

معهد الانماء العربي

# معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا

انكليزي - عربي

المصطلحات آثار الحافير احشاء الاحياء الالكترونيات  
الديناميكية اعضاء امرار المسحقة سحكة طيفيات  
خلايا صوتيات بحار جيولوجيا معلوماتية  
تثريتي سميح بصريات زراعة صياغة بيئية  
كهرباء جغرافيا صخر عمارة كهرغناطيسية  
رصاد فيزياء رياضة طب عساد سطور لاقاريات  
كيمياء فلزيات فواريات فطريات مباحة فلك  
هندسة ميكانيك مياه وراثية مواد سمائية  
سكان ملاحة صيدلة معادن مباح صوتيات



**معجم مصطلحات  
العلم والتكنولوجيا**  
الهيئة القومية للبحث العلمي  
معهد الأنماء العربي  
برنامج العلم والتكنولوجيا

يشتمل على حوالي 108000 مدخل معرفي بالإضافة الى  
3000 صورة و رسم توضيحي .

ان معجم « ماكروميل » للمصطلحات العلمية والتكنولوجية،  
الذي تقدم ترجمته للقارئ العربي، يعتبر عالميا أهم معجم موسوعي  
في مجاله سواء من حيث شموليته أو من حيث دقة تعريفاته  
ووضوحها، وما تضمنه من صور وأشكال توضيحية، وما ألحق به  
من ملاحق وجداول عن وحدات القياس والرموز والمختصرات  
المستعملة في مختلف العلوم والتخصصات، مما جعله أيسر مرجع  
وأسهل معين على فهم المصطلحات العلمية والتكنولوجية لأكثر من  
مائة علم وفرع متخصص تشتمل:

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| إتصالات              | فيزياء                        |
| الآثار، علم          | فيزياء البلازما               |
| الأجنة، علم          | فيزياء الجسيمات               |
| الأحافير، علم        | فيزياء - جيولوجية             |
| إحصاء                | فيزياء حالة - الصلابة         |
| الأحياء، علم         | فيزياء - حيوية                |
| الأحياء الجزئية، علم | فيزياء ذرية                   |
| الأحياء الدقيقة، علم | فيزياء - فلكية                |
| أرصاد جوية           | فيزياء نووية                  |
| الكثرونيات           | قنّات                         |
| الأمراض، علم         | قياس الوقت، علم               |
| أمراض النبات، علم    | كهرباء                        |
| الإنسان، علم         | كهرومغناطيسية                 |
| الأنسجة              | كيمياء                        |
| إنشاء المباني        | كيمياء تحليلية                |
| أنظمة التحكم         | كيمياء جيولوجية               |
| البخار، علم          | كيمياء حيوية                  |
| بصريات               | كيمياء عضوية                  |
| البُلوّرات، علم      | كيمياء فيزيائية               |
| البيئة، علم          | كيمياء لا عضوية               |
| التحريك الحراري      | اللاقاريات                    |
| تخطيطيات             | مسح - جيولوجي                 |
| تثريغ                | المعادن، علم                  |
| تصنيف                | المعالجة الأوتوماتية للمعطيات |
| تطور                 | ملاحظة                        |
| جغرافيا              | المناع، علم                   |
| جيولوجيا             | المناعة، علم                  |
| الحيوان، علم         | المواد، علم                   |
| الخرائط، علم         | المياه، علم                   |
| الخلايا، علم         | الميكانيك                     |
| رياضيات              | ميكانيك إحصائي                |
| زراعة                | ميكانيك الكم                  |
| الصخر، علم           | ميكانيك الموائع               |
| صناعات نسجية         | النبات، علم                   |
| صوتيات               | النبات الأحافيري، علم         |
| صوتيات هندسية        | النسبية                       |
| صياغة                | النفوس، علم                   |
| صيدلة                | نوويات                        |
| طب                   | هندسة                         |
| طب بيطري             | هندسة الأنظمة                 |
| طبقات                | هندسة التصميم                 |
| عتاد حرلي            | هندسة صناعية                  |
| علم وتكنولوجيا       | هندسة غذائية                  |
| عمارة                | هندسة فضائية                  |
| عمارة بحرية          | هندسة كيميائية                |
| الغابات، علم         | هندسة مدنية                   |
| قطريات               | هندسة النظم                   |
| الفقاريات            | هندسة ميكانيكية               |
| الفلزات، علم         | هندسة كهربائية                |
| الفلك، علم           | هندسة انشائية                 |
| الفيزياء، علم        | هندسة انشائية                 |











معهد الانماء العربي

**معجم  
مصطلحات  
العلم  
والتكنولوجيا**

انكليزي - عربي



# العلم والتكنولوجيا







Included in this Dictionary are definitions which have been published previously in the following works: P. B. Jordain, *Condensed Computer Encyclopedia*, Copyright © 1969 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. J. Markus, *Electronics and Nucleonics Dictionary*, 4th ed., Copyright © 1960, 1966, 1978 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. J. Quick, *Artists' and Illustrators' Encyclopedia*, Copyright © 1969 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. *Blakiston's Gould Medical Dictionary*, 3d ed., Copyright © 1956, 1972 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. T. Baumeister and L. S. Marks, eds., *Standard Handbook for Mechanical Engineers*, 7th ed., Copyright © 1958, 1967 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved.

In addition, material has been drawn from the following references: R. E. Huschke, *Glossary of Meteorology*, American Meteorological Society, 1959; *U.S. Air Force Glossary of Standardized Terms*, AF Manual 11-1, vol. 1, 1972; *Communications-Electronics Terminology*, AF Manual 11-1, vol. 3, 1970; W. H. Allen, ed., *Dictionary of Technical Terms for Aerospace Use*, 1st ed., National Aeronautics and Space Administration, 1965; J. M. Gilliland, *Solar-Terrestrial Physics: A Glossary of Terms and Abbreviations*, Royal Aircraft Establishment Technical Report 67158, 1967; *Glossary of Air Traffic Control Terms*, Federal Aviation Agency; *A Glossary of Range Terminology*, *White Sands Missile Range, New Mexico*, National Bureau of Standards, AD 467-424; *A DOD Glossary of Mapping, Charting and Geodetic Terms*, 1st ed., Department of Defense, 1967; P. W. Thrush, comp. and ed., *A Dictionary of Mining, Mineral, and Related Terms*, Bureau of Mines, 1968; *Nuclear Terms: A Glossary*, 2d ed., Atomic Energy Commission; F. Casey, ed., *Compilation of Terms in Information Sciences Technology*, Federal Council for Science and Technology, 1970; *Glossary of Stinfo Terminology*, Office of Aerospace Research, U.S. Air Force, 1963; *Naval Dictionary of Electronic, Technical, and Imperative Terms*, Bureau of Naval Personnel, 1962; *ADP Glossary*, Department of the Navy, NAVSO P-3097.

This is an authorized translation of the

McGRAW-HILL DICTIONARY OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL TERMS

Copyright (C) 1974, 1976, 1978 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved.

ISBN 0-07-045258-X.

حقوق الترجمة العربية 1978 ، مرخص بها من دار نشر ماكروهيل ، نيويورك ، بمقتضى عقد اتفاق موقع بينها وبين معهد الانماء العربي .

معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا ، 1982 ، معهد الانماء العربي ، جميع الحقوق محفوظة .  
لا يجوز نشر أي جزء من هذا المعجم أو اختزان مادته بطريقة الاسترجاع أو نقله على أي نحو أو بأي طريقة ، سواء كانت الكترونية أو ميكانيكية أو بالتصوير أو بالتسجيل أو خلاف ذلك ، إلا بموافقة الناشر على هذا كتابة ومقدمات .

## محتويات المعجم

|        |  |
|--------|--|
| VI     | تقديم  |
| IX     | المقدمة                                      |
| XIX    | مقدمة الطبعة الأمريكية الثانية               |
| XXI    | هيئة تحرير الطبعة الأمريكية                  |
| XXIV   | الهيئة العلمية المشرفة على المعجم            |
| XXV    | هيئة التحرير                                 |
| XXVI   | المرجعون والمراجعون                          |
| XXVIII | مختصرات المجالات العلمية                     |
| XXIX   | تعريف بالمجالات العلمية والتكنولوجية الواردة |
| XXXVII | كيفية استخدام المعجم                         |
| 1      | حرف A  |
| 259    | حرف B  |
| 433    | حرف C  |
| 759    | حرف D  |



## تقديم

إذا ذكرت التنمية في الوطن العربي وقضاياها الرئيسية وأبعادها الأساسية فإن التنمية العلمية والتقنية للمجتمع العربي ستبرز باعتبارها أخطر قضايا التنمية وأهم أبعادها المعاصرة . فلنا من عقائدنا وتراثنا الفكري ورصيدنا الحضاري في مختلف الجوانب الفكرية والاجتماعية والثقافية ما يؤهلنا - على المستوى الانساني - لتجاوز أية عقبة تعوق تقدمنا الحديث والمعاصر في هذه المجالات ، بل لعل لدينا فيها ما هو أكثر نضجاً واستواء مما لدى بقية الأمم ، فنحن أولى بتقديمه للعالم والمشاركة به في ترشيد فكر الحضارة الحديثة وأخلاقيها . أما العقبة الكؤود في بناء المجتمع العربي الحديث فهي اكتساب المعارف العلمية المستحدثة والتمكن من المهارات التقنية المتطورة . فذاك ما سبقنا به في الأزمنة الحديثة ، وكَلَل الاستعمار والطغيان جهوده بحرماننا منه وصدّنا عنه ، لنظل دائماً تحت سيطرته وبطشه ، يتعاضم علينا بآلته العلمية والصناعية الضخمة ، ونحن أمامه أسرى احتياجنا العلمي والانتاجي مغلولي الأيدي والأقدام .

ونحن في هذا أمام مشكلتين أساسيتين ، الأولى هي أن التطور الحديث المتزايد لفروع العلوم وتطبيقاتها ، يُعتبر التداخل والتشابك بين جوانب المعرفة المختلفة من أهم سماته وأبرزها ، بحيث لا يكاد علمٌ ما ينفرد في تطوره نظرياً وتطبيقياً بمناى عن تطور مجموعة أخرى من العلوم المصاحبة له والمتداخلة معه ، بل وأكد أقول لا يمكن تطور علم ما بعيداً - أو بمعزل - عن تطور جميع العلوم الأخرى . فهذه الشمولية التي تجمع سياق التقدم العلمي الحديث في حزمة أو جديلة واحدة تضع على عاتق المشتغل بالعلم عامة عبئاً ثقيلاً من الملاحقة والتتبع للمتداخل المتشابك من فروع المعرفة العلمية وشُعَبها المتكاثرة .

وبالإضافة إلى مشكلة التداخل العلمي التي يعانها المشتغل بالعلم عامة ، فإن المعني بالتنمية العلمية في الوطن العربي خاصة يقف أمام مشكلة أخرى هي الحاجز اللغوي الذي يحول دون نشر الوعي العلمي في المجتمع العربي ، وتمكين الباحث والمتعلم العربي من ترسيخ معارفه وإفادة مجتمعه ، وتوطين القدرة على اكتساب العلم وتطبيقه .

وإذا كان « معجم ماكروهيل للمصطلحات العلمية والتقنية » بما يضم من مصطلحات ما يزيد على مائة تخصص علمي وتقني ، وما يتميز به من شمولية اصطلاحية وتعريفية ، يعتبر من أنجح المحاولات العالمية في تجاوز مشكلة التداخل

العلمي الحديث بين فروع المعرفة المتعددة، فإن ترجمته إلى العربية كانت تحدياً ومواجهة للمشكلة الثانية فيما يتعلق بالوطن العربي .

ولما كان معهد الانماء العربي معنياً - باعتباره هيئة علمية قومية - بتيسير سبل المعرفة العلمية في المجتمع العربي بالإضافة الى ما يقوم به من دراسات وأبحاث حول مختلف القضايا الانمائية العربية، هذا من ناحية، ومن ناحية أخرى فإن ترجمة هذا المعجم الموسوعي الكبير تحتاج إلى مشاركة قومية واسعة من العلماء العرب المعنيين بترجمة العلوم وتعريبها . لذلك كانت ترجمة معجم ماكروهيل من أولى المشروعات والبرامج العلمية التي قرر المعهد القيام بها .

ورغم كل الجهود القيّمة التي قام بها بعض الأساتذة العلماء في تعريب معاجم ومصطلحات بعض العلوم، وما أنجزته مجامع اللغة العربية ومراكز التعريب في مجال ترجمة المصطلحات العلمية والتقنية، فلا يخفى على من ينظر في هذا المعجم بين يديه مدى ضخامة هذا العمل وصعوبته واحتياجه الى جهود متعددة الجوانب واسعة النطاق . لا من حيث كثرة عدد المصطلحات ( المداخل ) التي تجاوز عددها المائة ألف مصطلح فحسب، بل أيضاً من حيث تشابك التعريفات للعلوم والتخصصات المتعددة والتساوق الدائم بينها، مما يستوجب - فضلاً عن الاستفادة بكل ما سبق من الجهود العربية في مجال تعريب العلوم - استنفار الطاقات العربية المتاحة في اطار من التعاون المكثف الذي يضمن لهذا العمل الكبير الأسس العلمية واللغوية الصحيحة لانجازه على الوجه المرجو .

وبعد فإن معهد الانماء العربي اذ يعتز اليوم بتقديم ثمرة هذه الجهود ونتائجها المفيد، ليرجو بهذا أن يكون قد أدى قسطاً من المهام العلمية المنوطة به في نشر الوعي العلمي بالمجتمع العربي، وتيسير سبل البحث والدراسة العلمية أمام العلماء والباحثين وطلاب العلم العرب، وفاء بحق هذه الأمة العريقة في المشاركة في صنع الحضارة الانسانية الحديثة، والاسهام في سعي شعبنا العربي إلى تجاوز العقبات التي تحول دون تقدمه، وانتصاره على أغلال نموه العلمي والتقني . ولا بد في هذا المقام من تسجيل شكر المعهد لكل من شارك في انجاز هذا العمل من الأساتذة المترجمين وأعضاء الهيئة العلمية وهيئة التحرير، على اخلاصهم في أداء هذا الواجب القومي . والله الموفق لما فيه خير أمتنا ورفعتها .

د . علي بن الأشهر

المدير العام لمعهد الانماء العربي .





## المقدمة

لم يكن العالم في حاجة إلى المعاجم العلمية والتقنية في يوم من الأيام حاجته إليها اليوم، وقد تشعبت فروع المعرفة وتعددت آفاقها، وتنوعت فنونها ومناحيها حتى فاقت الحصر وأعيت الإحاطة، ولم يعد التعريف اللغوي الشامل مُغنياً ولا كافياً للكشف عن المعاني الدقيقة للكلمات من حيث هي مصطلحات تكتسب سياستها المعنوية الخاصة في سياق كل علم من العلوم وفرع من فروع المعرفة، ويتحدد المراد بها وفقاً للمنطق الداخلي لكل منها.

وفي ضوء التطورات العلمية والتقنية التي شهدتها العصر الحديث والمعاصر لم يقتصر الأمر على اكتساب الكلمات صفات اصطلاحية خاصة، ولكنه تعدى ذلك، مع نشوء علوم جديدة، وأنماط تقنية مبتدعة، إلى استحداث كلمات ومصطلحات جديدة مُخترعة، إعتياداً على ما تعطيه المملكات اللغوية البشرية من قدرات في هذا المجال بالتركيب والإضافة والإشتقاق والمزج والاختصار، حتى صارت الكلمة الواحدة جذراً لشجرة سامقة كثيفة الفروع والأغصان تزداد كل يوم نماءً وتشعباً، مما أوجب على العقل الإنساني السعي إلى ملاحقة هذا التطور المتزايد بوضع المعاجم العلمية والتقنية موضع الاهتمام الخاص باعتبارها الوسيلة الأمثل - بل الوحيدة - لتعريف هذه المصطلحات، وتفسيرها، ووضع حدودها، وتثبيت مدلولاتها.

وقد ذهب العالم في ذلك مذاهب شتى، كان أولها - وما زال - هو وضع المعاجم العلمية والتقنية المتخصصة، فمعجم للطب، ومعجم للهندسة، ومعجم للكيمياء، ومعجم لعلوم البحار، ومعجم للفلك، وعلوم الفضاء، إلى غير ذلك من الفنون والمعارف، ولكن ظلت هناك مشكلة أساسية هي التداخل والتشابك بين هذه العلوم والفنون، وترافدها المعاني والدلالات كانعكاسٍ منطقي لتزايد اعتمادها بعضها على الآخر، وتداخل تقنياتها وأساليبها ومناهجها، بحيث أصبح - أو يكاد - تطور كل علم مرتبطاً لا بالتعمق فيه وحده فحسب، بل بمدى استفادته. وتأثره بالجديد المستحدث في كل علم من العلوم الأخرى. فازدهرت الدراسات الطبية اعتماداً على الامكانيات الهندسية الجديدة والأبحاث الكيميائية والأحيائية والنفسية. واعتمدت علوم الفضاء وتجاربه على منجزات علوم الفلك والأحياء والطب والهندسة والزراعة والملاحة والكيمياء... كما أمدت بدورها هذه العلوم وغيرها من علوم الأرض والبحار وعلم النفس والدراسات السكانية والزراعية والمناخية والفلكية... بالجديد والأحدث والأدق من البيانات والمعلومات ونتائج التجارب، وتطورت على أساسها وسائل الاتصال والبحوث الالكترونية والنووية والبيئية والعمرائية... وهكذا حتى أصبح العلم كله تيهاً متداخلاً المسارب والسبل يؤدي بعضها إلى بعض ويُفضي الواحد منها إلى الجميع.

وأمام هذا لم يكن هناك بُدٌّ من الالتفات إلى ضرورة السَّعي لوضع معجم شامل، أو أقرب إلى الشمول، يتتبع مصطلحات العلوم وتقنياتها معاً، ويقدم تعريفاً وتفسيراً واضحاً لكل مصطلح في العلوم المختلفة، يُعين صاحب كل تخصص في تخصصه من ناحية، ويُقرّب إليه فهم المصطلح نفسه في علوم أخرى قد يحتاج إليها في هذا الحِصَم من العلوم والفنون والتقنيات المتداخلة.

ولا شك أن معجم « ماكروهيل للمصطلحات العلمية والتقنية » واحد من المعاجم القليلة التي تحاول تقديم هذه الخدمة المعرفية العلمية الشاملة، ولكنه قد تَمَيَّز بينها بعدة ميزات تجعله في المقام الأول منها، لا في اللغة الانكليزية وحدها، ولكن في لغات عالمية عديدة. فإلى جانب شموله لمصطلحات ما يزيد على مائة علم وفرع متخصص، فقد روعيت في صياغة تعريفاته للمصطلحات مقاييس موضوعية وتبسيطية تجعله وسطاً بين ما يتطلبه المتخصص من دقة وحدّة في التعريف وبين ما يتطلبه المطلّ على هذا التخصص أو المشارك فيه من فهم واضح دقيق للتعريف ما دام يستوعب الحد الأدنى من المعرفة العلمية الصحيحة. فضلاً عن تَمَيُّزه أيضاً في تعريفاته بالتوسط بين الإختصار المخلّ والإسهاب المفرط، بحيث يُقارب تقديم الخدمة التي تؤدّيها الموسوعة العلمية إلى جانب الخدمة المعجمية. وذلك بالإضافة إلى ثرائه بالصور والمخططات التوضيحية التي تُعين الباحث فيه على الإهتمام الواضح إلى المراد تعريفه.

وقد صدر معجم ماكروهيل بالولايات المتحدة في طبعته الأولى عام 1974 متضمناً التعريف بنحو 88000 مصطلح موزعة على أكثر من علم وتخصص يمكن اجمالها في الأبواب الرئيسية التالية:

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| العلوم الرياضية   | (4 تخصصات)  |
| العلوم الفيزيائية | (21 تخصصاً) |
| العلوم الكيميائية | (8 تخصصات)  |
| علوم الحياة       | (33 تخصصاً) |
| العلوم الهندسية   | (29 تخصصاً) |
| العلوم الجيولوجية | (8 تخصصات)  |

كما أعيدت طباعته مرة ثانية في عام 1978، مشتملاً على نحو مائة ألف مصطلح معرّف، أي بزيادة قدرها اثنا عشر ألف مصطلح عن الطبعة الأولى، فأضيفت بذلك إلى ميزاته وسماته الرئيسية ميزة أخرى هي الحدّثة، أي أنه أصبح أقرب المعاجم المماثلة عالمياً إلى الاحاطة بأحدث ما استجدّ على السّاحة العلمية العريضة من مصطلحات.

ولما كان العلم لا وطن له كما قيل قديماً، فقد تجسّد هذا المعنى في عصرنا الحاضر في أضخم حركة تبادلية عالمية للمنجزات العلمية، بكل ما يصاحبها من بحوث ودراسات وتقنيات ومهارات، وأصبحت مراحل كثيرة من مراحل التطور العلمي والتقني الحديث مَشاعاً إنسانياً عاماً لكلّ منه نصيب بقدر ما يسعى إلى اكتساب العلم والمعرفة والاستفادة بها.

ولم يكن وطننا العربي في سَعْيهِ المعاصر إلى تجاوز عَقَبَات التخلّف ببعيد عن وضع التقدم العلمي نُصْبُ الأعين باعتباره - بالإضافة إلى أصالة الأمة العربية وعراقتها الحضارية - السبيل الأساسي للتنمية، والهدف الرئيسي الذي يجب أن تتضافر الجهود القومية لتحقيقه. وشهد الوطن العربي منذ منتصف القرن الماضي بدايات نهضة علمية



تأخذ بأسباب التطورات الحديثة للعلوم والتقنية العالمية، مستعيناً على ذلك - ضمن خطط عديدة - بكثير من الترجمات والدراسات باللغات الأجنبية. ومن خلال ذلك نشأت الحاجة المبكرة الى وضع العديد من المعاجم العلمية والتقنية التي تُعين على تَجَاوُزِ الْعَقَبَاتِ اللغوية والتعريفية أمام بحوث العلم ودراساته وتطبيقاته في الأقطار العربية.

وقد تنوعت الجهود التي بُذلت في هذا المجال، وتوزعت بين اجتهادات فردية قام بها بعض أساتذة العلم واللغات، وبين بعض الهيئات والمؤسسات الوطنية والقومية وعلى رأسها مجامع اللغة العربية ومؤسسات التعريب ومراكزه، فضلاً عن بعض الجامعات العربية التي انتهجت مناهج متعددة في تعريب الدراسات العلمية الجامعية. ولا ريب أن هذه الجهود قد أعطت ثماراً جيدة في السير بالتطور العلمي قُدماً في الوطن العربي، ولكنها ظلت أسيرة التخصص المحدود، في أغلب الأحيان، فظهرت معاجم للطب وللهندسة وللعلوم العسكرية والكيمياء، وغير ذلك من العلوم، كلّ على حدة في إطار محدود من التخصص العلمي. بحيث أصبح المشتغل بَعْدَ من العلوم، أو المتخصص المشارك في علوم غير تخصصه، يحتاج في محاولته ملاحقة التطور العلمي الحديث - بتداخل علومه وتشابك تخصصاته - إلى مكتبة كاملة تضم عدداً كبيراً من المعاجم المتخصصة قد تتوفر لديه، أو لا تتوفر في معظم الأحيان. كما أن تَبَاعُدَ هذه المعاجم المفردة وتنوّع أساليب صياغتها أو ترجمتها، وعدم انتظامها في سياق جامع واحد، وتفاوت مستوى الاجتهاد العلمي واللغوي في وضعها، وتبعثر طرائقها في أرجاء الوطن العربي، كان مؤدياً بالضرورة إلى افتقادها للنظرة الشمولية التي تأخذ في اعتبارها - عند النظر إلى المصطلح في علم من العلوم - أبعاد معانيه وتفرعاتها في العلوم الأخرى، الأمر الذي يؤدي وجوباً إلى افتقادها قَدراً من دقة الترجمة والنقص في أدائها للمهمة اللغوية والتعريفية المرجوة.

لذلك كان من الضروري العمل على توفير معجم تعريبي وتعريفي شامل لفروع العلوم المتعددة، يجمع بين اشتاتها، ويوفر النظر المتكامل للمصطلحات العلمية والتقنية في سياقها العام، مع محافظته على خصوصية معنى المصطلح في كل علم من العلوم على حدة، ويُعرّف به تعريفاً مُحدّداً لا يَبَاعِدُ بين استعماله في الواحد منها وبين استعماله في بقية العلوم.

ومن هنا كان اختيار معجم ماكروهيل لترجمته، سواء لما تميز به - كما أشرنا سابقاً - من شمولية تضم ما يزيد على مائة علم وتخصص تقني، أو لاحتوائه على تعريفات حَدّية تُضيف إلى الخدمة المعجمية خدمةً شبه موسوعية. بحيث تكون ترجمته تلبية لاحتياجات متعددة في المجال العلمي والتقني بالوطن العربي، فضلاً عن كونها تسد فراغاً أساسياً ومُلِحّاً في المكتبة العربية لتسهيل المشاركة في اللحاق بركب التطور العلمي والتقني العالمي، أو لنشر الوعي والمعرفة العلمية على السواء، ويستفيد منها عدد غير محدود من المشتغلين المتخصصين من أطباء ومهندسين وكيميائيين وفيزيائيين وتقنيين، فضلاً عن أساتذة الجامعات وطلابها وباحثيها.

وإذا كانت بعض الجهود الفردية قد أنجزت في مجال التعريب والترجمة وَوَضَعَ المعاجم عِدَّةَ انجازات هامة، فإن التصدي لمهمة ترجمة معجم ماكروهيل، بكل ما يتطلبه هذا العمل الضخم، هو عبء أكبر من أن تقوم به

الجهود الفردية المحدودة، بل لا بد من أن تتولاه هيئة علمية قومية تستطيع تجميع جهود عديدة متنوعة في إطار من التضافر العلمي المتكامل. فترجمة ما يزيد على مائة ألف مصطلح مُعرّف لا يمكن أن يقوم به فريق عمل محدود مهما أعطي من وقت وامكانيات، ولكنها تحتاج إلى مشاركة عشرات من العلماء المتخصصين للقيام بها على الوجه الذي يحقق المرجو منها.

لهذا ارتأى معهد الانماء العربي التصدي لهذه المهمة الخطيرة باعتباره هيئة علمية قومية معنية - في المقام الأول - بمواجهة التحديات العلمية والفكرية التي تعوق تنمية المجتمع العربي كله علمياً وثقافياً. فالمعهد لا يُعنى فحسب بأجراء البحوث والدراسات حول قضايا التنمية الأساسية الشاملة للوطن العربي، ولكنه يُعْتَبَرُ توفير كل ما يسهم في تيسير البحث العلمي والتقني جزءاً أساسياً من مهامه القومية المنوطة به.

وقد قام معهد الانماء العربي، بناء على ذلك، بأجراء الاتصالات المناسبة مع مؤسسة ماكروهيل للنشر بالولايات المتحدة للتوصل معها إلى اتفاق حول ترجمة معجم ماكروهيل إلى اللغة العربية. وفي الرابع من كانون الثاني (يناير) 1978 تم توقيع الاتفاق بين المعهد والمؤسسة، والذي حصل المعهد بمقتضاه على كافة الحقوق العلمية والأدبية والمادية لترجمة المعجم الى اللغة العربية ونشرها.

ولم يكن لهذا الاتفاق جوانبه الادارية القانونية التي تعطي لهذه الترجمة عند نشرها شرعيتها القانونية قومياً ودولياً فحسب، ولكن لها جوانب عملية وعلمية أخرى لا تقل أهمية، مثل حصول المعهد من مؤسسة ماكروهيل على قوائم مصطلحات كل تخصص من التخصصات المائة المنشورة في المعجم، وهي قوائم أعدتها المؤسسة خصيصاً بناء على طلب المعهد - ولم تكن معدة أصلاً - للاستعانة بها في توزيع مواد المعجم على المترجمين المتخصصين كلّ في مجاله. وكذلك الحصول على الأصول الشرائحية للمُصَوِّرَات والمخططات المبثوثة على هامش المعجم لتوفير أكفأ مستوى ممكن لطباعتها في مواضعها على هامش الترجمة العربية. وكذلك أيضاً الحصول على بيان حصريّ بزيادات المصطلحات المعرّفة في الطبعة الثانية عام 1978 عن الطبعة الأولى عام 1972.

وفور توقيع الاتفاق بين المعهد ومؤسسة ماكروهيل، وحرصاً على تهيئة الأساس العلمي المتكامل الصحيح للشروع في ترجمة المعجم، وتحقيقاً لقومية هذا المشروع من حيث تضافر الجهود العلمية القومية في تنفيذه والاشراف عليه، أصدر المدير العام للمعهد قراره بتشكيل هيئة علمية للاشراف على مشروع ترجمة المعجم، وبتشكيل مكتب اداري يتولى أمانة العمل به، وينظم أعمال الهيئة العلمية، ويقوم بالاتصالات الخاصة لتكليف المترجمين المشاركين، وتَسَلَّم الترجات وتصنيفها وتنظيمها. وقد قامت الهيئة ومكتبها الاداري بالمهام التالية:

- أ - وضع الأسس المنهجية للترجمة.
- ب - وضع قائمة بترجمات المصطلحات الأساسية التي يجب التزام المترجمين بها. وقد نظمت الهيئة لهذه الغاية « ندوة الترجمة العلمية العربية ».
- ج - ترشيح المترجمين والمراجعين من أنحاء الوطن العربي.
- د - المشاركة في معالجة الصعوبات التي قد تعترض عمليات الترجمة.

هـ - متابعة مراجعة الترجمات، مراجعة أولية .

ولم تكن المهام الملقاة على عاتق الهيئة العلمية للمشروع والمكتب الإداري سهلة ميسورة كما يبدو لأول وهلة . فقد كان عليهما معاً مواجهة العديد من المشاكل الرئيسية، مثل الحرص على تحقيق المشاركة القومية الشاملة في أعمال الترجمة، وما يترتب على ذلك بالضرورة من تباعد مكاني، وتباين واختلاف في الاجتهادات العلمية واللغوية، وكذلك التداخل الحاصل بين ورود المصطلح مَدخلًا مرة وفي سياق التعريفات الأخرى مرات متعددة، ووجوب الحِفاظ على الاتساق بينهما في كل هذا عبر المعجم بكامله . فضلاً عن بعض المشاكل التفصيلية، مثل الالتزام، قدر الإمكان، باستعمال مقابل عربي واحد للمصطلح الأجنبي الواحد، وترجمة ملاحق المعجم التي تتضمن أنظمة القياس، والثوابت الأساسية في الفيزياء، والرموز المستعملة لأشباه النواقل واختصاصاتها، والرموز التخطيطية للوصلات الالكترونية، والرسوم البيانية المستعملة عالمياً . كل هذه القضايا والمشاكل تصدت لها الهيئة العلمية للمشروع مستعينة في ذلك بالكثير من الاقتراحات العلمية الموفقة وبجهود بعض اللجان الفرعية الخاصة بدراسة بعض المشاكل المحددة لوضع الأطر العامة لمواجهتها تفصيلاً .

وعلى ضوء توجيهات الهيئة العلمية واقتراحاتها تم تكليف المترجمين المشاركين، مع الالتزام الكامل بقومية المشاركة في تنفيذ هذا المشروع الجليل، وفقاً لتبريز كل منهم في خدمة تعريب العلم وترجمته، وإحاطته بالأبعاد العلمية والتقنية لتخصصه . وذلك حسب جدول زمني مُحدّد يؤمن الانتهاء من انجاز هذا المشروع في أقرب وقت، تعجلاً للاستفادة منه في الحياة الفكرية العلمية العربية المعاصرة من ناحية، واستباقاً - من ناحية أخرى - للمستحدث الجديد الوافد بسرعة متزايدة إلى المجال المصطلحي العلمي والتقني العالمي كَسيلٍ متدفق لا ينقطع .

وحرصاً على تبين الملامح الأساسية لمنهجية ترجمة هذا المعجم الموسوعي، وعلى ضوء التجارب الأولى لترجمة مواده المدخلة والتعريفية، عقد معهد الانماء العربي في المدة من 28 إلى 30 حزيران (يونيو) 1979 « ندوة الترجمة العلمية العربية »، لمناقشة مشاكل ترجمة المصطلحات العلمية عامة، والواردة منها في معجم ماكروهيل خاصة . وقد شارك في أعمال هذه الندوة أساتذة وعلماء من أنحاء الوطن العربي، تدارسوا فيها: منهجية الترجمة العلمية العربية، وأوجه التنسيق اللازمة في ترجمة المعجم، وتقرير لجنة الرموز والملاحق، والقرارات المختارة من أعمال مجمع اللغة العربية بالقاهرة، والبادئات والأحقاق . فضلاً عن لجان متفرعة عنها لأبواب العلوم الرئيسية الجامعة للتخصصات الواردة في المعجم لمناقشة المشاكل التي صادفت مترجمي هذه التخصصات المختلفة واقتراح الحلول المناسبة لها .

وبناء على توصيات هذه الندوة، وتبادل الرأي بين المشاركين فيها، وكذلك على ضوء ما تبين للهيئة العلمية من ملاحظات علمية ولغوية، فقد حُدّد إطار عام لأسلوب ترجمة المداخل ووضع المقابلات العربية للمصطلحات، على أن يُراعى كقاعدة عامة، مع امكانية تصرف المترجمين في تفاصيله، وفق ما تقتضيه الدقة العلمية وسلامة التركيب اللغوي وسياق التعاريف ذاتها وارتباطها ارتباطاً وثيقاً بمداخلها، ومع فتح باب الريادة والتأصيل أمام كل مترجم في نطاق هذا الإطار العام . وقد كان من أهم توصيات هذه الندوة :



أولاً : توصيات عامة :

#### « ال » التعريف

الاصل هو تنكير المدخل . ولا تستعمل « أل » التعريف الا في حالات محددة مثل أسماء العلوم ( الفيزياء ، والكيمياء ، الخ ) وما شابه ذلك من الامور المحددة بذاتها .

#### المصطلحات متعددة الهجاء

في حالة المصطلحات متعددة الهجاء ، مثل مغنطيسية ومغناطيسية ، أو أكسجين وأكسجين ، يختار المصطلح ذو الأحرف الأقل والأقرب إلى الذوق وسهولة النطق فيقال : مغنطيسية ، أكسجين . ويراعي شكل المداخل عند وجود لبس أو شك في نطقها .

#### المدخل أو المصطلحات الاجنبية غير الدقيقة

المدخل أو المصطلحات التي لها معنى أو مدلول علمي ، الا أنها هي ذاتها ليست مصطلحاً علمياً ، بل قد تكون مأخوذة عن اللغة العامية أو الدارجة ، الخ ، مثل هذه المصطلحات تترجم لاعطاء معناها أو مدلولها العلمي ، بصرف النظر عن ترجمتها الحرفية .

مثال ذلك : go-devil ، في الهندسة لها معان مختلفة منها « زحافة » و « عربة شغل حديدية » .

#### أسماء الأجهزة العلمية وما أشبه

- الأصل هو ترجمة أسماء هذه الأجهزة ، وليس تعريبها . ولا بأس من ايراد اسمها المعرب اذا كان شائعاً أو يتردد بتراكيب يصعب فيها استعمال الاسم العربي المترجم .

- تراعى في ترجمة هذه الاسماء البادئات واللاحقات الموحدة بقدر الامكان .

- هنالك أسماء انكليزية ضخمة ومركبة لبعض الأجهزة العلمية نظراً لتأليفها من مقاطع متعددة قد يكون بعضها من أصل لاتيني وأصبح مع الوقت جزءاً لا يتجزأ من المصطلح ذاته ، بحيث صار من العسير فصلها عنه . لذلك ، ونظراً لوثوق الصلة بين هذه المقاطع بعضها من بعض ، عمدنا إلى تقسيم المصطلح إلى مقاطع ووضع المقابل العربي لكل مقطع على حدة مع الاستعانة بالشرطات للحفاظ على وحدة الاسم والمعنى . ويوضح المثال التالي بالتفصيل هذه المنهجية . لو أخذنا المصطلح bathyconductograph نجد أنه مؤلف من ثلاثة مقاطع ، وهي : bathy-conducto-graph . والمقابل العربي لكل منها هو عميق أو عمق (bathy) ، وناقلية (conducto) ، ورأس (graph) ، فتصبح ترجمة المصطلح هي « رأس - ناقلية العمق » ، وهو الذي أخذنا به في المعجم .

#### الاساليب المنسوبة الى أصحابها أو مخترعيها

مصطلحات الاساليب العلمية ( سواء أكانت طريقة أم اختباراً أم عملية ، الخ ) تترجم كما هي ، أي اسم الاسلوب منسوباً الى مخترعه ، دون أي فواصل أو أقواس بينهما ، مثال ذلك : دورة أوتو ، محرك ديزل ، نافخة روتس ، الخ .

وإذا كان الاسلوب مَكُونًا من كلمتين، ومنسوباً الى صاحبه أو مخترعه، فيفضل ورود اسم الاسلوب أولاً ثم يُنسب الى صاحبه .

وَيُعَرَّب اسم المخترع كما يُنطق في الأصل، مع مراعاة سهولة النطق . وفي حالة عدم ورود اسم المخترع في المدخل، أي وروده في التعريف فتفضل كتابة اسمه بالأجنبي .

#### المدخل ثلاثية أو رباعية الكلمات

يراعى بقدر الامكان في ترجمة مثل هذه المدخل أن تلحق الصفة بالموصوف مباشرة . وبخلاف ذلك، تترك الترجمة لتقدير المترجم واختيار المصطلح الأدق والأصلح . مثال ذلك :

يقال: مقياس التيار - المتكامل إذا كان « المتكامل » صفة للتيار . أما إذا كان صفة « للمقياس »، فيقال المقياس المتكامل للتيار . فإذا تعذر يلجأ للشكل .

#### الهجاء الأمريكي والهجاء الانكليزي

لما كان قاموس ماكروهيل مكتوباً باللغة الأمريكية، التي قد يختلف هجاء بعض كلماتها عن هجائه في اللغة الانكليزية (مثلاً: color الأمريكية و colour الانكليزية)، يراعى ابقاء الكلمة على هجائها الأمريكي، حفاظاً على نص المعجم، ومراعاة للترتيب الأبجدي للمداخل .

#### الوحدات المترية والوحدات البريطانية

القاعدة الأصلية هي إيراد الأبعاد والمقاسات وغيرها بالوحدات المترية في الترجمة العربية للمعجم . وإذا كانت هذه الأبعاد معطاة بالوحدات البريطانية في المعجم ( الميل، الياردة، القدم، الانش، الخ ) فتترك كما هي، مع استهداف ترجمتها إلى قيمها المترية المناظرة .

وإذا كان المدخل قد أرفق به رسم بياني أو تخطيطي بالوحدات البريطانية، فيترك الرسم على أصله، تحاشياً للأخطاء أو التعقيدات .

#### المدخل المشتملة على رموز

من أمثلة ذلك: API scale, AERO code . تترك هذه الرموز دون ترجمة . فهذان المصطلحان يترجمان هكذا : سَلَم API ، كود AERO .

#### ثانياً : البادئات واللاحقات :

- اعتماد ما وضعه مجمع اللغة العربية بالقاهرة في اتباع مبدأ عام مفاده أنه : « بقدر ما يجب ترجمة البادئات واللاحقات اليونانية واللاتينية إلى العربية في معظم العلوم، يجب أن تُعَرَّب بجذائرها في بعض العلوم لا سيما الكيمياء » .

- يَرَجَّح الأسهل نطقاً وكتابة في البادئات واللاحقات المعرَّبة عند اختلاف نطقها في الانكليزية والفرنسية . مثل hydro : يفضل تعريبها « هيدرو » وليس « هايدرو » . وكذلك يقال « كلوريدات » وليس « كلورايدات » .

- اعتماد ترجمة واحدة أو تعريب واحد لنفس اللاحقة أو البادئة في التخصص الواحد كلما أمكن ذلك .
- اعتماد ترجمة واحدة أو تعريب واحد لنفس اللاحقة أو البادئة في كافة العلوم كلما أمكن ذلك، على أن يوافق الذوق ولا ينفر منه السمع .

#### ثالثاً : الرموز وملاحق المعجم :

- كتابة الرموز بالأحرف اللاتينية في متن المعجم، وإدراج مقابلاتها العربية في ملاحق المعجم .
- كتابة المعادلات من اليسار إلى اليمين وبالأحرف اللاتينية .
- اعتماد الأرقام العربية واستبعاد الأرقام الهندية .

#### رابعاً : المصطلحات الأساسية :

نظراً لما تشتمل عليه التعريفات العربية من مصطلحات أساسية يكثر ورودها في مختلف التخصصات، وقد تكون مدخلاً أصيلاً في تخصص معين يصعب على القارئ الوصول إليه، أو يصعب عليه فهمها، لذلك ستلحق بالمعجم قائمة (عربي - انكليزي) بهذه المصطلحات الأساسية، حتى يمكن أن يرجع إليها القارئ لمعرفة المقابل الانكليزي للمصطلح العربي، وبالتالي يمكنه الرجوع إليه كمدخل معرف، يستوعب معناه ويتفهم مدلوله .

وما كان لمثل هذا المشروع الجليل أن يتم على غير أساس وهدي، أو يبدأ من العدم، بل لقد استند انجازه والعمل فيه - رغم صعوبته ومشقته - إلى تراث لغوي عريق، امتدت جذوره إلى مئات السنين مضت واللسان العربي، ومن ورائه الفكر المبدع، يطوّعان اللفظ للمعنى، ويجسدان المتصور المدرك في المحسوس للسمع والبصر . فما من أمة برّعت في ابتداع المعجم وتصنيفه وتبويبه كأمتنا العربية إبان ازدهارها، فما زالت معاجم وكتب لغة كالمخصّص، والمحكم، وتهذيب اللغة، ولسان العرب، وتاج العروس، والصّحاح، وكتاب الحيوان، وكتاب النبات، وكتاب خلق الانسان، وفقه اللغة - وغير ذلك الكثير - ما زالت على تطاول العهود والقرون شواهد حقّ وصدق على ما تميزت به العربية من قدرات على تناول المعاني الدقيقة والتفريق بين أدقّ وجوه الاختلاف والاشتباه فيها، فضلاً عن سعة بنيتها الصوتية والاشتقاقية والصرفية التي مكّنتها من تمثيل اللفظ المعرب واحتوائه وإضفاء كلّ سماتها البنائية والتركيبية عليه، حتى كأنه من جنسها لا فرق بينه وبين ما كان من أصل أرومتها العريقة . فالعربية كانت وما زالت لغة متينة البنيان شجاعة على المعاني حتى وإن أوغلت في الدقة والاعراب .

كما أعانت - بلا شك - على تنفيذ هذا المشروع، جهود بذلها المخلصون من أبناء العروبة وهيئاتها العلمية واللغوية، وقد حرص المعهد على ألا يضيق ما بذل سابقاً في مجال ترجمة العلوم والتقنيات، وخاصة ما تعلق منها بوضع المعاجم العلمية والتقنية، بالإضافة إلى ما أصدرته المجامع اللغوية ومراكز التعريب من قوائم ومعاجم لترجمة المصطلحات التقنية والعلمية الحديثة في مختلف المجالات . فكانت ترجمة معجم ماكروهيل جماعاً لهذه الجهود المتنوعة، وتتويجاً لها باجتهادات كثيرة جديدة، في أبواب طرقتها هذه الأعمال السابقة، على تفاوت في

الدقة والتوفيق، وأبواب جديدة من العلوم والتقنيات لم تُطَرَّق من قبل .

وقد كان ضرورياً - مع وجود الاطار العام للترجمة - السابق بيانه في توصيات الندوة - أن تقوم هيئة تحرير علمية ولغوية بمراجعة تفصيلية مُدَقَّقة لكل كبيرة وصغيرة في ترجمة المعجم قبل دفعه إلى المطبعة، وأثناء طباعته، استكمالاً لبعض جوانب النقص فيها، واستدراكاً لما يكون قد وقع من أخطاء في الترجمة، وحفاظاً على السياق العام للمعجم، فضلاً عن ضَبْطه ومراجعته وتحريره لغوياً، والاشراف على طباعته وتنسيق اخراجه .

وانطلاقاً من هذه الضرورات تم تشكيل هيئة تحرير للمعجم تضم أساتذة متخصصين في الأبواب الرئيسية للعلوم والتخصصات الواردة فيه، إلى جانب متخصصين لغويين . وقد قامت هيئة التحرير في هذا الاطار من التكامل العلمي واللغوي بعدة مهام أساسية، منها :

- ترجمة المصطلحات والتعريفات المستدركة في الطبعة الثانية للمعجم (عام 1978) والزائدة عما في الطبعة الأولى له (عام 1974)، وقد بلغ قدرها اثني عشر ألف مصطلح توزعتها تخصصات المعجم وعلومه . ولم يكن في البرنامج الزمني للمشروع مُتَّسَع لتوزيعها على المترجمين المشاركين بعد أن انتهت ترجمة مادة المعجم كلها .
- الحفاظ على السياق العام للمعجم، وذلك من خلال التوحيد والتقريب - قدر الامكان وفي حدود مراعاة الفروق الجوهرية - بين ترجمات المصطلح الواحد في العلوم والتخصصات المختلفة، سواء في حالة وروده كمدخل، أو وروده في ثنایا التعريفات المبثوثة في المعجم كله، وذلك نظراً لاختلاف مشارب المترجمين المشاركين وتعدد مصادرهم مما أدى أحياناً إلى تباين وتباعد في ترجمة المصطلح الواحد يصلُ إلى حَدِّ المُفَارَقَةِ لجذره المعنوي واللغوي .
- تقريب الفوارق - قدر الامكان أيضاً - بين تفاوت أساليب الترجمة ومستوياتها العلمية واللغوية، وذلك نظراً لتعدد المترجمين المشاركين وكثرتهم، وبالتالي تعدد أساليبهم ومناهجهم وتفاوت مستوى اجتهاداتهم .
- المراجعة التفصيلية المقارنة لكل مادة المعجم من مصطلحات وتعريفات للتأكد من مطابقة الترجمة للأصل المترجم عنه كلمةً كلمةً استدراكاً لما قد يَقَعُ سهواً من أخطاء وتجاوزات، علمية أو لغوية .
- البحث والمراجعة اللغوية للأصول العربية للحدّ من الايغال في التعريب وإهمال الكَشَف عن الكلمات العربية المغنّية عن استعمال المعرَّب أو غير الدقيق، والاستعانة على ذلك بمادة اللغة العربية الثرية دون التَّخَوُّف من الغموض أو اللبس نظراً لوجود التعريفات التي تحلّ محل الشرح والتفسير مما يزيل أيّ غموض قد يُحِيط باللفظ العربي المستعمل .
- ضبط الكلمات والعبارات وتشكيلها - بالقدر المناسب - توفيراً للافادة التعليمية والتثقيفية للمعجم من حيث صحة قراءة مادته ونطقها من ناحية، وللحفاظ - بالإعراب - على العلاقات المعنوية الدقيقة في تركيب الجُمْل وخاصة الدالّ منها على معادلاتٍ وصيغٍ علمية مَرَكَّبَة قد يكون إهمال إعرابها مؤدياً إلى التباس معانيها أو غموض مؤداها .



- الاشراف على طباعة المعجم وتنسيق مواده وهوامشه التوضيحية، ومراجعة تجارب طباعته واخراجه .
- اعداد مقدمات المعجم ولواحقه التي تعين على فهم طبيعته، وطبيعة ترجمته ومسارها، وطرق استعماله، وبيان رموزه واختصاراته، وما اتبع في تركيب صيغه ومعادلاته .

وبعدُ فإنّ ترجمة معجم ماكروهيل ليست نهاية الطريق، بل هي بدايته، واصدار هذه الترجمة لأول معجم موسوعي شامل مُعَرَّب يعتبر أساساً ركيزاً وقوياً لمزيد من الجهود في سبيل تخطي عقبات التحصيل العربي من موارد المعرفة ومصادرها المتزايدة، يفتح أمام العلماء والمتخصصين وطلاب العلم في أنحاء الوطن العربي أبواباً واسعة للاعتراف من خضم العلوم والتقنيات الحديثة والمتطورة، ويُيسر عليهم الابحار في محيطاتها الشاسعة .

وإذا كان لمعهد الانماء العربي أن يفخر اليوم بأدائه هذه الخدمة للعربية والعروبة، فإنه يَعِدُ بآلٍ يُقَصِّرُ في ملاحقة هذا العمل بتطويره في المستقبل، سواء في الباقي من مجلدات هذا المعجم، أو في طباعته اللاحقة، وذلك من خلال متابعة الزيادات التي تجدد عليه من مصطلحات وتعريفات، أو بتدارك ما قد يقع فيه من أخطاء علمية أو لغوية أو طباعية، مستهدفاً في ذلك كله أداءَ قَدْرٍ من مهامه العلمية والفكرية في تنمية المجتمع العربي وتأهيله للمشاركة في تقدّم الحياة الانسانية، واستعادة مكانته الحضارية، التي طالما أعطى منها للعالم نوراً وهدياً، والله من وراء القصد نصيراً ومعيناً .

هيئة التحرير

## مقدمة الطبعة الأمريكية الثانية

حينما نُشر «معجم ماكروهيل للمصطلحات العلمية والتكنولوجية» لأول مرة في عام 1974، كان الغرض منه هو أن يسد الثغرة في الاتصالات التي نشأت عن التباين الملحوظ في مفردات لغة العلم والتكنولوجيا كما ترد في المعاجم العامة للغة الانكليزية. وتستهدف الطبعة الثانية تحقيق هذا الغرض نفسه، مع التركيز التام على مجموع المفردات العلمية والتكنولوجية، وبذلك تتاح المصطلحات الشائعة والمتخصصة على نحو يجعلها في متناول أيدي العلميين والمهنيين، بالإضافة إلى الجمهور العام ممن له اهتمامات علمية.

إن الحاجة إلى نشر مثل هذا المعجم العلمي المتكامل كانت مُلِحّة منذ وقت بعيد، ولكن طبعته الأولى لم تُعد الآن تتمشى مع النمو السريع المتواصل للعلم والتكنولوجيا. فمع كل تطور جديد، ومع كل اكتشاف جديد، يحدث توسّع مُناظر في المفردات التي يستعملها العلميون والباحثون للتعبير عن الأعمال التي يقومون بها أو يشاركون فيها. ولمتابعة خطى هذه التغيّرات، وكذلك للوفاء بمتطلبات الاتصالات وتبادل المعلومات من قِبَل كافة المهتمين بالعلوم والتكنولوجيا أو المشاركين فيها، اتّضحت لحرري المعجم الحاجة إلى نشر هذه الطبعة الثانية الموسّعة والمزيدة بالمصطلحات التي تصل به إلى الوقت الحاضر.

ومع إضافة ما يزيد على 8000 مدخل جديد أو منقّح، فإن عدد المصطلحات والتعريفات التي تشتمل عليها الطبعة الثانية يصل إلى نحو 108000 مصطلح وتعريف. ولقد كُتبت التعريفات بأسلوب واضح بسيط ميسّر الفهم، إلا أنه يتلاءم مع مستوى التعقيد الذي يتّصف به كل مصطلح مُعرّف. ويساند التعريفات ويوضحها ما يقرب من 3000 شكل، منها نحو 200 شكل تظهر للمرة الأولى في المعجم.

ولقد تضمن الإعداد للطبعة الثانية قيام هيئة التحرير والمحريين الاستشاريين بمراجعة كاملة للمعجم، فأضيفت مصطلحات تعريفات هامة جديدة وأضيف تخصصاً، وغطيت بتوسّع مجالات معينة مثل الإلكترونيات وعلم الحاسبات والفيزياء والكيمياء، كما أجريت تعديلات أخرى عديدة.

ولقد قامت بكتابة التعريفات هيئة تحرير «موسوعة ماكروهيل للعلوم والتكنولوجيا» McGraw-Hill Encyclopedia of Science and Technology، مع مجموعة مختارة من المحريين المشاركين، ثم راجعها المحررون الاستشاريون. ودعمت جهودهم المراجع التي نشرتها «مؤسسة ماكروهيل للكتب» McGraw-Hill Book Company، بما في ذلك المراجع التالية:

Philip Jordain, *Condensed Computer Encyclopedia*;

John Quick, *Artists' and Illustrator's Encyclopedia*;

John Markus, *Electronics and Nucleonics Dictionary*;

Blakiston's *Gould Medical Dictionary*;

Theodore Baumeister and Lionel Marks (eds.), *Standard Handbook for Mechanical Engineers*.

كذلك فقد أشرنا في صفحة « حقوق النشر » إلى مراجع أخرى اقتُبست أو استُمدت منها معلومات واردة في المعجم .

ولقد صُدِّر كل تعريف بالتخصُّص الذي يُستعمل فيه بصفة أساسية . كما تظهر في الصفحات التالية قائمة ألفبائية بالمختصرات التي أعطيت لهذه التخصصات ، يلي ذلك تعريف موجز بمجال كل منها . وبعض هذه التخصصات ضيق في مجاله ، مثل الفيزياء الذرية ، والأحياء الجزيئية ، والطيفيات ، في حين أن بعضها الآخر أكثر شمولاً ، مثل الكيمياء والهندسة والجيولوجيا . ولقد ألحق أيُّ تعريف ينطبق على أكثر من تخصص واحد بتخصص أكثر شمولاً . مثال ذلك ، فالتعريف المستعمل في كل من علمي الفقرات وعلم اللافقاريات قد ألحق بعلم الحيوان .

ولقد تم تصنيف هذا المعجم وفقاً لأحدث الأساليب التقنية - الصف بواسطة الحاسبات - وذلك ليتمكن تنقيح الطباعات المتتالية والوصول بها إلى أحدث المعلومات حتى تاريخ نشر كل منها . وخُزنت محنويات الطبعة الأولى على أمَّهات أشرطة مغنطيسية ، عُدلت واستعملت لإعادة توزيع صفحات الطبعة الثانية . لذلك فإنه من المتيسر أن يستوعب المعجم مصطلحات وتعريفات جديدة في طبعاته القادمة .

ولقد رُوعي أن تضاف وحدات النظام الدولي للقياس International System (SI) of units المكافئة لوحدات القياس الأمريكية الواردة في كل تعريف تظهر فيه هذه الوحدات . ويشتمل أحد الملاحق على تفسير كامل للنظام الدولي مع جداول تحويل الوحدات ، كما تشتمل الملاحق على جداول للعناصر الكيميائية والثوابت الأساسية وقوائم وعلامات الرموز الرياضية والالكترونية . وأضيف إلى الملاحق قسم يحتوي على أكثر من 1000 مدخل بيوغرافي عن كثير من الشخصيات التي تقترن أسماؤها بالقوانين والتفاعلات والظواهر المعروفة في المعجم .

إن « معجم ماكروهيل للمصطلحات العلمية والتقنية » تتويج لأفكار وجهود العديد من الزملاء ، وفي مقدمتهم أعضاء هيئة التحرير ، والمحرون المشاركون ، والمحرون الاستشاريون . ويأمل المحرون ، وهم يُقدِّمون الطبعة الثانية ، في مواصلة تبادل الأفكار داخل المجتمع العلمي وخارجه .

## هيئة تحرير الطبعة الأمريكية

Daniel N. Lapedes, *Editor in Chief*

Sybil P. Parker, *Senior editor*

Jonathan Weil, *Staff editor*

Edward J. Fox, *Art director*

Joe Faulk, *Editing manager*

Ellen Okin Powers, *Editing supervisor*

Patricia Albers, *Senior editing assistant*

Judith Alberts, *Editing assistant*

Dolores Messina, *Editing assistant*

Richard A. Roth, *Art editor*

Ann D. Bonardi, *Art production supervisor*

Eda Grilli, *Art/traffic*

## المحررون الاستشاريون

Prof. Eugene A. Avallone—Department of Mechanical Engineering, City University of New York. MECHANICAL POWER ENGINEERING.

Dr. Patrick Barry—Senior Staff Scientist, Grumman Aerospace Corporation, Bethpage, NY. CONTROL SYSTEMS.

Waldo G. Bowman—Black and Veatch, Consulting Engineers, New York, NY. CIVIL ENGINEERING.

Dr. John M. Carroll—Associate Professor of Computer Science, Department of Computer Science, University of Western Ontario. RADIO COMMUNICATIONS.

Dr. John F. Clark—Director, Space Application and Technology, RCA Laboratories, Princeton, NJ. SPACE TECHNOLOGY.

Dr. Richard B. Couch—Naval Architecture Research Office, University of Michigan. NAVAL ARCHITECTURE.

Dr. Charles B. Curtin—Associate Professor of Biology, Creighton University. BIOLOGY.

Robert L. Davidson—Editor in Chief, Business Books & Services, Professional & Reference Book Division, McGraw-Hill Book Company. CHEMICAL ENGINEERING; CHEMISTRY; PETROLEUM ENGINEERING.

Prof. Roland H. Good, Jr.—Head, Department of Physics, Pennsylvania State University. PHYSICS.

Dr. J. Allen Hynek—Department of Astronomy, Northwestern University. ASTRONOMY.

Philip B. Jordain—Senior Research Officer, First National City Bank of New York. COMPUTERS.

Dr. Gary Judd—Professor of Materials Engineering and Vice Provost for Plans and Resources, Rensselaer Polytechnic Institute. METALLURGICAL ENGINEERING.

Alvin W. Knoerr—Mining Engineer, U.S. Bureau of Mines, Washington, DC. MINING ENGINEERING.

John Markus—Author and Consultant. ELECTRONICS.

Dr. Nathaniel Martin—Department of Mathematics, University of Virginia. MATHEMATICS.

Dr. Edward C. Monahan—Statutory Lecturer in Physical Oceanography, University College, Galway, Ireland. OCEANOGRAPHY.

Dr. N. Karle Mottet—Professor of Pathology, University of Washington School of Medicine. BIOCHEMISTRY; MEDICINE; PSYCHOLOGY.

Dr. Charles Oviatt—State Department of Education of Missouri. CHEMISTRY.

Dr. Guido Pontecorvo—Imperial Cancer Research Fund, London. GENETICS AND EVOLUTION.

Dr. John Quick—Arthur D. Little, Inc., Cambridge, MA. ARMAMENTS; GRAPHIC ARTS.



Prof. Alan Saleski—Department of Mathematics, Loyola University of Chicago. MATHEMATICS.

Brig. Gen. Peter C. Sandretto—Formerly, Director, Engineering Management, International Telephone and Telegraph Corporation. NAVIGATION.

Prof. Frederic Schwab—Department of Geology, Washington and Lee University. GEOLOGY; PHYSICAL GEOGRAPHY.

Dr. W. R. Sistrom—Department of Biology, University of Oregon. MICROBIOLOGY.

Dr. Leonard Spero—Walter Reed Hospital Unit, Fort Detrick, MD. CHEMISTRY.

Dr. C. N. Touart—Senior Scientist, Air Force Cambridge Research Laboratory. GEOCHEMISTRY; GEOPHYSICS; METEOROLOGY.

Dr. Joachim Weindling—Professor of System Engineering and Operations Research, Polytechnic Institute of Brooklyn. INDUSTRIAL AND PRODUCTION ENGINEERING.

Prof. George S. Bonn—Formerly, Graduate School of Library Science, University of Illinois. LIBRARY CONSULTANT.

## المحررون المشاركون

Prof. Theodore Baumeister—Consulting Engineer; Stevens Professor of Mechanical Engineering, Emeritus, Columbia University. MECHANICAL POWER ENGINEERING.

Robert L. Davidson—Editor in Chief, Business Books & Services, Professional & Reference Book Division, McGraw-Hill Book Company. CHEMICAL ENGINEERING; CHEMISTRY; PETROLEUM ENGINEERING.

Mr. Gerald M. Eisenberg—Senior Engineering Administrator, American Society of Mechanical Engineers. ENGINEERING.

Dr. Samuel J. Hessel—Department of Radiology, Peter Bent Brigham Hospital, Harvard Medical School. RADIOLOGY.

Philip B. Jordain—Senior Research Officer, First National City Bank of New York. COMPUTERS.

John Markus—Author and Consultant. ELECTRONICS.

Dr. Nathaniel Martin—Department of Mathematics, University of Virginia. MATHEMATICS.

Dr. John Quick—Arthur D. Little, Inc., Cambridge, MA. ARMAMENTS; GRAPHIC ARTS.

Dr. Aaron Strauss—Department of Mathematics, University of Maryland. MATHEMATICS.



## الهيئة العلمية المشرفة على المعجم

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| د . علي بن الأشهر         | مدير المشروع ومسؤول العلوم الرياضية                  |
| د . أنور محمود عبد الواحد | مدير عام معهد الانماء العربي ، بيروت                 |
| د . حافظ قبيسي            | نائب مدير المشروع ومسؤول العلوم الهندسية والجيولوجية |
| د . شكري فيصل             | معهد الانماء العربي ، بيروت                          |
| د . عبد الحلیم منصور      | مسؤول العلوم الفيزيائية                              |
| د . عصام المياس           | أستاذ في كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية .           |
| د . محمد دبس              | مسؤول المراجعة اللغوية                               |
|                           | عضو مجمع اللغة العربية ، دمشق .                      |
|                           | مسؤول العلوم الكيميائية                              |
|                           | نائب مدير مجلس البحوث العلمية ، دمشق                 |
|                           | مسؤول علوم الحياة                                    |
|                           | مؤسسة الأبحاث العلمية الزراعية ، بيروت               |
|                           | مسؤول التنسيق والتوثيق العلميين                      |
|                           | أستاذ في كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية .           |

## هيئة التحرير

رئيس التحرير ، د . أنور محمود عبد الواحد

رئيس التحرير المساعد ، د . محمد ديس

التحرير العلمي ،

د . عصام الميلاس

د . نصير سبيج

التحرير اللغوي ،

علي ذو الفقار شاكر

شفيق الأرنؤوط

مساعداو التحرير ،

منى التنير

حسان ملص

نجلاء الحلبي

رفقة الحوت

ان هيئة تحرير المعجم ايماناً منها بجماعية العمل ، وتقديراً للمسؤولية المشتركة ، تعرب عن شكرها لكل من أسهم في هذا المشروع الذي استغرق اعداده نحو خمس سنوات ، وتخص بالذكر آمال صيداني ، وهدى حسيبا ، ومي صوفان لتوليهن أعمال السكرتارية في مشروع المعجم واعداده للطباعة في دقة ومثابرة .

كذلك تعرب عن تقديرها للجهود التقنية والفنية التي بذلتها مؤسسة « كمبيوغراف ش.م.ل. » ، ممثلة في الأستاذ علي سعد ، الذي أولى هو وكل العاملين معه هذا المشروع عناية فائقة .



## المترجمون والمراجعون

- د . ابراهيم نحال  
د . أحمد ابو حاقه  
د . أحمد الحاج سعيد  
أحمد مختار شافعي  
د . أدهم السمان  
د . الياس شمعون  
د . إمام ابراهيم أحمد  
أمين أحمد قاسم  
د . أنور الخطيب  
د . أنور محمود عبد الواحد  
د . برهان داغستاني  
د . جلال شوقي  
د . حافظ قبيسي  
د . حامد عويس  
د . حسن خروف  
د . حمدي يس الدسوقي  
د . راجي أبو شقرا  
د . زهير البابا  
د . سلطان حيدر  
د . سميع البنا  
د . شكري فيصل  
د . صلاح أحمد  
د . صلاح يحيوي  
د . طاهر الترابدر  
د . عادل حموي  
د . عبد الحلیم منصور  
د . عبد الفني طنطاوي  
د . عدنان مصطفى  
د . عصام الميائس  
د . علي بن الأشهر  
د . علي سالم شكري  
د . عمر بزرري  
د . غازي أبو شقرا
- كلية الزراعة ، جامعة حلب ( علوم الحياة )  
كلية الآداب ، الجامعة اللبنانية ( مراجعة لغوية )  
قسم الكيمياء ، كلية العلوم جامعة دمشق ( علوم كيميائية )  
شركة المعصرة للصناعات الحربية والمدنية ، حلوان ( علوم هندسية )  
قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم فيزيائية )  
قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية ( علوم فيزيائية )  
قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، جامعة الملك عبد العزيز ، جدة ( علوم جيولوجية )  
الهيئة المصرية العامة للمواصفات القياسية ، القاهرة ( علوم هندسية ) .  
قسم النبات ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم الحياة )  
معهد الانماء العربي ، بيروت ( علوم هندسية وجيولوجية )  
منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترول ، بغداد ( علوم هندسية )  
كلية الهندسة ، جامعة قطر ( علوم هندسية )  
قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية ( علوم فيزيائية )  
كلية الفنون الجميلة ، الاسكندرية ( علوم هندسية )  
قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم الحياة )  
الهيئة المصرية العامة للمواصفات القياسية ، القاهرة ( علوم هندسية )  
قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية ( علوم فيزيائية )  
قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم الحياة )  
مركز الدراسات الانمائية ، بيروت ( علوم الحياة )  
الخبراء العرب للهندسة والتخطيط ، بيروت ( علوم فيزيائية )  
عضو مجمع اللغة العربية ، دمشق ( مراجعة لغوية )  
قسم الرياضيات ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم رياضية )  
قسم الكيمياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم كيميائية )  
قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم فيزيائية )  
قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم الحياة )  
مركز الدراسات والبحوث العلمية ، دمشق ( علوم كيميائية )  
قسم الرياضيات ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم رياضية )  
مركز الدول العربية المصدرة للنفط ، الكويت ( علوم فيزيائية )  
مؤسسة الابحاث العلمية الزراعية ، بيروت ( علوم الحياة )  
مدير عام معهد الانماء العربي ، بيروت ( علوم رياضية )  
قسم الهندسة المدنية ، كلية الهندسة ، جامعة الاسكندرية ( علوم هندسية )  
قسم الكيمياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق ( علوم كيميائية )  
قسم العلوم الطبيعية ، كلية التربية ، الجامعة اللبنانية ( علوم الحياة )

- د . محمد أبو حرب      قسم العلوم الطبيعية، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة)
- د . محمد دبس      قسم الفيزياء، كلية العلوم، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية وهندسية)
- محمد شوقي أمين      عضو مجمع اللغة العربية، القاهرة (مراجعة لغوية)
- محمد عبد المجيد الزميتي      قطاع التخطيط - شركة مصر للطيران، القاهرة (علوم هندسية)
- د . محمد عبد المجيد نصار      الادارة العامة لمنطقة الشعبية، دولة الكويت (علوم هندسية)
- د . محمد يوسف حسن      عضو مجمع اللغة العربية بالقاهرة، وعميد كلية العلوم، جامعة الامارات العربية المتحدة (علوم جيولوجية)
- د . محمود نصر الدين      قسم الفيزياء، كلية العلوم، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية)
- د . موفق دعبول      قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم رياضية)
- د . نصير سبج      كلية الهندسة، الجامعة الاميركية، بيروت (علوم فيزيائية وهندسية)
- د . وجيه السمان      عضو مجمع اللغة العربية والمجلس الاعلى للعلوم، دمشق (علوم فيزيائية)
- د . وفائي حقي      قسم الكيمياء، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم كيميائية)

#### لجنة دراسة رموز المعجم

- مقرر اللجنة : د . سيمع البنا ، الخبراء العرب في الهندسة والتخطيط، بيروت .
- أعضاء : د . رفيق عيدو ، أستاذ في قسم التربية، الجامعة الأمريكية، بيروت .
- د . شكري فيصل ، عضو مجمع اللغة العربية، دمشق .
- د . عبد الحلیم منصور ، نائب مدير مجلس البحوث العلمية، دمشق .
- د . مصطفى نعمة ، أستاذ في كلية العلوم، الجامعة اللبنانية .
- د . نصير سبج ، أستاذ في كلية الهندسة، الجامعة الأمريكية في بيروت .

# مختصرات المجالات العلمية

## الواردة في المعجم

|                      |                  |                               |                  |                               |                  |                               |                  |
|----------------------|------------------|-------------------------------|------------------|-------------------------------|------------------|-------------------------------|------------------|
| الاتصالات            | [ اتصال ]        | اتصالات                       | [ اتصال ]        | الاتصالات                     | [ اتصال ]        | الاتصالات                     | [ اتصال ]        |
| الآثار، علم          | [ اثر ]          | الآثار، علم                   | [ اثر ]          | الآثار، علم                   | [ اثر ]          | الآثار، علم                   | [ اثر ]          |
| الأجنة، علم          | [ اجنة ]         | الأجنة، علم                   | [ اجنة ]         | الأجنة، علم                   | [ اجنة ]         | الأجنة، علم                   | [ اجنة ]         |
| إحصاء                | [ احصا ]         | إحصاء                         | [ احصا ]         | إحصاء                         | [ احصا ]         | إحصاء                         | [ احصا ]         |
| وظائف الأعضاء، علم   | [ اعضا ]         | وظائف الأعضاء، علم            | [ اعضا ]         | وظائف الأعضاء، علم            | [ اعضا ]         | وظائف الأعضاء، علم            | [ اعضا ]         |
| الكترنيات            | [ الكتر ]        | الكترنيات                     | [ الكتر ]        | الكترنيات                     | [ الكتر ]        | الكترنيات                     | [ الكتر ]        |
| الانسان، علم         | [ انس ]          | الانسان، علم                  | [ انس ]          | الانسان، علم                  | [ انس ]          | الانسان، علم                  | [ انس ]          |
| البحار، علم          | [ بحر ]          | البحار، علم                   | [ بحر ]          | البحار، علم                   | [ بحر ]          | البحار، علم                   | [ بحر ]          |
| بصريات               | [ بصر ]          | بصريات                        | [ بصر ]          | بصريات                        | [ بصر ]          | بصريات                        | [ بصر ]          |
| البلورات، علم        | [ بلور ]         | البلورات، علم                 | [ بلور ]         | البلورات، علم                 | [ بلور ]         | البلورات، علم                 | [ بلور ]         |
| البيئة، علم          | [ بيئة ]         | البيئة، علم                   | [ بيئة ]         | البيئة، علم                   | [ بيئة ]         | البيئة، علم                   | [ بيئة ]         |
| طب بيطري             | [ بيطر ]         | طب بيطري                      | [ بيطر ]         | طب بيطري                      | [ بيطر ]         | طب بيطري                      | [ بيطر ]         |
| انظمة التحكم         | [ تحكم ]         | انظمة التحكم                  | [ تحكم ]         | انظمة التحكم                  | [ تحكم ]         | انظمة التحكم                  | [ تحكم ]         |
| تخطيطات              | [ تخطيط ]        | تخطيطات                       | [ تخطيط ]        | تخطيطات                       | [ تخطيط ]        | تخطيطات                       | [ تخطيط ]        |
| تشریح                | [ تشر ]          | تشریح                         | [ تشر ]          | تشریح                         | [ تشر ]          | تشریح                         | [ تشر ]          |
| هندسة التصميم        | [ تصميم ]        | هندسة التصميم                 | [ تصميم ]        | هندسة التصميم                 | [ تصميم ]        | هندسة التصميم                 | [ تصميم ]        |
| علم وتكنولوجيا       | [ تقن ]          | علم وتكنولوجيا                | [ تقن ]          | علم وتكنولوجيا                | [ تقن ]          | علم وتكنولوجيا                | [ تقن ]          |
| جغرافيا              | [ جفر ]          | جغرافيا                       | [ جفر ]          | جغرافيا                       | [ جفر ]          | جغرافيا                       | [ جفر ]          |
| جيولوجيا             | [ جيولوجيا ]     | جيولوجيا                      | [ جيولوجيا ]     | جيولوجيا                      | [ جيولوجيا ]     | جيولوجيا                      | [ جيولوجيا ]     |
| الاحافير، علم        | [ حفير ]         | الاحافير، علم                 | [ حفير ]         | الاحافير، علم                 | [ حفير ]         | الاحافير، علم                 | [ حفير ]         |
| التحريك الحراري      | [ حر ]           | التحريك الحراري               | [ حر ]           | التحريك الحراري               | [ حر ]           | التحريك الحراري               | [ حر ]           |
| عتاد حرري            | [ حرب ]          | عتاد حرري                     | [ حرب ]          | عتاد حرري                     | [ حرب ]          | عتاد حرري                     | [ حرب ]          |
| الأحياء، علم         | [ حي ]           | الأحياء، علم                  | [ حي ]           | الأحياء، علم                  | [ حي ]           | الأحياء، علم                  | [ حي ]           |
| الأحياء الجزئية، علم | [ حي جزئي ]      | الأحياء الجزئية، علم          | [ حي جزئي ]      | الأحياء الجزئية، علم          | [ حي جزئي ]      | الأحياء الجزئية، علم          | [ حي جزئي ]      |
| الأحياء الدقيقة، علم | [ حي دق ]        | الأحياء الدقيقة، علم          | [ حي دق ]        | الأحياء الدقيقة، علم          | [ حي دق ]        | الأحياء الدقيقة، علم          | [ حي دق ]        |
| الحيوان، علم         | [ حيوان ]        | الحيوان، علم                  | [ حيوان ]        | الحيوان، علم                  | [ حيوان ]        | الحيوان، علم                  | [ حيوان ]        |
| الخراطط، علم         | [ خريط ]         | الخراطط، علم                  | [ خريط ]         | الخراطط، علم                  | [ خريط ]         | الخراطط، علم                  | [ خريط ]         |
| الخلايا، علم         | [ خلايا ]        | الخلايا، علم                  | [ خلايا ]        | الخلايا، علم                  | [ خلايا ]        | الخلايا، علم                  | [ خلايا ]        |
| رياضيات              | [ ر ]            | رياضيات                       | [ ر ]            | رياضيات                       | [ ر ]            | رياضيات                       | [ ر ]            |
| أرصاد جوية           | [ رصد ]          | أرصاد جوية                    | [ رصد ]          | أرصاد جوية                    | [ رصد ]          | أرصاد جوية                    | [ رصد ]          |
| زراعة                | [ زرع ]          | زراعة                         | [ زرع ]          | زراعة                         | [ زرع ]          | زراعة                         | [ زرع ]          |
| الصخور، علم          | [ صخر ]          | الصخور، علم                   | [ صخر ]          | الصخور، علم                   | [ صخر ]          | الصخور، علم                   | [ صخر ]          |
| صوتيات               | [ صوت ]          | صوتيات                        | [ صوت ]          | صوتيات                        | [ صوت ]          | صوتيات                        | [ صوت ]          |
| صنف                  | [ صنف ]          | صنف                           | [ صنف ]          | صنف                           | [ صنف ]          | صنف                           | [ صنف ]          |
| صوت هـ               | [ صوت هـ ]       | صوتيات هندسية                 | [ صوت هـ ]       | صوتيات هندسية                 | [ صوت هـ ]       | صوتيات هندسية                 | [ صوت هـ ]       |
| صيدل                 | [ صيدل ]         | صيدلة                         | [ صيدل ]         | صيدلة                         | [ صيدل ]         | صيدلة                         | [ صيدل ]         |
| صنغ                  | [ صنغ ]          | صباغة                         | [ صنغ ]          | صباغة                         | [ صنغ ]          | صباغة                         | [ صنغ ]          |
| طب                   | [ طب ]           | طب                            | [ طب ]           | طب                            | [ طب ]           | طب                            | [ طب ]           |
| طور                  | [ طور ]          | تطور                          | [ طور ]          | تطور                          | [ طور ]          | تطور                          | [ طور ]          |
| طيف                  | [ طيف ]          | طيفيات                        | [ طيف ]          | طيفيات                        | [ طيف ]          | طيفيات                        | [ طيف ]          |
| عمر                  | [ عمر ]          | عمارة                         | [ عمر ]          | عمارة                         | [ عمر ]          | عمارة                         | [ عمر ]          |
| عمر بحر              | [ عمر بحر ]      | عمارة بحرية                   | [ عمر بحر ]      | عمارة بحرية                   | [ عمر بحر ]      | عمارة بحرية                   | [ عمر بحر ]      |
| غاب                  | [ غاب ]          | الغابات، علم                  | [ غاب ]          | الغابات، علم                  | [ غاب ]          | الغابات، علم                  | [ غاب ]          |
| فز                   | [ فز ]           | فيزياء                        | [ فز ]           | فيزياء                        | [ فز ]           | فيزياء                        | [ فز ]           |
| فز بلز               | [ فز بلز ]       | فيزياء البلازما               | [ فز بلز ]       | فيزياء البلازما               | [ فز بلز ]       | فيزياء البلازما               | [ فز بلز ]       |
| فز جسم               | [ فز جسم ]       | فيزياء الجسيمات               | [ فز جسم ]       | فيزياء الجسيمات               | [ فز جسم ]       | فيزياء الجسيمات               | [ فز جسم ]       |
| فز جيولوجيا          | [ فز جيولوجيا ]  | فيزياء جيولوجية               | [ فز جيولوجيا ]  | فيزياء جيولوجية               | [ فز جيولوجيا ]  | فيزياء جيولوجية               | [ فز جيولوجيا ]  |
| فز حي                | [ فز حي ]        | فيزياء حيوية                  | [ فز حي ]        | فيزياء حيوية                  | [ فز حي ]        | فيزياء حيوية                  | [ فز حي ]        |
| فز ذر                | [ فز ذر ]        | فيزياء ذرية                   | [ فز ذر ]        | فيزياء ذرية                   | [ فز ذر ]        | فيزياء ذرية                   | [ فز ذر ]        |
| فز صلب               | [ فز صلب ]       | فيزياء حالة الصلابة           | [ فز صلب ]       | فيزياء حالة الصلابة           | [ فز صلب ]       | فيزياء حالة الصلابة           | [ فز صلب ]       |
| فز فلك               | [ فز فلك ]       | فيزياء فلكية                  | [ فز فلك ]       | فيزياء فلكية                  | [ فز فلك ]       | فيزياء فلكية                  | [ فز فلك ]       |
| فز نو                | [ فز نو ]        | فيزياء نووية                  | [ فز نو ]        | فيزياء نووية                  | [ فز نو ]        | فيزياء نووية                  | [ فز نو ]        |
| فطر                  | [ فطر ]          | فطريات                        | [ فطر ]          | فطريات                        | [ فطر ]          | فطريات                        | [ فطر ]          |
| فقار                 | [ فقار ]         | الفقاريات                     | [ فقار ]         | الفقاريات                     | [ فقار ]         | الفقاريات                     | [ فقار ]         |
| فلز                  | [ فلز ]          | الفلزات، علم                  | [ فلز ]          | الفلزات، علم                  | [ فلز ]          | الفلزات، علم                  | [ فلز ]          |
| فلك                  | [ فلك ]          | فلكيات                        | [ فلك ]          | فلكيات                        | [ فلك ]          | فلكيات                        | [ فلك ]          |
| فيروس                | [ فيروس ]        | الفيروسات، علم                | [ فيروس ]        | الفيروسات، علم                | [ فيروس ]        | الفيروسات، علم                | [ فيروس ]        |
| قر                   | [ قر ]           | قريات                         | [ قر ]           | قريات                         | [ قر ]           | قريات                         | [ قر ]           |
| كهر                  | [ كهر ]          | كهرباء                        | [ كهر ]          | كهرباء                        | [ كهر ]          | كهرباء                        | [ كهر ]          |
| كهرمغ                | [ كهرمغ ]        | كهرومغناطيسية                 | [ كهرمغ ]        | كهرومغناطيسية                 | [ كهرمغ ]        | كهرومغناطيسية                 | [ كهرمغ ]        |
| كيم                  | [ كيم ]          | كيمياء                        | [ كيم ]          | كيمياء                        | [ كيم ]          | كيمياء                        | [ كيم ]          |
| كيم تحل              | [ كيم تحل ]      | كيمياء تحليلية                | [ كيم تحل ]      | كيمياء تحليلية                | [ كيم تحل ]      | كيمياء تحليلية                | [ كيم تحل ]      |
| كيم جيولوجيا         | [ كيم جيولوجيا ] | كيمياء جيولوجية               | [ كيم جيولوجيا ] | كيمياء جيولوجية               | [ كيم جيولوجيا ] | كيمياء جيولوجية               | [ كيم جيولوجيا ] |
| كيم حي               | [ كيم حي ]       | كيمياء حيوية                  | [ كيم حي ]       | كيمياء حيوية                  | [ كيم حي ]       | كيمياء حيوية                  | [ كيم حي ]       |
| كيم عضو              | [ كيم عضو ]      | كيمياء عضوية                  | [ كيم عضو ]      | كيمياء عضوية                  | [ كيم عضو ]      | كيمياء عضوية                  | [ كيم عضو ]      |
| كيم فز               | [ كيم فز ]       | كيمياء فيزيائية               | [ كيم فز ]       | كيمياء فيزيائية               | [ كيم فز ]       | كيمياء فيزيائية               | [ كيم فز ]       |
| كيم لا عضو           | [ كيم لا عضو ]   | كيمياء لا عضوية               | [ كيم لا عضو ]   | كيمياء لا عضوية               | [ كيم لا عضو ]   | كيمياء لا عضوية               | [ كيم لا عضو ]   |
| لا فقار              | [ لا فقار ]      | اللافقاريات                   | [ لا فقار ]      | اللافقاريات                   | [ لا فقار ]      | اللافقاريات                   | [ لا فقار ]      |
| م ا م                | [ م ا م ]        | المعالجة الأوتوماتية للمعطيات | [ م ا م ]        | المعالجة الأوتوماتية للمعطيات | [ م ا م ]        | المعالجة الأوتوماتية للمعطيات | [ م ا م ]        |
| مبان                 | [ مبان ]         | إنشاء المباني                 | [ مبان ]         | إنشاء المباني                 | [ مبان ]         | إنشاء المباني                 | [ مبان ]         |
| مرض                  | [ مرض ]          | الأمراض، علم                  | [ مرض ]          | الأمراض، علم                  | [ مرض ]          | الأمراض، علم                  | [ مرض ]          |
| مرض نبت              | [ مرض نبت ]      | أمراض النبات، علم             | [ مرض نبت ]      | أمراض النبات، علم             | [ مرض نبت ]      | أمراض النبات، علم             | [ مرض نبت ]      |
| مسح جيولوجي          | [ مسح جيولوجي ]  | مسح جيولوجي                   | [ مسح جيولوجي ]  | مسح جيولوجي                   | [ مسح جيولوجي ]  | مسح جيولوجي                   | [ مسح جيولوجي ]  |
| معدن                 | [ معدن ]         | المعادن، علم                  | [ معدن ]         | المعادن، علم                  | [ معدن ]         | المعادن، علم                  | [ معدن ]         |
| مك                   | [ مك ]           | الميكانيك                     | [ مك ]           | الميكانيك                     | [ مك ]           | الميكانيك                     | [ مك ]           |
| مك احصا              | [ مك احصا ]      | ميكانيك احصائي                | [ مك احصا ]      | ميكانيك احصائي                | [ مك احصا ]      | ميكانيك احصائي                | [ مك احصا ]      |
| مك كم                | [ مك كم ]        | ميكانيك الكم                  | [ مك كم ]        | ميكانيك الكم                  | [ مك كم ]        | ميكانيك الكم                  | [ مك كم ]        |
| مك مائع              | [ مك مائع ]      | ميكانيك الموائع               | [ مك مائع ]      | ميكانيك الموائع               | [ مك مائع ]      | ميكانيك الموائع               | [ مك مائع ]      |
| ملاح                 | [ ملاح ]         | ملاحة                         | [ ملاح ]         | ملاحة                         | [ ملاح ]         | ملاحة                         | [ ملاح ]         |
| مناخ                 | [ مناخ ]         | المناخ، علم                   | [ مناخ ]         | المناخ، علم                   | [ مناخ ]         | المناخ، علم                   | [ مناخ ]         |
| منع                  | [ منع ]          | مناعة                         | [ منع ]          | مناعة                         | [ منع ]          | مناعة                         | [ منع ]          |
| مواد                 | [ مواد ]         | المواد، علم                   | [ مواد ]         | المواد، علم                   | [ مواد ]         | المواد، علم                   | [ مواد ]         |
| مياه                 | [ مياه ]         | المياه، علم                   | [ مياه ]         | المياه، علم                   | [ مياه ]         | المياه، علم                   | [ مياه ]         |
| نبت                  | [ نبت ]          | النبات، علم                   | [ نبت ]          | النبات، علم                   | [ نبت ]          | النبات، علم                   | [ نبت ]          |
| نبت حفير             | [ نبت حفير ]     | النبات الأحافيري، علم         | [ نبت حفير ]     | النبات الأحافيري، علم         | [ نبت حفير ]     | النبات الأحافيري، علم         | [ نبت حفير ]     |
| نسب                  | [ نسب ]          | النسبة                        | [ نسب ]          | النسبة                        | [ نسب ]          | النسبة                        | [ نسب ]          |
| نسج                  | [ نسج ]          | الأنسجة، علم                  | [ نسج ]          | الأنسجة، علم                  | [ نسج ]          | الأنسجة، علم                  | [ نسج ]          |
| نسيج                 | [ نسيج ]         | صناعات نسيجية                 | [ نسيج ]         | صناعات نسيجية                 | [ نسيج ]         | صناعات نسيجية                 | [ نسيج ]         |
| نفس                  | [ نفس ]          | النفس، علم                    | [ نفس ]          | النفس، علم                    | [ نفس ]          | النفس، علم                    | [ نفس ]          |
| نقط                  | [ نقط ]          | هندسة النفط                   | [ نقط ]          | هندسة النفط                   | [ نقط ]          | هندسة النفط                   | [ نقط ]          |
| نو                   | [ نو ]           | نويات                         | [ نو ]           | نويات                         | [ نو ]           | نويات                         | [ نو ]           |
| هـ                   | [ هـ ]           | هندسة                         | [ هـ ]           | هندسة                         | [ هـ ]           | هندسة                         | [ هـ ]           |
| هـ صنع               | [ هـ صنع ]       | هندسة صناعية                  | [ هـ صنع ]       | هندسة صناعية                  | [ هـ صنع ]       | هندسة صناعية                  | [ هـ صنع ]       |
| هـ غذا               | [ هـ غذا ]       | هندسة غذائية                  | [ هـ غذا ]       | هندسة غذائية                  | [ هـ غذا ]       | هندسة غذائية                  | [ هـ غذا ]       |
| هـ فضا               | [ هـ فضا ]       | هندسة فضائية                  | [ هـ فضا ]       | هندسة فضائية                  | [ هـ فضا ]       | هندسة فضائية                  | [ هـ فضا ]       |
| هـ كم                | [ هـ كم ]        | هندسة كيميائية                | [ هـ كم ]        | هندسة كيميائية                | [ هـ كم ]        | هندسة كيميائية                | [ هـ كم ]        |
| هـ مدن               | [ هـ مدن ]       | هندسة مدنية                   | [ هـ مدن ]       | هندسة مدنية                   | [ هـ مدن ]       | هندسة مدنية                   | [ هـ مدن ]       |
| هـ مك                | [ هـ مك ]        | هندسة ميكانيكية               | [ هـ مك ]        | هندسة ميكانيكية               | [ هـ مك ]        | هندسة ميكانيكية               | [ هـ مك ]        |
| هـ منجم              | [ هـ منجم ]      | هندسة المناجم                 | [ هـ منجم ]      | هندسة المناجم                 | [ هـ منجم ]      | هندسة المناجم                 | [ هـ منجم ]      |
| هـ نظم               | [ هـ نظم ]       | هندسة الأنظمة                 | [ هـ نظم ]       | هندسة الأنظمة                 | [ هـ نظم ]       | هندسة الأنظمة                 | [ هـ نظم ]       |
| ورث                  | [ ورث ]          | الوراثة، علم                  | [ ورث ]          | الوراثة، علم                  | [ ورث ]          | الوراثة، علم                  | [ ورث ]          |
| وقت                  | [ وقت ]          | قياس الوقت، علم               | [ وقت ]          | قياس الوقت، علم               | [ وقت ]          | قياس الوقت، علم               | [ وقت ]          |

## تعريف بالمجالات العلمية والتكنولوجية الواردة

|  |                   |  |                       |
|--|-------------------|--|-----------------------|
| meteorology  | أرصاد جوية        | communications   | إتصالات               |
| العلم المختص أساساً برصد الجو وظواهره بما في ذلك درجات الحرارة والكثافة والرياح والسحب والترسيب.   |                   | علم وتكنولوجيا تجمع المعلومات من مصادرها الأصلي، وتحولها إلى مجالات أو تيارات كهربائية، وإرسالها عبر شبكات كهربائية أو عبر الفضاء إلى نقطة أخرى، ثم إعادة تحويلها إلى شكل يمكن تأويله أو تفسيره بواسطة جهاز استقبال ملائم. |                       |
| electronics  | إلكترونيات        | archeology   | الآثار، علم           |
| فرع العلم والتكنولوجيا المتعلق بنقل الكهرباء خلال الغازات أو الخلاء، أو خلال المواد شبه - الناقلة. ويختص بتصميم الصمامات الالكترونية وصنعها واستخدامها.  |                   | الدراسة العلمية للتراث المادي المتبقي من حضارات الشعوب التاريخية أو شعوب ما قبل التاريخ.   |                       |
| pathology  | الأمراض، علم      | embryology   | الأجنة، علم           |
| الفرع من علم الأحياء الذي يتناول طبيعة المرض من خلال دراسة أسبابه وعملياته وتأثيراته، إلى جانب التغيرات اللازمة للبيئة والوظيفة. كما يُعنى بالنتائج المخبرية للمرض، تمييزاً لها من دلالات المرض والعوارض السريرية. |                   | دراسة نمو العضوية (الكائن الحي) ابتداء من اللأقية، أي البيضة الملقحة.  |                       |
| plant pathology  | أمراض النبات، علم | paleontology   | الأحافير، علم         |
| الفرع من علم النبات الذي يُعنى بأمراض النباتات.  |                   | دراسة الحياة في الماضي الجيولوجي كما سجلتها البقايا الأحفورية.   |                       |
| anthropology   | الإنسان، علم      | statistics   | إحصاء                 |
| دراسة العلاقات المتبادلة بين المظاهر الحيوية والثقافية والجغرافية والتاريخية للبشر.  |                   | علم يتناول جميع أعداد كبيرة من المعطيات العددية وتحليلها وتفسيرها وعرضها.  |                       |
| histology  | الأنسجة، علم      | biology  | الأحياء، علم          |
| دراسة بنية الأنسجة الحيوانية وتركيبها الكيميائي تبعاً لوظائفها.  |                   | علم العضويات (الكائنات) الحية الذي يُعنى بدراسة الأجنة والتشريح ووظائف الأعضاء والخلايا والأشكال والتصنيف والوراثة والتطور والبيئة.  |                       |
| building construction  | إنشاء المباني     | molecular biology  | الأحياء الجزيئية، علم |
| فن وأعمال تجميع وتشيد المواد في المنشآت، وبخاصة تلك المخصصة للسكن.   |                   | فرع من علم الأحياء يحاول تفسير الأحداث الأحيائية بدلالة جزيئات الخلية.   |                       |
| control systems  | أنظمة التحكم      | microbiology   | الأحياء الدقيقة، علم  |
| دراسة الأنظمة التي يُفرض فيها على خرج واحد أو أكثر أن يتغير بكيفية مطلوبة مع تقدّم الزمن.  |                   | علم ودراسة العضويات (الكائنات) الدقيقة، وبخاصة الجراثيم والريكتسيات والمواد الضد - حيوية.  |                       |

|  |                 |  |             |
|--|-----------------|--|-------------|
| علم البحار، علم  | oceanography    | تطوّر  | evolution   |
| الدراسة العلمية والاستكشافية للمحيطات والبحار من جميع جوانبها .  |                 | عمليات التغير الحيوي والعضوي في العضويات (الكائنات الحية)، والتي بموجبها تختلف الدّرة عن الأسلاف، وتاريخ سياق مثل هذا التغير.  |             |
| بَصَرِيَّات  | optics          | جغرافيا  | geography   |
| دراسة الظواهر المرتبطة بتوليد الاشعاع الكهرمغناطيسي ونقله وكشفه في المدى الطيفي الممتد من طرف الموجات الطويلة لمنطقة الأشعة السينية الى طرف الموجات القصيرة لمنطقة الأشعة الراديوية . وهي في الوقت نفسه علم الضوء .          |                 | العلم الذي يتناول وصف اليابسة والمحيطات والبحار والهواء، وتوزيع الحياة النباتية والحيوانية بما فيها الحياة البشرية .   |             |
| البُلوّرات، علم  | crystallography | جيولوجيا   | geology     |
| فرع العلم الذي يهتم بالوصف الهندسي للبلّورات وترتيبها الداخلي وخصائصها .   |                 | علم ودراسة الأرض وتاريخها وعمرها كما هي مدوّنة في الصخور . ويشمل دراسة المعالم الجيولوجية لمنطقة معينة، مثل هندسة تكوينات الصخور والتجوية والتّحات والترسّب .  |             |
| البيئة، علم  | ecology         | الحيوان، علم   | zoology     |
| دراسة العلاقات المتبادلة بين العضويات (الكائنات الحية) والوسط الذي تعيش فيه .  |                 | العلم الذي يتناول تصنيف الحياة الحيوانية وسلوكها وتغير أشكالها .   |             |
| التحريك الحراري  | thermodynamics  | الخرائط، علم   | mapping     |
| فرع الفيزياء الذي يبحث، انطلاقاً من بضع مسلّمات أساسية، باشتقاق علاقات بين خواصّ المادة، وبخاصة تلك التي تتأثر بتغيرات درجة الحرارة . وهو أيضاً وصف لتحوّل الطاقة من شكلٍ إلى آخر .  |                 | فنٌ وممارسة رسم ما أو أي تمثيل بياني آخر، على سطح منبسّط عادة، لمنطقة كاملة أو جزء منها (سطح الأرض أو سطح كوكب آخر، مثلاً)، وذلك لتحديد الموضع النسبي والمقاس وفقاً لسلمٍ معيّن، أو لإسقاط معالم منتقاة، كالبلدان والمدن والتشكيلات الصخرية والكتل المائية . |             |
| تخطيطيّات  | graphic arts    | الخلايا، علم   | cytology    |
| الفنون الجميلة والتطبيقية للتمثيل البياني والزخرفة والطباعة على سطوح منبسطة، بالإضافة إلى التقنيّات والحِرَف المرتبطة بكلّ منها . وتشمل أيضاً الرسم والتلوين والتصوير والحفر والنقش والطباعة الحجرية وسائر الفنون الطباعية . |                 | فرع علم الأحياء المختصّ ببنية الخلايا وسلوكها ونموّها وتكاثرها، كما يختصّ بكيمياء الخلايا ووظائفها ومكوناتها .   |             |
| تصريح  | anatomy         | رياضيات  | mathematics |
| فرع علم الشّكل المختصّ بالبنية الجهرية والمجهرية للحيوانات، وبخاصة البشر .   |                 | الدراسة الاستنتاجية للشّكل والكميّة والتّبعيّة . فرعاها الرئيسان هما الرياضيات التطبيقية والرياضيات البحتة . وأولها ناشئ عن دراسة الظواهر الفيزيائية، ويتضمن الثاني دراسة ماهية البنى الرياضية .   |             |
| تصنيف  | systematics     | زراعة  | agriculture |
| علم تصنيف النباتات والحيوانات .  |                 | إنتاج النباتات والحيوانات المفيدة للإنسان، بما في ذلك فلاحه  |             |



|  |  |
|--|--|
| الكهرمغنطيسية الناشئة عن إصدار أو امتصاص المواد المختلفة للطاقة المشعة .   | التربية وتربية حيوانات المزرعة وإدارة المحاصيل والمواشي والدواجن .   |
| ordnance   | عناد حربي  |
| المجال العسكري المختص بالامدادات، بما فيها الأسلحة والذخيرة والمركبات القتالية ومعدات وتجهيزات الصيانة اللازمة، والأسلحة الثقيلة المحمولة التي تشمل المدافع والمدفعية عموماً . | الصخور، علم  |
| science and technology   | علم وتكنولوجيا   |
| دراسة العلوم الطبيعية وتطبيق هذه المعرفة على أغراض عملية .   | فرع الجيولوجيا المختص بأصل الصخور ومنشئها وتوزيعها وبنيتها وتاريخها، وبخاصة الصخور النارية والمتحولة .   |
| architecture   | عمارة  |
| فن وممارسة تصميم المنشآت، وبخاصة المنشآت السكنية، وفقاً لمبادئ تحددها الاعتبارات الجمالية والعملية والمادية .  | صناعات نسيجية  |
| naval architecture   | عمارة بحرية  |
| دراسة الخصائص الفيزيائية للمنشآت الطافية التي تشغل في الماء، وتصميمها وبنائها، وإنشاء وتشغيل وحدات القدرة والمعدات الميكانيكية الأخرى التي تزود بها هذه المنشآت .              | مجال صناعي يشمل إنتاج الألياف وخيوط الغزل والأقمشة المصنوعة من هذه المواد .  |
| forestry   | الغابات، علم   |
| علم تطوير وزراعة وإدارة الأراضي الحرجية لأغراض الحصول على الخشب والعلف والمياه، ورعاية الحياة البرية، والتنزه . وهو أيضاً علم إدارة الأخشاب النامية .                          | صوتيات   |
| mycology   | فطريات   |
| فرع من علم الأحياء يختص بدراسة أنواع الفطر .   | علم إحداث الأصوات ونقلها ودراسة تأثيراتها .  |
| vertebrate zoology   | الفقاريات  |
| فرع من علم الحيوان يختص بدراسة تصنيف الحيوانات الفقارية وسلوكها وشكلها .   | صوتيات هندسية  |
| metallurgy   | الفلزات، علم   |
| الفرع من الهندسة المختص بإنتاج الفلزات والسبائك، وتطويرها للاستعمال، وأدائها الفعلي عند استخدامها، ودراسة التفاعلات الكيميائية التي تتضمنها عمليات وأساليب إنتاج               | فرع الصوتيات المختص بإنتاج الصوت وكشفه والتحكم فيه بواسطة الأجهزة الكهربائية، بما في ذلك دراسة وتصميم وإنشاء الأجهزة مثل الميكروفونات والمجاهرات ومسجلات الصوت وأجهزة الاستماع وأنظمة التخاطب العمومية . |
|  | صياغة  |
|  | الدراسة المتعلقة بالأحجار الكريمة أو فن قطعها وتشكيلها .   |
|  | صيدلة  |
|  | علم كشف وقياس تأثيرات العقاقير أو المواد الكيميائية الأخرى على الأنظمة الحيوية . ويتضمن كافة المواد الكيميائية المستعملة كعقاقير .   |
|  | طب   |
|  | دراسة أسباب الأمراض البشرية ومعالجتها، بما في ذلك طرق المداواة والشفاء المتعلقة بالأمراض التي يعالجها طبيب أو جراح .   |
|  | طب بيطري   |
|  | الفرع من الطب الذي يعالج أمراض الحيوانات وجراحها .   |
|  | طيفيات   |
|  | فرع الفيزياء المختص بإنتاج وقياس وتأويل الأطياف  |

الفِلِزَّات، والقوانين التي تحكمُ السلوك الفيزيائي والكيميائي والميكانيكي للمواد الفلزية.

الفلك، علم

astronomy

العلمُ المختصُّ بالأجرام السماوية، ورصدِ وتأويلِ الإشعاعات المستقبلية في النطاق المحيط بالأرض والقادمة من كافة أرجاء الكون.

الفيروسات، علم

virology

العلمُ الذي يتناولُ دراسة الفيروسات.

فيزياء

physics

العلمُ المختصُّ بدراسة ظواهر الطبيعة التي يمكن فهمها بدلالة المبادئ والقوانين الأولية.

فيزياء البلازما

plasma physics

دراسة الغازات العالية التشرد (التأين).

فيزياء الجسيمات

particle physics

فرعُ الفيزياء المختصُّ بدراسة وفهم خصائص الجسيمات الأولية، وسلوكها وبنيتها، وبخاصة من خلال دراسة التصادمات أو الاضمحلالآت التي تتضمن طاقات تبلغ مئات الميغا - الكترون - فلت أو أكثر.

فيزياء - جيولوجية (جيوفيزياء)

geophysics

فرع من الجيولوجيا تستعمل فيه مبادئ وتطبيقات الفيزياء لدراسة الأرض ووسطها البيئي أي التربة والهواء والفضاء الخارجي (كامتداد لها).

فيزياء حالة - الصلابة

solid-state physics

فرعُ الفيزياء الذي يركّز على الخصائص الفيزيائية للمواد الصلبة. يُعنى عادةً بخصائص المواد البلورية فقط، ولكنه يوسّع أحياناً ليشمل خصائص الزجاج والمتأثرات (البوليمرات).

فيزياء - حيوية

biophysics

العلمُ المختلط الذي يتضمن تطبيق طرق الفيزياء والكيمياء

وأفكارها لدراسة وتفسير بُنى العضويات الحية وميكانيكية أساليب الحياة.

فيزياء ذرية

atomic physics

فرع من الفيزياء يختصُّ ببنى الذرة، وبخصائص ومميزات الالكترونات والجسيمات الأولية الأخرى التي تتركب منها الذرة، وبترتيب حالات الطاقة للذرة، وبالعمليات المتضمنة في إشعاع الضوء والأشعة السينية.

فيزياء - فلكية

astrophysics

فرع من علم الفلك يبحث في الخواص الفيزيائية للأجرام السماوية، مثل التألق والحجم والكتلة والكثافة ودرجة الحرارة والتركيب الكيميائي، كما يبحث أيضاً في منشئها وتطورها.

فيزياء نووية

nuclear physics

دراسة خصائص نوى الذرات وسلوكها وبنيتها الداخلية.

قربانات

cryogenics

علمُ تحقيق درجات منخفضة جداً، والحفاظ عليها، ودراسة الظواهر عند درجات الحرارة هذه، والعمليات التقنية التي تؤدي عند درجات حرارة منخفضة جداً.

قياس الوقت، علم

horology

علمُ قياس الزمن ومبادئ وتقنيات صنع الأجهزة التي تقيسه.

كهرياء

electricity

علمُ الظواهر الفيزيائية التي تتضمن الشحنات الكهربائية وتأثيراتها حين تكون ساكنة أو متحركة.

كهرومغناطيسية

electromagnetism

فرع من الفيزياء يتناولُ المشاهدات والقوانين التي تربط الكهرباء بالمغناطيسية، كما يتناول المغناطيسية التي ينتجها تيار كهربائي.

كيمياء

chemistry

الدراسة العلمية لخواص المادة وتركيبها وبنيتها، والتغيرات في بنية المادة وتكوينها، والتغيرات المصاحبة في الطاقة.

geodesy

مسح - جيولوجي

قسم من الفيزياء الجيولوجية يتضمن تحديدات حجم الأرض وشكلها وحقل جاذبيتها، وكذلك تحديد مواضع نقاط مثبتة على قشرة الأرض في إطار نظام إحداثي بالاسناد إلى الأرض.

mineralogy

المعادن، علم

العلم المختص بدراسة المواد اللاعضوية الطبيعية المسماة «المعادن»، بما في ذلك منشؤها ووصفها وتصنيفها.

automatic data processing

المعالجة الأوتوماتية للمعطيات

الأداء الآلي، مع قليل من المساعدة البشرية أو بدونها، لأية مهمة من المهام المتنوعة التي تتضمن معطيات معلوماتية. من أمثلتها القراءة الآلية، والعمليات الحسابية، والكتابة، والتحدث، وتوجيه المدافع، وتشغيل مصنع بأكمله.

navigation

ملاحة

علم أو فن قيادة سفينة أو طائرة من مكان إلى آخر، وبخاصة طريقة تحديد الموقع والمسار والمسافة المقطوعة فوق سطح وفق مبادئ الهندسة والفلك، وبالاستناد إلى الأجهزة المصممة من أجل المساعدة (مثل الرادار والمنارات والأجهزة الأخرى).

climatology

المناخ، علم

الفرع من علم الأرصاد الجوية المختص بمتوسط الحالة الفيزيائية للغلاف الجوي مع تغيراته الاحصائية في كلا المكان والزمان كما تتضح من سلوك الطقس خلال سنوات عديدة.

immunology

المناعة، علم

قسم من علم الأحياء يختص بالمقاومة الفطرية أو المكتسبة التي يبدىها البشر والحيوانات المتطورة ضد الإصابة بالعضويات الدقيقة.

materials

المواد، علم

دراسة خلائط المواد أو المواد الأساسية التي منها تُصنع المنتجات. تشمل مواد اللصق ومواد البناء والوقود وأنواع

analytical chemistry

كيمياء تحليلية

علم وفن تعيين تركيب المواد بدلالة العناصر والمركبات التي تحتوي عليها.

geochemistry

كيمياء جيولوجية (جيو كيمياء)

دراسة التركيب الكيميائي للأطوار المختلفة للأرض، والعمليات الفيزيائية والكيميائية التي نتج عنها التوزيع الملاحظ للعناصر والنويدات في هذه الأطوار.

biochemistry

كيمياء - حيوية

دراسة المواد الكيميائية التي تحصل في العضويات (الكائنات) الحية، والعمليات التي تدخل بواسطتها هذه المواد في العضويات أو تتشكل فيها، أو يتفاعل بعضها مع بعض ومع الوسط المحيط بها، بالإضافة إلى الطرق التي يتم بواسطتها التعرف على هذه العمليات والمواد وتمييزها وقياسها.

organic chemistry

كيمياء عضوية

دراسة تراكيب وتفاعلات وخصائص المركبات الكربونية، باستثناء  $CO_2$  و  $CO$ ، وبعض المركبات الشاردية (الأيونية) باستثناء  $Na_2CO_3$  و  $NaCN$ .

physical chemistry

كيمياء فيزيائية

وصف السلوك الكيميائي، والتنبؤ به، بواسطة النظريات الفيزيائية، مع الاستعمال المكثف للرسوم البيانية والصيغ الرياضية. المواضيع الأساسية هي البنى والتحريك الحراري (الديناميكا الحرارية) والحركات (الكينيتيكا).

inorganic chemistry

كيمياء لا - عضوية

فرع من الكيمياء يختص بدراسة تفاعلات وخواص كل العناصر الكيميائية ومركباتها، باستثناء الهيدروكربونات، إلا أنه يتضمن عادة الكربيدات ومركبات كربونية بسيطة أخرى (مثل  $CO_2$  و  $CO$  و  $CHCN$ ).

invertebrate zoology

اللافقاريات

فرع من علم الحيوان يختص بدراسة تصنيف الحيوانات اللافقارية وسلوكها وشكلها.

الطلاء والجلود وما أشبه .

النسبية

relativity

دراسة النظرية الفيزيائية التي تعترف بالسمة الكونية لسرعة انتشار الضوء، وبالتالي ارتباط المكان والزمان والقياسات الميكانيكية الأخرى بحركة الراصد الذي يأخذ هذه القياسات. القسمان الرئيسيان فيها هما النسبية الخاصة والنسبية العامة.

hydrology

المياه، علم

العلم الذي يعالج المياه السطحية والجوفية للأرض: أي وجودها وجريانها وتوزيعها وخواصها الفيزيائية والكيميائية وتفاعلها مع الوسط المحيط بها.

النفس، علم

psychology

علم وظائف العقل الكائن الحي، سواء الحيوان أو الانسان، بالنسبة الى علاقته مع بيئته.

mechanics

الميكانيك

فرع الفيزياء الذي ينشذ صياغة قواعد عامة للتنبؤ بسلوك نظام فيزيائي، أو الكشف عنه، تحت تأثير أي نوع من التفاعل مع الوسط المحيط به.

statistical mechanics

ميكانيك احصائي

الفرع من الفيزياء الذي يستهدف شرح الخواص الجهرية لمنظومة معينة، أو التنبؤ بها على أساس الخصائص المعلومة والتفاعلات بين مكونات الجهاز الجهرية، وذلك عندما يكون عدد هذه المكونات كبيراً جداً.

quantum mechanics

ميكانيك الكم

النظرية الحديثة للمادة وللشعاع الكهرمغناطيسي وللتفاعل بين المادة والاشعاع. تختلف عن الفيزياء التقليدية لأنها أعم منها وتتخطاها وبخاصة في نطاق الظواهر الذرية ودون - الذرية.

fluid mechanics

ميكانيك الموائع

العلم الذي يختص بالموائع، إمّا في حالة السكون أو حالة الحركة، ويتناول الضغوط والسرعات والتسارعات في المائع، بما في ذلك تشوّه المائع وانضغاطه وتمددّه.

botany

النبات، علم

الفرع من علم الأحياء الذي يتضمن دراسة النباتات والحياة النباتية، بما فيها الطحالب. ويهتم بالتصنيف وعلم الشكل وعلم وظائف الأعضاء وبعض الأوجه الأخرى.

paleobotany

النبات الأحافيري، علم

دراسة النباتات الأحفورية والحياة النباتية في الماضي الجيولوجي.

النفس، علم

psychology

علم وظائف العقل الكائن الحي، سواء الحيوان أو الانسان، بالنسبة الى علاقته مع بيئته.

نَوْرِيَّات

nucleonics

التكنولوجيا المبنيّة على ظواهر نواة الذرة، مثل النشاط - الاشعاعي والانشطار. والاندماج. تشمل المفاعلات النووية والتطبيقات المختلفة للنظائر المشعة والاشعاع ومسرّعات الجسيمات وأجهزة كشف الاشعاع.

هندسة

engineering

العلم الذي يُستفاد به من خواص المادة ومصادر القدرة في الطبيعة لخدمة الانسان، سواء في المنشآت والآلات والمنتجات.

هندسة الأنظمة

systems engineering

فرع الهندسة الذي يُعنى بتصميم العلاقات المتداخلة المعقدة بين عدة عناصر في نظام معيّن من أجل تحسين قياس مُتَقَي عليه لأداء النظام الى أقصى حدّ ممكن.

هندسة التصميم

design engineering

فرع الهندسة الذي يختص بتصميم مُنتَج أو مِرْقَقٍ ما وفقاً لمعايير واجراءات مُتَّسِقة ومقبولة بصفة عامة، مثل النصّ على بعدٍ خطّي، أو الخبرة التصنيعية، كاستعمال الدائم لمقاسٍ معيّن من البراغي المستعملة في تثبيت الأغصية.

هندسة صناعية

industrial engineering

تطبيق مبادئ الهندسة والتدريب وأساليب الادارة العلمية للحفاظ على مستوى عالٍ من الانتاجية بالكلفة المثل في المؤسسات والمشروعات الصناعية، وذلك - على سبيل المثال - بإجراء الدراسات التحليلية، وإدخال الطرق والأنظمة الحديثة،

|                        |  |   |
|------------------------|--|---|
| mining engineering     | هندسة المناجم  | واستخدام أساليب التشغيل والتحكم والقياس الكمي والنوعي، وتدابير الأمان، وإدارة شؤون العاملين.  |
|                        | فرع من الهندسة يختص بمواقع الرواسب الفحمية والمعدنية وتقييمها، ومسح مناطق المناجم، وتصميم معدّات المناجم، بالإضافة الى الاشراف على عمليات التعدين وتنظيف المنتجات وتصنيفها وتحضيرها. |   |
| mechanical engineering | هندسة ميكانيكية  | هندسة غذائية  |
|                        | الفرع من الهندسة المختص بتوليد الحرارة والقدرة الميكانيكية ونقلها واستغلالها، وإنتاج وتشغيل العدّد والآلات ومنتجاتها.  | الفرع من المعرفة التقنية المستخدم في تصنيع المواد الغذائية ومعالجتها وحفظها.  |
| petroleum engineering  | هندسة النفط  | aerospace engineering   |
|                        | فرع من الهندسة يختص بالبحث والتنقيب عن النفط والغاز والهيدروكربونات القابلة للاستخراج.   | هندسة فضائية  |
| genetics               | الوراثة، علم   |   |
|                        | العلم الذي يختص بدراسة التوارث الأحيائي، أي أسباب التشابه والاختلاف بين ذوي القرى.   | علم الهندسة المتعلق بتصميم وبناء الطائرات ومركبات الفضاء ووحدات القدرة، وبالمشاكل الخاصة بالطيران في جو الأرض والفضاء الخارجي، كما في طيران مركبات الهواء، وفي إطلاق وتوجيه الصواريخ والأقمار الصناعية حول الأرض، ومركبات الفضاء، والمسبارات. |
| physiology             | وظائف الأعضاء، علم   | chemical engineering  |
|                        | الفرع من علم الأحياء المختص بالأنشطة الأساسية التي تحدث في خلايا العضويات الحية وأنسجتها، ويتضمن الدراسات الكيميائية والفيزيائية لهذه العضويات.                                      | فرع من الهندسة يهتم بتطوير وتطبيق العمليات الصناعية، كعمليات التكرير، التي تحول، كيميائياً، المواد الخام الى ضروب من المنتجات. كما يُعنى أيضاً بتصميم وتشغيل الوحدات الصناعية والمعدّات اللازمة لتأدية مثل تلك الأعمال.                       |
|                        |  | civil engineering   |
|                        |  | هندسة مدنية   |
|                        |  | تخطيط وتصميم وتشييد وصيانة المنشآت الثابتة والمرافق الأرضية للصناعة والنقل والاستعمال المياها والتحكم فيها وللإسكان والمرافق الموانئ.   |





## كيفية استخدام المعجم

إلا أن هناك حالات أخرى، تختلف عن الحالة الأساسية اختلافاً بسيطاً:

2. فقد يكون للمدخل الانكليزي الواحد أكثر من مقابل عربي في المجال العلمي الواحد.

### anthracnose

[مرض نبت] فُجُومَة. قُتَام. مرض فطري نباتي تسببه أنواع من رتبة الفباريات السود ويتميز بتهتكات محدودة قاتمة أو سوداء تصيب الساق.

3. أو قد يكون له، في المجال العلمي الواحد، عدة تعاريف لكل تعريف مدخل عربي خاص به.

### apoplexy

[طب] 1-سكتة. 2-نزف فجائي. 1-أعراض معقدة سببها إصابة حادة في أوعية الدماغ تتميز بفقد الوعي مع درجات مختلفة من الشلل والعجز الحسي. 2-نزف مفاجئ شديد في أحد الأعضاء.

4. أو أن بعضاً من التعريفات يتقاسم مدخلاً عربياً واحداً.

### afterbody

[هـ فضا] 1-جرم رديف. 2-، 3-قسم لاحق. 1-جسم مُرافق يُلحق بالتابع. 2-قطعة أو جزء من صاروخ أو مركبة فضائية يدخل الغلاف الجوي دون وقاية خلف مخروط أمامي أو جسم آخر تمت وقايته من أجل ذلك. 3-الجزء الخلفي من مركبة ما.

5. وقد يندرج المدخل الانكليزي الواحد في عدة مجالات علمية، يأخذ كل مجال فيها مدخلاً عربياً مختلفاً.

### apex

[تشر] ذُرْوَة. 1-ذروة الجزء العلوي من الرئة. 2-الطرف المدب للقلب. 3-نهاية جذر السن. [جيو] قِمَّة. أقرب أجزاء عِرْقٍ معدي من سطح الأرض. [ر] رأس. 1-رأس مثلث مقابل للضلع الذي يُعتبر قاعدة. 2-رأس مخروط أو هرم. [نبت] قِمَّة. أَسَلَة حادّة في ورقة.

## III. الاحالات

يتلخص دور «المدخل - الاحالة» بنقل مُستخدم المعجم إلى المدخل المعروف في مكان آخر من المعجم. فالشخص الباحث عن المصطلح average life سوف يجد:

### average life

انظر mean life

## I. الترتيب الأببائي للمداخل

رُتِبَت المداخل في «معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا» وفقاً لقاعدة التسلسل الأببائي لمجمل حروف المداخل حرفاً حرفاً، سواء كان مؤلفاً من كلمة مفردة أو من عدة كلمات. ولم تُخَلَّ بهذا الترتيب كل من الفراغات، والشرطات، والفواصل، والفواصل المائلة، والفواصل العليا. لذلك وردت المصطلحات التالية، على سبيل المثال، كما يلي:

air earth current

air ejector

airfield

air filter

كذلك، وأثناء تسلسل المصطلحات (خاصة، مصطلحات العلوم الكيميائية)، لم تؤخذ بعين الاعتبار مقاطع الكلمات المائلة، والاعداد، والحروف الاستهلالية الصغرى، والحروف الاغريقية. واندرجت المصطلحات التالية، مثلاً، كلها تحت الحرف الأببائي A، وذلك على النحو التالي:

D-aminobenzyl penicillin

2-aminobutene

α-aminohydrocinnamic acid

ortho-aminophenol

## II. النَّسَق

1. يتميز النَّسق الأساسي الذي كُتِب، وفقاً له، المدخل المعروف في المعجم بكتابة المدخل الانكليزي على سطر مستقل يبدأ من اليسار، وبالأحرف السوداء، ثم الانتقال إلى اليمين والابتداء على السطر التالي بإيراد المجال العلمي أولاً الذي يندرج فيه المدخل، ضمن حاصرتين، ثم كتابة المدخل العربي المقابل، بالأحرف السوداء، ثم يليه التعريف بكامله.

### anticline

[جيو] حَنِيْرَة\*. طَبَّة تميل الطبقات الرسوبية فيها إلى أسفل بعيداً عن المحور.

في هذا الترتيب، ينطبق التعبير « مختصرها... » فقط على التعريف الأول.

### ثانياً:

مثال آخر ينطبق فيه التعبير « يسمى أيضاً... » على التعريف الأول فقط.

#### Ampère law

[كهر مغ] قانون أمبير\*. 1- القانون الذي يعطي التحريض المغنطيسي في نقطة ما والناجم عن تيارات معينة، وذلك بدلالة عناصر التيار وأوضاعها بالنسبة الى تلك النقطة. يسمى أيضاً Laplace law. 2- قانون يعطي التكامل المنحني على مسار معين للتحريض المغنطيسي الناجم عن تيارات معينة بدلالة التيار الكلي المرتبط بالمسار.

### ثالثاً:

وقد لا ينطبق التعبير « يسمى أيضاً... » إلا على المجال العلمي الثاني فقط.

#### action

[حرب] آلية التشغيل. آلية مدفع، وهي عادة آلية الماء من جهة المِلاق، التي يُملأ بها ويطلق ويفرغ. [مك] فعل. تكامل مرفق بمار مجموعة في فضاء التشكل ويساوي مجموع تكاملات العزم الممعة للمجموع ممتدة على احداثياته المترافقة قانونياً. يسمى أيضاً phase integral.

أو على المجال العلمي الأول فقط.

#### amplitude

[ر] سعة. الزاوية بين متجه ممثل لعدد عقدي في مخطط ارغاند وبين المحور الحقيقي الموجب. تسمى أيضاً argument. [فز] سعة. القيمة المطلقة المظلمى التي يبلغها اضطراب الموجة أو كل كمية متغيرة بشكل دوري.

### رابعاً:

وقد ينطبق التعبير « يسمى أيضاً... » على كلا التعريفين في المجال العلمي الأول.

#### amalgamation

[فلز] مَلْفَمَة. تسمى أيضاً amalgam treatment. 1- طريقة فصل فلز ما من الحام بتسيك الفلز مع الزئبق. استعملت سابقاً لاستخلاص الذهب والفضة، ثم حلت محلها طريقة البانيد. 2- تكوين سبيكة من فلز مع الزئبق.

### خامساً:

وقد ينطبق التعبير « يسمى أيضاً... » على جميع التعريفات الواردة في كلا المجالين.

#### arboreal

يسمى أيضاً arboreous. [حيو] شَجَرِي. يعيش على الأشجار. [نبت] شَجَرِي. ما يرتبط بالأشجار أو يشبهها.

وبالتالي فما عليه سوى الانتقال إلى الحرف M لايجاد التعريف المناسب تحت المدخل mean life.

لقد استعمل مبدأ الاحالات في المعجم لتسهيل ايجاد معاني المصطلحات وتعريفاتها التي قد تكتب بأشكال هجائية مختلفة، أو للمصطلحات المشتقة من الحروف الأولى لعدة كلمات، أو مختصرات الكلمات، أو الرموز. من أمثلة ذلك:

#### aesthacyte

انظر esthacyte

#### ASROC

انظر antisubmarine rocket

#### at-wt

انظر atomic weight

#### Au

انظر gold

وعلى القارئ أن يدرك أن أي عنصر لم يرد ترتيبه الألفبائي قد يظهر في مدخل - محال إليه آخر. مثال ذلك المصطلح:

#### amyl aldehyde

انظر n-valeardehyde

الذي لا بد أن يقود القارئ إلى البحث في الحرف V وليس في الحرف N

### IV. يسمى أيضاً... الخ

تختم بعض التعريفات أحياناً بإشارة إلى مرادف للمصطلح، أو إلى شكل آخر لكتابته، أو لمختصره، أو إلى أية معلومات اضافية عنه. جميع هذه الاضافات يشار إليها بالتعابير التالية: « يسمى أيضاً... »، « يكتب أيضاً... »، « مختصره... »، « مشتق من... »، « رمزه... »، الخ. والجدير بالذكر أنه عند وجود أكثر من تعريف للمدخل الواحد، فإن موضع أي من هذه التعابير يتحدد وفقاً لاتساع مدى استعماله. مثال ذلك،

### أولاً:

#### approximate

[تقن] 1- تَقْرِيبي. 2- يُقَارَب. 1- قريب من القيمة الصحيحة. مختصرها approx. 2- يقترب من.

## ٧ . الصيغ الكيميائية

يكون مناسباً .

تشتمل التعريفات الكيميائية على صيغ خبرية (مثل  $C_2H_4O$  . IV . الأشكال

للدلالة على ألدهيد الأمتات) أو على صيغ خطية (مثل تشير النجمة \* في نهاية مقابل عربي الى وجود شكل في

$CH_2CHCOOH$  للدلالة على حمض الأكريليك) وذلك حسب ما الهامش لهذا المقابل .



# A

حَفَّار

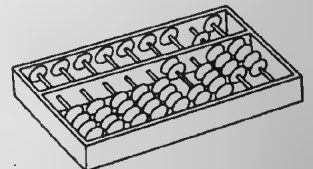
AARDVARK



الحفّار *Orycteropus afer* حيوان ليلي جاس، موطنه بين أثيوبيا وجنوبي إفريقيا.

مِعْدَاد

ABACUS



أحد أشكال المِعْدَاد.

## AAM

air-to-air missile, anti-aircraft missile. انظر

## A AND NOT B gate

انظر AND NOT gate

## aapamoor

[بيئة] بَرَّاح فُيسفائي. براح مؤلف من مساحات مرتفعة أو تلال صغيرة تحمل جنبايات قزمة وسفانوم تتخللها مساحات منخفضة تحتوي على نبات الأسل والسفانوم بشكل فيسفائي.

## aardvark

[فقار] حَفَّار\*. ثديي من الحاشرات الليلية الجاسة من جنس *Orycteropus* ورتبة أنبوبيات الأسنان. يسمى أيضا earth pig.

## aardwolf

[فقار] عِشْبَار. *Proteles cristatus*. ثديي أفريقي يشبه الضبع، ينتمي إلى فصيلة الضببيات.

## Aaron's rod

[عمر] عصا هارون. جلية على شكل عصا دائرية تمثل ثعبانا متحويا وأحيانا نباتا متسلقا يمثل كرمات العنب وأوراق الشجر.

## a axis

[بلور] محور **a**. أحد المحاور البلورية المستعملة في وصف البلور. يوجه عادة أفقيا من الأمام إلى الخلف. [جيو] محور **a**. اتجاه الحركة أو الانتقال في تكتونيت.

## ab-

[كهرمغ]. بادئة تستخدم للدلالة على الوحدات المائدة إلى النظام الكهرومغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية مثل أبامبير وأبكولون وأبقاراد وأبيري وأبو وأبوم وأبفلط.

## abac

انظر nomograph

## abaca

[نبت] أَبَق. *Musa textilis*. نبات من فصيلة الموز، أصله من بورما والفلبين، قيمته في أليافه القاسية. يسمى أيضا Manila hemp.

## abactinal

[لا فقار] بعيد عن المَشْع. ما يتعلق بالسطح المقابل للسطح الذي يحوي الفم لدى الحيوانات الشعاعية التناظر.

## abacus

[ر] مِعْدَاد\*. أداة لأجراء العمليات الحسابية يدويا وذلك بترتق علامات على قضبان أو في أحاديث. [عمر] طَبْلِيَّة. كتلة مربعة من الحجر في رأس تاج السمود يرتكز عليها الحمال.

## abaft

[عمر بحر] خَلْف. نحو المؤخرة. في اتجاه أبعد إلى الخلف بالنسبة إلى موضع إسنادي معين في السفينة، كأن يقال «من وراء الصاري».

## abalienation

[نفس] استلاب. تدهور أو اضطراب عقلي.

## a

## a Ω

## (a Ω)<sup>-1</sup>

## A

## A

## A+

## A-1

## A-3

## A-4

## A-5

## aA

## AA

## AAA

## aaa disease

[طب] مرض **aaa**. داء الدودة الشعبية المستوطن المصحوب بالشحاب وكان متفشيا في مصر القديمة، وقد أشير إليه في ورق البردي.

## aa channel

[جيو] مجرى **aa**. مجرى ضيق متعرج ينساب فيه نهر من اللابة إلى أسفل ويميدا عن فوهة بركانية ليفضي تدفق **a a**.

## aAcm<sup>2</sup>

انظر abampere centimeter squared

## aA/cm<sup>2</sup>

انظر abampere per square centimeter

## aa lava

[جيو] لابة **aa**. نوع من اللابة ذو سطح خشن مهشم. تتكون من حجر خشخاش وشكوريا.

## Aalenian

[جيو] الآليني. الزمن الجيولوجي الجوري الأوسط السفلي أو الأعلى السفلي.

انظر -ampere, atto

انظر abohm

انظر abmho

انظر ampere, angstrom

انظر angstrom

انظر A positive

انظر Skyraider

انظر Skywarrior

انظر V-2

انظر Vigilante

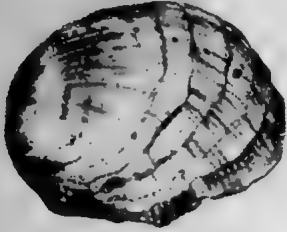
انظر abampere

انظر anti-aircraft

انظر anti-aircraft artillery

## أذن البحر

ABALONE



صدفه نموذجية لأذن البحر تظهر عليها ثقوب .

### abalone

[لا فقار] أذن البحر\*. رخوي من مَبدَيَات الأرجل، يؤلف جنس *Haliotis* (الحلزون). الجنس الوحيد في فصيلة الحلزونيات. يسمى أيضا . ear shell, ormer, paua

### abalyon

[كيم عضو] أبالين . قلفونة سائلة، هي الأستر المتبلي لحمض الأبيتيك (حمض التَنُوب). يحضر بمعالجة القلفونة مع كحول المتيل. يُستعمل مُلْدُنًا.

### abampere

[كهـ] أبأمبير . وحدة التيار الكهربائي في النظام الكهرومغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية. يساوي الأبأمبير الواحد 10 أمبير في النظام المطلق متر - كيلوغرام - ثانية - أمبير. مختصره aA . يسمى أيضا Bi, biot

### abampere centimeter squared

[كهـ] أبأمبير سنتيمتر مربع . وحدة العزم المغناطيسي في النظام الكهرومغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية. مختصره aAcm<sup>2</sup>

### abampere per square centimeter

[كهـ] أبأمبير في السنتيمتر المربع . وحدة كثافة التيار الكهربائي في النظام الكهرومغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية. مختصره aA/cm<sup>2</sup> .

### abamurus

[عمر] دِعَام . كتلة من المباني تتخذ شكل كتف تستخدم في دعم أو سند منشأ آخر .

### A band

[نسج] نطاق A . المنطقة الواقعة بين نطاقي 1 متجاورين في قطعة عضلية . تتميز بتراكب جزئي لخيوط الأكتين والميوزين .

### abandon

[هـ] يهجر . يوقف الحفر ويزيل معداته من موقع البئر قبل الوصول الى العمق أو الهدف المنشود .

### abandoned channel

انظر oxbow

### abandoned mine

انظر abandoned workings

### abandoned workings

[هـ منجم] أعمال مهجورة . أعمال حفر تَرَكَتْ، اما بتوقيضها أو بدها . ولا ينتظر استئناف التعدين منها . وكذلك أعمال الحفر التي لا وسائل للتهوية فيها ولا تخضع للتفتيش المنتظم . تسمى أيضا abandoned mine

### abandonment

[نقط] هَجْر . انظر abandonment contour . [هـ منجم] تَحْلِي . توقف أو انقطاع عن العمل بإجازة التعدين بسبب النقل أو التفتيش أو فوات الوقت .

### abandonment contour

[نقط] كفاف الهجر . رسم بياني للحصولية التراكمية الحقيقية لبئر نقط مقارنة بالحصولية القصوى المقدرة . يفيد في تحديد أنسب الأوقات من الناحية الاقتصادية لهجر البئر . يسمى أيضا abandonment

### abapertural

[لا فقار] بعيد عن الفُتْحَة . ما يقع بعيدا عن فتحة الفتوة . خاص بالرخويات .

### abapical

[حي] بعيد عن القمة . في الجهة المقابلة للقمة أو موجّه بعيدا عنها .

### abarognosis

[طب] فقدان حاسة الوزن . فقد المقدرة على تقدير وزن الأجسام عند حملها .

### abasia

[طب] أَيْن . فقد التناسق العضلي أثناء المشي .

### abatement

[هـ] 1 - سقاطة . 2 - نقصان . 1 - التُفَاية الناتجة من قطع الخشب أو الحجر أو المعدن الى المقاس والشكل المطلوبين . 2 - تناقص في مقدار مادة أو كمية ما ، كما في حالة التلوث الجوي .

### abat-jour

[ميان] تَفْرَاج . تركيبة تستعمل لتحرف ضوء النهار الى أسفل عند سَرَيَانِه خلال نافذة .

### A battery

[الكتـ] بطارية A . بطارية تمَدّ بالقدرّة شعيرات ومسَخَنَات الصِّمَامَات الالكترونية الموجودة في الأجهزة التي تُشغَل بالبطارية .

### abattoir

[هـ صنع] مَجَزَّر . مَسْلَخ . مبنى تُذبح وتُسلخ فيه الماشية أو غيرها من الحيوانات .

### abat-vent

[ميان] مِصَدَّة رِيح . سلسلة من الألواح المائلة أو الشرائح المعدنية أو أية وسيلة مائلة هدفها كسر حِدَّة الرياح دون إعاقة سريان الهواء أو الصوت ، كما في حالة فتحة السقف أو غطاء المدخنة .

### abaxial

[حي] وَحْشِي . ما يَقَعُ في الجهة المقابلة لمحورِ عضوٍ أو عضويّةٍ أو ما يَواجِهُه من بعيد .

### abb

[فقار] وَسْرَة . صُوف خشن من مناطق جزّ ذات نوعية دُنيا . [نسج] خِيْط الوَسْرَة . خِيْط مصنوع من صوف الوَسْرَة .

### abbazzo

[تخطيط] مُوَدَّة . تخطيط أو رسم أو نموذج تقريبي .

### Abbe condenser

[بصر] مُكثِّفَة أبِّي . منظومة عدسات ذات فتحة واسعة متغيرة مرتبة لاعطاء صورة لمنبع الضوء في المستوى البؤري الجسميّة المجهر .

### Abbe number

[بصر] عَدَد أبِّي . عدد يمثل أثر الانحراف الذي تحدثه زجاجة بصرية على ضوء ذي أطوال موجية مختلفة .

### Abbe prism

[بصر] مَنشُور أبِّي . جهاز يُستخدم لنصب الصورة ، ويتألف من منشورين بزاويتين قائمتين ويتضمّن أربعة انعكاسات .

### Abbe refractometer

[بصر] مقياس - إنكسار أبِّي . جهاز بصري لقياس قرينة الانكسار في السوائل .

### Abbe's sine condition

[بصر] الشرط الجيبي لأبِّي . علاقة يجب تأمينها لمنع الزيغ في المرآة أو العدسة من احداث طفاوة .

### Abbe's theory

[بصر] نظرية أبِّي . النظرية القائلة بأن العدسة ، من أجل تكوين صورة حقيقية ، يجب ان تكون كبيرة بشكلي كافٍ لنقل النمط الانعراجي الكامل للحم .



### abbreviated dialing

[اتصال] نَظْمٌ مَخْتَصَرٌ. طريقة وصل هاتفي تمتد على دارات خاصة، وتتطلب عددا من عمليات النظم أقل من المألوف للموصل بين مشتركين أو أكثر.

### ABC

انظر automatic brightness control.

### abcoulomb

[كهر] أبكولون. وحدة الشحنة الكهربائية في النظام الكهرمغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية، وتساوي 10 كولون. مختصره aC.

### abcoulomb centimeter

[كهر] أبكولون سنتيمتر. وحدة عزم ثنائي - القطب في النظام الكهرمغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية. مختصره aCcm.

### abcoulomb per cubic centimeter

[كهر] أبكولون في السنتيمتر المكعب. وحدة الكثافة الحجمية للشحنة في النظام الكهرمغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية. مختصره aC/cm<sup>3</sup>.

### abcoulomb per square centimeter

[كهر] أبكولون في السنتيمتر المربع. وحدة الكثافة السطحية للشحنة أو كثافة الإستقطاب الكهربائي أو كثافة الإزاحة الكهربائية، في النظام الكهرمغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية. مختصره aC/cm<sup>2</sup>.

### ABC system

[حرب] نظام ABC. نظام أسلحة ذري أو أحيائي أو كيميائي. [خريطة] نظام ABC. انظر airborne control system. [فيزيو] نظام ABC. طريقة في مسح الزلازل لتعيين تأثير الشخانة غير المنتظمة للتجووية.

### Abderhalden reaction

[مرض] تفاعل أَيْدِرْهَالْدِن. إختبار كيميائي يُجرى على الدم لتحديد أنزيمات مُعينة تتعلق بالحمل وبعض الأمراض.

### abdomen

[تشر] بطن. 1- المنطقة الواقعة بين الصدر والحوض من جسم الفقاريات. 2- تجويف هذا الجزء من الجسم. [لا فقار] بطن. المنطقة المتطاولة التي تقع خلف الصدر لدى مفصليات الأرجل.

### abdominal apoplexy

[طب] نزيف بطني. إندساد وعائي ونزف في عضو بطني وخاصة في المي الدقيق أو في التجويف البريتوني.

### abdominal depth

[انس] عمق بطني. بعدُ قاسرُ أَفْطَى أَعْظَمِي، مقياساً من الأمام إلى الخلف.

### abdominal gestation

[طب] حَمْلٌ بَطْنِي. نمو الجنين في التجويف البطني خارج الرحم.

### abdominal hernia

انظر ventral hernia.

### abdominal hysterectomy

[طب] استئصال الرحم البطني. استئصال الرحم أو جزء منه جراحياً بشق البطن.

### abdominal regions

[تشر] مَنَاطِقٌ بطنية. تسع رقعات نظرية عديدة في البطن يحطين أفقيين وخطيين جانب - سهميين. في الأعلى: المراق الأيمن والشرسوف والمراق الأيسر، في الوسط: الجانب الأيمن والسري والجانب الأيسر، وفي

الأسفل: الأرب الأيمن والحنتلة والأرب الأيسر.

### abducens

[تشر] مُبْعِد. المصب القحفي السادس في الفقاريات. شُفَع من الأعصاب المحركة الصادرة عن قاع البطين الرابع في الدماغ، تعصب العضلة المستقيمة الجانبية للعين.

### abduction

[أعضاء] تَبْعِيد. تَبْعُد. تحرك طرف أو جزء من الجسم بعيداً عن محور الجسم.

### abductor

[أعضاء] مُبْعِدَة. أية عضلة تجذب طرفاً أو جزءاً من الجسم بعيداً عن محور الجسم.

### abeam

انظر on the beam.

### Abegg's rule

[كيم] قاعدة آبغ. قاعدة تجريبية تصلح لعدد كبير من العناصر، وتنص على أن مجموع التكافؤات الأعظمية الموجبة والسالبة لعنصر يساوي ثمانية.

### Abelian domain

انظر Abelian field.

### Abelian field

[ر] حقل آبل. مجموعة من العناصر a, b, c, ... تشكل زمراً تبديلية تقتصر عملياتها على الجمع والضرب حيث تكون  $a(b+c) = ab+ac$ . يسمى أيضاً Abelian domain, domain.

### Abelian group

[ر] زمرة آبل. زمرة عملياتها الثنائية تبديلية، أي أن  $ab = ba$  مهما يكن a و b في الزمرة.

### abelite

[مواد] أبيليت. مادة مكونة من نترات الأمونيوم وهيدروكربون عطري منترت، تستخدم متفجراً.

### Abel's inequality

[ر] متباينة آبل. متباينة تنص على أن القيمة المطلقة لمجموع n من الحدود ذات الشكل ab، حيث b أعداد موجبة، لا تزيد عن جداء أكبر b بأكبر قيمة مطلقة لأي مجموع جزئي من a.

### Abel's integral equation

[ر] معادلة تكامل - آبل. المعادلة

$$f(x) = \int_a^x u(z)(x-z)^{-a} dz \quad (0 < a < 1, x \geq a),$$

حيث f(x) دالة معروفة و u(z) الدالة المطلوب تعيينها. ولهذه المعادلة تطبيق في مسألة آبل عندما تكون  $a = \frac{1}{2}$ .

### Abel's problem

[ر] مسألة آبل. المسألة التي تتقصى مسار جسم يتحرك بتأثير الثقالة وحدها، وتكون فيها دالة الارتفاع - الزمن للجسم خاضعة لقانون معين.

### Abel tester

[كيم فز] راتز آبل. جهاز مخبري يُستخدم في اختبار نقطة الوميض للكبروسين وسواء من الزيوت الطيارة التي لها نقاط ووميض أخفض من 120°ف (49°م) حيث يوضع الزيت في فنجان مفلق مسخن بلهب مثبت من الأسفل ولهب قابل للتحريك من الأعلى.

### Abel theorem

[ر] مبرهنة آبل. 1- البرهنة التي تنص على أنه إذا كانت

متسلسلة قوى في  $z$  متقاربة في حالة  $z = a$  فإنها تكون متقاربة إطلاقاً في حالة  $|a| < |z|$ . 2- البرهنة التي تنص على أنه إذا كانت متسلسلة قوى متقاربة باتجاه  $f(z)$  في حالة  $|z| < 1$  وباتجاه  $a$  في حالة  $z = 1$ ، فإن نهاية  $f(z)$  عندما تقترب  $z$  من 1 تساوي  $a$ . 3- البرهنة التي تنص على أنه إذا تقاربت المتسلسلات الثلاث التي تكون حدودها العامة  $a_n$  و  $b_n$  و  $c_n = a_n b_n + a_1 b_{n-1} + \dots + a_n b_0$  فإن المتسلسلة الثالثة تساوي جداء المتسلسلتين الأولى والثانية.

#### abenteric

[طب] خارج معوي. طبقة تعود إلى البنى والأعضاء البطنية التي تقع خارج المعى.

#### aberrant

[حي] شاذ. فئة أو بنية غير عادية أو فرد غير عادي وبخاصة من يتميز بعدد صبغي شاذ.

#### aberration

[بصر] زَيْغ. انظر optical aberration.

[فلك] زَيْغ\*. الانزياح الزاوي الظاهري لمتوقع جرم سماوي في اتجاه حركة المراقب، يُسببه تركب سرعة المراقب مع سرعة الضوء.

#### abfarad

[كهر] أبفاراد. وحدة المواسعة في النظام الكهرومغناطيسي سنتيمتر-غرام - ثانية وتساوي  $10^9$  فاراد. مختصره aF.

#### abhenry

[كهر] أبهنري. وحدة المحارضة في النظام الكهرومغناطيسي سنتيمتر-غرام - ثانية، وتساوي  $10^{-9}$  هنري. مختصره aH. يسمى أيضاً centimeter.

#### Abies

[نبات] تَنْوَب، جنس أشجار من فصيلة الصنوبر يتميز بمخاريط مُنتَصِبة وبأوراق إبرية مسطحة، وليس في خشبه قنوات مفرزة للراتنج.

#### abiectic acid

[كيم عضو] حَمَضُ الأبيتيك (حمض التَنْوَب).  $C_{20}H_{30}O_2$ . حمض بلوري ثلاثي الحلقة، يحصل عليه من القلفونة ويُستعمل في صناعة الاستيريات التي تستخدم في صناعة اللدُنات.

#### abietine

[مواد] أبيتين. قُطارة أصباغ صنوبر جيفري والصنوبر الحفور، تحتوي على 96% هيتين. تستخدم عميلاً للتنظيف ومبيداً للحشرات ومكوّناً في الغازولينات المياريّة لقياس الفرقمة في المحركات.

#### abiocoen

[بيئة] قَفْرَة. مكان لا حياة فيه.

#### abiogenesis

[حي] تكوين لا حيوي. المفهوم الذي يَظُنّ استعماله القائل بأن الحياة النباتية والحيوانية تنبثق من مادة عضوية غير حية. يسمى أيضاً autogenesis, spontaneous generation.

#### abiotic

[حي] لا حيوي. صِفَة تشير إلى غياب العضويات الحية.

#### abiotic environment

[بيئة] بيئة لا حيوية. كل العوامل الفيزيائية والكيميائية غير الحية مثل التربة والماء والجو التي تؤثر في العضويات الحية.

#### abiotic substance

[بيئة] مادة لا حيوية. أي عنصر أو مركب كيميائي أساسي في البيئة.

#### abiotrophy

[طب] تغذية لا حيوية. خلل وظيفي لمضو أو جهاز كفا في زفن هنتنغتون، بسبب سمة مَرَضِيَّة وراثية وقد تبقى كامنة في الفرد بدلاً من أن تظهر. هذه الآلية ما زالت تصورية.

#### abjection

[فطر] نَبَذ. افراغ الأبواغ أو تحريها بواسطة البنية الفطرية التي تحملها.

#### ablastin

[منع] أبلاستين. مادة شبيهة بالجسم المضاد يحصل عليها من *Trypanosoma lewisi* في المصل الدموي لجرذان مصابة وتُكَبِّح تكاثر الطفيلي.

#### ablation

[جيو] تَخْوِيَة. تفتت الصخور بالتجوئة أو الحَت. [طب] اجْتِثَاث. بقر. استئصال نسيج أو جزء من الجسم عن طريق الجراحة، بالتقطع أو البتر مثلاً. [مياه] تَخْوِيَة. تناقص حجم مَجْلَدَة ما بسبب الذوبان والتبخّر. [هـ فضا] تَخْوِيَة. تصريف الحرارة المتولدة بالتسخين التحريكي الهوائي، من جزء حيوي، وذلك بتدبير عملية امتصاصها في جزء آخر غير حيوي، قد يذوب حينئذٍ أو يتبخّر ثم يتبدد أخذاً الحرارة معه. يسمى أيضاً ablative cooling.

#### ablation area

[مياه] منطقة التَخْوِيَة. المقطع من مَجْلَدَة أو حقل ثلج حيث تزيد التَخْوِيَة عن التراكم.

#### ablation cone

[مياه] غُرُوط التَخْوِيَة. غُرُوط مغطى بمطام الجليد أو الثلج، يتكون بالتَخْوِيَة التفاضلية.

#### ablation factor

[مياه] عامل التَخْوِيَة. معدل تلاشي سطح جليدي أو ثلجي.

#### ablation form

[مياه] شكل التَخْوِيَة. سمة على سطح جليدي أو ثلجي يسببه الذوبان أو التبخّر.

#### ablation moraine

[جيو] ركام تَخْوِيَة. 1- طبقة مؤلفة من دقائق الصخور فوق الجليد تتجّع عن تَخْوِيَة مَجْلَدَة ما. 2- هشّ صخري مترسب من مستوى فوق جليدي عن طريق ذوبان الجليد الراكد في الأسفل.

#### ablative agent

[مواد] عميل التَخْوِيَة. مادة تُزال الطبقة السطحية منها بغرض تبديد الطاقة الحرارية الشديدة، كما هي الحال بالنسبة إلى المركبات الفضائية عند عودتها إلى جو الأرض. يسمى أيضاً ablative material.

#### ablative cooling

انظر ablation.

#### ablative material

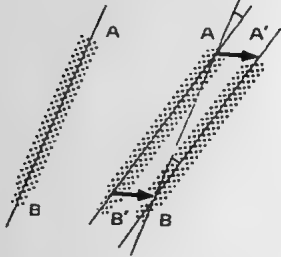
انظر ablative agent.

#### ablative shielding

[هـ فضا] حَجَب التَخْوِيَة. تغطية مادة ما لخفض عملية انتقال الحرارة إلى البنية الداخلية عن طريق التسامي وفقد الكتلة.

زَيْغ

ABERRATION



زَيْغ الضوء كما يظهر فلكياً. إن ضوء النجم الذي يصل إلى المراقب على طول الخط AB، ويشاهد هذا الاتجاه من قبل مراقب واقف (إلى اليسار) يبدو وكأن له حركة مستعرضة AA' (إلى اليمين) تأتي من الاتجاه AB' (أو A'B').

# ablatograph

[هـ] راسم - تخوية. جهاز يسجل التخوية بقياس مسافة هبوط سطح الثلج أو الجليد أثناء فترة الرصد.

# ABM

انظر antiballistic missile.

# abmho

[كهـ] أبمو. وحدة المناقلة في النظام الكهرومغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية، وتساوي  $10^9$  مو. مختصرها  $10^9 \Omega^{-1}$  a. تسمى أيضا absiemens (aS).

# Abney effect

[بصر] أثر أبني. إنزياح التُبة الظاهرية للضوء يحصل عند تناقص تشعُّع ضوء ملوّن نتيجة لإضافة ضوء أبيض.

# Abney level

[هـ] مِسْوَاة أبني. مِسْوَاة يدوية مزودة بقرص رأسي تستعمل في قياس الزوايا الرأسية وبخاصة للتحقق من ارتفاعات الأشجار بواسطة حساب المثلثات.

# abnormal anticlinorium

[جيو] حَنِيْرَة كبرى شاذة. حَنِيْرَة كبرى ذات مستويات محورية لها طَيّات فرعية متباعدة الى أعلى.

# abnormal behavior

[نفس] سُلُوكٌ شاذّ. قيام الشخصية بوظائفها بشكل غير مرغوب فيه اجتماعيا، أو بشكل يجعل المرء عاجزا عن مجاراة الحياة من يوم لآخر. يسمى أيضا behavior disorder.

# abnormal glow discharge

[الكتر] تفريغ توهّجي شاذّ. نوع من التفريغ الكهربائي الذي يحدث في الصمام الغازي للتيارات التي تفوق الى حد ما تيار التفريغ الاعتيادي، فيغطي التوهج كل المهبط، ويقل هبوط الفلطة كلما زادت شدة التيار.

# abnormality

[تقن] شذوذ. أي انحراف عن الخصائص العادية.

# abnormal magnetic variation

[فز جيو] تغير مغناطيسي شاذّ. القيمة الشاذة في قراءات البوصلة المغناطيسية المسجلة في بعض المناطق المحلية المحتوية على مصادر مجهولة تسبب انحرافا في إبرة البوصلة عن الهجرة المغناطيسية.

# abnormal place

[هـ منجم] رقعة شاذة. منطقة في منجم فحم ظروفها الجيولوجية تجعل التعدين فيها عملية غير اقتصادية.

# abnormal propagation

[اتصال] انتشار شاذّ. ظواهر عدم الاستقرار أو التغير في أحوال الغلاف الجوي أو غلاف - التردد، التي تؤثر على الموجات الراديوية المرسله وتنع هذه الموجات من اتباع مسارها الطبيعي في الفضاء، مما يؤدي الى حدوث متاعب أو تشويش أو انقطاع في الاتصالات.

# abnormal psychology

[نفس] علم نفس الاضطراب السلوكي. فرع من فروع علم النفس يعالج اضطرابات السلوك والصراع النفسي الباطني، بالإضافة الى بعض الظواهر العادية كالأحلام والقلق.

# abnormal reflections

[كهـ] انعكاسات شاذة. انعكاسات محدّدة بدقة ووضوح، ذات شدة ملحوظة لدى ترددات أعلى من التردد الحرج للطبقة المتشردة في غلاف - التردد.

# abnormal statement

[م ا م] عبارة شاذة. عنصر برنامج بلغة الفورتران - 5 (يونيفاك) يجزم بأن بعض التهيّجات الدالية يجب أن تنادى كلما أشير إليها.

# abnormal synclinorium

[جيو] قَمِيْرَة كبرى شاذة. قَمِيْرَة كبرى ذات مستويات محورية لها طيات فرعية متقاربة الى أسفل.

# ABO blood group

[منع] فئات الدم ABO. مجموعة من مولدات - الضد الكروية الحمراء البشرية المميزة مناعيا والمحددة وراثيا والمتصلة بعاملين دمويين (A و B) وبأربعة أنماط دموية (A و B و AB و O).

# abohm

[كهـ] أبأوم. وحدة المقاومة الكهربائية في النظام سنتيمتر - غرام - ثانية. 1 أبأوم يساوي  $10^{-9}$  أوم في النظام متر - كيلوغرام - ثانية. مختصره aΩ.

# abohm centimeter

[كهـ] أبأوم سنتيمتر. وحدة المقاومة الكهربائية في النظام سنتيمتر - غرام - ثانية. مختصره aΩcm.

# abomasitis

[بيطري] إلتهاب المِنْفَحَة. مصطلح يُقصدُ به إلتهاب المنفحة في الحيوانات المجتررة.

# abomasum

[فقار] مَنْفَحَة. إِنْفَحَة. التجويف الأخير من المِعْدَة المركّبة في المجترات، لها جدار غدي وتمثل المعدة الحقيقية.

# A bomb

انظر atomic bomb.

# aboral

[لا فقار] مقابل الفم.

# abort

[هـ فضا] 1- يَجْهَض. 2- مُجْهَض. 3- إْجْهَاض. 1- يَنْتَضِب أو يُوقَف فعلا عملية أو إجراء تقوم به طائرة أو مركبة فضائية أو ما شابه ذلك. وعلى وجه الخصوص، بسبب وقوع خلل في التجهيزات. 2- طائرة أو مركبة فضائية أو ما شابه ذلك، عندما تجهض مهمتها. 3- فعل الاجهاض أو حالة وقوعه.

# aborted firing

[حرب] إطلاق نار مُخْبَط. إطلاق مدفع أو مقذوف، يوقف يدويا أو أوتوماتيا، بعد إصدار الأمر بإطلاق النيران، ولكن قبل بدء الاشتعال.

# abortifacient

[طب] مُجْهَض. أي عامل يسبب الإجهاض.

# abortion

[طب] إْجْهَاض. طرح الجنين التلقائي أو المستحث قبل أوان النشوشة. يحدث غالبا خلال الأسابيع العشرين الأولى من فترة الحمل.

# abortive

[حي] جَهِيز. ناقص التشكل والنمو.

# abortive transduction

[حي دق] إْجْهَاض تكويني. إختناق قطع خارجية، أدخلت الى خلية جرثومية بواسطة فيروسات، في أن تصبح مُقَحّمة داخل صبغي جرثومي.

# abortus

[طب] جَهِيز.

#### abort zone

[هـ فضا] منطقة الإجهاض. المنطقة حول الإطلاق، وهي التي يمكن في حدودها احتواء ما يحتل أدائه من المفردات، وذلك بافتراض احتمال معلوم ومقبول.

#### aboundikro

انظر Sapele mahogany.

#### about-sledge

[فلز] مطرقة مقاربة. مطرقة كبيرة تستعمل في أشغال الحدادة.

#### a-b plane

[جيو] مستوي a-b. السطح الذي تحدث عليه الحركة التفاضلية.

#### AB power pack

[كهر] رزمة قدرة AB. 1- مجموعة واحدة من البطارية A ومن البطارية B تستعمل لتشغيل دائرة الصمامات التي تعمل بالبطارية. 2- وحدة تأخذ الطاقة بواسطة تيار متناوب فتغطي الفلطات الضرورية A و B لتيار مستمر.

#### abrachiocephalia

[طب] نقص الذراعين والرأس. عدم تكون خلفي للذراعين والرأس. يسمى أيضا acephalobrachia.

#### abrade

[جيو] يَسْحَج. يُبلى بالسَّحْج أو الإحتكاك.

#### Abraham's tree

[رصد] شجرة أبراهام. اسم شائع يطلق على نوع من السحب السحابية الإشعاعية، تتكوّن من تجمع من سحب ريشي الظهر يبدو متشعباً من نقطة على الأفق.

#### abbranchiate

[حيو] لا خيشومي. بدون خياشيم.

#### abrasion

[جيو] سَحْج. بلى الصخور الرسوبية، الذي يحدث ألياً بفعل التيارات المائية المحملة بالرمال وحطام الصخور أو بفعل الأنهار الجليدية.

[طب] سحج. عملية الحك أو الفرك التي تؤدي الى تعرية رقعة من الجلد أو الغشاء المخاطي أو الظهارة الطحنية.

[هـ] سحج. إزالة المادة الطحنية عن أي جسم صلب بواسطة الفعل الاحتكاكي لجسم آخر صلب أو سائل أو غازي أو لمجموعة مؤتلفة منها.

#### abrasion platform

[جيو] رصيف سَحْج. سَهَب أو سهل بحري مرفوع مترامي الأطراف، ويسمى سهبا أو سهلا حسب درجة ملامسة السطح الناتج عن الحت والأمواج.

#### abrasion resistance

[مواد] مقاومة السَحْج. مقدرة السطح على مقاومة البلى عند ملاسته سطحاً آخر متحركاً بالنسبة إليه.

#### abrasion test

[هـ مك] اختبار السحج. قياس مقاومة السحج، ويجري ذلك عادة بوزن عينة من المادة قبل وبعد تعريضها لإجهاد سحج معلوم لفترة زمنية معينة أو بمقارنات الانمساكية أو الانحياز السطحي أو بالمقارنات البعدية.

#### abrasive

[جيو] ساحج. جسيمة صخرية صلبة حادة الأركان، تُسَحَّجُ بها العوامل الطبيعية المواد الصخرية أو سطح الأرض. يسمى أيضا abrasive ground.

[مواد] ساحج. 1- مادة تستخدم عادة على شكل حبيبات رملية

خشنة منخولة بشبكة معينة، وكذلك على شكل مادة صلبة أو ممجون أو ملامط رقيق أو معلق هوائي للتجليخ أو الشحذ أو التجليخ بالتحضين، أو الإنهاء الفائق، أو الصقل أو السَّغْج بالضغط، أو الدعلبة في برميل دوار. 2- مادة ملبّدة أو مشكّلة على هيئة كتلة صلبة مثل حجر الصقل أو الشحذ أو قرص عجلة التجليخ أو مخروط أو حافة خشنة لتجليخ مواد أخرى بصقلها. 3- ما له خصائص مؤدية الى السحج أو مشتقة منه.

#### abrasive belt

[هـ مك] سَيْر ساحج. شريط من القماش أو الجلد أو الورق مُسَرَّب بحبيبات زاوية (جريش)، يدار بهيئة أنشودة متواصلة لسحج المواد من خلال الاحتكاك المتواصل.

#### abrasive blasting

[هـ مك] سَفْج ساحج. تنظيف أو إنهاء السطوح باستعمال مادة ساحجة يُقذف بها سفح هوائي.

#### abrasive cloth

[هـ مك] قماش ساحج. قماش متين مترابط يُكسى سطحه بمادة ساحجة، مثل الرمل أو الصنفرة، ويستعمل في التجليخ أو التلميح أو الصقل.

#### abrasive cone

[هـ مك] مخروط ساحج. مادة ساحجة ملبّدة أو مُشكّلة على هيئة مخروط جامد يديره شَيَّاق، ويجهز للاستعمال في عمليات التشغيل الساحج.

#### abrasive disk

[هـ مك] قرص ساحج. مادة ساحجة ملبّدة أو مُشكّلة على هيئة قرص يديره شَيَّاق مجهز للاستعمال في عمليات التشغيل بالسحج.

#### abrasive drilling

[هـ منجم] حفر سَحْجِيّ. طريقة حفر دوراني يتم الحفر فيها بالفعل السحجي لفولاذ الحفار أو مادة الحفر التي تدور وهي مكبوسة على الصخر.

#### abrasive ground

انظر abrasive

#### abrasive jet cleaning

[هـ] تنظيف يَنْفَث ساحج. إزالة القذارة عن جسم صلب بواسطة نفث غازي أو سائل يحمل مواد ساحجة لتنظيف السطح.

#### abrasive machining

[هـ مك] تشغيل ساحج. التجليخ أو التشقيب أو التشكيل أو الصقل بالسحج.

#### abrasiveness

[مواد] ساحجية. 1- خاصية المادة التي تؤدي الى بلى السطح بالحك. 2- خاصية أو صفة مميزة تتمثل في قدرة مادة ما على خدش أو كُطْر أو حَتّ مادة أخرى.

#### abrasive paper

[مواد] ورق السحج. ورق متين، على سطحه مادة ساحجة مثل الرمل أو الصنفرة، للاستخدام في التجليخ أو الصقل.

#### abrasive sand

[مواد] رمل السحج. حُبيبات رملية خشنة تُستخدم مادة للسحج، تصنف عادة وفقاً لشبكة المنخل التي تمر منها.

#### abreast milling

[هـ مك] تفريز متجانس. طريقة تفريز توضع فيها الأجزاء في صفّ موازٍ لمحور عدّة القطع، ويجري تفريزها في آن واحد.

**abrevoir**

[هـ مدن] **عِرْناَس** - **عَرْنوس** - الحَيَز الذي يشغله المِلاط بين الطوب أو الأحجار في المباني.

**Abridged Nautical Almanac**

انظر Nautical Almanac.

**abrupt**

[نبت] **أَبْطَر** - انتهاء مفاجيء يُخَالُ بِتَرَأ.

**abrupt junction**

[الكتر] **وصلة فجائية** - وصلة  $pn$  يتبدل فيها تركيز الشوائب بشكل فجائي بين المانح والمتقبل.

**abs**

[رصد] انظر absolute.

[م ا م] **مُطْلَق** - دالّة خاصة في لغة الألفول تعطي القيمة المطلقة لمضمونها.

**ABS**

انظر acrylonitrile butadiene styrene.

**absarokite**

[صخر] **أَبْسَاروكيت** - بازلت قلوي يحتوي على كميات متساوية من الأوليفين والاولغيت، واللابرادوريت والساندين مع معادن إضافية من البيوتيت والأباتيت والأكاسيد المعتمة، ويضم أحيانا كميات قليلة من اللوسيت.

**abscess**

[طب] **خُرْجَاج** - تجمع صديدي موضعي تحيط به أنسجة ملتهبة.

**abscisic acid**

[كيم حي] **حَمَضُ الأَبْسِيزِيك** \*  $C_{15}H_{20}O_4$  - هرمون نباتي تُنتِجُه الثَّار، والأوراق، يُعزَّر الانفصال والسبات ويؤخر النمو النباتي. عرف سابقا باسم abscisin.

**abscisin**

انظر abscisic acid.

**abscissa**

[ر] **إحداثي أول (سيني)** - أحد الإحداثيين في نظام إحداثي ثنائي البعد، ويكون عادة الإحداثي الأفقي. يرمز له بالحرف  $x$ .

**abscission**

[نبت] **فَصَال** - عملية فيزيولوجية تجري بواسطة حمض الأَبْسِيزِيك (حمض الفصال) تُغزل بها النباتات جزءا من أجزائها كالورقة أو الزهرة أو الثمرة أو البذرة.

**absence-of-ground-searching selector**

[اتصال] **منقاة توخي اللاتأريض** - مبدل تلقائي دَوَّار في المواتف ذات المنظمة يرتفع رأسيا أو يدور بحثا عن تلامس غير مؤرّض.

**absiemens**

انظر abmho.

**absinthe**

[هـ غذا] **أَفْسَنْتِين** - شراب مُسَكَّر، أخضر اللون، له مذاق عرق السوس المرّ، ومحتواه الكحولي مرتفع.

**absinthe oil**

[مواد] **زيت الأَفْسَنْتِين** - زيت عطري سام، يُحصل عليه من الأوراق المجففة لنوع *Artemisia absinthum* يذوب في الكحول، استُخدم سابقا في الطب. يسمى أيضا wormwood oil.

**absolute**

[رصد] **مُطْلَق** - ما يتعلق بأعلى أو بأقل قيمة مسجلة لأحد عناصر علم الأرصاد الجوية، سواء عند محطة منفردة أو فوق منطقة ما خلال فترة معينة. مختصرها abs.

**absolute address**

[م ا م] **عنوان مُطْلَق** - تَعْرِفٌ عددي على كل موقع خزن محدد من قبل الصانع بوصلات دائمة في الحاسب.

**absolute addressing**

[م ا م] **عَنْوَتَة مُطْلَقَة** - تعريف مواقع الخزن في برنامج الحاسب بعناوينها الطبيعية.

**absolute age**

[جيو] **عُمر مطلق** - العمر الجيولوجي لحَفَرِيَة أو حدث جيولوجي أو بنية جيولوجية. يُعبر عنه بالسنين عادة. يسمى أيضا actual age.

**absolute alcohol**

[كيم عضو] **كحول صِرْف** - كحول الاتيل الذي لا يحتوي على أكثر من 1% من الماء. يسمى أيضا anhydrous alcohol.

**absolute altimeter**

[هـ] **مقياس - ارتفاع مطلق** - جهاز تستخدم فيه التقنيات الراديوية أو الصوتية أو السّوعية فيظهر على مُبَيِّنَتِه قياس المسافة بين الطائرة والأرض تحتها. يسمى أيضا terrain clearance indicator.

**absolute altitude**

[هـ] **ارتفاع مطلق** - الارتفاع فوق السطح الفعلي، الأرض أو الماء، لكوكب أو لتابع طبيعي.

**absolute angle of attack**

[هـ فضا] **زاوية الهجوم المُطْلَقَة** - الزاوية الحادة الواقعة بين وَتَرٍ منساب هوائي في أية لحظة أثناء الطيران وبين وتره عند انعدام الرفع.

**absolute blocking**

[هـ مدن] **حَصْرٌ مطلق** - نظام للتحكم في مرور قطارات السكك الحديدية، فيه تقسم السكة الى قطاعات ولا يسمح لقطار بالدخول في أحدها الا بعد أن يرحل عنه القطار السابق.

**absolute boiling point**

[كيم] **نقطة الغليان المطلقة** - نقطة غليان مادة ما مُعَبَّرٌ عنها بوحدة سلم درجة الحرارة المطلقة.

**absolute ceiling**

[هـ فضا] **سَمَاوَة قصوى** - الإرتفاع الأقصى الذي تستطيع عنده الطائرة المحافظة على الطيران المستوي في جو معياري، تحت ظروف معينة.

**absolute code**

[م ا م] **كُود مطلق** - الكُود المُستَخدم عندما يراد كتابة العناوين في البرنامج بلفة المكنة وكما ستظهر تماما عندما تنفذ دارات التحكم التشغيل.

**absolute convergence**

[ر] **تقارب مطلق** - خاصية متسلسلة لا نهائية (أو جداء لا نهائي) من أعداد حقيقية أو عُقَدِيَة عندما تكون متسلسلة (جداء) القيم المطلقة متقاربة. والتقارب المطلق يقتضي التقارب.

**absolute coordinate system**

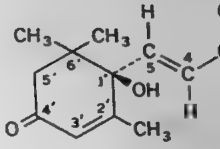
[ملاح] **نظام إحداثي مطلق** - نظام اسنادي مطلق لاحداثيات حركة العاطلة، ومركزها يقع على محور الأرض، ويمتد ثابتا بالنسبة الى النجوم. يسمى أيضا absolute reference frame.

**absolute delay**

[ملاح] **تَأخُر مطلق** - الفاصل الزمني بين وقت إرسال إشارة من

نفس الأَبْسِيزِيك

ABSCISIC ACID



سيوية لحمض S-الأَبْسِيزِيك الموجود في الطبيعة.

المحطة A ووقت الاشارة التالية من المحطة B ، وذلك في حسابات الملاحة البعيدة المدى (نظام لوران).

#### absolute density

انظر absolute gravity .

#### absolute deviation

[احصا] انحراف مطلق. الفرق، مع احوال الاشارة، بين قيمة متغيرة وقيمة مفروضة.

[حرب] انحراف مطلق. أقصر مسافة من مركز الهدف الى النقطة التي تصيبها المقذوفة أو تنفجر فيها.

#### absolute drought

[رصد] جفاف مطلق. في بريطانيا، فترة لا تقل عن 15 يوما متتالية لا يحدث طوالمها ترسيب يومي يمكن قياسه.

#### absolute efficiency

[صوت هـ] مرَدود مُطلق. نسبة خَرَج القدرة لمحوال طاقة كهروصوتي تحت شروط معينة الى خرج القدرة لمحوال طاقة كهروصوتي مثالي.

#### absolute electrometer

[كهر] مقياس - كهربية مُطلق. نوع دقيق جدا من المقاييس الكهربائية ذات القرص المنجذب. في هذا المقياس توازن قوة التجاذب بين قرصين قوة الثقالة.

#### absolute error

[حرب] خطأ مطلق. 1- أقصر مسافة بين مركز الاصابة أو مركز الانفجار لمجموعة طلقات، وبين موضع الاصابة أو الانفجار لطلقة واحدة من ذات المجموعة. 2- خطأ المُدَّة الذي يتكون من خطأها منسوب الى خطأ مُدَّة الخدمة المرجعية التي تختبر بها، مضافا اليه الخطأ المعلوم لمُدَّة الخدمة المرجعية. [ر] خطأ مطلق. في عدد تقريبي، هو فرق ما بين هذا العدد وعدد نعتبره صحيحا.

#### absolute expansion

[حر] تمدد مطلق. التمدد الحقيقي لائل ما مع تزايد درجة الحرارة، كما يُحسب عندما يُؤخذ بعين الاعتبار تمدد الوعاء الذي يقاس فيه حجم السائل، تميزا له عن التمدد الظاهري.

#### absolute gain of an antenna

[كهريج] كَسْب مُطلق هوائي. كَسْب في اتجاه معين عندما يكون هوائي المرْجِع هوائيا مُتَناحياً ومعوذولا في الفضاء. يسمى أيضا isotropic gain of an antenna .

#### absolute geopotential topography

انظر geopotential topography .

#### absolute gravity

[كيم] ثقالة مطلقة. كثافة مانع، أو ثقله النوعي، مُرجعة الى الشروط المعيارية التي هي، للغازات مثلا، ضغط 760 مليمتر زئبق ودرجة حرارة 0° م. تسمى أيضا absolute density .

#### absolute humidity

[فز] رُطوبة مُطلَقَة. نسبة كتلة بخار الماء في عينة من الهواء الى حجم هذه العينة.

#### absolute inequality

انظر unconditional inequality .

#### absolute instability

[رصد] لا استقرار مطلق. حالة عمود هوائي في الجو حينما يكون له معدل هبوط فائق الكظم لدرجة الحرارة، أي أكبر من معدل

هبوط كَظَمِيّ - جاف. يسمى أيضا

. autoconvective instability, mechanical instability

#### absolute instrument

[هـ] مقياسٌ مُطلق. جهاز يقيس كمية ما (مثل الضغط أو درجة الحرارة)، بوحدات مطلقة، بواسطة قياسات فيزيائية بسيطة.

#### absolute isohypse

[رصد] خط تَسَاوي الإرتفاع والضغط المطلقين. خط له خاصية الضغط الثابت والارتفاع الثابت فوق متوسط منسوب سطح البحر.

#### absolute linear momentum

انظر absolute momentum

#### absolute luminosity

[بصر] تَأَلَّق مُطلق. تألق الجسم مُعَبَّرًا عنه بوحدات الكميات الأساسية.

#### absolute magnetometer

[هـ] مقياس - مغنطيسية مطلق. جهاز يستعمل لقياس شدة مجال مغنطيسي دون الاستناد الى أجهزة مغنطيسية أخرى.

#### absolute magnitude

[ر] مقدار مطلق. القيمة المطلقة لعدد أو كمية ما. [فز فلك] مقدار مطلق. 1- قياس سطوع نجم يُساوي المقدار الذي يكون للنجم لو كان على بعد 10 بارسك من المراقب. 2- المقدار النجمي الذي يكون لأي تَنَزُّك اذا وضع في سَنَت المراقب وعلى ارتفاع 100 كيلومتر.

#### absolute manometer

[هـ] مقياس - ضغط مطلق. 1- مقياس - ضغط غازات يمكن حساب معايرته (وهي المعايرة نفسها لكافة الغازات المثالية) من الثوابت الفيزيائية المقيسة للجهاز. 2- مقياس - ضغط يقيس الضغط المطلق.

#### absolute momentum

[رصد] زَخَم مطلق. مجموع (مُتَّجه) كمية حركة جسيم بالنسبة الى الأرض و (متجه) كمية حركة الجسم الناتجة عن دوران الأرض. يسمى أيضا absolute linear momentum .

#### absolute motion

[فز] حَرَكََة مطلقة. حركة شيء يتم وصفها بقياسها في هيكل إسناد يفضل على سائر الهياكل جميعا. [ملاح] حركة مطلقة. الحركة بالنسبة الى نقطة ثابتة على الأرض أو نقطة ثابتة ظاهريا في السماء.

#### absolute orientation

[ملاح] توجيه مطلق. عملية الضبط الى المقياس المناسب بتوجيه مرتبط إسناد النموذج موازيا لسطح البحر أو لمربط إسناد رأسي معلوم، وجعل وضع النموذج بالاستناد الى مربوط أفقي لنموذج مجسم أو مجموعة غاذج مجسمة.

#### absolute parallax

انظر absolute stereoscopic parallax

#### absolute permeability

[كهريج] نَفَاذِيَة مُطلَقَة. نسبة كثافة التدفق المغنطيسي الى شدة الحقل في وسط ما. تقاس بالوير في المتر المربع في نظام متر- كيلوغرام- ثانية. تسمى أيضا induced capacity .

#### absolute pitch

[صوت] طبقة مطلقة. الطبقة المطلقة لنغمة موسيقية يعبر عنها بتعدد موجة صوت هذه النغمة.

**absolute potential vorticity**

انظر potential vorticity

**absolute pressure**

[فز] **ضَفْطٌ مُطْلَقٌ**. الضغط مقيساً من الصفر المطلق. يُحصَلُ عليه نظرياً في فضاء خالٍ أو عند درجة حرارة الصفر المطلق، وذلك لتمييزه عن ضغط المعيار.

**absolute pressure gage**

[هـ] **مِيعَارُ ضَغْطٍ مُطْلَقٍ**. جهاز يقيس الضغط الذي يسلطه مائع ما نسبة إلى الخلاء المطلق. يستعمل لقياس الضغوط القريبة جداً من الخلاء المطلق.

**absolute pressure transducer**

[هـ] **مِخْوَالُ ضَغْطٍ مُطْلَقٍ**. جهاز يستجيب للضغط المطلق، الذي يمثل الدُّخْلَ، ويعطي خَرْجاً قابلاً للقياس ذا طبيعة مختلفة عن الضغط المطلق ولكنه متناسب معه.

**absolute programming**

[م ا م] **برمجة مطلقة**. البرمجة التي تعتمد الكود المطلق.

**absolute reaction rate**

[كيم فز] **مُعَدَّلُ التفاعل المطلق**. معدل التفاعل الكيميائي محسوباً بنظرية معدلات التفاعل المطلقة (الميكانيك الاحصائي).

**absolute reference frame**

انظر absolute coordinate system

**absolute roof**

[هـ منجم] **سَقْفٌ مُطْلَقٌ**. جملة كتل الطبقات التي تعلو نقطة مرجعية تحت السطح.

**absolute scale**

انظر absolute temperature scale

**absolute space-time**

[فز] **مكان - زمان مطلق**. مفهوم، هو أساس ميكانيك نيوتن، يفترض وجود نظام إسناد مفضل للاحداثيات المكانية والزمانية. ولقد استبدل به في الميكانيك النسبي مبدأ التعادل لاينشتاين. يسمى أيضاً absolute time.

**absolute specific gravity**

[مك] **ثقل نوعي مطلق**. نسبة وزن حجم معين من المادة في الخلاء وعلى درجة حرارة معينة إلى وزن حجم مساو من الماء في الخلاء وعلى درجة الحرارة ذاتها.

**absolute stability**

[رصد] **استقرار مطلق**. حالة عمود هواء في الجو حينما يكون معدل هبوط درجة حرارته أقل من معدل تناقص درجة حرارة الاشباع الكظمي.

**absolute standard**

[فز] **مِيعَارٌ مُطْلَقٌ**. جسم أو شيء يعتبر معياراً عندما تُعزى إليه كتلة قيمتها الوحدة. يستعمل في تحديد الكميات في قانون نيوتن الثاني للحركة.

**absolute stereoscopic parallax**

[تخطيط] **اختلاف المنظر الجسم المطلق**. إذا أخذت في الاعتبار صورتان جويتان مأخوذتان من مسافة واحدة، فإن اختلاف المنظر الجسم المطلق هو الفرق الجبري بين بعدي الصورتين من نقطتي تصويرها مقياساً على مستوى أفقي وموازيًا لخط القاعدة الهوائية. يسمى أيضاً absolute parallax, horizontal parallax, linear parallax, parallax, stereoscopic parallax, x - parallax.

**absolute stop**

[هـ مدن] **قفٌّ تماماً**. إشارة سكة حديدية تعني أن القطار يجب أن يتوقف تماماً ولا يتقدم إلا بعد تغيير الإشارة. تسمى أيضاً stop and stay.

**absolute system of units**

[فز] **نظام الوحدات المطلق**. مجموعة وحدات لقياس كميات فيزيائية، تحدد بمادلات يرتبط بعضها ببعض بدلالة كميات أساسية اعتباطية، كالطول والكتلة والزمن والشحنة والتيار.

**absolute temperature**

[حر] **درجة حرارة مطلقة**. 1- درجة الحرارة القابلة للقياس نظرياً في سُلَّم درجات الحرارة التحريكي - الحراري. 2- درجة الحرارة بدرجات سلسيوس نسبة إلى الصفر المطلق عند - 273.16° م (سلم كلفن) أو في درجات فهرنهايت نسبة إلى الصفر المطلق عند - 459.69° ف (سلم رانكين).

**absolute temperature scale**

[حر] **سُلَّم درجات الحرارة المطلقة**. سُلَّم تُقاس فيه درجات الحرارة نسبة إلى الصفر المطلق. يسمى أيضاً absolute scale.

**absolute threshold**

[أعصا] **عَبْثَةٌ مُطْلَقَةٌ**. الطاقة الدنيا الحادة التي يمكن لمضوية أن تحس بها.

**absolute time**

[جيو] **زمن مطلق**. الزمن الجيولوجي مقياساً بالسنين، على أساس تعيينه بالتحلل الإشعاعي للمناصر.

[فز] **زمن مطلق**. انظر absolute space - time.

**absolute unit**

[فز] **وحدة مطلقة**. وحدة تعرف بدلالة وحدات كميات أساسية كالطول والزمن والكتلة والشحنة والتيار.

**absolute vacuum**

[فز] **خلاء مطلق**. فراغ خال تماماً من المادة. يسمى أيضاً perfect vacuum.

**absolute-value computer**

[م ا م] **حاسب القيمة المطلقة**. حاسب يعالج قيم المتغيرات عوضاً عن زوداتها.

**absolute value of a complex number**

[ر] **القيمة المطلقة لعدد عقدي**. مقياس عدد عقدي - الجذر التربيعي لمجموع مربعي جزئيه الحقيقي والتخيلي. تسمى أيضاً magnitude of a complex number, modulus of a complex number.

**absolute value of a real number**

[ر] **القيمة المطلقة لعدد حقيقي**. هي العدد نفسه إذا لم يكن سالباً. وسالب العدد إن كان سالباً. تسمى أيضاً magnitude of a real number, numerical value of a real number.

**absolute value of a vector**

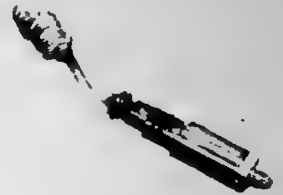
[ر] **القيمة المطلقة لمُتَّجِه**. طول المُتَّجِه بغض النظر عن اتجاهه، أي الجذر التربيعي لمجموع مربعات مركباته القائمة. تسمى أيضاً magnitude of a vector.

**absolute velocity**

[فز] **سرعة مطلقة**. الجمع المتجهي لسرعة كتلة مائعة بالنسبة إلى الأرض، وسرعة الكتلة الناجمة عن دوران الأرض. والمركبة الوحيدة التي تتأثر بذلك هي المركبة ذات الاتجاه شرق - غرب.

**مِخْوَالُ ضَغْطٍ مُطْلَقٍ**

ABSOLUTE PRESSURE  
TRANSDUCER



محوال ضغط مطلق مصغر يستعمل في اختبار الطيران.

**درجة حرارة مطلقة**

ABSOLUTE TEMPERATURE

|                             |       |      |      |
|-----------------------------|-------|------|------|
| فهرنهايت وانكين سلسيوس كلفن |       |      |      |
| 212°                        | 100°  | 672° | 373° |
| 180°                        | 100°  |      |      |
| 32°                         | 0°    | 492° | 273° |
| 109°                        | -78°  | 351° | 195° |
| 297°                        | -183° | 162° | 90°  |
| 460°                        | -273° | 0°   | 0°   |

مقارنة سلم كلفن وسلسيوس وراينكين وفهرنهايت. دُوِّرَت درجات الحرارة إلى الدرجة الأقرب.



**absolute viscosity**

[مك مائع] لزوجة مطلقة. القوة المائية في وحدة المساحة لمستويين متوازيين تفصلهما وحدة المسافة وذلك عندما يكون الحيز بين المستويين متثلثا بمائع وعندما يتحرك أحد المستويين في مستويه نفسه بسرعة تساوي وحدة السرعة بالنسبة للمستوي الآخر.

**absolute vorticity**

[مك مائع] دوامية مطلقة. دوامية مائع بالنسبة لنظام احداثي مطلق. وهي، على الأخص، اعصارية الجو بالنسبة لمعاور لا تدور مع الأرض.

**absolute wavemeter**

[كهر مغ] مقياس - موجة مطلق. نوع من مقاييس الموجة يمتين فيه تردد الفلطية المحقونة، ذات التردد الراديوي، بواسطة قياس طول خط طنان.

**absolute zero**

[حر] صفر مطلق. درجة الحرارة -273.16° مئوية أو -459.69° فهرنهايت. يُعتقد أنها درجة الحرارة التي تتلاشى عندها الحركة الجزيئية ولا يكون للجسم طاقة حرارية.

**absorb**

[فز] يمتص. يأخذ مادة أو اشعاع.  
[كهر مغ] يمتص. يأخذ الطاقة من الاشعاع.  
[كيم] يمتص. يأخذ المادة بمقادير كبيرة.

**absorbance**

[كيم فز] امتصاصية. اللوغاريتم العشري لمقlob النفوذية لذئب نقي.  
تسمى أيضا absorbancy, extinction.

**absorbancy**

انظر absorbance.

**absorbed dose**

[نو] جرعة مُمتصة. كمية الطاقة التي تمنحها الجسيمات المشردة الى وحدة الكتلة من المادة المشعة في مكان الأهمية. تسمى أيضا dosage, dose.

**absorbency**

[كيم] إمتصاصية. تغفل مادة في مادة أخرى.

**absorbency index**

انظر absorptivity.

**absorbent cotton**

[مواد] قطن ماص. ألياف قطنية تمتص الماء لأن شمعها الطبيعي أزيل منها.

**absorbent paper**

[مواد] ورق ماص. ورق يمكنه امتصاص السوائل والاحتفاظ بها بفعل الجاذبية الشعرية للسام، فبا بين الألياف السيللوزية المتعاشقة تعاشقا وثيقا أو في داخل هذه الألياف.

**absorber**

[الكتر] ماص. مادة أو أداة تمتص الطاقة المشعة وتبددها، وقد تستخدم لحجب الطاقة عن جسم ما، أو لمنع انعكاسها عنه، أو لتحديد طبيعة الاشعاع أو لنقل مركب أو أكثر من مركبات الطاقة بشكل إنتقائي.

[نو] ماص. مادة تمتص النيوترونات أو غيرها من الاشعاعات المشردة.  
[ه كيم] ماص. جهاز يمتص الغاز فيه لدى تماسه مع سائل ما.

**absorber control**

انظر absorption control.

**absorber oil**

انظر absorption oil.

**absorbing boom**

[ه مدن] نُصب ماصة. جهاز عائم فوق سطح الماء، مُعد لايقاف انتشار النفط الطافي المنسكب من السفن وغيرها، وهو يساعده كذلك على ازالته.

**absorbing rod**

انظر control rod.

**absorbing state**

[ر] حالة امتصاص. وضع خاص لحالة إرتدادية في عملية (طورية) ماركوف يكون فيها احتمال الانتقال P مساوياً 1، وكل عملية تدخل حالة امتصاص معينة لا تغادرها أبداً.

**absorbing well**

[ه مدن] بئر ماصة. مَهْوَى يسمح بتصريف المياه خلال طبقة غير مُنفذة الى طبقة مُنفذة.

**absorptance**

[فز] مصاصية. نسبة الإشعاع الكلي اللامتص الى الإشعاع الكلي الساقط. وتساوي حاصل طرح نسبة الارسل من واحد.

**absorptiometer**

[كيم تحل] مقياس - امتصاص. 1- جهاز مزود بنظام ترشيح أو بنظام بثرية بسيط آخر، وذلك لقياس امتصاص الاشعاعات الوحيدة اللون تقريبا في المجال المرئي، لغاز أو لسائل، وبالتالي تعيين تركيز المواد الممتصة في الغاز أو السائل. 2- أداة لتعديل سلكة سائل في قياس الأطياف الضوئية.

**absorptiometric analysis**

[كيم تحل] تحليل امتصاصي. التحليل الكيميائي لغاز أو لسائل، وذلك بقياس ذري أطوال موجات الامتصاص الكهرمغناطيسي الخاصة بمادة معينة أو بمُنَصِّر مُعَيَّن.

**absorption**

[أعضا] إمتصاص. مرور مادة كيميائية خلال غشاء جدي.  
[كهر] إمتصاص. خاصية الكهرنافذ في المواسع، والتي تُحدث تيارا شاحنا صغيرا يمر عندما تكون صفيحتا المواسع قد بلغت الكون النهائي، كما تُحدث هذه الخاصية تيارا مفرغا عندما تكون صفيحتا المواسع قد وُصلتا ثم فُصلتا لبضع دقائق ثم وُصلتا من جديد. يسمى أيضا dielectric soak.  
[كهرمغ] إمتصاص. أخذ الطاقة من الاشعاع عن طريق وسط يخترقه الاشعاع.  
[كيم] إمتصاص. أخذ مادة لمادة أخرى، بمقادير كبيرة، كذوبان غاز في سائل.  
[مياه] إمتصاص. دخول المياه السطحية في اليابسة.

**absorption atelectasis**

انظر obstructive atelectasis.

**absorption band**

[فز] شريط امتصاص. مدنى لأطوال الموجات أو الترددات في الطيف الكهرمغناطيسي في داخله طاقة مشعة امتصتها المادة.

**absorption circuit**

[الكتر] دارة امتصاص. دارة طنين متوالية تُستعمل لامتصاص القدرة لتردد إشارة غير مرغوب، وذلك بتأمين معاوقة منخفضة الى الأرض عند هذا التردد.

**absorption coefficient**

يسمى أيضا absorption factor, absorption ratio, coefficient

دورة امتصاص أساسية لمجموعة تكييف الهواء.

### absorption refrigeration

[هـ مك] تبريد امتصاصي. تبريد يجري بواسطة تمدد الأمونيا السائلة الى غاز، وامتصاص الغاز بواسطة الماء. يعاد استعمال الأمونيا بعد تبخر الماء.

### absorption spectrophotometer

[طيف] مقياس امتصاص ضوئي. جهاز يُستعمل لقياس الشدة النسبية لخطوط وشرائط الإمتصاص الطيفية. يسمى أيضا difference spectrophotometer.

### absorption spectroscopy

[طيف] طيفيات الإمتصاص. دراسة الأطياف الناتجة عن مرور طاقة مشعة من منبع مستمر وعبر وسط مُبرّد إنتقائي الامتصاص.

### absorption spectrum

[طيف] طيف الامتصاص. صُنف من خطوط الإمتصاص وشرائط الإمتصاص يُنتج عن مرور طاقة مشعة من منبع مستمر وعبر وسط مُبرّد إنتقائي الامتصاص.

### absorption test

[منع] اختبار إمتصاصي. تحليل المكونات المولدة - الضد للخلايا الجرثومية والجزيئات الضخمة الكبيرة بواسطة سلسلة من تفاعلات الترسيب والتلازن مع أجسام مضادة نوعية.

### absorption tower

[هـ] برج الامتصاص. أنبوب رأسي يُمتص فيه جزئيا غاز صاعد بواسطة سائل على هيئة قطرات متساقطة. يسمى أيضا absorption column.

### absorption tube

[كم] أنبوب امتصاص. أنبوب مليء بمادة صلبة ماصة، يُستخدم لامتصاص الغازات والأبخرة.

### absorption unit

انظر sabin.

### absorption wavemeter

[الكتر] مقياس - موجة امتصاصي\*. آلة لقياس التردد أو طول الموجة، تتألف من دائرة معايرة قابلة للتوليف ومن مَبِين للطنين.

### absorptive power

انظر absorptivity.

### absorptivity

[كم تحل] إمتصاصية. الثابت  $a$  في علاقة قانون بير  $A = abc$  حيث  $A$  ترمز الى الامتصاصية و  $b$  الى طول المسار و  $c$  الى تركيز المحلول. تُسمى أيضا absorptive power. عُرِفَتْ سابقا باسم absorbency index; absorption constant, extinction coefficient.

### absorptivity-emissivity ratio

[فز فلك] نسبة الإمتصاصية - الإصدارية. في التطبيقات الفضائية، نسبة إمتصاصية الإشعاع الشمسي لمادة ما إلى إصداريتها تحت الحمراء. تسمى أيضا A/E ratio.

### ABS resin

انظر acrylonitrile butadiene styrene resin.

### abstinence syndrome

[طب] تَنَادُر المنع. اضطراب في التوازن الإستقلابي يظهر عند المدمنين إذا حُرِّموا من تناول العقاقير المخدرة.

### abstract algebra

[ر] جبر مجرد. دراسة النظم الرياضية المكوّنة من مجموعة عناصر، ومن عملية ثنائية واحدة أو أكثر بإمكان أن يرتبط عنصران وفقاً لها فيولدا عنصرا ثالثا، بالإضافة إلى عدة قواعد (موضوعات) تنتظم تفاعل العناصر فيما بينها والعمليات فيما بينها أيضا. يتضمن الجبر المجرد نظرية الزمرة ونظرية الحلقة ونظرية العدد.

### abstract automata theory

[م ا م] نظرية الأتامين المجردة. النظرية الرياضية التي تميز الأتامين بثلاث مجموعات هي اشارات الدخل والحالات الداخلية و اشارات الخرج. وينمطين من دوال: دوال الدخل ودوال الخرج.

### abstraction

[مياه] تَجْرِيد. تصريف المياه من مجرى بواسطة مجرى آخر ذي فعل حاتّ سريع.

### abstract theory

[تقن] نظرية تجريدية. نظرية يوصف فيها نظام ما دون تحديد للبنية.

### abstriction

[فطر] إنقسام. في الفِطْر، تقسم الأبواغ في الخيوط الفطرية بتشكيل حواجز يتبعه فصل الأبواغ بالإختصار خاصة.

### abT

انظر gauss.

### abterminal

[حي] بعيد عن الطرف. يشير الى حركة من الطرف باتجاه الوسط. يصف بشكل خاص أسلوب جريان التيار الكهربائي في عضلة.

### abtesla

انظر gauss.

### Abt track

[هـ مدن] سكة Abt. أحد القضبان المسنّنة التي تستعمل في السكك الحديدية في الجبال، وهو مُرتّب بحيث لا تتقابل الأسنان في أي زوج من القضبان.

### Abukuma-type facies

[صخر] سَحْنَة نموذج أبو كوما. نموذج من التحول الاقليمي التحريكي - الحراري يتميز بضغط منخفض.

### abulia

[نفس] فَقْدُ الإرادة. فقد القدرة على اتخاذ القرارات.

### abundance

انظر abundance ratio.

### abundance ratio

[نوا] نسبة الوفرة. نسبة عدد ذرات أحد النظائر الى العدد الكلي للذرات في مزيج من النظائر. يسمى أيضا abundance.

### aburton

[عمر بحر] بالعرض. حالة الشيء عندما يكون ممتدا بعرض السنية من أحد الجانبين الى الجانب الآخر.

### abutment

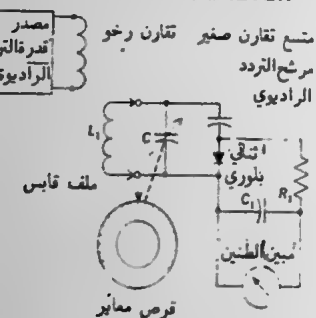
[هـ مدن] زافرة. كتف. سطح أو كتلة لتحمل الدَفْع. مثلما، دعائم أطراف عقد أو جسر.

### abvolt

[كهـ] أبفولط. وحدة القوة المحركة الكهربائية في النظام الكهرومغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية. يساوي أبفولط الواحد  $10^{-8}$ . فولت في النظام المطلق متر - كيلوغرام - ثانية. مختصره aV.

### مقياس - موجة امتصاصي

#### ABSORPTION WAVEMETER



مُخَطَّط توضيحي لمقياس - موجة امتصاصي يعتمد على محارضة ومواسم ويناسب الترددات التي تتراوح بين 0 كيلوهرتز و 1000 ميغاهرتز تقريباً.

**abvolt per centimeter**

[كهر] أبـفـلـط في السنتيمتر. وحدة شدة الحقل الكهربائي في النظام الكهرمغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية. مختصره: aV/cm.

**abwatt**

[كهر] أبواط. وحدة القدرة الكهربائية في النظام سنتيمتر - غرام - ثانية. 1 أبواط يساوي 1 واط في النظام المطلق متر - كيلوغرام - ثانية.

**ab Wb**

انظر maxwell.

**abweber**

انظر maxwell.

**abyssal**

[بحر] غُورِي. ما يتعلق بالنطاق الغوري.  
[جيو] وَهْدِي. عمقي. انظر plutonic.

**abyssal-benthic**

[بحر] قاعي - غوري. ما يتعلق بقاع النطاق الغوري.

**abyssal cave**

انظر submarine fan.

**abyssal fan**

انظر submarine fan.

**abyssal floor**

[جيو] أرضية عمقية. أرضية المحيط أو قعر النطاق العمقي.

**abyssal gap**

[جيو] فُرْجَة وَهْدِيَّة. فُرْجَة في جُدَّة أو حَيْد أو علوة تقع بين سهلين عمقيين.

**abyssal hill**

[جيو] تل غوري. تل ارتفاعه بين 2000 و 3000 قدم (600 - 900 متر) وعرضه عدة أميال ويقع في عمق المحيط.

**abyssal injection**

[جيو] حقن عمقي. عملية دفع الصَّهارة الناشئة في الأعماق الكبيرة إلى أعلى مخترة شقوق التقلص العميقة في قشرة الأرض.

**abyssal plain**

[جيو] سهل غوري. منطقة منبسطة مستوية تقريبا تحتل أعماق الأجزاء في معظم أحواض المحيطات.

**abyssal rock**

[جيو] صخر غُورِي. صخور نارية عميقة المنشأ أو بلوتونية.

**abyssal theory**

[جيو] نظرية الأعماق. نظرية عن أصل الحمات تتناول انفصال الحمات السليكانية في المرحلة السائلة أثناء تَبَرُّد الأرض.

**abyssal zone**

[بحر] نطاق غُورِي. الجغرافي الحيوي الخاص بالأعماق السحيقة للمحيط فيما بعد حدود العتبة القارية، تكون عامة تحت 1000 متر.

**abyssolith**

[جيو] أُيسُوليت. كتلة منصهرة من المادة المدفوعة التي تندفع إلى أعلى دون انقطاع من نطاق الانصهار الصخري الدائم داخل الأرض.

**abyssopelagic**

[بحر] بحري - عمقي. ما يتعلق بالمياه المفتوحة من النطاق العمقي.

**ac**

انظر alternating current.

**ac**

انظر abcoulomb.

**Ac**

انظر actinium; altocumulus cloud.

**Ac<sub>0</sub>**

[فلز] درجة الحرارة التي يحدث عندها تغيّر مغناطيسي في السمنتيت. نقطة كوري للسمنتيت.

**Ac<sub>1</sub>**

[فلز] درجة الحرارة التي يبدأ عندها تكوّن الأستنتيت عند تسخين نوع من الفولاذ.

**Ac<sub>2</sub>**

[فلز] نقطة كوري للفرّيت.

**Ac<sub>3</sub>**

[فلز] درجة الحرارة التي يكتمل عندها تحول الفرّيت إلى أستنتيت عند تسخين نوع من الفولاذ.

**Ac<sub>4</sub>**

[فلز] درجة الحرارة التي يتكون عندها حديد دلتا من حديد غاما عند تسخين نوع من الفولاذ.

**Ac<sub>cm</sub>**

[فلز] درجة الحرارة التي يكتمل عندها انحلال السمنتيت في الأستنتيت عند تسخين فولاذ فائق الأصهرانية.

**acacia gum**

انظر gum arabic.

**Acadian orogeny**

[جيو] الثورة الجبلية الأكادية. الزمن الذي صاحبه حدوث التدخلات النارية التي وقعت خلال الدور الديفوني الأوسط والمتأخر في جبال الأبلاش.

**Acala**

[نبت] أكالا. نط من القطن أصله من المكسيك ويزرع في تكساس وأوكلاهوما واركانساس.

**acalyculate**

[نبت] لا كأسِي. يفتقر إلى كأس.

**Acalyptratae**

انظر Acalyptratae.

**Acalyptratae**

[لا فقار] مجموعة عديمات الجُنَيْح. مجموعة كبيرة من حشرات صغيرة ذات جناحين، من رتبة مستديرات الرُّز، تتميز بجنيحين صغيرين أو ضامرين. تكتب أيضا Acalyptratae.

**acantha**

[حي] شوكة. شوكة حادة أو زائدة شائكة كما على الفقار.

**Acanthaceae**

[نبت] فصيلة الأَقْنِيَّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة تندرج في رتبة الحنازيريات وتتميز عادة ببنيتها المُشْبِية وبعدم انتظام أزهارها ومشيتهما المحورية وبنارها الجافة والمتفتحة.

**acanthaceous**

[نبت] أَقْنِيَّي. ذو رؤوس أو مناخس حادة. مُنَحْشِي.

**Acantharia**

[لا فقار] صُفَيْف الشائكات. صفييف من الحيوانات الأولية

## شُوَيْكِيَّة

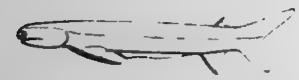


0.5م

مرحلة من مراحل حياة *Moniliformis dubius* تظهر فيها البرقة الشوكية مشرحة من غدها الملف.

## شوكي

### ACANTHODES



منظر جانبي لنوع *Acanthodes* ، طوله حوالي 30 سنتيمتر.

## رتبة شائكات الرحم

### ACANTHOMETRIDA



رسم *Acanthometra* يظهر الميزة النموذجية العائدة للعصيات المنتظمة شعاعياً (شوكيات هيكلي).

الحيطية، من صف شعاعيات الأرجل، تتميز بوجود عصيات هيكليّة، بنيت من كبريتات السترونسيوم (السليستيت).

### Acanthaster

[لا فقار] نجم شائك. أحد أجناس نجوم البحر في المحيطين الهندي والهادي، يشمل تاج الشوك من فصيلة النجميات. ذو أهمية اقتصادية كمبيد للمحار المألوف في السامك.

### acanthella

[لا فقار] شُوَيْكِيَّة\*. ورقة انتقالية لشعبة شائكات الرأس، تتشكل فيها بدايات أعضاء التكاثر وخصيلات الأعصاب الحسية المركزية والخرطوم وقرص الخرطوم.

### acanthite

[معدن] أكانتيت.  $Ag_2S$ . معدن كبريتيد الفضة. يتراوح لونه بين ضارب الى السواد ورمادي كالرصاص. يتبلور في النظام المعيني المستقيم.

### acanthocarpous

[نبت] شائك الثمر.

### Acanthocephala

[لا فقار] شعبة شائكات الرأس. الديدان شائكة الرأس، شعبة من الديدان، يعيش البالغ منها طفلياً في القناة الهضمية للفقاريات.

### Acanthocheilonema perstans

[لا فقار] خيطية معقوفة الأشواك. دودة خيطية استوائية تتطفل على الانسان.

### acanthocheilonemiasis

[طب] داء الخيطيات الشفوية الشائكة. إصابة طفيلية تصيب الانسان. تسببها الدودة الخيطية *Acanthocheilonema perstans*.

### acanthocladius

[نبت] شائك الأغصان.

### acanthocytosis

[طب] داء الخلايا الشائكة. خلل يصيب كريات الدم الحمراء. تظهر فيه تنوعات شوكية على خلايا الدم.

### Acanthodes

[حفر] شوكي\*. جنس أسماك شوكية، أنقليسية الشكل، من العصرين الكربوني والبرمي الأدنى، عائدة إلى فصيلة الشوكيات.

### Acanthodidae

[حفر] فصيلة الشوكيات. فصيلة أسماك شوكية منقرضة من رتبة شوكيات الشكل.

### Acanthodiformes

[حفر] رتبة شوكيات الشكل. رتبة أسماك منقرضة من صف الشوكيات، لها حراشف مكونة من عظم لا خلوي ودنتين وزعنفة ظهرية واحدة وهي عديمة الأسنان.

### Acanthodii

[حفر] صف الشوكيات. صف أسماك منقرضة مغزلية الشكل. أول فقاريات ذات فكّين في سجل الأحافير.

### acanthoid

[حي] شوكاني. حادّ مثل الشوكية.

### Acanthometrida

[لا فقار] رتبة شائكات الرحم\*. رتبة من الحيوانات الأولية البحرية، من صنف الشائكات. يحوي الفرد منها 20 عصية هيكليّة أو أقل.

### Acanthophips antarcticus

[فقار] حيّة شائكة جنوبية. حيّة سامّة مهدداً أستراليا وغينيا الجديدة، تعرف باسم أفعى الموت. ذيفانها مسمم للجهاز العصبي.

### Acanthophractida

[لا فقار] رتبة الشائكات الشبكية. رتبة من الحيوانات الأولية البحرية، من صنف الشائكات. يتضمن الهيكل قوقعة شبكية البنية وعصيات هيكليّة.

### acanthopodous

[نبت] إقنشي الأرجل. ذو سويقة أو معلق شائكين أو ناخسين.

### acanthopore

[حفر] شوكة سميّة. شوكة أنبوبية عند بعض الأحافير الحزازية.

### Acanthopteri

[فقار] رتبة شائكات الزعانف. مرادف للمصطلح Perciformes.

### Acanthopterygii

[فقار] رتبة شائكات الزعانف. مرادف للمصطلح Perciformes.

### acanthosis

[طب] داء التشوُّك. تغلظ الطبقة الشوكية للبشرة. يصاحب العديد من الأمراض الجلدية.

### acanthosoma

[لا فقار] شائكة الجسم. المرحلة اليرقية البدائية الأخيرة لفصيلة المرجسيات، تعرف باسم الميسيس.

### Acanthosomatidae

[لا فقار] فصيلة شائكات الجسم. فصيلة صغيرة من الحشرات من رتبة نصفيات الأجنحة.

### acanthosphere

[نبت] كُرّة اقنشيّة. جسم مهدّب متخصص في خلايا *Ni.ella*.

### acanthostegous

[لا فقار] شائك السطح. حامل لسلسلتين من الأشواك، كما هو الحال في خلية البيوض أو حجرة البيوض، لدى بعض الحيوانات الحزازية.

### acanthozoid

[لا فقار] حَيَّيُون شائك. فرد من مستعمرة الحيوانات الحزازية. متخصص بفرز أنابيب تبرز كأشواك فوق السطح الخارجي للمستعمرة.

### Acanthuridae

[فقار] فصيلة شائكات الذيل. فصيلة أسماك فرخية الشكل من رتبة شائكات الذيل. يعرف باسم سمك السرجون.

### Acanthuroidei

[فقار] رتبة شائكات الذيل. رتبة أسماك عاشبة من رتبة فرخيات الشكل.

### acanthus

[عمر] أقنثوس. جلّية منحوتة تمثل أوراق نبات *Acanthus*، وهي نبات كثير الشوك ينمو في منطقة البحر المتوسط.

### acapau

[مواد] أكبو. نوع من الأبنوس، يُحصل عليه من أشجار *Voacapooua americana* التي تنمو في وادي نهر الأمازون، يُستخدم في أعمال التطعيم الزخرفية الدقيقة. يسمى أيضاً partridge wood.

### acapnia

[طب] أكابنيا. غياب ثاني أكسيد الكربون في الدم والأنسجة.

## Acari

[لا فقار] رتبة القُرَادِيَّات. مرادف للمصطلح Acarina.

## acariosis

[طب] داء الحَلَم. أي مرض جلدي ينتج عن الحَلَم أو القُرَاد.

## acaricide

[مواد] مبيد القُرَاد. مبيد آفات، يستخدم لإبادة القراد والقمل التي تعيش على الحيوانات الأليفة والمحاصيل والانسان. يسمى أيضا miticide.

## Acaridiae

[لا فقار] مجموعة القُرَادِيَّات. مجموعة من الحيوانات الصغيرة الشاحبة الضعيفة التصلب، من رتبة الحمكيات، تتضمن آفات خطيرة للمنتجات الغذائية المخزونة وأنواع طفيلية تعيش على جلد الفقاريات ذات الدم الحار.

## Acarina

[لا فقار] رتبة القُرَادِيَّات. القُرَاد والحَلَم، رتبة كبيرة من صف العنكبوتيات، تتميز بعدم وجود فاصل جسدي في الرأس - الصدر وفي البطن.

## acaroid resin

[كيم عضو] راتنج الأكارويد. راتنج صَنْغِي يُستخرج من بعض الأشجار شبه الصبغية من جنس *Xanthorrhoea* الموجودة في أستراليا وتسمانيا. يستعمل في الورنيش والحبر. يسمى أيضا gum accroides, yacca gum.

## acarology

[لا فقار] علم القُرَاد. فرع من علم الحيوان، يتناول القراد والحلم.

## acarophily

[بيئة] ألفة القُرَاد. علاقة تعايش بين النباتات والقراد.

## acarophobia

[نفس] رهابُ القُرَاد. خوف شاذ من القراد.

## acarpellous

[نبت] عديمُ الكَرَابِل.

## acarpous

[نبت] لا ثمري. لا يُنتج ثمرا.

## acatalasemia

[طب] فقد الكاتالاز في الدم.

## acatalasia

[طب] لاكتلازية. فقد خَلْفِي لأنزيم الكاتالاز.

## acatamathesia

[طب] كَلَالُ الإدراك. 1- عدم القدرة على فهم الحوار. 2- كلال أو تلف مرضي للاحساس كما في الصمم والعمى الذهنيين.

## acaulous

[نبت] عديم الساق. 1- ليس له ساق. 2- يبدو في الظاهر بلا ساق، لكن له ساقا قصيرة تحت الأرض.

## acaustobiolith

[صخر] صخر عضوي لا اشتعالي. صخر عضوي غير قابل للاشتعال، أو صخر تكون من التراكم العضوي للمادن.

## acaustophytolith

[صخر] صخر عضوي نباتي. صخر عضوي لا اشتعالي ينتج من النشاط النباتي، مثل الرذغ اليَمِّي الحاوي للطحالب المشطورة.

## accelerated erosion

[جيو] حَتّ متسارع. عملية التجوية التي تجري بمعدل أكبر من المعتاد في موقع ماء، ويسببها الانسان عادة عن طريق تخفيف الغطاء النباتي.

## accelerated hypertension

انظر malignant hypertension.

## accelerated life test

[هـ] اختبار العمر المُسرَّع. تشغيل جهاز أو دائرة أو منظومة فوق استطاعتها القصوى لاجداث عطل سابق لأوانه. يستعمل لتقدير عمر التشغيل المادي.

## accelerated test

[كهر] اختبار مُسرَّع. اختبار للتيقن من صلاحية كبل كهربائي للخدمة يكون قد استعمل لفترة ما وذلك بتسليط ضعف الفولطية التي يتحملها عادة.

## accelerating agent

[مواد] عميل مُسرَّع. 1- مادة تزيد سرعة تفاعل كيميائي. 2- مركب يجعل ويُحَسِّن انضاج المطاط.

## accelerating electrode

[الكتر] مَسْرَى تسريع. مسرى يستعمل في صمامات الأشعة المهبطية وفي الصمامات الالكترونية الأخرى لزيادة سرعة الالكترونات التي تساهم في تيار الحيز أو تشكل حزمة.

## accelerating incentive

انظر differential piece-rate system.

## accelerating potential

[الكتر] كُمُون التسريع. كمون الطاقة في أجهزة الحزمات الالكترونية الذي يزيد سرعة الالكترونات وطاقتها.

## acceleration

[مك] تسارع. معدل تغير السرعة بالنسبة الى الزمن.

## acceleration analysis

[هـ مك] تحليل التَّسَارُع. أسلوب تقني رياضي، يتم في الغالب تحطيظاً، لتعيين تسارعات أجزاء آلية.

## acceleration error

[ملاح] خطأ التسارع. الخطأ الناتج عن حدوث تغير في متجه سرعة المركبة وعلى وجه الخصوص الانحراف الرأسي الظاهري كما يبينه جهاز الأفق الاصطناعي بسبب التسارع أو انحراف البوصلة المغنطيسية للطائرة بسبب تأثير المركبة الرأسية للمجال المغنطيسي للأرض على منطيسيات البوصلة وذلك عند خروج قرص البوصلة عن المستوى بسبب تسارعات الطائرة.

## acceleration error constant

[تحكم] ثابت خطأ التسارع. نسبة تسارع متغير مُتحكَّم فيه في آلية مؤازرة إلى خطأ الحفز عندما يكون خطأ الحفز ثابتا.

## acceleration feedback

[هـ فضا] تغذية مرتدة للتسارع. استخدام مقاييس - تسارع موضوعة في أماكن استراتيجية داخل جسم المقذوف بحيث تحس هذه المقاييس بتسارعات الجسم أثناء طيرانه، فتتفاعل مع جسم آخر موضوع في المقذوف أو مع مركز تحكم على الأرض أو داخل طائرة لكي تحافظ على سرعة المقذوف في نطاق حدود التصميم.

## acceleration globulin

[كيم حي] كَرَيِّن تَسَارعي. كُرَيِّن يعمل على تسريع انقلاب طليعة الحثرتين (البروترومين) الى خثرتين (ترومين) في الخثرة الدموية. يوجد في البلازما الدموية على شكل غير فعال.

#### acceleration measurement

[مك] قياس التسارع. أسلوب تعيين كل من قيمة التسارع المطلقة ومنعها بما في ذلك التسارع الانحائي والزواوي.

[ملاح] قياس التسارع. قياس أساسي يلزم أخذه لتشغيل جهاز الملاح الذاتية الذي يبين الموقع أوتوماتياً.

#### acceleration mechanisms

[فز فلك] آليات التسريع. الطريقة التي اكتسبت بها جسيمات الأشعة الكونية واللب الشمسي طاقاتها العالية.

#### acceleration of free fall

انظر acceleration of gravity

#### acceleration of gravity

[مك] تسارع الثقالة. التسارع الذي تسببه قوة الجاذبية الأرضية في الأجسام، وقيمتها العيارية الدولية 980.665 م/ث<sup>2</sup>، وتتغير هذه القيمة مع خط العرض والارتفاع. يسمى أيضاً acceleration of free fall, apparent gravity

#### acceleration potential

[مك مانع] كُمُون التسارع. هو مجموع كمون حقل القوة المؤثر على مانع ونسبة الضغط الى كثافة المائع. ان سالب تدرج كمون التسارع في نقطة من المائع يعطي تسارع تلك النقطة.

#### acceleration stress

[طب] اجهاد التسارع. تأثير تزايد قوة الجاذبية على وظائف أعضاء الانسان وتصرفه وبخاصة خلال الانطلاق والعودة في الطيران الفضائي.

#### acceleration time

[م ا م] مدة التسارع. الوقت الذي تستغرقه ناقلة الشريط المغنط، أو غيرها من الأدوات الميكانيكية لبلوغ سرعتها التشغيلية.

#### acceleration tolerance

[أعضاء] تحمل التسارع. القوى العظمى g التي يمكن لفرد أن يتحملها دون أن يفقد الوعي أو التحكم. [هـ] تحمل التسارع. درجة تحمل الأفراد أو المعدات للتسارع.

#### acceleration voltage

[الكتر] فلتية التسارع. الفلتية ما بين مهبط الصمام الالكتروني ومسرئ التسريع فيه.

#### accelerator

[فز] مُسرِّع. انظر particle accelerator  
[مواد] مسرع. أية مادة تضاف الى المصيص والمص والملاط والحرسنة والأسنت وغيرها، لتسريع التجمد.  
[هـ مك] مسرع. جهاز لتغيير سرعة مركبة آلية عن طريق تغيير معدل إمدادها بالوقود.

#### accelerator catalyst

[مواد] وسيط مسرع. وسيط يزيد معدل تفاعل كيميائي.

#### accelerator jet

[هـ مك] مِثْفَت مسرع. المنفث الذي يُحقن من خلاله الوقود في الهواء الداخل الى مُكْرَبين مركبة آلية للتجاوب السريع مع زيادة خرج القدرة.

#### accelerator linkage

[هـ مك] أوصال المسرع. مجموعة الأوصال التي تربط مدعس المسرع لمركبة آلية بالصمام الخائق للمكربن أو ضابط حقن الوقود.

#### accelerator pedal

[هـ مك] مدعسة المسرع. المدعس (الدواسة) الذي يُشغل الصمام الخائق للمكربن أو ضابط حقن الوقود لمركبة آلية.

#### accelerator pump

[هـ مك] مضخة مسرعة. أسطوانة وكَبَاس صغيران يتحكم فيهما الصمام الخائق لمركبة آلية، وذلك للإمداد خلط مئري من الهواء والوقود أثناء التسارع.

#### acceleratory reflex

[أعضاء] مُنْعَكس تسارعي. أي منعكس ينشأ في متاهة الأذن الداخلية استجابة لتغير في وتيرة حركة الرأس.

#### accelerogram

[هـ] مخطط - تسارع. سجل يعطيه راسم - تسارع.

#### accelerograph

[هـ] راسم - تسارع. مقياس - تسارع مجهز لتسجيل تسارع نقطة ما على الكرة الأرضية أثناء حدوث زلزال أو لتسجيل أي نوع آخر من التسارع.

#### accelerometer

[هـ] مقياس - تسارع. جهاز يقيس التسارع أو قوة جاذبية قادرة على أحداث تسارع.

#### accelofilter

[كيم] مُرْشَح تسارع. جهاز ترشيح يَستَخدِمُ الحلاء أو الضغط لحب أو إجبار سائل على المرور عبر مُرْشَح لزيادة سرعة الترشيح.

#### accentuation

[الكتر] إبراز. زيادة سعة إشارة معينة في نُطْق تَرْدُد مختارة بالنسبة لبقية الاشارات.

#### accentuator

[الكتر] مُبْرِز. دارة مهمتها القيام بأعباء الجزء الأول من عملية تقوية بعض الترددات السمعية بالنسبة لبعضها الآخر، وذلك لمساعدة هذه الترددات على دحر الضجيج أو لتخفيض التشويه. يسمى أيضا accentuator circuit

#### accentuator circuit

انظر accentuator

#### accept

[م ا م] إقبَل. عبارة نقل معطيات تستخدم في لغة الفورتران عندما يكون الحاسب في سَاق تَحَادُثي، وتُمكن المُبرمج من ادخال معطيات عبر آلة كاتبة نائية وخزنها في الذاكرة.

#### acceptability

[هـ] تَقْبِيلِيَّة. نص أو شرط للوفاء بأدنى مواصفات قياسية تطبق على الطرق أو المعدات أو المنتجات الاستهلاكية.

#### acceptable quality level

[هـ صنع] مستوى مقبول للجودة. أقصى نسبة مئوية للميوب التي يمكن التجاوز عنها كأسلوب متوسط في خطة انتقاء عِيَنَات أثناء فحص أو اختبار مُنتَج ما وذلك من حيث المتطلبات الاقتصادية والوظيفية لهذا المُنتَج. مختصره AQL.

#### acceptable reliability level

[هـ صنع] مستوى مقبول للموثوقية. المستوى المطلوب لموثوقية جزء أو نظام أو ترتيبية ما أو ما شابه ذلك. قد يعبّر عنه بمصطلحات مختلفة، منها على سبيل المثال عدد الأعطال المسموح بها في 1000 ساعة من عمر التشغيل. مختصره ARL.

#### acceptance criteria

[هـ صنع] مَعَايِير القبول. المعايير الخاصة بالحكم على قبول المفردات المُنتَجَة.



**acceptance number**

[هـ صنع] عَدَد القَبُول. أقصى عدد مسموح به من الأجزاء أو القطع المعيبة في عينة ذات حجم أو مقياس منصوص عليه.

**acceptance test**

[هـ صنع] اختبار القبول. اختبار يُجرى لتحديد مدى مطابقة منتج ما لمواصفات تصميمه كأساس لقبوله.

**accepted indicator**

[ملاح] مبين مقبول. جهاز بيان ثبتت قدرته على القياس الدقيق والمؤهل عليه في الجو.

**acceptor**

[فز صلب] مُتَقَبِّل. عنصر اشابة يزيد عدد الثقوب في بلورة شبه ناقلة كالجermanium والسليكون. من أمثله الألمنيوم والفاليوم والاندنيوم. يسمى أيضا acceptor impurity, acceptor material.

[كيم] مُتَقَبِّل. 1- مادة كيميائية تزداد سرعة تفاعلها مع مادة كيميائية أخرى لأن المادة الأخرى تحتل تفاعلاً آخر. 2- نوع يُتَقَبِّل. الإلكترونات والبروتونات وأزواج الإلكترونات أو الجزيئات، كالأصبغة.

**acceptor atom**

[فز صلب] ذرَّة مُتَقَبِّلَة. ذرة من مادة مضافة إلى بلورة شبه ناقلة لزيادة عدد الثقوب في شريط النقل.

**acceptor circuit**

[الكتر] دائرة متقبلة. دائرة طنين متوالية تتميز بمقاومة منخفضة لتردد التوليف ومقاومة مرتفعة لكافة الترددات الأخرى.

**acceptor impurity**

انظر acceptor

**acceptor material**

انظر acceptor.

**access**

[م ا م] نَيْل. قراءة معطيات من الحزن أو كتابتها فيه. [هـ مدن] مُنْفَذ. مكان تتوافر فيه الحرية والقدرة أو حق الارتفاق الشرعي للمرور من نقطة معينة على سطح الأرض إلى نقطة أخرى، مثل بحر أو طريق عام، وذلك دون عائق.

**access arm**

[م ا م] ذراع النَيْل. الأداة الميكانيكية التي تُركّز رأس القراءة أو الكتابة في وحدة خزن منطقي.

**access code**

[اتصال] كَوْد النَيْل. 1- تعرّف رقمي يُمْكِن من الاتصال ضمن الشبكة المعينة أو بين الشبكات. 2- أرقام أولية يجب أن ينظمها المشترك لالتقاط خط من خطوط منطقة خدمة أوتوماتية PBX وذلك من خلال مَقْسِم فرعي خاص كما في نظام AUTOVON.

**access-control register**

[م ا م] مَرَصِف ضبط النيل. أداة خزن تُضَيِّط الإرسال عبر قناة كلمة فلكمة.

**access-control words**

[م ا م] كلمات ضبط النيل. تعليمات مُوصَّلة بصورة دائمة توجه الكلمات المرسل إلى مواقع محجوزة لها.

**access door**

[مبان] باب نفاذ. باب يؤدي إلى شبكة مواسير أو تجهيزات أخرى دون إخلال بالجدران أو التثبيتات.

**access line**

[اتصال] خط نَيْل. دائرة رباعية السلك بين مشترك أو مقسم فرعي خاص PBX وبين مقسم خدمة عمومي.

**access mechanism**

[م ا م] آلية النَيْل. آلية تركيز رؤوس القراءة والكتابة في النياسب المطلوبة في القرص المغنطيسي.

**access method**

[م ا م] نَهْج النَيْل. مجموعة نُهْج تربط بين المعطيات وبين البرامج التي تنقلها من الذاكرة إليها.

**access mode**

[م ا م] شَأْن النَيْل. عبارة برمجة في لغة الكوبول تستخدم مع الأدوات العشوائية المُنال حتى يُمكن كتابة سجل محدد في وَقْتِه خزن أو قراءته بها.

**accessorius**

[تشر] ملحوق. أية عضلة تدعم عمل أخرى.

**accessory**

[هـ ملك] لاحقة. جزء أو تجميعية فرعية أو تجميعية تسهم في فعالية تجهيزة ما دون أن تغير وظيفتها الأساسية. ويمكن استعمالها للاختبار أو للضبط أو للمعايرة أو للتسجيل، أو لأغراض أخرى.

**accessory bud**

[نبت] برعم إستعاضة. فارع جنيني يظهر فوق بُرعم إبطي أو بجذائه. يسمى أيضا supernumerary bud.

**accessory cell**

[نبت] خلية استعاضة. خلية بَشْرَة مُتميّزة شكلياً، تجاور الخلايا الحارسة في أوراق كثير من النباتات وترتبط بها وظيفياً في الظاهر.

**accessory chromosome**

انظر supernumerary chromosome.

**accessory cloud**

[رصد] سحابة ملحقة. شكل سحابي يعتمد تكوينه واستمراره على وجود أحد أنواع السُحُب الرئيسية. قد تكون ملحقة بالسحابة الأم أو بكتلة سحابية متاخمة لها تماماً.

**accessory ejecta**

[جيو] مقدوفات إضافية. مادة فُتاتية بركانية تكونت من صخور بركانية متصلة مستمدة من البركان نفسه الذي تكونت منه المقدوفات.

**accessory element**

انظر trace element.

**accessory gland**

[تشر] غُدَّة ملحقة. كتلة من نسيج غدي مفصولة عن جسم الغدة الرئيسي. [لا فقار] غدة ملحقة. غدة تترافق مع أعضاء التكاثر لدى ذكر الحشرات.

**accessory mineral**

[معدن] مَعْدِن إضافي. معدن قليل الأهمية في الصخور النارية لا يؤثر على مُميزات العامة.

**accessory movement**

انظر synkinesia.

**accessory nerve**

[تشر] عصب ملحوق. العصب القحفي الحادي عشر عند رباعيات الأرجل، وهو شُعَف من الأعصاب المحركة الحشوية، يعصب الجزء البصري منه البلعوم والحنجرة، ويعصب الجزء الشوكي المضلات شبه المنحرفة

والقصبة الترقوية الحشائية .

#### accessory plate

[بصر] صفيحة ملحقة . صفيحة رقيقة من الكوارتز ، أو الجص ، أو الميكا ، تُستعمل مع مجهر دراسة الصخور لتغيير آثار الضوء المُستقطب ولتقوية الخصائص في المعادن شبه الشفافة .

#### access road

[هـ مدن] طريق نفاذ . طريق مرصوف في الغالب ، يُمكن العربات من الوصول سريعاً الى مرفق معين .

#### access time

[م ا م] مُدة النّيل . الوقت الذي تستغرقه القراءة من ذاكرة الحاسب أو الكتابة فيها .

#### access tunnel

[هـ مدن] نفق نفاذ . نفق يُعدّ ليكون طريقاً موصلاً .

#### accident

[مياه] عَرَض . عائق في النهر يعرقل النمو الطبيعي لنظام النهر أو يُوقفه أحياناً .

#### accidental ejecta

[جيو] مقدوفات عَرَضِيَّة . صخر فتاتي بركاني ناشيء من صخور غير بركانية سابقة أو من صخور بركانية لا علاقة لها بالبركان المُتفجّر .

#### accidental error

[تقن] خطأ عَرَضِي . في المشاهدات التجريبية ، خطأ لا يتكرر دائماً بتكرار المشاهدة في الظروف نفسها .

#### accidental inclusion

انظر xenolith .

#### accidental point

[تخطيط] نقطة التلاقي . نقطة التلاقي لمجموعة من الخطوط في رسم المنظور ، لا تكون موازية لخط الرؤية أو لخط المنظور .

#### accidental whorl

[تشر] ثنية طارئة\* . نمط من بصمات الأصابع التي تشمل نمطين مختلفين من الطبقات مع أقواس استثنائية وشغق أو أكثر من الدلتا أو أي نمط من البصمات التي تنشأ عن الأنماط المصنفة المعروفة . تظهر في البصمات الطارئة خطوط خارجية أو داخلية أو متداخلة .

#### accident block

[جيو] كتلة عَرَضِيَّة . كتلة صلبة من الصخر مقطعة من القاعدة تحت البركانية يقذف بها البركان .

#### accident-cause code

[هـ صنع] كود أسباب الحوادث . مدونة تشرح عليها جميعة الموصفات القياسية الأمريكية ، تُصنّف فيها أسباب الحوادث في ثمانية ظروف تشغيل معيبة ، وتسع ممارسات تشغيل غير سليمة .

#### accident frequency rate

[هـ صنع] معدل تكرار الحوادث . عدد مرات التعرّض للإصابات المسببة للماهات في كل مليون «رجل - ساعة» .

#### accident prone

[طب] مُعدّد للحوادث . شخص مُعدّد سلفاً لتحمل حوادث أكثر من غيره المُعرّض لنفس المخاطر .

#### accident severity rate

[هـ صنع] معدل جسامّة الحوادث . العدد المفقود ممّبراً عنه بوحدة «رجل - يوم» ، وهو الناتج عن مرات التعرّض للإصابات المسببة للماهات في كل ألف «رجل - ساعة» .

#### Accipitridae

[فقار] فصيلة البازيّات . الفصيلة الأكبر والأكثر تبايناً من فصائل رتبة صقريات الشكل . تضم طيوراً جارحة نهاريّة تشمل الصقور والعقبان والحجاء .

#### acclimated microorganism

[بيئة] عضوية دقيقة متأقلمة . أية عضوية دقيقة قادرة على التكيف مع التغيرات البيئية مثل تغير درجة الحرارة في كمية الأكسجين أو غازات أخرى .

#### acclimation

انظر acclimatization

#### acclimatization

[طور] أقلمة . تكيف نوع أو جماعة مع بيئة متبدلة خلال عدة أجيال .  
تسمى أيضا acclimation .

#### acclivity

[جيو] طَلْعَة . منحدر يرتفع من نقطة مرجعية معينة .

#### aCcm

انظر abcoulomb centimeter

#### aC/cm<sup>2</sup>

انظر abcoulomb per square centimeter

#### aC/cm<sup>3</sup>

انظر abcoulomb per cubic centimeter

#### acolade

[عمر] مُعْتَنَقَة . جلبية زُخرفية تستعمل فوق باب أو نافذة يتقاطع فيها منحنيان معكوسان عند المنتصف .

#### accommodation

[أعضاء] تكيف . العملية التي يتم بها تغيير الطول البؤري للمين بفضل الضغط التلقائي للعدسة على نحو تقع معه صورة الأجسام من مختلف المسافات على الشبكية .  
[خريط] مدى . الحد أو المدى الذي يمكن أن يعمل في نطاقه جهاز رسم - مجسم .

#### accommodation coefficient

[مك احصا] مُعَامِلُ التَكْيِيف . النسبة بين متوسط الطاقة التي تنتقل فعلاً بين سطح وجزيئات الغاز المرتبطة به والمبعثرة عليه ، وبين متوسط الطاقة التي تنتقل نظرياً فيما لو وصلت الجزيئات المرتبطة الى توازن حراري كامل مع السطح .

#### accommodation ladder

[عمر بحر] سُلّم الخدمة . سلم خفيف الوزن ، أو انشاء مائل ، يكون متنقلاً عادة ، ويعلق على جانب السفينة تحت فتحة في سورها ، ويتيح منفذاً للقوارب الصغيرة .

#### accommodation reflex

[أعضاء] مُنْعَكِسُ تَكْيِيفِي . تغيرات تحصل في العينين عندما يتم التعديل البؤري للرؤية من جسم بعيد الى جسم قريب . تتضمن تقلص البؤبؤ وزيادة في تحدب العدسة وتقارب العينين .

#### accordant fold

[جيو] طَيّة توافقية . واحدة من عدد من الطيات ذات تولية واحدة .

#### accordant summit level

[جيو] مستوى القمم المتوافق . مستوى أفقي افتراضي يمكن رسمه فوق منطقة واسعة ويصل بين قمم جبال ذات ارتفاع واحد .

### ثنية طارئة

#### ACCIDENTAL WHORL



نسخة عن رسم ا لثنية طارئة.

### accordion cable

[كهر] كَبْلٌ مَطِيل. كبل مسطح متعدد النواقل كثير الطيات، يستعمل للتوصيل بالأجهزة المتحركة كالميكال المثبت على زلاّقات.

### accordion door

[مبان] باب مَطِيل. باب ينطوي وينبسط مثل آلة الأكورديون عند فتحه وإغلاقه.

### accordion roller conveyor

[هـ مك] ناقلة مَطِيلِيَّة دُخْرُوجِيَّة. ناقلة ذات إطار تشابكي قابل للإنشاء، لكي يسمح بتغيير طولها.

### accounting machine

[م ا م] مَكْنَة مُحَاسِبَة. مكنة تصدر جداول أو سجلات محاسبة على نسق محدد لا يتغير.

### accounting package

[م ا م] رزمة محاسبة. مجموعة نُهْج خاصة تسمح بأعداد المعلومات عن مدى استخدام مختلف أجزاء نظام الحاسب من قبل كل برنامج انتاج.

### accouplement

[عمر] قِرَان. عنصران في مُنشَأ ما متقاربان جداً أو متلازمان، مثل عمودين معا.

### accrescent

[نبت] مُنْبَق. نحو مطرد. لا سياً بعد الإزهار.

### accretion

[جيو] تَنَامِي. 1- بناء تدريجي للبر عند الشاطئ بفعل الأمواج أو المد والجزر أو التيارات، أو المواد التي يحملها الهواء، أو الرواسب الطميية. 2- العملية التي يتزايد فيها حجم الأحجار أو كتل غير عضوية أخرى عن طريق إضافة جسيمات إلى أسطحها. aggradation.

[رصد] تَنَامِي. نحو جسيم ترسيب يتصادم جسم متجمد (بلورة ثلجية أو سبيخة ثلجية) مع قطيرة سائل فائقة التبريد تتجمد عند التماس.

[فلك] تَنَامِي. عملية يقوم بها النجم بتجميع جزئيات الغاز الموجود بين النجوم وضماً اليه بفعل جاذبيته الثقلي.

[هـ مدن] طَرَح. عملية تكوين اصطناعي لقطعة أرض، بسبب إنشاء رؤوس حجرية أو حواجز أمواج أو سد وردم شاطئ.

### accretionary lapilli

انظر mud ball

### accretionary lava ball

[جيو] كَرَة لَآبِيَّة مَتَنَامِيَّة. كرة مستديرة من اللابة تنشأ على سطح لمنساب لآبي من طراز a.

### accretionary limestone

[صخر] حَجَر جِيري مُتَنَامٍ. نوع من الحجر الجيري يتكون بالتراكم البطيء للبقايا العضوية.

### accretionary ridge

[جيو] حَيْد مُتَنَامٍ. حيد شاطئ يقع في الناحية البرية من القَصَّة الحديثة ويدل على أن الشاطئ قد غا في اتجاه البحر.

### accretion hypothesis

[فلك] فَرَضِيَّة التَنَامِي. أبة فَرَضِيَّة تَقْتَرِبُ أن الأرض نشأت من التَّجْمَع التدريجي لأجسام صلبة، كالنيازك، كانت قبل تدور حول الشمس ثم انجذرت إلى الأرض بالنفالة.

### accretion line

[نص] خَط التَنَامِي. خط مجهري، على السن، يُحدّد زيادة طبقة البناء أو العاج.

### accretion theory

[فلك] نظرية التَنَامِي. نظرية تقول بأن النظام الشمسي نشأ من دوّامات في كتلة شكلها كالقرص.

### accretion topography

[جيو] طوبوغرافية متَنَامِيَّة. معالم طوبوغرافية تنشأ من تراكم الرواسب.

### accretion vein

[جيو] عِرْق مُتَنَامٍ. طراز من المروق يتكون بالحلشو المتكرر للمجاري الذي يتبعه إنفتاحها بسبب تكوّن الشقوق في نطاق التمدن.

### accretion zone

[جيو] نَطاق مُتَنَامٍ. أية رقعة شاطئية يحدث فيها تنام.

### accumbent

[نبت] مُتَكِيء. صفة لمضو يميل نحو آخر، تدل بصورة خاصة على إنشاء حوائ الفلقات باتجاه سويق الجنين.

### accumulated discrepancy

[هـ] تَبَايُن مَتَرَاكَم. مجموع التغيرات المنفصلة التي تحدث في الخطوات المختلفة لإجراء عملية المسح.

### accumulated divergence

[خريطة] تَبَاعُد مَتَرَاكَم. عند رسم خريطة، هو المجموع الجبري لتبايدات أقسام خط المستويات من بداية الخط إلى نهاية أي قسم مطلوب حساب التباعد الكلي له.

### accumulated total punching

[م ا م] إِجْمَالِي التَّقْيِيب المَتَرَاكَم. إجراء تدقيقي للتأكد من عدم إغفال أي فقرة بطاقة مُثَقَبَة من مُصَنَّف ما.

### accumulating reproducer

[م ا م] مُنْخَعَة مُرَكِّمَة. أداة كهروميكانيكية تقرأ حزمة بطاقات مفرزة وتصدر مجموعة من الجاميع الوسيطة على بطاقات اضافية وفق قاعدة محددة مسبقاً.

### accumulation

[مياه] تَرَاكَم. كمية الجليد، أو أي شكل جامد من المياه، تضاف إلى مجلدة أو حقل جليدي عن طريق الامداد.

[هـ منجم] تَرَاكَم. 1- في أعمال تمدين الفحم، الغازات القابلة للاشتعال التي تتجمع في الأجزاء العليا من أماكن التمدين، عند حواف التفاريات. 2- النفط أو الغاز الذي يتجمع في بعض المصاد.

### accumulation area

[مياه] منطقة التَرَاكَم. الجزء من المَجْلَدَة الذي يملو خط الثلج، حيث يزيد التراكم على التخوية. تسمى أيضا firm field, zone of accumulation.

### accumulation factor

[ر] عامل التَرَاكَم. الكمية (1+r) في صيغة الفائدة المركبة حيث r معدل الفائدة. يقيس هذا العامل معدل نمو رأس المال.

### accumulation point

انظر cluster point

### accumulation zone

[جيو] منطقة تَرَاكَم. الرقعة التي ترسبت فيها أصلاً مجلة الثلج المغذي للتيارات الثلجية.

### accumulative error

انظر cumulative error

### accumulative timing

[هـ صنع] تَوَقِيت تَرَاكَمِي. طريقة لدراسة الوقت تسمح بالقراءات

الباشرة للوقت لكل عنصر من عناصر العملية باستخدام ساعي توقيت تعملان بالتناوب.

#### accumulator

[كهر] مِرْكَم . انظر storage battery .

[م ا م] مِرْكَم . مرصّف معين في الوحدة الحاسوبية في الحاسب تُنَكُون فيه نتائج العمليات الحاسوبية والمنطقية، فتتجمع فيه الأعداد أو تطرح، وتجري فيه عمليات التحسس والإزاحة والإتمام. يسمى أيضا .

accumulator register, counter

[هـ فضا] مِرْكَم . أداة تتركب أحيانا في جهاز وقود محرك عَنَفِي غازي لتخزين الوقود ثم إطلاقه تحت ضغط للمساعدة على بدء التشغيل.

[هـ مك] مِرْكَم . 1- ترتيبية مثل حقيبة تحتوي على غاز مَكَيَّف الضغط، تؤثر على مائع سائلي في وعاء، وتفرغه بسرعة لاعطاء قدرة مائعة عالية وبعد ذلك يعاد المائع الى الوعاء باستعمال قدرة مائعة منخفضة. 2- ترتيبية موصولة بغلاية بخار لامكان الحصول على خَرَج منتظم من الغلاية لمواجهة الطلب غير المنتظم من البخار.

#### accumulator battery

انظر storage battery

#### accumulator jump instruction

[م ا م] تعليمة طَفَر مِرْكَمِيَّة . تعليمة تجعل الحاسب يتجاهل تسلسل البرنامج المعد مسبقاً، وذلك حسب حالة المِرْكَم. تسمى أيضا مسبقاً . accumulator transfer instruction

#### accumulator plant

[نبت] نبات مُرْكَم . نبتة أو شجرة تنمو في تربة حاوية لِغِلَزٍ وتحتزن كمية غير عادية من الفلز.

#### accumulator register

انظر accumulator

#### accumulator shift instruction

[م ا م] تعليمة إِزاحة مركمية . تعليمة حاسب تسبب إزاحة كلمة في مرصف عبر عدد محدد من مواقع البتات، بمئة أو يسرة.

#### accumulator transfer instruction

انظر accumulator jump instruction

#### accuracy

[تقن] دِقَّة . مدى صحة أو اقتراب نتائج حسابات أو قراءات جهاز ما من القيم الحقيقية للكميات المحسوبة أو المقاسة.

#### accuracy checking

[خريط] مراجعة الدقة . الحصول على شواهد افتراضية تدل على تمثي خريطة ما مع معايير دقيقة معينة. يشير المصطلح الى الدقة النسبية (لا المطلقة) للعالم الخريطة.

#### accuracy control system

[م ا م] نظام ضبط الدِقَّة . أي طريقة تستهدف كشف الأخطاء وضبطها، كالتربيع وأخذ العينات عشوائياً.

#### accuracy life

[حرب] عمر الدقة . متوسط عدد الطلقات التي يمكن لإلحاح معين أن يرميها، قبل أن تصير ماسورته بالية، بحيث يتجاوز الخطأ حدّ الدقة المسموح به.

#### accuracy of fire

[حرب] دقة النيران . قياس دقة ضرب النيران معبرا عنها بالمسافة من مركز الاصابة الى مركز الهدف.

#### accuracy testing

[خريط] اختبار الدقة . الحصول على شواهد مؤكدة، على أساس

عينات مأخوذة، لتوافق خريطة ما مع معايير دقيقة معينة. يشير المصطلح الى كل من الدقة النسبية والدقة المطلقة للعالم الخريطة.

#### accurate contour

[خريط] كِفَاف دقيق . خط كفافي تقع دقته في حدود نصف الفترة الرأسية الأساسية. يسمى أيضا normal contour .

#### accustomization

[هـ] تَعَوُّد . عملية تعلّم أساليب العيش مع حد أدنى من المشقات في بيئة جديدة أو صارمة.

#### ac/dc motor

انظر universal motor

#### ac/dc receiver

[الكتر] مُسْتَقْبِل ac/dc . مستقبل راديوي صمم ليشغل بالتيار المستمر أو بالتيار المتناوب. يسمى أيضا universal receiver .

#### acediamine hydrochloride

انظر acetamidine hydrochloride

#### Acele

[نسيج] اسم تجاري لألياف الأستات التي تقوم بصنعها شركة ديبون.

#### acellular

[حي] لا خَلَوِي . غير مكوّن من خلايا.

#### acellular gland

[أعضاء] غدة لا خلوية . غدة تفرز منتوجا لا خلويا مثل الغدد المعوية والبنكرياس والغدة النكفية.

#### acellular slime mold

[فطر] عفن غروي لا خلوي . الاسم الشائع لعدد من أنواع الفِطَر الخاطية.

#### Ac-Em

انظر actinon

#### acenaphthene

[كيم عضو] أَسِينَفْتِين .  $C_{12}H_8$  . هيدروكربون (فحم هيدروجيني) غير مُنَبَّع، بلوراته عديدة اللون تنصهر عند 92°م، وهو غير ذوّاب في الماء . يُستعمل وسيطا صبغيا وعميلا على حث تعدد الصبغيات المتعددة.

#### 1,2 - acenaphthenedione

انظر acenaphthequinone

#### acenaphthequinone

[كيم عضو] أَسِينَفْتِكِينُون .  $C_{10}H_6(CO)_2$  . هيدروكربون ذو ثلاث حلقات، له شكل بلورات إبرية صفراء اللون تنصهر عند 261-263°م . وهو غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الكحول. يُستعمل في تخليق الأصبغة. يسمى أيضا 1,2 - acenaphthenedione .

#### acenocoumarin

انظر acenocoumarol

#### acenocoumarol

[كيم عضو] أَسِينُو كُومَارُول .  $C_{19}H_{15}NO_8$  . مسحوق بلوري أبيض، لا طعم له ولا رائحة، ينصهر عند 197°م، ضعيف الذوبان في الماء والمذيبات العضوية. يستعمل مضادا للتخثر. يسمى أيضا acenocoumarin .

#### acentric

[حي] لا مركزي . غير موجه نحو نقطة وسطى . [ورث] لا مركزي . صبغي أو قطعة صبغية تفتقر الى قسيمة مركزية.

**acentrous**

[فقار] لا مركزي. فاقد المركز الفقاري مع استمرار وجود الحبل الظهري كما هي الحال عند بعض الأسماك البدائية.

**Acephalina**

[لا فقار] رُتبية اللارُسيات. رتبية من اللافقاريات الطفيلية، من رتبة التجمعات الحقيقية من الحيوانات الأولية، تتميز بحبيونات اعاشية عديدة الحجب.

**acephalobranchia**

abrachiocephalia انظر

**acephalocardia**

[طب] عُدْم الرأس والقلب. فقد خلقي للرأس والقلب.

**acephalochiria**

[طب] عُدْم الرأس واليدين. فقد خلقي للرأس واليدين.

**acephalocyst**

[لا فقار] كيس عديم الرأس. كيس غير عادي ليرقة الشوكية المكونة الحبيبية *Echinococcus granulosus*، مجرد من الرأس ومحافظ الحُصن، يصادف في أعضاء الإنسان.

**acephalopodia**

[طب] عُدْم الرأس والقدمين. فقد خلقي للرأس والقدمين.

**acephalorrhachia**

[طب] عدم الرأس والصُّلب. فقد خلقي للرأس والعمود الفقري.

**acephalostomia**

[طب] عدم الرأس والفم. فقد خلقي للرأس مع فتحة فموية الشكل في العنق أو الصدر.

**acephalothoracica**

[طب] عدم الرأس والصدر. فقد خلقي للرأس والصدر.

**acephalous**

[حيو] عديم الرأس.

[نبت] لا رأسي. نبات ينشأ القلم عنده من قاعدة الأبيض بدلا من قمته.

**acephate**

[كيم عضو] أسيفات.  $C_4H_{10}NO_3PS$ . جسم صلب أبيض ينصهر عند 72-80°م. شديد الذوبان في الماء، يُستعمل مبيدا للحشرات لمجموعة واسعة من الأرقيات وآفات الأوراق. يسمى أيضا  $O,S$ -dimethyl acetylphosphoramidothioate.

**acephatemet**

[كيم عضو] أسيفاتيميت.  $CH_3OCH_3SPONH_2$ . جسم صلب بلوري أبيض ينصهر عند 39-41°م. محدود الذوبان في الماء، يُستعمل مبيدا للحشرات في مكافحة الدودة القصاصة والثاقبات الموجودة على الحضر. يسمى أيضا  $O,S$ -dimethylphosphoroamidothioate, methamidophos.

**Acer**

[نبت] قَيْقَب. جنس شجر معبّل عريض الورق من رتبة الصابونيات. أهم أنواعه التجارية القَيْقَب السكري أو قَيْقَب الصخر *A. saccharum*.

**acerate**

[نبت] إِبْرِيّ. إبري الشكل، للدلالة بصورة خاصة على الأوراق.

**acerbophobia**

[نفس] رُهابُ القَطَاظة. خوف شاذ من الاحساسات الكرهية أو

المقوّة. يسمى أيضا acerophobia.

**Acerentomidae**

[لا فقار] فصيلة الحشرات الإبرية. فصيلة من الحشرات عديدة الأجنحة، تمود إلى رتبة أماميات الذيل. الجسم مجرد من القصبات الهوائية والفوهات التنفسية.

**acerophobia**

انظر acerbophobia.

**acervate**

[حي] رُكامي. ينمو في ركام أو بشكل مجموعات كثيفة.

**acervulus**

[فطر] رُكامة. وسادة أو كتلة قُرصية الشكل مكونة من خيوط فطرية خاصة برتبة الفُباريات السود، حاملة لتجمع كثيف من حوامل الفُبريات.

**acetabulum**

[تشريح] جَوْقٌ حُقِّي. تجويف مقعر في عظم الحُرْقفة يستقبل رأس عظم الفخذ.

[لا فقار] 1- تجويف التَمَفُّص. 2- مَمَصٌّ. 1- تجويف في جسم الحشرة تتصل به الرجل للتفصيل. 2- ممص بعض اللافقاريات، كالملقوبات والديدان الشريطية.

**acetal**

[كيم عضو] أَسِتَال. خَلَال. 1-  $CH_3CH(OC_2H_5)_2$ . سائل طيار عديم اللون قابل للاحتراق، يُستعمل مذيبا كما يُستعمل في صناعة المطور. يسمى أيضا 1,1-diethoxyethane-2. أي صنف من المركبات الاتيرية الثابتة التي تتشكل من الالدهيدات و 1,1 - ثنائي هيدروكسي الكحول.

**acetaldehyde**

[كيم حي] أَسِتَالدهيداز. انزيم يتوسط أكسدة الأست ألدهيد (الألدهيد الخَلِّي) إلى حَمَض الاستيك (حمض الخل).

**acetaldehyde**

[كيم عضو] استالدهيد. الدهيد الخلل.  $C_2H_4O$ . سائل ملتهب عديم اللون، يُستعمل بشكل رئيسي في صناعة حمض الاستيك. يسمى أيضا ethanal.

**para-acetaldehyde**

انظر paraldehyde.

**acetaldehyde ammonia**

انظر aldehyde ammonia.

**acetaldehyde cyanohydrin**

انظر lactonitrile.

**acetal resins**

[كيم عضو] راتنجات الأستال. راتنجات الخلال. راتنجات خطية مخلفة، تنتج من تفاعل (بلمرة) ألدهيد النمل (متانرات متجانسة أَسِتَالِيَّة) أو الدهيد النمل مع التريوكسان (متانرات تساهمية أَسِتَالِيَّة)، وهي لدائن صلبة وقاسية، وتستعمل بدلات في الفلزات. تسمى أيضا polyacetals.

**acetamide**

[كيم عضو] أَسِتَامِيد. أميد الخلل.  $CH_3CONH_2$ . أميد حمض الخل وهو بلوري عديم اللون، يُستعمل في التخليق العضوي كما يستعمل مَبْدِيَا. يسمى أيضا ethanamide.

**acetamidine hydrochloride**

[كيم عضو] هيدروكلوريد الأسيت أميدين.  $C_2H_6N_2 \cdot HCl$ . بلورات منشورية طويلة ومتميعة، تنصهر عن  $174^\circ\text{C}$  حسب مصدر أو عند  $164-166^\circ\text{C}$  حسب مصدر آخر. ذوابة في الماء والكحول، تستعمل في تخليق الاميدازول والبيريميدين والتريازين. يسمى أيضا

acediamine hydrochloride,  $\alpha$ -amino- $\alpha$ -iminoethane hydrochloride, ethanamidine hydrochloride, ethenylamidine hydrochloride.

**para-acetamidobenzenesulfonyl chloride**

انظر  $N$ -acetylsulfanilyl chloride.

**3-acetamido-4-hydroxybenzenearsonic acid**  
[صيدل] حمض 3- أسيت أميد 4- هيدروكسي بنزن

الأرسونيك.  $(HO)(CH_3CONH)C_6H_3AsO(OH)_2$ . مسحوق عديم الرائحة، بلون أبيض أو أصفر شاحب، وبطعم حامض خفيف. ينحل في محاليل القلويات والكربونات القلوية. يستعمل في الطب البيطري. يسمى أيضاً

acetarsone, acetylaminohydroxyphenylarsonic acid

**2-acetamido-4-mercaptobutyric acid**  
 $\gamma$ -thiolactone

انظر  $N$ -acetylhomocysteinethiolactone

**1- $\alpha$ -acetamido- $\beta$ -mercaptopropionic acid**

انظر acetylcysteine

**acetamidophenol**

انظر acetaminophen

**$\alpha$ -acetamido- $\gamma$ -thiobutyrolactone**

انظر  $N$ -acetylhomocysteinethiolactone

**acetaminophen**

الصيغة البنوية

[كيم عضو] أست أمينوفين\*  $C_8H_9O_2N$ . منشورات كبيرة،

أحادية الميل، تنصهر عند  $169-170^\circ\text{C}$ ، ذوابة في المذيبات العضوية كالإيثانول والأتانول. يستعمل في صناعة أصبغة أزرق ومواد التصوير الكيميائية والمسكنات، ومضاداً للحصى. يسمى أيضاً

acetamidophenol, acetaminophenol,  $N$ -acetyl- $para$ -aminophenol (APAP),  $para$ -hydroxyacetanilide

**acetanilide**

[كيم عضو] أستانيليد. أنيليد الخلل. مركب عديم اللون على شكل ورقات بلورية بيضاء لماعة أو على شكل مسحوق بلوري أبيض، ينصهر عند  $114-116^\circ\text{C}$ . ذوابة في الماء الحار والكحول والإيتر والكلورفورم والأسيتون والجليسرول والبنزن. يستعمل مسرعاً في صناعة المطاط وفي صناعة الأصبغة، مركباتها الوسطية، كما يستعمل مادة لتحضير البنسلين ومزيلاً للألم. يسمى أيضاً  $N$ -phenylacetamide

**acetanisdine**

انظر methacetin

**acetarsone**

انظر 3-acetamido-4-hydroxybenzenearsonic acid

**acetate**

[كيم عضو] أسيتات. خللات. واحد من مركبين مشتقين من حمض

الأسيتيك (حمض الخل)  $HC_2H_3O_2$ . أولهما شاردة الخللات السالبة

$C_2H_3O_2^-$  وثانيهما استر مثل خللات الانثيل.

[نسيج] أسيتات. خللات. الاسم الرسمي للألياف النسجية المنتجة من أسيتات السيليلوز المحللة بالماء تحليلاً جزئياً. وقد عرفت سابقاً باسم acetate rayon

**acetate C-8**

انظر  $n$ -octyl acetate

**acetate dye**

[كيم] صباغ الخللات. 1- أي من مجموعة أصباغ الأزرق عديمة الانحلال في الماء أو الانتراكيون المستخدمة لصباغة ألياف الخللات. 2- أي من مجموعة أصباغ الامينو آزوية، عديمة الانحلال في الماء والتي تُعالج بالدهيد النقلي والسلفات الثنائية لجعلها منحلة في الماء.

**acetate film**

[مواد] غشاء خللات. صفيحة من راتنج خللات السيليلوز، شفافة مقاومة للهواء وصحية، ومقاومة للشحوم والزيوت والفبار. يستخدم في أفلام التصوير والشرائط المغنطيسية والتعبئة.

**acetate process**

[ه كيم] عملية الخللات. أستلة السيليلوز (لب الخشب أو مَدَدوف القطن) بمحضر الخل أو بيلاء ماء حمض الخل وبوجود وسيط هو حمض الكبريت. تهدف العملية الى صنع راتنج أو ألياف خللات السيليلوز.

**acetate rayon**

انظر acetate

**acetazolamide**

[صيدل] أستازول أميسد. مركب دوائي، صيفته  $(CH_3CONH)C_2N_2S(SO_2NH_2)$ . وهو مسحوق بلوري، عديم الرائحة، بلون أبيض أو أبيض مصفر، ينصهر في الدرجة  $258^\circ\text{C}$ . ينحل قليلاً في الماء، ويستعمل مدرراً.

**acetenyl**

انظر ethinyl

**acetic acid**

[كيم عضو] حمض الأسيتيك. حمض الخل. 1-  $CH_3COOH$ . سائل شفاف عديم اللون، أو في شكل بلوري، ذو رائحة نفاذة، مزوج بالماء أو الكحول، يتبلور على شكل ابر متميعة وهو أحد مكونات الخل. يسمى أيضاً ethanoic acid. 2- مزيج من الأملاح النظامية والاسيتكية. يستعمل مرشحاً في صباغة الصوف.

**acetic acid bacteria**

انظر Acetobacter

**acetic anhydride**

[كيم عضو] بلا ماء الخل.  $(CH_3CO)_2O$ . سائل ذو رائحة حادة، يتحد مع الماء مُشكلاً حمض الخل، يستعمل عميل أستلة.

**acetic ester**

انظر ethyl acetate

**acetic ether**

انظر ethyl acetate

**acetic fermentation**

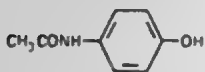
[حي دق] تخمر خلّي. أكيدة الكحول لانتاج حمض الخل تحت تأثير جراثيم من جنس *Acetobacter*

**acetic thiokinase**

[كيم حي] ثيوكيناز خلّي. أنزيم يتوسط تشكل أستيل التسم

أست أمينوفين

ACETAMINOPHEN



(الشريك) الانزيمي A من الحلات والأدنوزين ثلاثي الفسفات.

**acetidin**

انظر ethyl acetate

**acetic**

[كيم عضو] أسيتين .  $C_2H_5(OH)_2 OOCCH_3$  . سائل ثخين ، عديم اللون ، استرطابي ، يغلي عند 158 °م ، يُحضر بتسخين الغليسول مع حمض الخل المركز ، وهو ذواب في الماء والكحول . يستعمل في الدباغة ومذيباً للأصباغة ومضافاً غذائياً . يكتب أيضاً acetine . يسمى أيضاً glyceryl monoacetate monoacetin .

**acetine**

انظر acetin .

**acetoacetanilide**

انظر acetoacetic acid

**acetoacetate**

[كيم عضو] أستوخلات . ملح يحتوي على الجذر  $CH_3COCH_2COO$  يشتق من حمض أيتو الخل .

**acetoacetic acid**

[كيم عضو] حمض أيتو الخل .  $CH_3COCH_2COOH$  . سائل عديم اللون ، مزوج بالماء مشتق من حمض  $\beta$  - هيدروكسي بوتريك الموجود في الجسم . يسمى أيضاً

acetoacetanilide,  $\alpha$  - acetylacetanilide  $\beta$ -ketobutyranilide

**acetoacetic ester**

انظر ethyl acetoacetate

**acetoacetyl coenzyme A**

[كيم حي] أستو أستيل التميم الأنزيمي  $C_{25}H_{41}O_{18}N_7P_3S$  . A منتج وسيط في أكسدة الحموض الدسمة .

**acetoamidoacetic acid**

انظر aceturic acid

**Acetobacter**

[حي دق] جرثوم الخل . جنس من الجراثيم الهوائية سلبية - غرام ، غير محدد الانتاء ، يشمل خلايا بيضية الى عصوية الشكل فردية أو منتظمة أزواجاً أو سلاسل . تؤكد الايتانول الى حمض الأسيتيك . يسمى أيضاً acetic acid bacteria, vinegar bacteria,

**Acetobacter aceti**

[حي دق] جرثوم الخل الخلّي . جرثوم لا هوائي عصوي الشكل يستطيع أكسدة الغلوكوز والكحول الأتيلي وحمض الخل بفعالية ، يصادف في الخل والبيرة وفي التار والخضر الفاسدة .

**Acetobacter suboxydans**

[حي دق] جرثوم الخل الضعيف الأكسدة . جرثوم خلي قصير وغير متحرك يمكنه أن يؤكد الايتانول الى حمض الخليك . مفيد في الانتاج الصناعي لحمض الأسكوريك وحمض الطرطريك .

**acetobromamide**

انظر N-bromoacetamide

 **$\alpha$ -acetobutyrolactone**

انظر  $\alpha$ -acetylbutyrolactone

**acetocinnamone**

انظر benzylideneacetone

**acetoin**

[كيم عضو] أسيتوين .  $CH_3COCHOHCH_3$  . سائل عديم اللون ، ناتج من تكاثف جزيئين من حمض الأسيتيك (حمض الخل) . يسمى أيضاً acetylmethylcarbinol, 3-hydroxy-2-butanone

**acetol**

[كيم عضو] أسيتول .  $CH_3COCH_2OH$  . سائل عديم اللون ، ذواب في الماء . وهو عميل مرجع . يسمى أيضاً 1-hydroxy-2-propanone

**acetolactic acid**

[كيم حي] حمض أستو اللبن .  $C_6H_8O_4$  . حمض أحادي الكربوكسيل يتشكل كمركب وسيط في تخليق القالين ، أحد الأحماض الأمينية .

**acetolysis**

[كيم عضو] تحليل خلي . تفكك جزيء عضوي بواسطة فعل حمض الخل أو بلا ماء الخل .

**acetomerocetol**

[صيدل] أيتوميروكتول . مركب دوائي ، صيغته  $CH_3COOHgC_6H_5(OH)C(CH_3)_2CH_2C(CH_3)_3$  . وهو مادة صلبة بيضاء اللون ، تنصهر عند 155-157 °م . تنحل في الكحول والإيثر والكلورفورم وتتمتع مطهراً .

**Acetomonas**

[حي دق] فرد خلّي . جنس من جراثيم الخل مستقطب السياط من الفصيلة الفردية الزائفة ، يستعمل صناعياً لانتاج الخل وحمض الغلوكونيك وسوربوز - L .

**acetone**

[كيم عضو] أسيتون . خلون .  $CH_3COCH_3$  . سائل طيار سريع الالتهاب وعديم اللون ، مزوج بالماء ، يستعمل مدياً وكاشفاً . يسمى أيضاً 2-propanone

**acetone-benzol process**

[م كيم] عملية الأسيتون - البنزول . طريقة لزج الشمع أثناء تكرير النفط ، حيث تُستخدم مدييات من الخلون والبنزول .

**acetone body**

انظر ketone body

**acetone chloroform**

انظر chlorobutanol

**acetone cyanohydrin**

[كيم عضو] سيانو هيدرين الأسيتون .  $(CH_3)_2COHCN$  . سائل عديم اللون ، ينتج عن تكاثف الأسيتون مع حمض الهيدروسيانيك . يستعمل مبيداً للحشرات أو مركباً وسطياً في الكيمياء العضوية .

**acetone fermentation**

[حي دق] تخمر أسيتوني . تشكل الأسيتون بالتأثير الاستقلابي لبعض الجراثيم في الكاربوهيدرات (الفحوم الهيدروجينية) .

**acetone glucose**

انظر acetone sugar

**acetone glycerol**

انظر 2,2-dimethyl-1,3-dioxolane-4-methanol

**acetonemia**

[طب] تخلون الدم . حالة تتميز بوجود كميات كبيرة من الأجسام الخلونية في الدم . يسمى أيضاً Ketonemia .

**acetone number**

[كم] عدد الأستون. عدد الخَلُون. نسبة تُستخدَم لتقدير درجة تأثير عدة مواد كالأزيت المجففة. وهي وزن الخَلُون، مُقدراً بالغرامات، والمضاف إلى 100 غرام من زيت مجفف لتشكل طور غير ذَوَاب.

**acetone oxime**

انظر acetoxime.

**acetone pyrolysis**

[كم عضو] التحلل الناري للأستون. التفكك الحراري للأستون (الخَلُون) إلى كيتين.

**acetone-sodium bisulfite**

[كم عضو] أستون - ثاني كبريتيت الصوديوم. بلورات ذات رائحة خفيفة تشبه ثاني أكسيد الكبريت، ملحها دهني خفيف، سهلة الذوبان في الماء، تتفكك بالحموض. تستعمل في التصوير وصباغة النسيج والطباعة. تسمى أيضا acetone sulfite, 2-hydroxy-2 propanesulfonic acid, sodium salt, sodium-acetone bisulfite.

**acetone sugar**

[كم عضو] سكر الأستون. أي سكر مُرجع يحتوي على الأستون. من أمثله: 1، 2، أحادي أستون-D-غلوكوفرانوز 1، 2-5، 6، ثنائي أستون-D-غلوكوفرانوز. يسمى أيضا acetone glucose.

**acetone sulfite**

انظر acetone-sodium bisulfite.

**acetonitrile**

[كم عضو] أستونتريل.  $\text{CH}_3\text{CN}$ . سائل عديم اللون، ذواب في الماء، يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضا ethane nitrile, methyl cyanide.

**acetonylacetone**

[كم عضو] أستونيل الأستون.  $\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{CH}_2\text{COCH}_3$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 192.2°م، ذواب في الماء ويستعمل مذيبياً ومركباً وسطياً في المواد الصيدلانية ومواد التصوير الكيميائية.

**3-( $\alpha$ -acetonylbenzyl)-4-hydroxycoumarin**

انظر warfarin.

**3-( $\alpha$ -acetonyl-4-chlorobenzyl)-4-hydroxycoumarin**

انظر coumachlor.

**acetophenetidide**

انظر acetophenetidin.

**acetophenetidin**

[صيدل] أستوفنتيدين.  $\text{CH}_3\text{CONHC}_6\text{H}_4\text{OC}_2\text{H}_5$ . وهو مسحوق أو بلورات، بلون أبيض، عديم الرائحة، ينصهر عند 135°م. ينحل في الكحول والكولفوروم والاثير. يستعمل مسكناً. يسمى أيضا acetophenetidide, para-ethoxyacetanilide, phenacetin.

**acetophenone**

[كم عضو] أستو فنون.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{COCH}_3$ . بلورات عديمة اللون، تنصهر عند 19.6°م، كثافتها النوعية 1.028. يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً. يسمى أيضا phenyl methyl ketone.

**acetostearin**

[كم عضو] أستو ستيارين.  $\text{C}_{23}\text{H}_{46}\text{O}_5$ . تعبير عام للدلالة على

الجليسريدات الأحادية لحمض الستياريك (حمض الشمع) المُؤَسَّل بواسطة بلاماء الخل. يستعمل حافظاً للأطعمة وملدنات للشمع والراتنجات الخلقلة ولتحسين مميزات درجات الحرارة المنخفضة.

**acetovanillon**

[صيدل] أستوفانيلون. مركب دوائي، صيفته  $\text{HO C}_6\text{H}_3(\text{OCH}_3)\text{CO CH}_3$ ، وهو بشكل بلورات دقيقة إبرية، تنصهر بدرجة 115°م. له رائحة الفانيليا الخفيفة. ينحل بسهولة في الماء الحار والكحول والبنزن والكولفوروم والاثير. يستعمل مُقَوِّ للقلب. يسمى أيضا apocynin, 4-hydroxy-3-methoxyacetophenone,

**acetoxime**

[كم عضو] أستوكسيم.  $(\text{CH}_3)_2\text{CNOH}$ . بلورات عديمة اللون، لها رائحة الكلورال، وتنصهر عند 61°م، ذواب في الكحول والاثير والماء. يستعمل في التخليق العضوي ومذيبياً لاثيرات السيلولوز. يسمى أيضا acetone oxime, 2-propanone oxime.

**21-acetoxypregnenolone**

[صيدل] 21- أستوكسي بركنينولون. مركب دوائي، صيفته الجُمْلَة  $\text{C}_{23}\text{H}_{34}\text{O}_4$ . وهو بشكل بلورات إبرية شفافة، تصبح عاتمة عند 80°م، أو بمرور الزمن. تنصهر عند 184-185°م. تنحل في الكولفوروم والتولوين. تستعمل مضادة للالتهاب المفاصل.

**(2-acetoxypropyl) trimethylammonium chloride**

انظر methacholine chloride.

**acetozone**

انظر acetyl benzoyl peroxide.

**aceturic acid**

[كم عضو] حمض الأستوريك.  $\text{CH}_3\text{CONHCHCH}_2\text{COOH}$ . جسم على شكل بلورات طويلة شبه إبرية، تنصهر بين 206-208°م، ذوابة في الماء والكحول. يُشكّل مع القواعد العضوية أملاحاً ثابتة، يُستعمل في الطب. يسمى أيضا acetamidoacetic acid, acetylaminacetic acid, N-acetyl glycine, acetyl glycol, ethanoyl aminoethanoic acid.

**acetyl**

[كم عضو] أستيل. خَلِيل.  $\text{CH}_3\text{CO}^-$ . جذر عضوي ذو ذرتي كربون ويحوي على مجموعة متيل ومجموعة كربونيل.

**acetylacetanilide**

انظر acetoacetanilide.

**$\alpha$ -acetylacetanilide**

انظر acetoacetic acid.

**acetylacetone**

[كم عضو] أستيل الأستون. أستيل الخَلُون.  $\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{OCCH}_3$ . سائل عديم اللون ذو رائحة كربة، يغلي عند 140.5°م، ذَوَاب في الماء. يستعمل مذيبياً ومضافاً إلى المزلقات، ومجففاً للدهان، ومبيداً. يسمى أيضا diacetyl methane, 2,4-pentanedione.

**acetylaminacetic acid**

انظر aceturic acid.

**para-acetylaminobenzenesulfonyl chloride**

انظر N-acetylsulfonyl chloride.



**acetylaminohydroxyphenylarsonic acid**

انظر 3-acetamido-4-hydroxybenzeneearsonic acid

**N-acetyl-para-aminophenol**

انظر acetaminophen

**para-acetylaminophenol**

انظر acetaminophen

**para-acetylaminophenyl salicylate**

[صيدل] سالييلات بارا استيل أمينو فينيل. مركب دوائي صيغته  $C_6H_4(NHCOCH_3)OOC C_6H_4OH$ . وهو يشكل حراشف بلورية دقيقة، بيضاء اللون، عديمة الطعم والرائحة، تنصهر عند  $188-187^\circ\text{C}$ . تنحل في الكحول والاتير والماء الحار. تُستعمل مادة مُسكّنة. يسمى أيضا phenetsal.

**acetylase**

[كيم حي] أستيلاز. إنزيم يتواسط تشكل أستيل الاثيرات.

**acetylated cotton**

[مواد] قطن مُوسّتل. قطن مقاوم للمغن الفطري، يُصنع بالتحويل الكيميائي لجزء من ألياف القطن الخام إلى خلاص السيلولوز.

**acetylated lanolin**

[مواد] لانولين مُوسّتل. سائل صاف غير شحمي يصنع بتفاعل اللانولين مع عديد اوكسي ايتيلين. يذوب في الماء والزيت والكحول، يستخدم في صنع مستحضرات التجميل.

**acetylating agent**

[كيم عضو] عميل مُوسّتل. كاشف مثل بلاماء الحبل يستطيع ربط مجموعة الأستيل مع جزيء عضوي.

**acetylation**

[كيم عضو] أَسْتَلَة. طريقة لربط مجموعة الأستيل مع جزيء عضوي.

**acetyl benzoyl peroxide**

[كيم عضو] فوق أكسيد أستيل البنزويل.

$C_6H_5CO_2O_2CCCH_3$ . بلورات بيضاء تنصهر عند  $36.6^\circ\text{C}$ . ذوابة نوعا ما في الاتير والكلورفورم ورباعي كلوريد الكربون والماء. يُستعمل مبيداً للجراثيم ومطهراً. يسمى أيضا acetozone, benzozone.

**acetyl bromide**

[كيم عضو] بروميد الأستيل  $CH_3COBr$ . سائل مدخن عديم اللون، يغلي عند  $81^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الاتير والكلورفورم والبنزن. يستعمل في التخليق العضوي وفي صناعة الأصبغة.

 **$\alpha$ -acetylbutyrolactone**

[كيم عضو]  $\alpha$  - أستيل البوتيرولاكتون  $C_6H_8O_3$ . سائل له رائحة الأستير، ذواب في الماء، يستعمل في تخليق 4,3-ثنائي متبادلات البيريدين. يسمى أيضا

$\alpha$ -acetobutyrolactone,  $\alpha$ -acetyl-  $\gamma$ -hydroxybutyric acid  $\gamma$ -lactone,  $\alpha$ -(2-hydroxyethyl) acetoacetic acid  $\gamma$ -lactone

**acetylcarbromal**

[صيدل] أستيل كاربرومال، مركب دوائي صيغته  $(C_2H_5)_2CBrCONHCONHCOCH_3$  وهو على شكل بلورات ذات طعم مر خفيف، تنصهر عند  $109^\circ\text{C}$ . تنحل في الكحول وخلاص الاتيل، وتستعمل مهدئاً.

**acetyl chloride**[كيم عضو] كلوريد الأستيل  $CH_3COCl$ . سائل مدخن لا لون له،

يفلي عند  $51-52^\circ\text{C}$ ، ذواب في الاتير والأستون وحض الأستيك (حض الحبل). يُستعمل في التخليق العضوي وفي صناعة الأصبغة والمواد الصيدلانية. يسمى أيضا ethanoyl chloride.

**acetylcholine**

[كيم حي] أستيل كولين  $C_7H_{17}O_3N$ . مركب تُحرّره بعض النهايات العصبية اللا ارادية، وهو يعمل على نقل الدوافع العصبية إلى الأغشية القابلة للثارة.

**acetylcholinesterase**

[كيم حي] أستيل كولين استراز. أنزيم موجود في الأغشية القابلة للثارة، يُخَلّل الأستيل كولين.

**acetyl coenzyme A**

[كيم حي] أستيل التيمم الأنزيمي  $C_{23}H_{39}O_{17}N_7P_3S \cdot A$ . تيمم أنزيمي مشتق بصورة رئيسية من استقلاب الغلوكوز والحموض الدسمة، وهو يساهم في العديد من تفاعلات الأستلة البيولوجية. يتأكسد في دورة كيربس.

**acetylcysteine**

[صيدل] أستيل سيستئين  $HSCH_2CH(NHCOCH_3)COOH$ . وهو بلورات، تنصهر عند  $110-109^\circ\text{C}$ . يستعمل دواءً حالاً للمخاط، يسمى أيضا

L- $\alpha$ -acetamido- $\beta$ -mercaptopropionic acid, N-acetyl-3-mercaptoalanine

**acetylene**

[كيم عضو] أستيلين  $C_2H_2$ . غاز لا لون له، شديد الالتهاب، يتفجر عند انضغاطه، وهو أبسط مركب يحتوي على رابطة ثلاثية. يُستعمل في التخليق العضوي ووقودا في اللحام. يسمى أيضا ethyne.

**acetylene black**

[كيم عضو] أسود الأستيلين. أحد أشكال الكربون، ذو ناقلية كهربائية عالية، يُحضّر من تفكك الأستيلين بالتسخين.

**acetylene cutting**

انظر oxyacetylene cutting

**acetylene dichloride**

انظر sym-dichloroethylene

**acetylene generator**

[هد] مولد أستيلين. أسطوانة أو خزان من الفولاذ مجهّز لمزج كربيد الكلسيوم مع الماء مزجا مُتحكماً فيه لتوليد الأستيلين.

**acetylene series**

[كيم عضو] متسلسلة الأستيلين. متسلسلة من الهيدروكربونات (الفحوم الهيدروجينية) الأليفاتية غير المُشَبَّعة، يحتوي كل منها على رابطة ثلاثية واحدة على الأقل ولها الصيغة العامة  $C_nH_{2n-2}$ .

**acetylene tetrabromide**

[كيم عضو] رباعي بروميد الأستيلين  $CHBr_2CHBr_2$ . سائل مائل للصفرة، يغلي عند  $242-239^\circ\text{C}$ . ذواب في الكحول والاتير ويستعمل في فصل المعادن ومذيباً. يسمى أيضا Sym-tetrabromethane

**acetylene tetrachloride**

انظر sym-tetrachloroethane

**acetylene torch**

انظر oxyacetylene torch

**acetylene welding**

انظر oxyacetylene welding

### acetylenic

[كيم عضو] أستيليني. كل ما له علاقة بالأستيلين أو يشابه الأستيلين في بعض خواصه مثل اقتناء رابطة ثلاثية.

### acetylenyl

انظر ethynyl.

### N-acetylethanolamine

[كيم عضو] N-أستيل اتانول الأمين.  $\text{CH}_3\text{CONHC}_2\text{H}_4\text{OH}$ . ذواب في الكحول والايتر والماء، يستعمل ملدنا ومرطبا ومذيبا ذا درجة غليان مرتفعة. يسمى أيضا hydroxyethylacetamide.

### N-acetylglycine

انظر aceturic acid.

### acetylglycocol

انظر aceturic acid.

### N-acetylhomocysteinethiolactone

[كيم عضو] N-أستيل هومو سيئين تيولاكتون.  $\text{C}_6\text{H}_9\text{NO}_2\text{S}$ . بلورات تشبه الإبر، تنصهر عند 111.5-112.5°م. يستعمل عميلا لمنع الضباب في التصوير وعميلا وكاشفا ضد اذابة مضادات الأجسام. مختصره AHCTL. يسمى أيضا 2-acetamido-4-mercaptobutyric acid -thiolactone, α-acetamido-thiobutyrolactone, citiolone, N-(tetrahydro-2-oxo-3-thienyl) acetamide

### α-acetyl-γ-hydroxybutyric acid

انظر α-acetylbutyrolactone.

### acetylde

[كيم عضو] أستيليد. مركب يتشكل من الأستيلين باستبدال فلزات بذرات H كما في أستيليد النحاسي ( $\text{Cu}_2\text{C}_2$ ).

### acetyl iodide

[كيم عضو] يوديد الأستيل.  $\text{CH}_3\text{COI}$ . سائل مدخن شفاف لا لون له، يغلي عند 105-108°م، ذواب في الاستر والبزن. يستعمل في التخليق العضوي.

### acetylisoegenol

[كيم عضو] أستيل الايزوجينول.  $\text{C}_6\text{H}_3(\text{CHCHCH}_3)(\text{OCH}_3)(\text{OCOCH}_3)$ . بلورات بيضاء ذات رائحة تشبه كبش القرنفل، تتجدد عند 77°م. يستعمل مكنها وفي صناعة العطور. يسمى أيضا isoeugenol acetate.

### acetyl ketene

انظر diketene.

### N-acetyl-3-mercaptoalanine

انظر acetylcysteine.

### acetylmethylcarbinol

انظر acetoin.

### O-acetyl-β-methylcholine

انظر methacholine chloride.

### acetyl-β-methylcholine chloride

انظر methacholine chloride.

### acetyl number

[كيم محل] عدد الأستيل. عدد التحليل. قياس للمجموعات

الهيدروكسيلية الحرة في الدهون والزيوت، ويُقدَّر بكمية ماءات البوتاسيوم المستخدمة لتعديل حمض الحلل الناتج عن تصبُّن هذه الدهون أو الزيوت المُخلَّلة.

### acetyl peroxide

[كيم عضو] فوق أكسيد الأستيل.  $(\text{CH}_3\text{CO})_2\text{O}_2$ . بلورات عديدة اللون تنصهر عند 30°م، ذوابة في الكحول والايتر. يستعمل مبادرا ووسيطا في الراتنجات. يسمى أيضا diacetyl peroxide.

### acetyl phosphate

[كيم حم] فسفات الأستيل.  $\text{C}_2\text{H}_5\text{O}_5\text{P}$ . بلا ماء حمض الحلل وحمض الفسفوريك، يظهر في استقلاب حمض البيروثيك بفعل بعض الجراثيم. وهو فسفات تستخدمها بعض العضويات الدقيقة بدلا عن الـ ATP من أجل فسفرة السكاكر السداسية (سكاكر الهكسوز).

### acetylpropionic acid

انظر levulinic acid.

### acetyl propionyl

[كيم عضو] أستيل البيروبيونيل.  $\text{CH}_3\text{COCOCH}_2\text{CH}_3$ . سائل أصفر، يغلي عند 106-110°م. يستعمل في صناعة منكهات الشوكولاته والحلويات المصنوعة من الزبدة والسكر الأسمر. يسمى أيضا methyl ethyl diketone, methyl ethyl glyoxal, 2,3-pentanedione

### 4-acetylresorcinol

[كيم عضو] 4-أستيل الريزورسينول.  $\text{C}_6\text{H}_3(\text{OH})_2\text{COCH}_3$ . بلورات سمراء فاتحة، تنصهر عند 146-148°م، ذات امتصاصية للأشعاع فوق البنفسجي. وهي ذوابة في أغلب المذيبات العضوية في اللدائن ولا يابدة الفطر وتنشيط غو النباتات. يسمى أيضا dihydroxyacetophenone

### acetylsalicylic acid

[كيم عضو] حمض أستيل الصفصاف.  $\text{CH}_3\text{COOC}_6\text{H}_4\text{COOH}$ . مادة بلورية بيضاء، ضعيفة الحموضة، تنصهر عند 137°م، ضعيفة الذوبان في الماء. تستعمل في الطب مضادا للحمى. الاسم التجاري aspirin.

### N-acetylsulfanilyl chloride

[كيم عضو] كلوريد N-أستيل السلفانييل.  $\text{C}_6\text{H}_8\text{ClNO}_3\text{S}$ . منشورات سمكة ذات لون أسمر فاتح تدرج الى مسحوقي أو الى بلورات ناعمة تنصهر عند الحرارة 149°م. وتذوب في البنزين والكلوروفورم والايتر. يستعمل مركبا وسطيا في تحضير السلفانيل أميد ومشتقاته. مختصره ASC. يسمى أيضا

para-acetamidobenzenesulfonyl chloride, para-acetylamino benzenesulfonyl chloride

### acetylurea

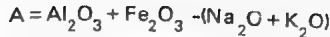
[كيم عضو] أستيل اليولة.  $\text{CH}_3\text{CONHCONH}_2$ . بلورات عديدة اللون وضعيفة الذوبان في الماء.

### acetyl valeryl

[كيم عضو] أستيل الفاليريل.  $\text{CH}_3\text{COCOC}_4\text{H}_9$ . سائل أصفر، يستعمل مكنها في صناعة الجبن والزبد وغيرها. يسمى أيضا heptadione-2,3.

### ACF diagram

[صخر] مخطط ACF. مخطط مثلثي يبين الوضع الكيميائي لصخر متحول. والمتغيرات الثلاثة التي تُوقَّع على المخطط هي:



acfm

انظر actual cubic feet per minute

**a-c fracture**

[بلور] مَكْسَر **a-c** . المكسر الناتج عن الضغط مواز للمستوي **a-c** وعمودي على المحور **b** في البلورة.

**a - c girdle**

[جيو] حزام **a-c** . حلقة من النقاط على مُحطَط نسيج صخري لها مسير مواز لمستوي المحورين النسيجين **a** و **c**.

**Achaenodontidae**

[حفر] فَصِيلَةٌ لَا مُتَفَتِّحات الأسنان . فصيلة ثديية من العصر الأيوسيني تشمل أشكالاً خنزيرية الشكل، عائدة إلى فوق فصيلة منفصلات الحديبات ورثية قديمت الأسنان.

**achalasia**

[طب] قَبَب . عدم الاسترخاء . عدم مقدرة عضو عضلي أجوف أو حلقة عضلية (مَصْرَّة) على الاسترخاء.

**achalasia of the cardia**

[طب] قَبَبُ الفؤاد . تضخم المريء نتيجة لتشنج القلب.

**ache**

[طب] أَلْم مستمر . أَلْم كليل دائم أو نابض.

**acheb**

[بيئة] عشب . نَبَت قصير الحياة في مناطق الصحارى يتألف أساساً من نبات الخردل (فصيلة الصليبيات) ونباتات عشبية (فصيلة النجيليات).

**achene**

[نبت] بَهْمَةٌ . ثمرة غير متفتحة، جافة، صغيرة، متكوّنة من مبيض بسيط تحتوي بذرة وحيدة.

**Acheulean**

[اثر] الأَشُولِي . الزمن الأثري الحجري القديم السفلي الذي يتميز بأدوات ثنائية الوجه ذات حد قاطع من كافة الأوجه.

**achievement age**

[نفس] عُمُرُ تحصيلي . تحصيل أو مستوى فعلي من الانجاز المدرسي لطفل ما، ويعبر عنه بعدد سنوات طفل متوسط له تحصيل مماثل.

**achievement quotient**

[نفس] مُعَدَّلُ التحصيل . النسبة الكائنة بين العمر التحصيلي (أو المستوى المدرسي الفعلي) والعمر العقلي، وغالباً ما يُضرب في مائة.

**achilary**

[نبت] لَا شَفَوِيّ . صفة لزهرة عديمة الشفة، أو شفتها غير نامية.

**Achilles**

[فلك] أَخِيل . كُويكب ينتمي إلى المجموعة التي تُعرَف باسم الكواكب الطيزوادية.

**Achilles group**

انظر Greek group

**Achilles jerk**

[أعضاء] رجفة أَخِيل . منعكس ظاهر كانشاء أخمص القدم استجابة لضربة على وتر أخيل. يسمى أيضاً

Achilles tendon reflex

**Achilles tendon**

[تشريح] وتر أَخِيل . الوتر المكون من اتحاد أوتار عضلات رَبْلَة الساق

والعضلة الأخصية والعضلة التوأمية البطن، والمركّز على عظم العقب.

**Achilles tendon reflex**

انظر Achilles jerk

**achlamydeous**

[نبت] لَا عِمْدِي . لَا كُمْ له.

**achlorhydria**

[طب] قَدَد حمض الكلوريد . غياب حمض الكلوريد في المعدة.

**achluophobia**

[نفس] رُهَابُ الظلام . خوف شاذ من العتمة.

**Acholeplasma**

[حي دق] بلازما لا صفراوية . الجنس الوحيد المائد إلى فصيلة البلازميات اللاصفراوية، الذي يشتمل على خلايا كروية وخيطية.

**Acholeplasmataceae**

[حي دق] فصيلة البلازميات اللاصفراوية . فصيلة عائدة إلى رتبة البلازميات الفطرية، لها الميزات نفسها التي للرتبة والصف (رخويات الغشاء)، لا تحتاج إلى مادة السيتريول لنموها.

**acholia**

[طب] قَدَد الصفراء . انتطاع الإفراز الصفراوي أو عدم وصوله إلى الأمي.

**achondrite**

[جيو] أكوندريت . نَبْرَك حجري لا يحوي على كُرَيَّات كندرية.

**achondroplasia**

[طب] دَحْدَحَة . مرض وراثي مُتَوَه يصيب الجهاز العظمي، يظهر لدى الإنسان كصفة سائدة صيفيّة عادية، ويتميز بنمو غير كاف للعظام الطويلة يؤدي إلى تَقَرُّم . يسمى أيضاً chondrodystrophy fetalis .

**achondroplastic dwarf**

[طب] قزم دَحْدَحِي . إنسان قصير اليدين والساقين بسبب الدححة.

**achordate**

[فقار] لَا حَبْلِي . فاقد الحبل الظهري.

**achreocythemia**

[طب] نُدْرَة يُخْمُور كريات الدم . سُحَاب تظهر فيه الكريات الحمراء باهتة بسبب نقص بحمور الدم.

**achroglobin**

[كيم حي] أكروجلوبيين . صيغ تنفسي عديم اللون موجود في بعض الرخويات وحبيبات الذيل.

**achroite**

[معدن] أَكرواوت . صَرْبٌ لَا لون له من التورمالينات، يُوجد في مدغشقر.

**achromastia**

[طب] بَهْت اللون . غياب الخضاب الطبيعي للجلد.

**achromat**

انظر achromatic lens

**Achromatiaceae**

[حي دق] فصيلة اللاصيفيات . فصيلة من الجراثيم المنزلقة تصنيفها غير مؤكد. خلاياها كروية إلى بيضية أو أسطوانية، حركتها بطيئة ومترجحة ولا تُعرَف لها أكياس دقيقة.

**achromatic**

[بصر] لَا لَوْنِي . قادر على نقل الضوء دون تجزئته إلى مركباته اللونية.

## achromatic color

[بصر] لون لا نُقْصِي. لون ليس له نُقْبة أو أشباع بل سطوع فقط، كاللون الأبيض أو الأسود أو بعض درجات الرمادي المختلفة.

## chromatic condenser

[بصر] مكثِّف لا لوني. مكثِّف، مصمَّم لازالة الزيغ الكروي واللونية، عادة باستعمال أربعة عناصر، اثنتين منها عدستين لا لونيتين. يُستعمل في المجهر ذي التكبير المرتفع.

## achromatic fringe

[بصر] هُذْب لا لوني. هذب ضوئي تداخلي يكون موضعه مستقلا عن طول موجة الضوء المُستعمل، مثل الهذب الأول لمنظومة مرايا لويد والهذب المركزي لمنظومة فريزل ثنائية المنشور.

## achromatic interval

[أعضاء] فاصل لا لوني. الفرق بين العتبة اللاونية وأصفر حاث ضوئي يمكن معه مشاهدة لون معين.

## achromatic lens

[بصر] عدسة لا لونية. مجموعة من عدستين أو أكثر لها الطول البصري ذاته بالنسبة لموجتين مختلفتي الطول الموجي مما يلغي الجزء الأكبر من الزيغ اللوني. تسمى أيضا achromat.

## achromatic prism

[بصر] منشور لا لوني. منشور مؤلف من منشورين أو أكثر، بقرائن انكسار مختلفة، يتم جمعها على نحو يؤدي الى حرف الضوء العابر للترتبية دون تبعثره.

## achromatic threshold

[أعضاء] عتبة لا لونية. أصفر حاث ضوئي يمكن كشفه لعين متكيفة مع الظلام. يسمى كذلك لأن جميع الألوان تفقد خاصيتها عند هذه الإثارة.

## achromatin

[خلايا] لا صبغي. الجزء من نواة الخلية الذي لا يتلون بسهولة بالأصبغة القاعدية.

## Achromatium

[حي دق] لا صبغي. الجنس النمطي لفصيلة الأصبغيات.

## achromatophilia

[حي] عدم الألفة الصبغية. ميزة عدم التلون بسهولة.

## achromic

[حي] لا صبغي. عديم اللون، يفتقر الى تلون طبيعي.

## Achromobacter

[حي دق] جرثوم لا صبغي. جنس من الجراثيم المتحركة أو غير المتحركة، سلبية - غرام وعَصَوِيَّة الشكل من فصيلة الجراثيم اللاصبغية.

## Achromobacteraceae

[حي دق] فصيلة الجرثومات اللاصبغية. فصيلة من الجراثيم الحقيقية، من رتبة الجراثيم الحقيقية تتميز باستقلاب هوائي.

## Achromycin

[حي دق] أكروميцин. اسم تجاري للمضاد الحيوي الرباعي المُلقَّح.

## Achroonema

[حي دق] خيط لا لوني. جنس من الجراثيم عائد الى فصيلة الخيطيات الوحلية، تتميز خلاياه بمجدران ملساء رقيقة ونغيدة.

## achylia

[طب] نُضُوب العُصارة.

## achylia gastrica

[طب] نضوب عصارة المعدة. نقص في افراز حمض الكلوريد

والأنزيمات حالة البروتين في المعدة.

## ACI

انظر acoustic comfort index

## acicular

[تقن] إبري. يشبه الإبرة. رفيع ومسنون.

## acicular ice

[مياه] جليد إبري. جليد الماء العذب، ويتكون من عدة بلورات طويلة وأنايب مجوفة طبقية مختلفة الشكل تحتوي على فقاعات هوائية. يسمى أيضا fibrous ice, satin ice.

## acicular powder

[فلز] مسحوق إبري. مسحوق فلزي تكون حبيباته على شكل إبر.

## aciculignosa

[بيئة] خِشَابَة إبرية. نبت محدود متصلب الورق أو مخروطي غالبا صردي أو تحت قطبي أو قاري.

## acid

[كيم] حَمَض. 1- أي من طائفة مواد كيميائية تُحوّل محاليلها المائية ورق عباد الشمس الأزرق الى الأحمر. تتفاعل مع، أو تحل، بعض الفلزات مُشَكِّلة أملاحاً، كما تتفاعل مع القواعد لتُشَكِّل أملاحاً. 2- مركّب بوسمه نقل شاردة الهيدروجين في محلول. 3- مادة تُتَشَرَّد في محلول لتُعطي الشاردة الموجبة للذئب. 4- جزيء أو شاردة تتحد مع جزيء آخر أو بشاردة أخرى لتكوين رابطة تشاركية بالكترينين تقدمها الأصناف الأخرى.

## 1,2,4-acid

1-amino-2-naphthol-4-sulfonic acid انظر

## $\pi$ - acid

[كيم عضو] حمض  $\pi$ . حمض يشكل بسهولة معقدات ثابتة مع الأنظمة العطرية.

## acid acceptor

[كيم عضو] مُتَقَبِّل الحمض. مركّب مُبَت يضاف الى اللدائن ومثاثرات الراتنجات ليتحد مع آثار من الحموض المُشَكِّلة من تفكك المثاثرات (البلمرات).

## acid alcohol

[كيم عضو] كحول الحمض. مركّب يحتوي على مجموعة كربوكسيلية (-COOH) وعلى زمرة كحولية (CH<sub>2</sub>OH, = CHOH, أو ≡ COH).

## Acidaminococcus

[حي دق] مَكُوْر الحموض الأمينية. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة البريقميات، ذو خلايا بيضاوية الشكل أو كلوية الشكل. تنتظم أزواجاً، وقد تكون الحموض الأمينية المصدر الوحيد للطاقة لديها.

## acid ammonium tartrate

انظر ammonium bitartrate

## acid anhydride

[كيم] بلا ماء الحمض. حَمَضٌ نَزَع منه جُزْءٌ ماء أو أكثر. مثاله SO<sub>3</sub> الذي هو بلا ماء حمضي لحمض الكبريتيك H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>.

## acid-base balance

[أعضاء] موازنة حَمَضِيَّة - قاعدية. توازن الأحماض والقواعد الثابت فيزيولوجيا في الجسم.

## acid-base catalysis

[كيم] وساطة حمضية - قاعدية. زيادة سرعة بعض التفاعلات الكيميائية بسبب وجود الحموض والقواعد.

**acid-base equilibrium**

[كيم] توازن حمضي - قاعدي . الحالة التي تُعدّل فيها الشوارد الحمضية والشوارد القاعدية بعضها بعضاً في محلول وبصورة تامة بحيث يكون الأس الهيدروجيني مساوياً 7 .

**acid-base indicator**

[كيم تحل] مُشعر حمض - قاعدة . مادة تُظهر، عبر تَغيرات مُميّزة باللون، درجة حموضة أو قاعدية المحاليل .

**acid-base pair**

[كيم] زوجا حمض - قاعدة . مفهوم في نظرية برونشتد للأحماض والقواعد، حيث يتألف الزوجان من منبع البروتونات (الحمض) ومن القاعدة الناتجة عن انتقال البروتون .

**acid-base titration**

[كيم تحل] مُعايرة حمض - قاعدة . مُعايرة يُضاف فيها حمض ذو تركيز معلوم الى محلول قاعدي ذي تركيز مجهول، أو بالعكس .

**acid blowcase**

انظر blowcase .

**acid bottom and lining**

[فلز] بطانة وقاع حمضيان . بطانة وقاع داخليان لفرن صهر مكونان من مواد تتفاعل عند درجات حرارة تشغيل الفرن مع شحنة الصهر والحِثّ لإعطاء تفاعل حمضي . من أمثلة هذه المواد: الرمل والصخر السليكوني وطوب البليكا .

**acid brittleness**

[فلز] قَصَافة حمضية . مَطيّية منخفضة لفلز ما بسبب امتصاصه لغاز الهيدروجين . قد تحدث أثناء عملية كهربية (إلكتروليتية) أو أثناء التنظيف . تسمى أيضاً hydrogen embrittlement .

**acid bronze**

[فلز] بُرنز حمضي . سبيكة نحاس - قصدير تحتوي على الرصاص والنيكل . تستعمل في معدات الضخ .

**acid calcium phosphate**

انظر calcium phosphate .

**acid cell**

[كيم فز] خلية حمضية . خلية كهربية، الكهرل فيها حمض . [نح] خلية حمضية . خلية جدارية للمعدة .

**acid chloride**

[كيم عضو] كلوريد الحمض . مركب يحتوي على  $\text{COCl}$  . مثاله كلوريد البنزويل .

**acid clay**

[جيو] صَلْصَالٌ حمضي . نوع من الصلصال تنبعث منه شوارد الهيدروجين عندما يُذاب في الماء .

**acid dilution**

[نقط] تَديد الحمض . تخفيف حمض الهيدروكلوريك المركز بالماء قبل إحماس بشر نقط .

**acid dye**

[كيم عضو] صباغ حمضي . أية مجموعة من أملاح الصوديوم للحموض السلفونية والكربوكسيلية المستعملة لصبغة الحيوط الطبيعية والتخليقية والجلود والورق .

**acid egg**

انظر blowcase .

**acid electrolyte**

[كيم لا عضو] كهرل حمضي . مُركَّب، كحمض الكبريتيك، يتفكك الى

شوارد عندما ينحل مُشكلاً محلولاً حمضياً ناقلاً للتيار الكهربائي .

**acidemia**

[طب] حَمَضَنَة . حَالَة يكون فيها الأس الهيدروجيني للدم تحت المعدل الطبيعي .

**acid-fast bacteria**

[حي دق] جراثيم مقاومة للأحماض . جراثيم، وبخاصة جراثيم فطرية، تتلون بالأصبغة القاعدية والكرومات الفلورية وتقاوم إزالة اللون بواسطة المحاليل الحمضية .

**acid-fast stain**

[حي دق] صبغ مقاوم للأحماض . صبغ تمييزي يستعمل في تحديد أنواع *Mycobacterium* ونوع واحد من *Nocardia* .

**acid gases**

[ه كيم] غازات حَمَضِيَّة . غازات كبريت الهيدروجين وثاني أكسيد الكربون الموجودة في الغاز الطبيعي والغازات المكررة، والتي تُشكّل، عندما تكون رطبة، أحماضاً أَكَالَة . كما تُعرف بالغازات الحامضة عند وجود كبريت الهيدروجين والمركبتانات .

**acid halide**

[كيم عضو] هاليد الحمض . مركب من النمط  $\text{RCOX}$  ، حيث يرمز R الى جذر ألكيلي أو أريلي و X الى هالوجين .

**acid heat test**

[كيم تحل] إختبار حرارة الحمض . تَغيين درجة عدم الإشباع في المُركِّبات العضوية، وذلك بِمُفاعلتها مع حمض الكبريتيك وقياس حرارة التفاعل .

**acidic**

[كيم] حَمَضِي . 1- كل ما يعود الى الحمض أو الى خصائصه . 2- صفة لتكوّن حمض ما خلال عملية كيميائية .

**acidic group**

[كيم عضو] مجموعة حمضية . الجذر  $\text{COOH}$  الموجود في الأحماض العضوية .

**acidic lava**

[جيو] لابة حمضية . صُهارة نارية غنية بالسليكا (محتوى  $\text{SiO}_2$  يتجاوز 65%) .

**acidic oxide**

[كيم لا عضو] أكسيد حمضي . مُركَّب أكسجيني يعود الى مادة لا فِلْزِيَّة، مثل  $\text{SO}_2$  أو  $\text{P}_2\text{O}_5$  . يعطي مع الماء حمضاً أكسجينياً .

**acidic rock**

[صخر] صخر حمضي . صخر ناري يحتوي على سليكا  $\text{SiO}_2$  بنسبة تزيد على 66% .

**acidic sodium aluminum phosphate**

انظر sodium aluminum phosphate .

**acidic titrant**

[كيم تحل] مُعاير حَمَضِي . محلول حمضي ذو تركيز معلوم، يُستَخدم لتعيين قاعدية محلول آخر بالمعايرة .

**acidification**

[كيم] تحميض . إضافة حمض الى محلول حتى تَقَلّ فيه قيمة الأس الهيدروجيني عن 7 .

**acidimeter**

[كيم تحل] مِقياس - حموضة . جهاز، أو محلول عياري، يُستَخدم لتَغيين كمية الحمض في عَيِّنَة ما .

**acidimetry**

[كيم تحل] قياس - حموضة . مُعايرة حمض ما بمحلول قاعدي عياري .

**acidity**

[كيم] حموضة . حالة كَوْن المادة حمضاً .

**acidity coefficient**

[كيم جيو] معامل الحموضة . النسبة بين محتويات القواعد من الأكسجين في صخر ما وبين محتويات السليكا من الأكسجين . يسمى أيضا oxygen ratio .

**acidizing**

[نפט] إحماض . طريقة لتنشيط بئر نפט لزيادة إنتاجه ، وذلك بحقن التكاوين الحاملة للنفت بمحضر الهيدروكلوريك . يذيب الحمض الصخور فيزيد سعة المرات المسامية التي يجب أن يتدفق فيها النفت .

**acid jetting**

[نפט] نَفْث الحمض . نفث رش حمضي من جهاز يدلي في عمود أنابيب في بئر للنفت ، على صخر الحفر القاعي لإزالة الطين والقشور التي تعلق تدفق النفت .

**acid lead**

[فلز] رصاص حمضي . رصاص تجاري نقاوته 99.9% . يصنع بإضافة النحاس إلى رصاص نقي تماماً .

**acid magnesium citrate**

انظر dibasic magnesium citrate .

**acid manganous phosphate**

[كيم لا عضو] فُسُفات منغنيزي . حمضي .  $Mn HPO_4 \cdot 3H_2O$  . مسحوق وردي اللون ذواب في الأحماض . يسمى أيضا manganese hydrogen phosphate, secondary manganous phosphate .

**acid mine drainage**

[هد منجم] صَرَف المناجم الحمضية . الصرف من مناجم الفهم الحُمري البيتوميني التي تحتوي على تركيز كبير من الكبريتات الحمضية وبخاصة كبريتات الحديدوز .

**acid mine water**

[هد منجم] مياه المناجم الحمضية . مياه الناجم المحتوية على حمض الكبريتيك الحر الناشئ من تجوية البيريت الحديدي .

**acid number**

[كيم] عدد حمضي . انظر acid value . [هد] عدد حمضي . عدد مشتق من اختبار قياسي يبين التركيب الحمضي أو القاعدي لزيت التزليق ، ولا يبين بأية حال التأثير الأكال للزيت المشتمل في الخدمة . يسمى أيضا corrosion number .

**acidolysis**

[كيم عضو] تَحَلُّل بالحمض . حَلْمَصَة . تفاعل كيميائي يتضمن تفكك الجزيء بإضافة عناصر حمض اليه . يقارن هذا التفاعل بالحلمهة وبالتحلل الكحولي حيث يستعمل الماء والكحول عوضاً عن الحمض . يسمى أيضا acyl exchange .

**acid open-hearth process**

[فلز] أسلوب المجرمة - المفتوحة الحمضي . أسلوب لإنتاج الفولاذ باستخدام فرن المجرمة المفتوحة المُبَطَّن بمواد حرارية من النوع السليكوني .

**acidophil**

[حي] أليف الحمض . 1- أية مادة أو نسيج أو عضوية لها ألفة تجاه الأصبغة الحمضية . 2- عضوية تفضل البيئة الحمضية .

[نج] أليف الحمض . 1- خلية الفا في النخامة الغدية . 2- انظر eosinophil .

**acidophilia**

انظر eosinophilia .

**acidophilic erythroblast**

انظر normoblast .

**acidosis**

[طب] حمَاض . حالة نقص الخزون القلوي في الدم وسوائل الجسم .

**acidotrophic**

[حي] حمضي التغذية . ذو متطلبات غذائية حمضية .

**acid phosphatase**

[كيم حي] فسفاتاز حمضية . إنزيم في الدم ، يتوسط إطلاق الفسفات من الفسفات استرات . فعاليته المثلى عند الأس الهيدروجيني 5 .

**acid phosphate**

[كيم لا عضو] فسفات حمضية . فسفات أحادية أو ثنائية الهيدروجين مثل  $M_2HPO_4$  أو  $MH_2PO_4$  حيث تمثل M ذرة فلز ما .

**acid phthalic anhydride**

انظر phthalic anhydride .

**acid pickle**

[مواد] عوادم حمضية . عوادم صناعية مائية ، تتكون من السائل المشتمل المنصرف من عملية كيميائية لتنظيف السطوح الفلزية .

**acid potassium phthalate**

انظر potassium biphthalate .

**acid potassium sulfate**

انظر potassium bisulfate .

**acid precipitation**

[رصد] ترسيب حمضي . مطر أو ثلج له أس هيدروجيني أقل من 5.6 .

**acid process**

[فلز] أسلوب حمضي . عملية صهر تُجرى في فرن مبطن بمواد حمضية تتحد بسرعة مع الأكاسيد الموجودة في الخام .

**acid-proof coating**

[مواد] كَسَوَة مُقاومة للحمض . مادة على شكل سائل مناسب للرش على جدار تحويف مقذوف أو قنبلة لوقايتها من هجوم المواد المتفجرة أو غيرها من مآلات القذائف .

**acid reaction**

[كيم] تفاعل حمضي . تفاعل كيميائي يُنتِجُه حمض ما .

**acid refractory**

[مواد] مادة حرارية حمضية . مادة حرارية مركبة أساساً من السليكا ، وتتفاعل عند درجات الحرارة العالية مع القواعد كالجير والقلويات والأكاسيد القاعدية .

**acid-resistant**

[مواد] مُقاوم للأحماض . قادر على مقاومة التفاعل الكيميائي مع الأحماض أو مقاومة التحلل بالأحماض .

**acid salt**

[كيم] ملح حمضي . مُركَّب مُشتق من حمض وقاعدة . وقد يُستبدل فيه جزء من الهيدروجين فقط بمجذر قاعدي ، مثل الكبريتات الحمضية  $NaHSO_4$  .

**acid slag**

[فلز] خَبَث حمضي. خبث أفران يوجد فيه من السليكا والسليكات أكثر مما يوجد من الجير والمغنيزيوم.

**acid sludge**

[هـ كيم] حَمَاة حمضية. هي المتخلفات الناجمة عن معالجة النفط بمحضر الكبريت بُنية إزالة الشوائب منه.

**acid sodium tartrate**

انظر sodium bitartrate

**acid soil**

[جيو] تربة حمضية. تربة ذات أس هيدروجيني أقل من 7، تنشأ من وجود شوارد تبادلية من الهيدروجين والألنيوم.

**acid solution**

[كيم] مَحْلُول حمضي. محلول مائي يحوي من شوارد الهيدروجين أكثر مما يحويه من شوارد الهيدروكسيل.

**acid soot**

[هـ] سِنَاج حمضي. جُسيات كربون تكون قد امتصت أذخنة حمضية كمنتج جانبي للاحتراق. يكون حمض هيدرو الكلوريك المتص على جسيات الكربون هو غالبا سبب تآكل المعادن في عمليات الترميد.

**acid spar**

[معدن] سَبَار حمضي. رتبة من الفلspar تحوي نسبة من  $\text{CaF}_2$  أعلى من 98% ونسبة من  $\text{SiO}_2$  لا تزيد على 1%. يحضر بطريقة التعويم. يُستعمل في إنتاج حمض الهيدروفلوريك.

**acid steel**

[فلز] فولاذ حمضي. فولاذ منتج في فرن صهر تستخدم فيه مواد حرارية من النوع السليكوني.

**acid tartrate**

انظر bitartrate

**acid tide**

[طب] مَدَّ حمضي. فترة ارتفاع حموضة البول وسوائل الجسم.

**acid treating**

[هـ كيم] معالجة حمضية. طريقة للتكرير، تم بواسطتها معالجة مُنتجات النفط غير النهائية، كالبازولين والكاز والمازوت، بمحضر الكبريتيك لتحسين لونها ورائحتها وخصائصها الأخرى.

**acidulant**

[هـ غذا] مُحَمِّض. مادة كيميائية تُضاف الى الطعام لزيادة اللذعية أو الحموضة، كحمض المالك أو حمض الستريك (الليمونيك) للذعية، وحمض الفسفوريك للحموضة.

**acidulous water**

[مياه] ماء مُحَمِّض. ماء معدني مذاب فيه حمض الكربونيك أو مركبات الكبريت الكبريتات مثلا.

**acid value**

[كيم] قِيَمَة حمضية. حموضة محلول ما معبر عنها بدلالة النظامية. تسمى أيضا acid number.

**acid wash**

[مواد] مُنْظَف حمضي. محلول حمض الفسفوريك الذي يوضع على أجزاء فولاذية ليزيل ويعدل المحاليل القلوية المستخدمة لازالة الشحوم بعد التشغيل المكني لها، وهو يُخَلَّف أيضا طبقة فسفاتية فلزية تتقبل الطلاء جيدا وتوفر وقاية من الصدأ الى حد ما.

**acid water pollution**

[هـ] تلوث بماء حمضي. مياه صناعية مهدورة حمضية. تصدر عادة

بفازرة من صناعة المواد الكيميائية والبطاريات والألياف الطبيعية والإصطناعية وعمليات التخمر (البيرة) وأعمال المناجم.

**acieration**

[فلز] تفلّيز. تغطية كهربية بالحديد للوح معدني رقيق مما يؤدي إلى تصلد الحديد الى ما يشبه قوة الفولاذ.

**acinar**

[تشر] حَوَيْصِي. ما يعود الى الحويصل.

**acinar cell**

[تشر] خلية حويصلية. أية خلية تحيط بغدة حويصلية.

**Acinetobacter**

[حي دق] جرثوم جُرَيْي. جنس من المصيات الكروية تقريبا غير المتحركة القصيرة والمكتنزة في فصيلة النسيريات، هوائية الزاميا ومقاومة للبنسلين.

**aciniform**

[حيو] عُنْقُودِي الشكل. ما كان له شكل عُنْبِيَّات العناقيد.

**acinotubular gland**

انظر tubuloalveolar gland

**acinous**

[حي] عُنْقُودِي. خاص بالعُنْبِيَّات أو ذو علاقة بها.

**acinous gland**

[تشر] غَدَة حويصلية\*. غدة كثيرة الخلايا تتخذ شكل حويصلات. تسمى أيضا alveolar gland

**acinus**

[تشر] حَوَيْصِل. أحد الأكياس النهائية الصغيرة لغدة حويصلية، مُطْن بخللا مَفْرُوزَة. [نبت] جَرَيْب. ثَمَرَة مفردة النواة في ثَمَرَة مركبة.

**Acipenser**

[فقار] حَفَش. جنس أسماك شائكة الزعانف من فصيلة الحَفَشِيَّات.

**Acipenseridae**

[فقار] فصيلة الحَفَشِيَّات. فصيلة أسماك من شائكات الزعانف ورتبة حَفَشِيَّات الشكل.

**Acipenseriformes**

[فقار] رتبة حَفَشِيَّات الشكل. رتبة من صيف شائكات الزعانف، تتمثل بالحفش والسك المُدْفَافِي.

**Ackeret method**

[مك مانع] طريقه أكريت. طريقة لدرس سلوك سطح انسيابي في تيار هوائي فوق صوتي، تعتمد على فرضية أن الاضطراب الذي يولده هذا السطح يتكون من موجتين مستويتين في الحافتين الأمامية والخلفية تنتشران نحو الخارج كالأموح الصوتية وتؤلف كل منهما زاوية مساوية لزاوية ماخ مع اتجاه التدفق.

**Ackerman linkage**

انظر Ackerman steering gear

**Ackerman steering gear**

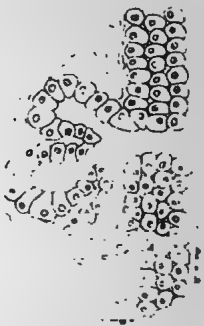
[هـ مك] مُسَنَّة توجيه أكرمان. مسننة أو مجموعة أوصال تدوير عجلتي التوجيه على الطريق لمركبة ذاتية الدفع، حتى تندرج العجلات جميعها على دوائر ذات مركز مشترك. تسمى أيضا Ackerman linkage

**aclastic**

[بصر] لا رَضِيخِي. خاصية عدم كسر الضوء.

## غدة حويصلية

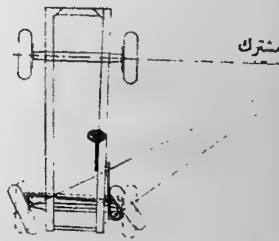
## ACINOUS GLAND



ل على نموذج لغدة حويصلية مركبة.

## مُسَنَّة توجيه أكرمان

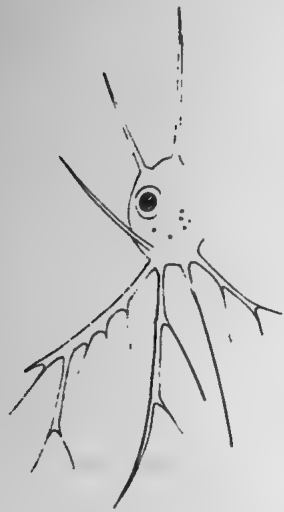
## ACKERMAN STEERING GE



ر العجلات جميعها حول مركز

رتبة عدييات القوقعة

ACONCHULINIDA



رسم *Penardia cometa* يظهر الأرجل الزائفة الخيطية (أرجل خيطية).

acinal

[جيو] لا مِيلِي. دون ميل. أفقي.

aclinic

[فزجيو] لا مِيلِي. يشير إلى مكان تظل عنده الإبرة المغنطيسية المعلقة تعليقاً حراً في وضع أفقي.

aclinic line

انظر magnetic equator.

aΩcm

انظر abohm centimeter.

Acmaeidae

[لا فقار] فصيلة الأَكْمِيَّات. فصيلة من الرخويات مَعْدِيَّات الأرجل البدائية، تتضمن العديد من البطليّنوس.

acme

[حفر] أَوْج. زمن الفزارة القصوى أو التنوع الكثير لنصف أحفوري، قد يكون عاماً أو محلياً.

acme harrow

[زراع] مِشَق. نوع من الأمشاط له إطار مستعرض أفقي مع شفرات منحنية قاسية. يسمى أيضاً

. blade harrow, curved knife-tooth harrow, pulverizer

acme screw thread

[تصميم] سن - لولب أَكْمِي. سن قياسية زاوية جانبيتها 29°، وقتها مسطحة. تستعمل في لولب نقل القدرة لبعض الترتيبات مثل رافع السيارات والمكابيس وأعمدة الدوران بالحرارط. تسمى أيضاً

. acme thread

acme thread

انظر acme screw thread.

acmite

[معدن] أَكْمِيَت.  $NaFeSi_2O_6$ . مَعْدِنٌ سليكاتي بُني أو أخضر من مجموعة البيروكسين. تكون بلورته غالباً منشورية مسنّنة طويلة. قساوته حسب سلم موس 6 - 6.5، وكثافته 3.50 - 3.55. يوجد في الصخور النارية والمتحولة.

acne

[طب] عُدَّة. حَبُّ الشباب. التهاب جلدي متعدد الأشكال يصيب الجُزَئِيَّات الدهنية في الوجه والظهر والصدر، يتميز برؤوس سوداء وبيضاء وحُطَّاط وبثور وعُقيدات.

acnetosacea

[طب] وردية. نوع من العُدَّة يصيب البالغين ويظهر على شكل باحات حمرة ملتهبة على الجبين والأنف والخدين.

Acnidospordia

[لا فقار] صف البوغِيَّات اللاقراصية. مرادف للمصطلح . Haplosporea

acnode

انظر isolated point.

Acoela

[لا فقار] رتبة اللاجوفيات. رتبة من الديدان المسطحة البحرية من صف المهترزات تتميز بفقدان أنبوب الهضم والجوف العام.

Acoelea

[لا فقار] رتبة عَدِيَّات التَجَوَّف. رتبة من الرخويات مَعْدِيَّة

الأرجل، من صفيف خلفيات الخياشيم، تتضمن عددا من الحلزونات البحرية.

Acoelomata

[لا فقار] قسم عدييات الجوف العام. قسم من المملكة الحيوانية يتميز أفرادها بعدم وجود الجوف العام الحقيقي.

acoelous

[حيو] عَدِيَّات الجوف. 1 - مفتقر إلى جوف حقيقي أو سيلوم. 2 - مفتقر إلى معدة أو أنبوب هضمي.

acolate

[نبت] لا تُلْمِي. صفة حب الطلح الخالي من الأخاديد أو الشقوق.

Aconchulinida

[لا فقار] رتبة عدييات القوقعة\*. رتبة من الحيوانات الأولية، من صُفِّف المتحولات الخيطية، تحوي مجموعة صغيرة من الأمبيات العارية خيطة الأرجل.

aconitase

[كيم حي] أَكُونِيَتَاز. إنزيم مُتَضَمِّن في دورة كرّيس لحمض الستريك، يتواسط تحلل حمض الليمون (حمض الستريك) إلى حمض مقرون الأكُونِيَتِيك وحمض إيزو الليمون (إيزو الستريك).

aconite

[صيدل] أَكُونِيَت. عُقَّار سام، يحضر من الجذور الدّرَنِيَّة الجافة لنوع *Aconitum napellus*. وهو يحوي قلويداً رئيسياً يدعى الأكُونِيَتِين.

[نبت] أَقُونِيَطِن. أي نبات من جنس *Aconitum*. يسمى أيضاً . friar s cowl, monkshood, mousebane, wolfsbane

aconitic acid

[كيم عضو] حمض الأكُونِيَتِيك.  $C_6H_6O_2$ . حمض عضوي بلوري أبيض، يوجد في قصب السكر والشندر السكري، يُحصل عليه أثناء صنع السكر.

aconitine

[صيدل] أَكُونِيَتِين. قلويد متبلور سام. صيغته الجلملة  $C_{34}H_{47}O_{11}N$ . يُحصل عليه من بعض أنواع الأكُونِيَت كقلنسوة الراهب *Aconitum napellus*.

acorn

[نبت] بَلُوطَة. جوزة شجر السنديان. تكون قاعدتها عظاماً عادة بقناب متخشب.

acorn barnacle

[لا فقار] أَطُوم بَلُوطِي. أي من أنواع الأطوم اللاطيء المحاط بقوقعة مخروطية الشكل مسطحة القعر، تلتصق بالسفن والصخور القريبة من الشاطئ وبالدهائم.

acorn disease

[مرض نبت] مرض بَلُوطِي. مرض فيروسي يُصيب نبات الليمون، يتميز بتشوّه الثمرة التي تتخذ من بعض الحالات شكلاً بلوطياً.

acorn sugar

انظر quercitol

acorn tube

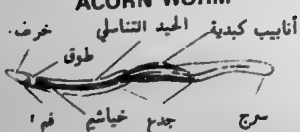
[الكتر] صام بَلُوطِي. صام الكتروني للترددات فوق العالية يشبه ثمرة البلوط حجماً وشكلاً.

acorn worm

[لا فقار] دودة بَلُوطِيَّة. أي فرد من صف مَعْدِيَّات التنفس. حيوانات طليقة تعيش عادة مطورة بالرمل أو الوحل. تسمى أيضاً . tongue worm

دودة بلوطية

ACORN WORM



رسم لدودة بلوطية، من جنس *Saccoglossus*، تظهر ملامحها التشريحية.



**acotyledon**

[نبت] لا فَلَقي . نبات عديم الفَلَقَات .

**acoubuoy**

[هـ] عَامَّةٌ صَوْتِيَّةٌ . جهاز تَنْصُتٌ صَوْتِي ، يُسْتَعْمَلُ عَلَى الْأَرْضِ لِتَكْوِينِ سِيَاخٍ إلكتروني يلتقط أصوات تحركات العدو ويرسلها إلى طائرة مدارية أو محطات أرضية .

**acouchi**

[فَقَار] عَكُوشِي . قاضم شَبَهِي الشكل يتمثل بنوعين عائدين لعصيلة الشَّرْدَقِيَّات . يُعْتَقَدُ أَنَّهُ ضَرَبٌ قَرَمِيٌّ لِلْأَغُوْطِي .

**acoustic**

[صوت] صَوْتِي . كل ما يتعلق بالصوت أو محتويه أو يحدثه أو ينشأ عنه أو يتحقق به أو ينقله .

**acoustic absorption**

انظر sound absorption

**acoustic absorption coefficient**

انظر sound absorption coefficient

**acoustic absorptivity**

انظر sound absorption coefficient

**acoustical**

[صوت] صَوْتِي . له ميزة متعلقة بالصوت، لشيء أو لكمية لا تملك لذاتها أو في ذاتها خواصا مرافقة للصوت، كآلة أو قياس أو رمز .

**acoustical Doppler effect**

[صوت] أَثَرُ دُوبِلَرِ الصَوْتِي . التغير في طبقة الصوت الذي يلاحظ عند وجود حركة نسبية بين منبع الصوت ولاقطه .

**acoustical holography**

[فَز] تَصْوِيرٌ - تَحْيِيْمِي صَوْتِي . أسلوب استعمال الصوت لإنشاء صور مرئية، حيث تشكل الحزمات الصوتية نغماً تداخلياً للجسم، ثم تتفاعل حزمة ضوئية مع هذا النمط ويتم تبئيرها كي تشكل صورة بصرية .

**acoustical material**

[مواد] مَادَّةٌ صَوْتِيَّةٌ . أية مادة طبيعية أو مخلقة تمتص الصوت . من أمثلتها البلاط الصوتي .

**acoustical scintillation**

[اتصال] تَلَالُؤٌ صَوْتِي . تراوح غير منتظم في شدة الاستقبال للأصوات المنتشرة عبر الفضاء والمنبعشة من مصدر ذي خرج متسق، نتيجة التركيب غير المتجانس للفضاء على طول مسار الصوت .

**acoustical stiffness**

[صوت] قَسَاوَةٌ صَوْتِيَّةٌ . المفاعلة الصوتية المرافقة لطاقة كُمُونِ الوَسَطِ مضروبة بمجداء  $2\pi$  في تردد الصوت .

**acoustical treatment**

[هـ مدن] مَعَالِجَةٌ صَوْتِيَّةٌ . الجزء من تخطيط مبنى المصمم لتهيئة وَسَطِ صَوْتِيٍّ ملائم يتضمن استعمال مادة صوتية .

**acoustic amplifier**

[الِكتر] مُضَخِّمٌ صَوْتِي . جهاز يُضَخِّمُ بشكل مباشر الارتجاجات الميكانيكية ذوات الترددات السمعية والترددات فوق الصوتية . يسمى أيضاً acoustoelectric amplifier .

**acoustic approximation**

[مك مائع] تَقْرِيْبٌ صَوْتِي . التقريب الذي ينقل معادلات تحريك الغاز غير الخطية إلى معادلة الأمواج الخطية لانتشار الأمواج الصوتية .

**acoustic array**

[صوت هـ] صَفِيفٌ صَوْتِي . نظام إرسال أو استقبال صوتي، تُرَتَّبُ عناصره بحيث تعطي خصائص اتجاهية مطلوبة .

**acoustic bearing**

انظر sonic bearing .

**acoustic branch**

[فَز صلب] فَرْعٌ صَوْتِي . أحد أقسام علاقة التَشَتُّتِ الخاصة بارتجاجات الشبكة البلورية والتي تمثل التردد تابعا للعدد الموجي . يمثل هذا القسم الارتجاجات ذوات الترددات المنخفضة (الصوتية) .

**acoustic bridge**

[الِكتر] جِسْرٌ صَوْتِي . جهاز يعمل على مبدأ جسر ويستون الكهربائي ويستخدم في تحليل الصمم .

**acoustic capacitance**

انظر acoustic compliance .

**acoustic center**

[صوت هـ] مَرَكَزٌ صَوْتِي . مركز الموجات الصوتية الكروية المُنْتَعَةِ إلى الخارج من محال طاقة صوتي .

**acoustic clarifier**

[صوت هـ] مُوَضِّحٌ صَوْتِي . نظام من المخروطات الموصلة توصيلا غير محكم بجارفة مجهار . يصمم بحيث يهتز ويمتص الطاقة الناتجة عند حدوث أصوات عالية فجائية لكبت هذه الأصوات .

**acoustic comfort index**

[صوت] قَرِينَةُ الرَّاحَةِ الصَوْتِيَّةِ . سَلْمٌ إختياري للإشارة إلى الضجة داخل مقصورة المسافرين في طائرة . في هذا السلم تمثل 100 الظروف المثالية أو الضجة صفر، ويمثل 0 الظروف الممكن تحملها بصعوبة بالغة، وتمثل 100- الظروف غير الممكن تحملها . مختصرها ACI .

**acoustic compliance**

[صوت] مُطَاوَعَةٌ صَوْتِيَّةٌ . مَقْلُوبُ الْقَسَاوَةِ الصَوْتِيَّةِ . تسمى أيضا acoustic capacitance .

**acoustic convolver**

انظر convolver .

**acoustic coupler**

[صوت هـ] قَارَنَةٌ صَوْتِيَّةٌ . وسيلة تستخدم بين جهاز مُضَمِّن - كاشف (مضخِّف) موصل بِمَقْبَرِ حَاسِبٍ وبين خط هاتفٍ عياري لتسمح بإرسال المعطيات الرقمية في أي من الاتجاهين دون عمل توصيلات مباشرة .

**acoustic delay**

[صوت هـ] تَأْخِيرٌ صَوْتِي . تأخير أدخل عمدا عند إعادة إنتاج الصوت وذلك لجعل الصوت يتحرك لمسافة معينة خلال أنبوب قبل تحويله إلى إشارات كهربائية .

**acoustic delay line**

[الِكتر] خَطُّ تَأْخِيرٍ صَوْتِي . جهاز تنتشر فيه الإشارات الصوتية ضمن وسط ما، وذلك للاستفادة من مدة الانتشار الصوتي للحصول على تأخير للإشارات . يسمى أيضا sonic delay line .

**acoustic detection**

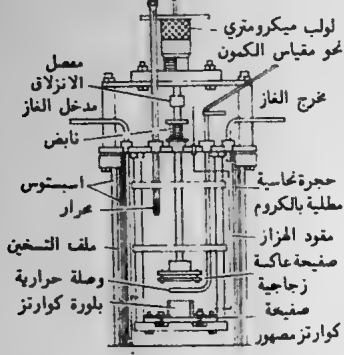
[هـ] كَشْفٌ صَوْتِي . تحديد جانبية تكوين جيولوجي، أو طبقة في المحيط، أو أحد الأشياء فيه، عن طريق قياس انعكاس الموجات الصوتية على هذا الشيء .

**acoustic detector**

[الِكتر] كَاشِفٌ صَوْتِي . إحدى مراحل السَّتَقْبِيلِ المخصصة لازالة تضمين الموجة الراديوية واستخلاص مركبتها السمعية .

## مقياس - تداخل صوتي

### ACOUSTIC INTERFEROMETER



حجرة قياس التداخل ويتم فيها قياس  
تغير سرعة وتوهين الموجات الصوتية.

### acoustic dispersion

[صوت] تَشَتَّتْ صوتي. تفرق موجات صوت مركب الى مركبات  
الترددية عند إختراقه وسطاً. يُقاس عادة بنسبة تغير السرعة مع التردد.

### acoustic domain

[صوت] مجال صوتي. تركيز في اهتزازات شبكة بلورية ينتقل بسرعة  
الصوت. يستعمل لتوليد الضوء من صفيص وصلات pn.

### acoustic energy

انظر sound energy.

### acoustic fatigue

[مك] كلال صوتي. ميل مادة ما، كالفلزات، الى أن تفقد مقاومتها  
بعد إجهاد صوتي.

### acoustic feedback

[صوت هـ] تَغْذِيَة مُرْتَدَّة صوتية. تردد الموجات الصوتية الصادرة  
من مِجْهَار الى الجزء المتقدم من نظام سمي، كالليكتروفون، بكيفية  
مُعِينَة تعمل على تعزيز الدخول الأصلي وتشويهه. يسمى أيضا  
acoustic regeneration.

### acoustic filter

انظر filter.

### acoustic fix

انظر sonic fix.

### acoustic generator

[صوت هـ] مُؤَلِّد صوتي. مِحوال يعمل على تحويل الطاقة الكهربائية  
والميكانيكية وغيرها من أشكال الطاقة الأخرى إلى أصوات.

### acoustic grating

[صوت] مُصَبَّعة صوتية. مجموعة قضبان أو اشياء مناسبة أخرى  
متساوية المقاس موضوعة في صف تفصل بينها مسافات ثابتة. تسبب  
بانعراج الاصوات ذوات أطوال الموجات المختلفة باتجاهات مختلفة.

### acoustic hologram

[هـ] مَخْطَط - تَجْسِيمِي صوتي. غط تداخل الاطوار الناتج عن  
الحزمات الصوتية والمستخدم في التصوير التجسيمي الصوتي. عندما يتم  
تفاعل الضوء مع هذا النمط، فانه يُشكِّل صورة لشيء موجود في احدى  
الحزمات.

### acoustic homing

[ملاح] توجيه صوتي. تتبع مسار طاقة صوتية نحو مصدرها أو نحو  
نقطة انعكاسها.

### acoustic horn

انظر horn.

### acoustic image

[صوت] صورة صوتية. الصورة الهندسية الفضائية التي تنشأ من  
البُؤَر الصوتية لعدسة صوتية، أو مرآة، أو أي جهاز بصري سمي آخر.  
وهي نسخة صوتية مطابقة لنسخ صوتي ممتد. تسمى أيضا image.

### acoustic imaging

[صوت] تصوير صوتي. انتاج صور فعلية للبنية الداخلية لأجسام  
معدنية أو حيوية لا تسمح بمرور الضوء خلالها. تسمى أيضا ultrasonic  
imaging.

### acoustic impedance

[صوت] مُعَاوَقَة صوتية. النسبة المُقَدَّرَة لضغط الصوت على سطح  
معين الى تدفق الصوت خلال ذلك السطح. يبر عنها بالآوم الصوتي.

### acoustic inertance

انظر acoustic mass.

### acoustic insulation

[مواد] عزل صوتي. مادة تستخدم لتقليل الطاقة الصوتية التي تمر  
خلالها أو التي تصطدم بسطحها.

### acoustic interferometer

[صوت] مقياس - تداخل صوتي\*. جهاز لقياس سرعة وتوهين  
الوجات الصوتية في غاز أو سائل بواسطة طريقة التداخل.

### acoustic jamming

[صوت هـ] تشويش صوتي. الإشعاع المُتَعَمَّد أو إعادة اشعاع  
الاناثرات الكهرصوتية أو الميكانيكية وذلك بهدف طمس أو إيهام  
الاناثرات التي يحاول العدو استقبالها، وكذلك لعاقة عمل نظم الأسلحة  
والمعدات الخاصة بالعدو.

### acoustic labyrinth

[صوت هـ] مَتَاهَة صوتية. ترتيب خاص للحافات المستخدمة في  
المجهرات لمنع الطنين التجويفي ولتعزيز استجابة الخفيض.

### acoustic lens

[مواد] عدسة صوتية. مواد ، تتفاة مُشكَّلة لكسر موجات الصوت  
وفقاً لأسس هندسة البصريات وذلك مثلما يحدث للضوء. تسمى أيضا  
lens.

### acoustic levitation

[صوت] رَفْع صوتي. إستعمال موجة صوتية شديدة جداً لجعل الجسم  
مُعلَّقاً فوق الآلة التي أحدثت هذه الموجة الصوتية.

### acoustic line

[صوت هـ] خط صوتي. المكافئ الصوتي لخط ارسال كهربائي معين،  
مشتتلاً على حافات للصوت ومتاهات، أو تجاويف طنانة، والموضوعة  
عند مؤخره المجهر، والتي ترتب بحيث تساعد على إعادة انتاج الترددات  
الصوتية الشديدة الانخفاض.

### acoustic line of position

انظر sonic line of position.

### acoustic Mach meter

[هـ نضا] مقياس ماخ صوتي. جهاز يُسَجِّل المعطيات المتعلقة  
بانتشار الصوت وذلك لحساب عدد ماخ.

### acoustic mass

[صوت] كتلة صوتية. الكمية التي، بعد ضربها بمجاء التردد في  
 $2\pi$ ، تعطي المفاعلة الصوتية الموافقة للطاقة الحركية للوسط الناقل  
للصوت. تسمى أيضا acoustic inertance.

### acoustic mass reactance

[صوت] مُعَاوَلَة الكتلة الصوتية. ذلك الجزء من المفاعلة الصوتية  
المُتَرافق مع الطاقة الحركية للوسط. تسمى أيضا mass reactance.

### acoustic measurement

[صوت] قياس صوتي. عملية التحديد الكمي لواحدة او اكثر من  
خواص الصوت.

### acoustic memory

[م ا م] ذاكرة صوتية. ذاكرة حاسب تستخدم خطأً تأخيراً صوتياً،  
يحتقل فيه رتل نبضات في وسط كالزئبق أو الكوارتز.

### acoustic microscope

[بصر] مِجْهَر صوتي. جهاز يستعمل اشعاعاً صوتياً بترددات موجات  
صغرية لاتاحة رؤية التفاصيل المجهرية التي تظهر في خواص المرونة لجسم  
ما.

### acoustic mine

[حرب] لغم صوتي. لغم بحري، يتم تنشيطه بوسيلة صوتية.

**acoustic mode**

[فـز صلب] مِينَوَال صَوْتِي. نوع من ارتجاجات الشبكة البلورية الذي يفعل، بالنسبة لاطوال الموجات الكبيرة، مثل فعل الموجة الصوتية، في وسط متواصل، والذي يقارب، بالنسبة لاطوال الموجات الأقصر، تردد دُبَاي، مُظَهراً إنخفاضاً تَشْتَتِيّاً في سرعة الطور.

**acoustic navigation**

انظر sonic navigation .

**acoustic nerve**

انظر auditory nerve .

**acoustic noise**

[صوت] ضَجِيجٌ صَوْتِي. ضجيج في الطيف الصوتي. يقاس عادة بالدسيبل.

**acoustic ocean-current meter**

[هـ] مقياس صوتي للتيارات البحرية. آلة تقس انسياب التيارات في الأنهار والبحار عن طريق إرسال نبضات صوتية في اتجاهين متضادين موازيين للانسياب وقياس الفرق في زمني انتقال النبضات بين وحيث الإرسال والاستقبال.

**acoustic ohm**

[صوت] أوم صوتي. وحدة المعاوقة الصوتية. يسمى أيضاً acoustic reactance unit, acoustic resistance unit .

**acousticophobia**

[نفس] رُهَابُ الأصوات. خوف شاذ من الأصوات.

**acoustic phonon**

[فـز صلب] فُونُون صَوْتِي. كم لإثارة مِينَوَال صوتي للارتجاج.

**acoustic plaster**

[مواد] جَصّ صَوْتِي. جص ذو خصائص امتصاص صوتية جيدة، يحتوي على فلز يُطْلَق غازاً لتهدئة الكتلة عند ملامسة الماء.

**acoustic position reference system**

[هـ] شبكة إسناد صوتية للموضع. نظام صوتي يستعمل في الحفر البحري لأبار النفط، لتقديم معلومات مستمرة عن موضع السفينة بالنسبة إلى مرشد لاسلكي يرسل إشارة فوق صوتية إلى ثلاثة سماعات مائية موجودة على قاع سفينة الحفر.

**acoustic power**

انظر sound power .

**acoustic radar**

[هـ] رادار صوتي. استعمال الموجات الصوتية مع تقنيات الرادار للسبر النائي لطبقات الجو السفلي، ولارتفاعات تصل إلى حوالي 1500 متر، وذلك لقياس سرعة الرياح واتجاهها والرطوبة وتقلبات درجة الحرارة والاضطرابات.

**acoustic radiation**

[صوت] إشعاع صوتي. موجات تحت صوتية أو صوتية أو فوق صوتية تنتشر خلال وسط صلب أو سائل أو غازي.

**acoustic radiation pressure**

[صوت] ضغط الإشعاع الصوتي. ضغط الحالة الوطيدة الأحادي الاتجاه الذي يُسلط على سطح معترض لموجة صوتية.

**acoustic radiator**

[صوت هـ] مُشْع صوتي. سطح اهتزازي يُنتج موجات صوتية مثل مخروط الجهاز أو غشاء سماعة الرأس.

**acoustic radiometer**

[هـ] مقياس - إشعاع صوتي. جهاز لقياس شدة الصوت بتعيين

ضغط الحالة الوطيدة الوحيد الاتجاه الذي يسببه انعكاس أو امتصاص موجة صوتية عند تحمّ ما.

**acoustic ratio**

[صوت هـ] نسبة صوتية. نسبة شدة الصوت المشع مباشرة من مصدر ما إلى شدة صوت التردد الراجع من جدران مَحْوَى عند نقطة معينة من هذا المحوى.

**acoustic reactance**

[صوت] مُعَاوَلَة صوتية. المركبة التَخِيلِيَّة للمعاوقة الصوتية.

**acoustic reactance unit**

انظر acoustic ohm .

**acoustic receiver**

[الكتر] مُسْتَقْبِل صوتي. مجموعة التجهيزات الكاملة اللازمة لاستقبال الموجات الراديوية المضّنة وتحويلها إلى صوت.

**acoustic reciprocity theorem**

[صوت] مُبْرَهَنَة التَبَادُل الصوتي. مبرهنة تنص على أنه، في الحقل الصوتي الناجم عن منبع صوتي في النقطة A، يكون الضغط الصوتي الذي يصل إلى نقطة أخرى B هو نفسه الذي يحدث في B إذا ما وُضِع منبع الصوت في B. يمكن تميم هذه النتيجة على منابع ونقاط إستقبال كثيرة.

**acoustic reflection coefficient**

انظر acoustic reflectivity .

**acoustic reflectivity**

[صوت] انعكاسية صوتية. نسبة معدل تدفق الطاقة الصوتية المنعكسة على سطح ما من جهة سقوط الصوت، إلى معدل التدفق الساقط. تسمى أيضاً

acoustic reflection coefficient, sound reflection coefficient.

**acoustic reflex**

[اعضا] مُنْعَكَسٌ صَوْتِي\*. إغلاق قصير لا إرادي للعينين بسبب تحفيز العصب السمعي بصوت مفاجيء.

**acoustic reflex enclosure**

[صوت هـ] مَحْوَى المُنْعَكَس الصوتي. حجرة خاصة بجهاز صممت بمنفذ يسمح بإمرار التردد المنخفض من مؤخرة مخروط الجهاز لإشعاعه في الاتجاه الأمامي.

**acoustic refraction**

[صوت] إنكسارٌ صوتي. تغيّر اتجاه انتقال الصوت بسبب التغيّر المكاني لسرعة الموجة داخل الوسط الناقل.

**acoustic regeneration**

انظر acoustic feedback .

**acoustic resistance**

[صوت] مُعَاوَمَة صوتية. المُرْكَبَة الحقيقية للمعاوقة الصوتية.

**acoustic resistance unit**

انظر acoustic ohm .

**acoustic resonance**

[صوت] طَنِينٌ صوتي. ظاهرة تبديها منظومة صوتية، مثل مزمار الأرغن أو طنان هلمهولتز، وتكون فيها استجابة المنظومة إلى موجة صوتية كبيرة جداً عندما يُقارب تردد الصوت تردد الإهتزاز الطبيعي للهواء في المنظومة.

**محوى المنعكس الصوتي****REFLEX ENCLOSURE**

ي نوع من أنواع محوى المنعكس - فتحة ذات ساحة عريضة بجوار الحاصل على أقصى إمكانية من الفتحة في الاتجاه الأمامي. للحصول على الانزياح الطوري للإشعاع الصادر من المؤخرة إلى المناسب لحجم المحوى وأبعاد

#### acoustic resonator

[صوت] طنان صوتي. يحوي يُحدثُ طنينَ موجةٍ صوتية على تردد خاص.

#### acoustics

[فz] صوتيات. 1- علم إحداث الاصوات ونقلها ودراسة آثارها. 2- مميزات لغرفة تُحدّد فيها جودة الصوت من حيث صلتها الوثيقة بالسمع.

#### acoustic scattering

[صوت] تبعثر صوتي. إنعكاس غير منتظم للصوت أو إنكساره أو إنعراجه في اتجاهات مختلفة.

#### acoustic seal

[صوت هـ] سدّادة صوتية. وصلة بين جزأين تستخدم قارئة صوتية ذات فقد منخفض في الطاقة، كتلك التي بين الساعة وأذن الانسان.

#### acoustic shadow

[صوت] ظلّ صوتي. منطقة موجودة مباشرة وراء جسم موضوع في مسار موجة صوتية يكون طول موجتها أصغر بكثير من الجسم. تتوقف الموجة عن الوصول الى هذه المنطقة بسبب وجود الجسم فتتحدّد شدة الصوت فيها بانعراج الموجات الصوتية المنحنية حول الحاجز وتداخلها.

#### acoustic shielding

[صوت] تخجيب صوتي. حاجز صوتي يمنع انتقال الطاقة الصوتية.

#### acoustic signature

[هـ] بصمة صوتية. في الكشف الصوتي، الميزة الجانبية لشيء معين أو لشيء معينة من الأشياء، مثل قطع اسماك أو تكوين معين لقاع البحر.

#### acoustic spectrograph

[هـ] راسم - طيف صوتي. راسم - طيف يتعامل مع الموجات الصوتية ذوات الترددات المختلفة لدراسة خواص انتقال الطبقات الحرارية في المحيطات والحياة البحرية وانعكاسها.

#### acoustic spectrometer

[صوت هـ] مطياف صوتي. جهاز يقيس شدة مكونات التردد المختلفة لموجة صوتية مركبة. يسمى أيضا audio spectrometer.

#### acoustic spectrum

[صوت] طيف صوتي. نطاق ترددات صوتية يمتد من الترددات تحت الصوتية الى الترددات فوق الصوتية، أي تقريبا من الصفر حتى ميغا هرتز واحد على الأقل.

#### acoustic stiffness

[صوت] قساوة صوتية. جداء التردد الزاوي في معايلة القساوة الصوتية.

#### acoustic stiffness reactance

[صوت] مُعايلة القساوة الصوتية. الجزء من المعايلة الصوتية المترافق مع الطاقة الكونية للوسط أو لتخومه. تسمى أيضا stiffness reactance.

#### acoustic strain gage

[هـ] معيار انفعال صوتي. جهاز يستعمل لقياس الإنفعالات البنيوية، ويتكون من قطعة سلك رفيع مركبة بحيث يتغير شداها مع تغير الانفعال. يكون السلك مموكا بتركيبية كهرومغناطيسية، ويقاس تردد الارتجاج الناتج لتعيين مقدار الإنفعال.

#### acoustic streaming

[مك مائع] انسياب صوتي. تيارات جريانية وحيدة الإتجاه في مائع نتيجة لوجود أمواج صوتية.

#### acoustic theodolite

[هـ] تيودوليت صوتي. جهاز تستخدم فيه الموجات الصوتية لاعطاء جانبية رأسية مستمرة للتيارات البحرية عند موقع معين.

#### acoustic theory

[هـ نفا] نظرية صوتية. نظرية خطية للاضطرابات البسيطة تُستخدَم لتوقع الانسياب التقريبي للهواء حول مُنساب هوائي عندما تكون سرعات الاضطرابات الناجمة عن الانسياب صغيرة بالمقارنة مع سرعة الطيران ومع سرعة الصوت.

#### acoustic tile

[مواد] بلاطة صوتية. بلاط رقيق، زخرفي في الغالب، له خصائص امتصاص الصوت. يستخدم لتغطية الأسقف والجدران.

#### acoustic torpedo

[حرب] نسيقة صوتية\*. نسيقة بحرية، تُوجّه نحو هدفها إما بالضوء الصادر عن الهدف أو بالسُونار.

#### acoustic transducer

[صوت هـ] مَحْوَال صوتي. وسيلة تُحوّل الطاقة الصوتية إلى طاقة كهربائية أو ميكانيكية مثل الميكروفون أو لاقط الحاكي.

#### acoustic transformer

[صوت هـ] مُحَوّل صوتي. وسيلة مثل البوق أو المضخم الصوتي لزيادة مردود الصوت المشع.

#### acoustic transmission coefficient

انظر sound transmission coefficient.

#### acoustic transmissivity

انظر sound transmission coefficient.

#### acoustic transponder

[ملاح] مُرسَجيب صوتي\*. أداة تستخدم في الملاحة تحت سطح الماء، وتعطي جوابا صوتيا عند سؤالها بإشارات صوتية مكوّدة.

#### acoustic treatment

[مبان] معالجة صوتية. استخدام المواد الماصة للصوت لاعطاء المجرة درجة مطلوبة من عزل الصوت.

#### acoustic velocity

انظر speed of sound.

#### acoustic wave

[صوت] موجة صوتية. 1- موجة غير كهرومغناطيسية لها تردد يمكن أن يمتد حتى نطاق الجيغاهرتز. النوع الأول منها هو الموجة الصوتية السطحية والنوع الآخر هو الموجة الصوتية الركبية أو المحجية. تسمى أيضا elastic wave. 2- انظر sound.

#### acoustic-wave amplifier

[الكتر] مضخّم الموجة الصوتية. مضخّم تُقرن فيه حاملات الشحنة في شبه الناقل بأحدى الموجات الصوتية المنتشرة في مادة كهروإجهادية، فيحدث التضخم.

#### acoustic well logging

[هـ] تسجيل صوتي للقياسات البئرية. طريقة استكشاف أرضي يستخدم فيها مصدر صوتي عالي الطاقة وجهاز استقبال، ويكون كلاهما تحت الأرض.

#### acoustoelectric amplifier

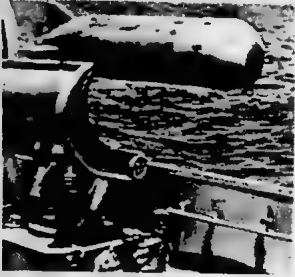
انظر acoustic amplifier.

#### acoustoelectric effect

[الكتر] أثر كهروصوتي. نشوء فلطية مستمرة في معدن أو في شبه

#### نسيقة صوتية

#### ACOUSTIC TORPEDO



النسيقة الصوتية مارك 32 أثناء تركها منصة الإطلاق.

#### مرسجيب صوتي

#### ACOUSTIC TRANSPONDER



تنثيل راحة حباب الموقع (DRT) للطيار.

ملاحة تحت سطح الماء بواسطة مرسجيبات صوتية غائصة.

ناقل بواسطة موجة صوتية تنتقل بموازاة سطح المادة. يسمى أيضا electroacoustic effect .

#### acoustoelectronics

[صوت هـ] إلكترونيات صوتية. ذلك الفرع من الإلكترونيات الذي يشتمل على استخدام الموجات الصوتية لدى ترددات الموجات الصغرية (أعلى من 500 ميغا هرتز) التي تنتقل على مواد لها خاصية الكهرباء الإجهادية أو خلاها أو على أية مواد أخرى صلبة. تسمى أيضا preterersonics .

#### acoustooptical cell

[كهر] خلية صوتية - بصرية. محال كهربائي - إلى - بصري يتأثر بإشارة دخل كهروضوئية أو كهربائية فوق صوتية فيؤثر بدوره على حزمة ضوئية وقد يضمنها.

#### acoustooptical filter

[بصر] مرشح صوتي - بصري. مرشح ضوئي يؤلف عبر الطيف المرئي بواسطة موجات صوتية في نطاق الترددات من 40 إلى 68 ميغاهرتز.

#### acoustooptical material

[مواد] مادة صوتية - ضوئية. مادة يمكن تغيير دليل الانكسار، أو أية خاصية بصرية أخرى لها، بواسطة موجة صوتية.

#### acoustooptic interaction

[بصر] تفاعل صوتي - ضوئي. طريقة للتأثير على خصائص انتشار موجة ضوئية بتسليط حقل صوتي ذي تردد منخفض على الوسط الذي تمر فيه الموجة.

#### acoustooptic modulator

[بصر] مضمّن صوتي - بصري. جهاز يستعمل تفاعلا صوتياً - ضوئياً، بشكل فوق صوتي، لتغيير سعة حزمة ضوئية أو طورها. يسمى أيضا Bragg cell .

#### acoustooptics

[بصر] بصريات صوتية. العلم الذي يعالج التفاعلات بين الضوء والموجات الصوتية.

#### ACP

انظر acyl carrier protein

#### a - c plane

[بلور] مستوي a - c . مستوى يشكل زوايا قائمة مع سطح الحركة في بلورة.

#### acquire

[الكتر] حيازة. 1- في رادارات الاكتساب، عملية كشف وجود الهدف وتحديد موقعه بدقة تسمح بالتمرف عليه. 2- في رادارات التتبع، عملية ضبط اتجاه حزمة الرادار لتحتوي الهدف وذلك بغية استخدام الأسلحة بشكل فعال. يسمى أيضا target acquisition .

#### acquired

[حي] مكتسب. أي لم يكن موجوداً عند الولادة، ولكنه ينشأ عند فرد ما تجاوبا مع البيئة وهو غير قابل للانتقال الوراثي.

#### acquired drive

[نفس] دافع مكتسب. حالة سلوكية مثارة تُكتسب وتنمو بالتجربة أكثر من كونها وراثية.

#### acquired immunity

[منع] مناعة مكتسبة. مقاومة تجاه مادة جرثومية أو آية مولدة - ضد أخرى مأخوذة من قبل فرد حساس طبيعياً. تكون فعالة أو غير فعالة.

#### acquired immunological tolerance

[منع] إطاعة مناعية مكتسبة. إغناق الإستجابة المناعية، أي عدم مقدرة الخلايا الحساسة لمولد - الضد على صنع الأجسام المضادة. تُستحث بالتعرض إلى كميات كبيرة من مولد - الضد. تسمى أيضا immunological paralysis

#### acquisition

[هـ] إستحواذ. عملية تسديد لهوائي أو مقراب بحيث يوجه توجيهها صحيحاً يسمح بتجميع معطيات التتبع أو القياس عن بعد الصادرة من قمر اصطناعي أو مبادر فضائي.

#### acquisition and tracking radar

[هـ] رادار الحيازة والتتبع. مجموعة رادارية قادرة على الاطباق على إثارة مستقلة وعلى تتبع الشيء المصدّر لها. قد يكون الرادار بجوقلا أو على الأرض.

#### acrania

[طب] غياب الجمجمة. غياب الجمجمة الكامل أو الجزئي عند الولادة.

#### Acrania

[حيو] زمرة عديدات القحف. مجموعة من الحبلليات الدنيا عديمة القحف والفكين والفقر والواحق المزدوجة، تضم القميصيات والرأسحليات.

#### acrasia

[نفس] عدم الاعتدال. الإفتقار إلى ضبط النفس.

#### Acrasiales

[حي] أكرزيات. فئة من عضويات دقيقة ذوات خصائص نباتية وحيوانية. تلحق بشعبة النباتات الفطرية الخاطية من قبل علماء النبات وبالحيوانات الفطرية من قبل علماء الحيوان.

#### Acrasida

[فطر] رتبة اللافرجيات. رتبة من الفطريات الحيوانية تضم العفنيات اللزجة الخلوية.

#### Acrasieae

[حي] أكرزيات. مرادف للمصطلح Acrasiales.

#### acrasin

[كيم حي] أكرازين. مادة كيميائية متوجهة يُظن بأنها تفرز من قبل الأميبات الخاطية وأنها تعمل على تكتيلها خلال طور الإثمار.

#### acraspedote

[لا فقار] عديمة الحاشية. تدل على القطع التي لا تتداخل فيما بينها في الدورة الشريطية.

#### acre

[مك] أكر. وحدة مساحة تساوي 43560 قدماً مربعاً أو 4046. 8564224 متراً مربعاً.

#### Acree's reaction

[كيم تحل] تفاعل أكري. اختيار للبروتين تظهر فيه حلقة بَنَسْجِيَة عندما يُضاف حمض الكبريت المُكثَّف تحت خلط من المحلول المجهول ومحلل الألدريد النملي الحاوي على آثار من كلوريد الحديد.

#### acre-foot

[مياه] أكر - قدم. حجم الماء اللازم لتغطية أكر واحد بعمق قدم واحدة، أي 43560 قدم مكعبة. يعتبر وحدة مناسبة لقياس مياه الري والتصرفات وسعات الخزانات.

#### acre foot per day

[مياه] أكر - قدم في اليوم. وحدة تستعمل في الولايات المتحدة الأمريكية لقياس معدل تدفق حجم من المياه. مختصرها acre ft/d .

#### arce ft/d

انظر acre foot per day

#### acre-in

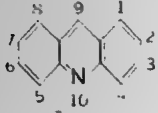
انظر acre-inch

#### acre-inch

[مياه] أكر - إنش. وحدة حجم تستخدم في الولايات المتحدة

## أكريدين

### ACRIDINE



الصفة البنيوية للأكريدين وتظهر فيها مواقع الكربون موضحة بأرقام.

الامريكية لقياس تدفق المياه، وتساوي 3630 قدم مكعبة. مختصرها acre-in.

### acre-yield

[جيو] **حصولية الأكر.** متوسط كمية الزيت أو الغاز أو الماء المستخرجة من أكر واحد من ممكن لأي من تلك المواد.

### acridine

[كيم عضو] **أكريدين\***.  $(C_6H_4)_2NCH$ . مركب عطري يمثل مجموعة من المركبات العضوية الحلقية المتغايرة التي تحتوي على حلقات من البنزين ملتحمة بالبيردين في المواقع 2، 3 و 5، 6. تتضمن مشتقاته الأصبغة والأدوية.

### acridine orange

[كيم عضو] **برتقالي الأكريدين.** صباغ ذو ألقة للحموض النووية: تتفلور مُعَقَّدَات الحموض النووية والأصبغة باللون البرتقالي مع RNA وبالألوان الأخضر مع DNA عند ملاحظتها في مجهر تفلوري.

### acriflavine

[كيم عضو] **أكريفلافين.**  $C_{14}H_{14}N_3Cl$ . صباغ الأكريدين الأصفر، يُحصل عليه من مَنَكَلَة بلورات البروفلافين الحمراء. يستعمل عجلوه في التطهير.

### Acrilan

[نسج] **أكريلان.** إسم تجاري لألياف من صنع الانسان من الناثر - المشترك لعديد نتريل فينيل الأسيتات التي تصنعها شركة مونساتو.

### acroagnosis

[طب] **فقد التحسّس الطّرقي.** فقد أو غياب الإدراك الحسي في أحد الأطراف.

### acrobatholithic

[جيو] **باتوليقي قمي.** مرحلة في التحات الباتوليقي تسرى فيها الكيوبولات والأعناق دون إنكشاف السطح الفاصل بين الباطن اللامتعدن للباتوليقي والجزء العلوي المتمعدن.

### acroblast

[خلايا] **جذعة قميّة.** بنية حويصلية في المنوية تتكون من مادة غولجي.

### acrocarpous

[نبت] **قمي الإثمار.** للدلالة على غو النبات البوغي عند نهاية احد السوق في بعض الطحالب من صنيف البريات الحقيقية وظهوره بالتالي بشكل منتصب.

### acrocentric chromosome

[خلايا] **صنفي طرقي المركز.** صنفي ذو مركز أقسومي قريب من أحد طرفيه.

### acrocephalosyndactylism

[طب] **تأثف الرأس وتكثف الأطراف.** تشوه خلقي يكمن في استدقاق وتضخم الجمجمة وتباعد بين أصابع اليدين والرجلين. يسمى أيضا Apert's syndrome.

### acrocephaly

انظر oxycephaly

### Acroceridae

[لا فقار] **فصيلة قرنيات القمة.** الذباب الأحذب، فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستقيبات الدرز، من سلسلة قصيرات القرون.

### acrodomatia

[بيئة] **ورم قمي.** بنيات متخصصة على بعض النباتات متكيفة مع

البحث الوقائي. يحتمل أن تكون العلاقة تعايشية.

### acrodont

[تشر] **أسنان رأسية التثبيت.** الأسنان التي تثبتت بالتحامها برأس العظم الذي يحملها.

### acrodynia

[طب] **ألم الأطراف.** تتأذّر يظهر في سن الصبا إثر تناول مادة الزئبق. يتميز بفترات من الإثارية تتناوب مع همود وقلة شهية وحك واحمرار الأطراف ورهاب الضوء والتعرّق وخفقان القلب وارتفاع الضغط ونقص التقوى.

### acrolein

[كيم عضو] **أكرولئين.**  $CH_2CHCHO$ . سائل عديم اللون إلى أصفر، ذو رائحة نفاذة، يغلي عند 52.7°م، ذواب في الماء والكحول والايتر. يستعمل في التخليق العضوي وصنع المواد الصيدلانية، ومبيدا للأعشاب وغازا مسيلا للدروع. يسمى أيضا

acrylaldehyde, allyl aldehyde, propenal

### acrolein cyanohydrin

[كيم عضو] **سيانو هيدرين الأكرولين.**  $CH_2:CHCH(OH)CN$ . سائل ذواب في الماء يغلي عند 165°م، يتأثر تشاركياً مع الاتيلين والاكربولنتريل. يستعمل لتعديل الراتنجات الحلقية.

### acrolein dimer

[كيم عضو] **متثاني الأكرولين.**  $C_6H_8O_2$ . سائل ملتهب، ذواب في الماء، يستعمل مركبا وسطيا في صناعة الراتنجات والمواد الصبغية والمواد الصيدلانية. يسمى أيضا 2-formyl-3,4-dihydro-2H-pyran

### acrolein test

[كيم محل] **إختبار الأكرولينين.** اختبار لتحري وجود الفليسرين أو الدهون في عينة ما، حيث تسخن العينة مع كبريتات البوتاسيوم الحامضة، فينتطلق الأكرولينين إذا كانت نتيجة الاختبار إيجابية.

### acromegaly

[طب] **عكّل.** حالة مزمنة عند البالغين سببها تزايد إفراز هرمون النمو. يتميز بتضخم الفكين والأطراف والأعضاء ويرافقه بعض التغيرات الفيزيولوجية.

### acromelalgia

انظر erythromelalgia

### acromere

[نسج] **قسيمة طرفية.** الجزء القصي للمصية أو المخروط في شبكة العين.

### acrometer

[هـ] **مكشاف - زيت.** جهاز لقياس كثافة الزيت.

### acromion

[تشر] **أخرومي.** النتوء المرتبط بالجزء الخارجي العلوي لعظم اللوح والذي يتم فصل مع عظم الترقوة لتشكيل الزاوية الوحشية من الزنار الكتفي.

### acromorph

[جيو] **قبة ملحية.**

### acron

[طور] **أسلة.** رأس غير مقسم لفصلي أرجل سلفي. [لا فقار] **قمة الجسم.** 1- القسم قبل الفم غير الشدي لجنين مفصليات الأرجل. 2- المنطقة أمام الفم للبرقة حاملة الدولاب لدى بعض الرخويات.

**acroparesthesia**

[طب] تَمَثُّلُ الأَطْرَافِ . مجموعة أعراض مزمنة محصورة ذاتياً تترافق مع أمراض جهازية مختلفة، وتتميز بأحاسيس كوخز الإبر والدبابيس والتنميل أو التشنج وأحياناً آلام في اليدين والرجلين.

**acropetal**

[نبت] قَمِيّ الإِتْجَاه . من القاعدة نحو القمة، كما يبدو في تشكُّل بعض الأعضاء أو في إنتشار المَرَضَات.

**acrophobia**

[نفس] رُهابُ المرتفعات . خوف شاذ من المرتفعات العالية.

**Acrosaleniidae**

[حفر] فصيلة سالينيات الطرف . فصيلة من شوكيات الجلد الجوراسية والطباشيرية في رتبة الساليينات.

**acroscopic**

[نبت] قَمِيّ المَنْحَى . مواجه للقمة، أو واقع في الجانب المتجه نحوها.

**acrosin**

[كيم حي] أَكْرُوزِين . إنزيم غَلْظِي يقع في الجسم القمي للحيوانات المنوية. يعتقد بأنه يَستَخدَم في الدخول إلى البيضة.

**acrosome**

[خلايا] جُسَيْم قَمِي . الجسم الأمامي الهلالي الشكل للحَيَوِيَّات المنوية المكون من مادة غولجي العائدة للمنوية. يسمى أيضاً perforatorium

**acrospore**

[فطر] بَوَغَة قَمِيَّة . في الفِطَر، بَوَغَة متشكلة في القمة الخارجية للخيوط الفطرية.

**acrotarsium**

[تشر] رُسْغ طرْفِي . ظهر القدم أو قوسها.

**acroterion**

[عمر] قَمِيَّدة . 1- قاعدة مُقَامَة فوق واجهة سقف مثلثة لتركز عليها قطعة زخرفية، مثل تمثال. 2- قطعة زُخرفية موضوعة فوق تلك القاعدة.

**Acrothoracica**

[لا فقار] رتبة قَمِيَّات الصدر . رتبة صغيرة من الأطوم الحفَّار، من صنف ذو أبيض الأرجل، تعيش في المرجان وقواقع الرخويات الأطوم.

**Acrotretacea**

[حفر] فصيلة مثقوبات الطرف . فصيلة من عضديات الأرجل اللامفصلية من العصرين الكامبري والأردفيشي، عائدة إلى رتبة مثقوبات الطرف.

**Acrotretida**

[لا فقار] رتبة قَمِيَّات الثقوب . رتبة من عضديات الأرجل عديمات التمثفصل، عرفت نماذج منها تعود الى العصر الكامبري السفلي وحتى الوقت الحاضر.

**Acrotretidina**

[لا فقار] رُتَبِيَّة قَمِيَّات الثقوب . رُتَبِيَّة من عضديات الأرجل عديمات التمثفصل، من رتبة قَمِيَّات الثقوب، تتضمن الأنواع التي تتألق مواقعها من صفات الكلسيوم وحسب.

**acrozone**

انظر range zone

**Acrux**

انظر Crucis

**acrylaldehyde**

انظر acrolein

**acrylamide**

[كيم عضو] أَكْرِيل أميد .  $CH_2CHCONH_2$  . بلورات لا لون لها ولا رائحة تنصهر عند 5.48°م، ذوابة في الماء والكحول والأيتون. تستعمل في التخليق العضوي وفي تفاعلات البلمرة، وفي معالجة مياه المجاري وفي معالجة الحامات وفي الأقمشة التي لا تحتاج الى كي.

**acrylamide copolymer**

[كيم عضو] متاثر تشاركي لأكريل الأميد . راتنج يتصلد بالحرارة وينتج عن أكريل الأميد مع راتنجات أخرى، مثل راتنج الأكريليك.

**acrylate**

[كيم عضو] أَكْرِيلات . 1- ملح أو استر حمض الاكريليك. 2- انظر acrylate resin

**acrylate resin**

[كيم عضو] راتنج الأكريلات . متاثر حمض أو استر الأكريليك ذو البنية  $-CH_2-CH(COOR)-$ ، يستعمل في الدهانات وفي تغرية الورق والمنسوجات، وفي المواد اللاصقة واللدائن. يسمى أيضاً acrylate.

**acrylic acid**

[كيم عضو] حمض الأكريليك .  $CH_2CHCOOH$  . سائل أكال، عديم اللون، يتأثر بسهولة ويستعمل متوحدًا في راتنجات الأكريلات.

**acrylic ester**

[كيم عضو] إستر الأكريليك . هو استر حمض الاكريليك.

**acrylic fiber**

[نسج] ألياف الأكريلات . أحد أنواع الألياف النسجية المخلقة المديدة المصنوعة بتاثر الأكريلونتريل.

**acrylic resin**

[كيم عضو] راتنج الأكريليك . متاثر عضوي تخليقي، يتلدن حرارياً، يحضر بتاثر (تبلير) مشتقات الاكريليك مثل: حمض الاكريليك وحمض ميتاكريليك واكريلات الاتيك وأكريلات المثيل. يستعمل في المواد اللاصقة والاعلفة الواقية وأعمال الرتوش.

**acrylic rubber**

[كيم عضو] مطاط الأكريليك . مطاط مَخْلَق يحتوي على الاكريلونتريل. مثاله مطاط انتريل.

**acrylic syrup**

[مواد] شراب أَكْرِيلِي . لوسيت سائل، يستخدم راتنجا تصنع منه رقائق الضغط المنخفض. ينتج رقائق متينة صلبة يابسة، يمكن إعدادها بألوان ناعمة أو نصف شفافة.

**acrylonitrile**

[كيم عضو] أَكْرِيلُونتريل .  $CH_2CHCN$  . مركب سائل عديم اللون، يُستعمل في صنع مطاط الأكريليك والألياف. يسمى أيضاً vinylcyanide.

**acrylonitrile-butadiene rubber**

انظر nitrile rubber

**acrylonitrile butadiene styrene resin**

[كيم عضو] راتنج الأكريلونتريل والبولادئين والستايرين . متاثر ينتج باندماج المتأثر التساهمي للأكريلونتريل - ستايرين مع مطاط البولاديين - الاكريلونتريل او من متاثر متعدد البولاديين مع الستايرين والاكريلونترين ويشتمل على مزايا المساواة والقوة التي لراتنج الفينيل مع صلادة وتحمل الصدمات الخاصة بالمكون المطاطي. مختصره ABS resin.





**actinolite**

[معدن] أكتينوليت.  $\text{Ca}_2(\text{Mg, Fe})_5\text{Si}_8\text{O}_{22}(\text{OH})_2$ . أمفيبول مُشكّل للصخور، أخضر، أحادي الميل. ضُرب من الأسست بلوراته شبيهة بالإبر وبأشكال ليفية أو عمداية، كثافته 3 - 3.2.

**actinology.**

[فز] علمُ الأكتينيات. فرع الفيزياء الذي يُعنى بالاشعاع الكهرمغناطيسي وآثاره الكيميائية.

**actinomere**

[لا فقار] قسيمة شعاعية. إحدى القطع التي تشكل جسم حيوان شعاعي التناظر.

**actinometer**

[هد] مقياس - أكتيني. أي جهاز يستعمل لقياس شدة الطاقة المشعة، للشمس بصفة خاصة، بمظاهرها الحرارية أو الكيميائية أو الضوئية.

**actinometry**

[فز فلك] قياس الأشعة. علم قياس الطاقة المُشعة، وخاصة طاقة الشمس، في مظاهرها الحرارية والكيميائية والضوئية.

**actinomorph**

[حي] شعاعي الشكل. وصف لمضوية أو عضو أو جزء يتميز بتناظر شعاعي.

**Actinomyces**

[حي دق] فطر شعاعي. جنس من الجراثيم اللاهوائية والأليفة الهواء الدقيقة والمرضية التابعة لفصيلة الفطريات الشعاعية. تتضمن الأمراض البشرية والحيوانية.

**Actinomyces bovis**

[حي دق] فطر شعاعي بقري. جرثوم لا هوائي، غرام - إيجابي، غير متحرك، يسبب مرض الفطار الشعاعي.

**Actinomycetaceae**

[حي دق] فصيلة الفطريات الشعاعية. فصيلة من الجراثيم تنتمي إلى رتبة الفطريات الشعاعية. خلاياها غرام - إيجابية نظيرة الدفتيريا تشكل خيوطا لا مشيجات فطرية. تتغذى بالمواد العضوية وتُحمر الكاربوهيدرات.

**Actinomycetales**

[حي دق] رتبة الفطريات الشعاعية\*. رتبة من الجراثيم تابعة لصف المنشطرات الفطرية. تنتج الخلايا خيوطا متشعبة تتطور إلى مشائج فطرية لدى بعض الفصائل.

**actinomycete**

[حي دق] زمرة الفطريات الشعاعية. أي عضو من الفصيلة الجرثومية المسماة فصيلة الفطريات الشعاعية.

**actinomycin**

[حي دق] أكتينوميسين. الاسم الجماعي لعدد كبير من المضادات الحيوية البروتينية الصغية والتي تُكوّن سلاسل من *Streptomyces*

**actinomycosis**

[طب] فِطَارٌ شعاعي. مرض جرثومي مُعزٍ يسببه *Actinomyces bovis*، يصيب الأبقار والخنازير وأحيانا الإنسان. يسمى أيضا *lumpy jaw*

**Actinomyxida**

[لا فقار] رتبة الشعاعيات المخاطية. رتبة من الحيوانات الأولية الطفيلية على اللافتاريات، من صف البوغيات المخاطية، تتميز بأنواع ثلاثية المصارع ومحافظ ثلاثية الأقطاب.

**actinon**

[فز نو] أكتينون. نظير مشع للرادون، رمزه An، عدده الذري 86، ووزنه الذري 219، ينتمي إلى سلسلة الاكتينيوم. يسمى أيضا actinium emanation (Ac - Em)

**actinophage**

[حي دق] مُلتهم الشعاعيات. ملتهم جرثومي يصيب ويُجِلُّ أعضاء من رتبة الفطريات الشعاعية.

**Actinophryida**

[لا فقار] رتبة الشعاعيات اللاسوية\*. رتبة من الحيوانات الأولية، من صُفِّف الحيوانات الشمية، الأفراد فيها مجردة من القوقعة المنتظمة والبنى المركزية والمحفظة.

**Actinoplanaceae**

[حي دق] فصيلة الساجات الشعاعية. فصيلة من الجراثيم تابعة لرتبة الفطريات الشعاعية، تتميز بمشيجات فطرية نامية جيدا وأبواغ تتشكل على محفظة أبواغ.

**Actinoplanes**

[حي دق] ساج شعاعي. جنس من الجراثيم من فصيلة الساجات الشعاعية ذات مشيجات فطرية هوائية ومفلفات بوغية كروية إلى شبه كروية الأبواغ قابلة للحرك بواسطة خصلة من السياط القطبية.

**Actinopodea**

[لا فقار] صف شعاعيات الأرجل. صف من الحيوانات الأولية يعود إلى فوق صف اللاحات، معظمها طافية حرة. أرجلها الزائفة على درجة عالية من التخصص.

**Actinopteri**

[فقار] صنف شعاعيات الزعانف. مرادف للمصطلح Actinopterygii

**Actinopterygii**

[فقار] صنف شعاعيات الزعانف. صنف عائد لصف الأسماك العظمية. يتميز ببنية الزعانف المزدوجة المدعومة بأشعة أديمية.

**actinostele**

[نبت] أسطوانة شعاعية. أسطوانة أولية متميزة بنحش نجمي الشكل في المقطع العرضي، أو أن لها أضلاعا مشعة من المركز.

**actinostome**

[حي] فم شعاعي. 1- فم حيوان شعاعي. 2- محيط الفم عند شوكلات الجلد.

**Actinostromariidae**

[حفر] فصيلة شعاعيات الفطاء. فصيلة شعاعية كروية من الأبايات البحرية المنقرضة.

**actinotherapy**

انظر radiation therapy

**actinotrocha**

[لا فقار] عجلة شعاعية. اليرقة الساجة للجنس *Phoronis*. جنس ديدان بحرية صغيرة ساكنة الأنابيب.

**actinouranium**

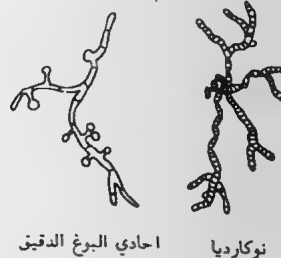
[فز نو] أكتينورانيوم. نظير مُشع من سلسلة الاكتينيوم، يُحدث بصورة طبيعية، يُصدر فقط اضمحلال ألفا، رمزه Uca، عدده الذري 92 وبعده الكتلي 235. عمره النصف 10<sup>8</sup>×7.1 سنة، رمزه النظيري <sup>235</sup>U.

**actinula**

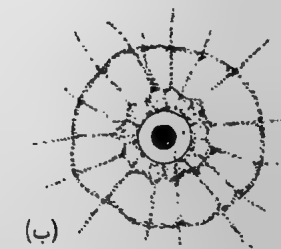
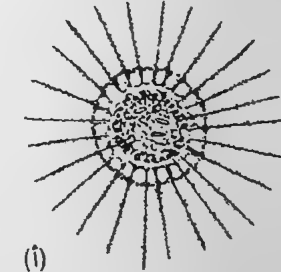
[لا فقار] شُعَيْمَة. المرحلة اليرقية لبعض الحيوانات الهدرية التي لها

**actinolite  
actinula****رتبة الفطريات الشعاعية****ACTINOMYCETALES**

فطر سلسلي



جناس رتبة الفطريات الشعاعية

**رتبة الشعاعيات اللاسوية****ACTINOPHRYIDA**

ن على رتبة الشعاعيات اللاسوية.

نمذج من نوع

*Actinosphaerium eich*

نمذج من نوع

*Actinophrys por*

محسات وفم. تثبت في بعض الأنواع لتعطي هدراني، أو يصيبها التحول الشكلي فتصبح ميدوزة.

#### action

[حرب] **آلية التشغيل**. آلية مدفع، وهي عادة آلية الماء من جهة المفلق، التي يُملأ بها ويطلق ويفرغ.  
[مك] **فعل**. تكامل مرفق بمسار مجموعة في فضاء التشكل ويساوي مجموع تكاملات العزوم المعممة للمجموع ممتدة على أحداثياته المترافقة قانونياً. يسمى أيضاً phase integral.

#### action at a distance theory

[فز] **نظرية الفعل عن بعد**. نظرية لتفاعل جسمين مفصولين فضائياً من غير الاهتمام بالآلية المفصلة لانتشار التأثيرات بين الاجسام.

#### action current

[اعضا] **تيار الفعل**. التيار الكهربائي الذي يرافق استقطاب وإعادة استقطاب غشاء خلية قابلة للآثار.

#### action integral

انظر action variable

#### action period

[الكر] **فترة الفعل**. المدة التي يمكن خلالها قراءة المعطيات في أداة خزن صام وليامس، أو كتابة معطيات جديدة في أداة الحزن نفسها.

#### action potential

[اعضا] **كُمون الفعل**. تغير عابر للكمون الكهربائي على سطح خلية عصبية أو عضلية يحدث لحظة الاثارة.

#### action-reaction law

[فز] **قانون الفعل ورد الفعل**. القانون الذي ينص على انه حين يمارس جسم قوة على جسم آخر، فان الثاني يمارس على الاول قوة متسامته مع قوة الاول وساوية لها بالمقدار، ولكن باتجاه معاكس.

#### action spectrum

[اعضا] **طيف الفعل**. تمثيل بياني للتأثيرات المقارنة لمتختلف أطوال الموجات الضوئية على الأنظمة الحية ومكوناتها.

#### action variable

[فز] **متغير الفعل**. التكامل  $\int p dq$  على دورة منظومة تحريكية. تدل q على احداثي معين و p على كمية الحركة المرافقة. يسمى أيضاً action integral.

#### actium

[بيئة] **شطافي**. تجمع شاطئي صخري.

#### activate

[الكر] **يُنشط**. يمالج شعيرة الصام الخلالي أو مهبطه أو هدفه لزيادة اصدار الالكترونات.

[حرب] **يُنشط**. 1- ينشيء بأمر رسمي وحدة أو موقعا أو غنيا أو محطة أو قاعدة أو نشاطا ساحليا، كان قد سبق تكوينه وتعيينه بالاسم أو بالرقم أو بكليهما معا، وذلك لكي يمكن تنظيمه ليؤدي عمله بالمقدرة المحددة له. 2- يجهز للخدمة الفعالة سفينة بحرية أو طائرة كانت في وضع غير نشيط أو في الاحتياط.

[فز] **يُنشط**. يطلق فاعلية أو حركة في جهاز أو في مادة.

[كهر] **يُنشط**. يجمل الخلية أو البطارية صالحة للعمل وذلك بإضافة سائل.

[نو] **يُنشط**. تحريض النشاط الاشعاعي بواسطة الرّجْم بالنيوترونات أو بنوع آخر من الاشعاع.

[هد] **يُنشط**. يهيئ الظروف الملائمة لكي يؤدي الشيء وظيفته حسب تصميمه أو وفقا لما يطلب منه.

#### activated alumina

[مواد] **ألومينا مُنشطة**. أكسيد ألومنيوم حبيبي عالي المسامية، يمتص انتائيا السوائل من الغازات أو الأبخرة، كما يمتص الرطوبة من بعض السوائل. يُستخدم أيضا وسيطا أو حاملا لوسيط، ومادة مَصُوص لانزاع الفلوريدات من ماء الشرب، وفي الاستشراب.

#### activated bauxite

انظر filter bauxite.

#### activated carbon

[مواد] **كربون مُنشط**. كربون غير متبلور، في شكل مسحوق أو حبيبات أو كريات. يتميز بمساحة سطحية كبيرة جدا في وحدة الحجم بسبب العدد الضخم من المسام بها. يسمى أيضا activated charcoal.

#### activated cathode

[الكر] **مهبط مُنشط**. مهبط مشرد - حراريا يتألف من شعيرة من التنسفن اضيفت اليها كمية من التوربيوم الذي ينتقل الى السطح اثر عملية، كالسخن بعزل عن حقل كهربائي، بغية زيادة الاصدار الشاردي - الحراري.

#### activated charcoal

انظر activated carbon.

#### activated clay

[مواد] **صَلْصَال مُنشط**. بنتونيت أو غيره من الصلصال المالح بالمض لإثراء مقدورته على الامتصاص، أو التبييض.

#### activated coal plough

[م منجم] **منجل فحم مُنشط**. طراز من أنصال القطع التي تُشغل بالقدر، يستعمل في حالة رقائق الفحم التي تستصى بالنسبة لصلادتها العالية على القطع بالأنصال العادية.

#### activated complex

[كيم فز] **مُعقد مُنشط**. حالة مُثارة طاقيا، متوسطة بين المواد المتفاعلة وبين النواتج في تفاعل كيميائي ما.

#### activated rosin flux

[مواد] **مساعد صهر قلفوني**. صهور سكرة يحتوي على عوامل مُنشطة تعزز التبلل بواسطة اللدّام.

#### activated sintering

[فلز] **تلييد مُنشط**. تلييد مسحوق فلزي مدمج، بتاس مع جو غازي يتفاعل مع الأسطح الفلزية ويحسن تماسك الدقائق الفلزية فيما بينها.

#### activated sludge

[مدن] **حَمأة مُنشطة**. كتلة نصف سائلة تُفصل من مياه المجاري السائلة وتُمرّض للتهوية وعملية ميكروبية هوائية. يتراوح الناتج النهائي بين أدكن وبني ذهبي، وهو متحلل جزئيا، حَبَبِي، أزغب، كريه الرائحة.

#### activated-sludge effluent

[مدن] **فُضالة الحَمأة - المُنشطة**. السائل المتبقي من عملية الحَمأة النشطة، والذي يعالج بعد ذلك بالكلورة أو بالأوكسدة.

#### activated-sludge process

[مدن] **عملية الحَمأة المنشطة**. عملية لمعالجة مياه المجاري، فيها توضع الحَمأة في المرحلة الثانوية في أحواض تهوية لتسهيل عملية التحليل الهوائي بواسطة الكائنات الحية الدقيقة. تُفصل الحَمأة من السائل الطافي في أحواض ترسيب، ويعالج السائل أو الفائض بعد ذلك بالكلورة أو الأوكسدة.

#### activating reagent

[مواد] **كاشف مُنشط**. مادة تضاف الى مادة أُخرى أو الى خليط

لإحداث تغير فيزيائي أو كيميائي بشكل سريع أو كلي.

#### activation

[أعضا] **تنشيط**. الاسم الذي يطلق على جميع التغيرات التي تطرأ على البويضة خلال الاخصاب، من ملامسة النطفة الى انحلال الاغشية النووية.

[الكتر] **تنشيط**. عملية معالجة مهبط الصمام الالكتروني أو هدفه لزيادة اصداره. يسمى أيضا sensitization.

[فلز] **تنشيط**. 1- أسلوب لتسهيل فصل وتجميع مساحيق الخامات باستعمال مواد تغير إستجابة أسطح الجسيمات للانعكاس. 2- أسلوب يزيد من معدل كبس وتسخين مسحوق فلزي لاحداث التماسك.

[كهر] **تنشيط**. عملية إضافة سائل ما لحلية أو لبطارية لكي تصبح صالحة للعمل.

[كيم] **تنشيط**. معالجة مادة بالحرارة أو بالاشعاع أو بكاشف مُنشط وذلك بغية إحداث تغير كيميائي أو فيزيائي أكثر اكثالا أو سرعة.

[نو] **تنشيط**. عملية تحريض النشاط الاشعاعي بالرَّجْم بالنيوترونات أو بنوع آخر من الاشعاع.

#### activation analysis

[نو] **تحليل بالتنشيط**. طريقة للتحليل الكيميائي مبنية على كشف التَّوَيَّدات المشعة المميَّزة على أثر رجْم نووي. يسمى أيضا radioactivity analysis.

#### activation energy

[كيم فز] **طاقة التنشيط**. الطاقة التي ينبغي تزويد منظومة ذرية أو جزيئية بها، إضافة لما تملكه في حالتها الطاقية الارضية، من أجل السماح بحدوث تحوُّل ما.

#### activator

[كيم] **مُنشِّط**. 1- مادة تزيد فعالية مُسرِّع كَبْرَتَةِ المطاط، مثل اكسيد الزنك أو الليتارج. 2- كمية ضئيلة من مادة تُضفي التآلق على البلورات، كالفضة أو النحاس في أصبغة كبريتيد الزنك أو كبريتيد الكاديوم.

#### activator RNA

[ورث] **حمض نووي ريبي مُنشِّط**. جزيئات من الحمض النووي الريبي تشكل معقدا نوعيا متسلسليا مع مورثات مستقبلية موصولة بمورثات مُنتِجة.

#### active anaphylaxis

[منع] **تحساس فاعلي**. الإستجابة التحسسية التي تتبع إعادة إدخال مولد - ضد داخل فرد مفرط الحساسية.

#### active antiroll system

[عمر بحر] **نظام فَعَال مانع للعطوف**. منظومة من الخزانات لمنع عطوف السفينة، تستخدم فيها المضخات لتحويل السائل الموجود بكل خزان الى الخزان المقابل له في الجانب الاخر خلال مَجَارٍ مُوصَّلة.

#### active area

[الكتر] **منطقة فعّالة**. المنطقة التي تعمل كوصلة تقويم في المقوم الفلزي وتقل التيار بالاتجاه الامامي.

#### active amyl alcohol

انظر 2-methyl-1-butanol

#### active balance

[اتصال] **موازنة فعّالة**. تجميع كل التيارات الراجعة، عند اشتغال مكرر هاتفي، لتمر في شبكة انتهائية موازنة بالنسبة لمعاوقة الدارة المحلية او لهبوط الفلطية عبرها.

#### active center

[فلك] **مركز نشط**. منطقة مُتَنَقِّلَة محصورة من جو الشمس تُشاهد

فيها الكَلَف والصياخد والسباخن والاندفاعات (التتوات) واللمب الشمسية، وهلم جرا.

#### active chaff

[حرب] **مُشَوِّشَة نشطة**. جهاز تشويش يعمل ببطارية كهربائية قابلة للنفاذ، يُحمل عادة بمظلة أو بمنطاد يُلقَى بواسطة طائرة لاشباع رادارات العدو أو لانتاج رجعات (صدى) مُؤخَّرة وزائفة، عندما تُنَشِّط برادارات العدو.

#### active communications satellite

[م فضا] **قمر اتصالات نشط**. قمر يستقبل الاشارات ويعيد توليدها وارسلها بين المحطات.

#### active component

[الكتر] **مركبة فعّالة**. انظر active element. [كهر] **مركبة فعّالة**. في التمثيل المطواري للكميات العائدة لدارات التيار المتناوب، مركبة التيار أو الفلطية أو القدرة الظاهرة التي تسهم بالقدرة، أي التيار النشط أو الفلطية النشطة أو القدرة النشطة. تسمى أيضا power component.

#### active computer

[م ا م] **حاسب فعّال**. الحاسب المُتَّصَل الذي يعالج المعطيات، في مجموعة حاسبين أو أكثر.

#### active current

[كهر] **تيار فعّال**. مركبة تيار كهربائي في فرع دائرة تيار متناوب، ويكون لهذه المركبة طور الفلطية ذاتها. يسمى أيضا watt current.

#### active detection system

[م د] **نظام كشف نشط**. نظام ارشاد يصدر طاقة كوسيلة للكشف. مثال ذلك الرادار، والسونار.

#### active device

[الكتر] **أداة فعّالة**. أداة، كالصمام الإلكتروني أو الترانزستور، قادرة على تضخيم تيار الدارة أو فلطيتها.

#### active electric network

[كهر] **شبكة كهربائية فعّالة**. شبكة كهربائية تحتوي على مصدر واحد أو أكثر للطاقة.

#### active electronic countermeasures

[الكتر] **إجراءات الكترونية فعّالة مضادة**. القسم الرئيسي من الإجراءات الإلكترونية المضادة المختصة بالاعتراض والتضليل الإلكترونيين.

#### active element

[الكتر] **عنصر فعّال**. كل مولد للتيار أو الفلطية في شبكة معاوقة. يسمى أيضا active component. [فز نو] **عنصر نشط**. عنصر كيميائي له نظير مُرَّح واحد أو أكثر.

#### active entry

[م منجم] **مدخل نشط**. مدخل يُعدَّن فيه الفحم من قطاعات متصلة به أو من قسم منه.

#### active filter

[الكتر] **مرشّح فعّال**. مرشّح يستخدم فيه مضخم مزود بالعناصر المألوفة للمرشّح الانفعال، ليمطي ميّزا مطلوبا، ثابتا أو قابلا للتوليف، للترددات المحررة أو المرفوضة.

#### active front

[رصد] **جبهة نشطة**. جبهة، أو أحد اجزائها، تسبب قدرا ملحوظا من السحب وتسبب عادة هطول المطر.



التيار في دائرة تيار متناوب.

#### active workings

[هـ منجم] أماكن النشاط. جميع الأماكن في المنجم التي تجهز بوسائل للتهوية ويجري التفثيش عليها بصورة منتظمة.

#### activity

[فز نو] نشاط. شدة منبع ذي نشاط إشعاعي. يسمى أيضا radioactivity.

[كيم فز] نشاط. دالة تحريك - حراري تربط تفتيرات الكمون الكيميائي بتفتيرات تطراً على مقادير قابلة للقياس تجريبيًا كالتراكيز أو الضغوط الجزئية، وذلك من خلال علاقات مكافئة لعلاقات المنظومات المثالية.

[م ا م] نشاط. استخدام المعلومات الموجودة في مصنف ما، أو تعديلها.

[هـ نظم] نشاط. التمثيل في نظام PERT، أو في شبكة تعمل بأسلوب المسار الحرج، وذلك بالنسبة لمهمة تستند عاملي الزمن والموارد، ويكون أداؤها ضرورياً للنظام ليتحرك من حدث إلى الحدث الذي يليه.

#### activity chart

[هـ صنع] مخطط النشاط. تمثيل جدولي لتسلسلة من العمليات التشغيلية موقعة مقابل تدرج زمني.

#### activity coefficient

[كيم فز] معامل النشاط. خاصية مميزة للمقدار الذي يُعبر عن انحراف محلول عن السلوك التحريكي - الحراري المثالي. يستخدم غالباً فيها يتعلق بالكهارل.

#### activity level

[م ا م] مستوى النشاط. 1- القيمة التي يكتسبها متغير بنوي خلال حل مسألة برمجة. 2- قياس لعدد المرات التي تُستخدم أو تُعدل فيها المعلومات في مصنف ما.

#### activity ratio

[جيو] نسبة النشاط. النسبة بين قرينة اللدونة وبين النسبة المثوية للمعادن ذات المقاس الصلصالي في الراسب.

[م ا م] نسبة النشاط. النسبة بين عدد السجلات المستخدمة أو المعدلة في مصنف ما وبين مجموع عدد السجلات في المصنف.

#### activity sampling

انظر work sampling.

#### actol

انظر silver lactate.

#### actomyosin

[كيم حي] أكتوميوزين. بروتين مُعَدَّ يتألف من الميوزين والأكتين. وهو المكون الرئيسي للجذر الشعري العضلي المتقلص.

#### actophilous

[بيئة] أليف الشاطيء. ما ينمو عادة على الشواطئ.

#### actual age

انظر absolute age.

#### actual cost

[هـ صنع] كلفة فعلية. الكلفة التي تتعين بتحديد عوامل أو عناصر الكلفة المسجلة أثناء الإنتاج.

#### actual cubic feet per minute

[هـ كيم] قدم مكعبة فعلية بالدقيقة. قياس لحجم الغاز مأخوذاً تحت درجة حرارة وضغط التشغيل، تمييزاً له من حجم الغاز عند الضغط ودرجة الحرارة المعياريين. مختصرها acfm.

#### actual decimal point

[م ا م] فاصلة عشرية فعلية. الفاصلة العشرية التي تظهر في خرج مطبوع، بالمقارنة مع الفاصلة الافتراضية التي تحددها بنية المعطيات في الحاسب.

#### actual elevation

[رصد] إرتفاع فعلي. ارتفاع محطة أرصاد جوية فوق متوسط منسوب سطح البحر.

#### actual exhaust velocity

[هـ فضا] سرعة العادم الفعلية. 1- السرعة الحقيقية لغازات العادم المتدفقة من فوهة، والتي تُحدَّد بالقياس الدقيق عند نقطة معينة في مستوى الخروج. 2- السرعة التي يُوصل إليها عندما تُحدث الطاقة الحركية لتدفق الغاز دفعاً فعلياً.

#### actual height

[كهـ مغ] إرتفاع فعلي. أعلى ارتفاع يحصل فيه فعلاً إنكسار الأمواج الراديوية.

#### actual horsepower

انظر actual power.

#### actual instruction

انظر effective instruction.

#### actual key

[م ا م] بيئة فعلية. فقرة معطيات في لغة الكوبول يمكن استخدامها كعنوان.

#### actual motion

[ملاح] حركة فعلية. حركة مركبة ما بالنسبة إلى الأرض.

#### actual power

[هـ مك] قدرة فعلية. القدرة الموصلة إلى مخرج عمود إدارة مُصدر للقدرة. تسمى أيضاً actual horsepower.

#### actual pressure

[رصد] ضغط فعلي. الضغط الجوي عند مستوى مقياس - ضغط جوي (ارتفاع النقطة العاجية) كما يُحصل عليه من القراءة المرصودة بعد إجراء التصحيحات اللازمة لدرجة الحرارة والثقالة وأخطاء الجهاز.

#### actual relative movement

انظر slip.

#### actual time

[هـ صنع] زمن فعلي. الزمن الذي يستغرقه العامل لتأدية مهمة مُحددة.

#### actual time of arrival

[ملاح] زمن الوصول الفعلي. الزمن الذي تصل فيه مركبة ما إلى نقطة معينة تقصدها.

#### actual time of departure

[ملاح] زمن المغادرة الفعلي. 1- الزمن الذي تُنادر فيه مركبة ما نقطة معينة في مكان ما. 2- الزمن الفعلي حتى تصبح طائرة ما محمولة بالهواء.

#### actual time of interception

[ملاح] زمن الإعتراض الفعلي. الزمن الذي تعترض فيه مركبة ما مركبة أخرى.

#### actuate

[هـ مك] يُشغّل. يُبدى حركة أو يُسلط فعلاً آلياً، باستخدام مُشغل مثلاً.

#### actuated roller switch

[هـ مك] قاطع دحرجي مُشغَّل. قاطع يعمل بالطرز المركزي للتحكم في تتابع العمليات، ويوضع ملاصقاً لناقلة ذات سير، بحيث يتقدم مباشرة على الناقلة المتحكم فيها.

#### actuating system

[تحكم] نظام حفز. نظام تشغيل. نظام كهربائي أو مائي أو أي نظام آخر يقوم بامداد وارسال الطاقة لتشغيل آليات أو نظم أخرى.

#### actuator

[تحكم] محفّاز. آلية لتنشيط معدات التحكم والتشغيل باستخدام إشارات الهواء المضغوط أو المواع أو إشارات إلكترونية. مثاله المحفّاز الصامى الذي يعمل على فتح أو غلق صمام للتحكم في معدل تدفق المائع. [حرب] مُشغَّل. جزء من آلية الاستقبال في أنواع معينة من الأسلحة الأوتوماتية.

[صوت هـ] محفّاز. مَسْرَى خارجي إضافي يستخدم لتسليط قوة كهروستاتيكية معلومة على غشاء ميكروفون لأغراض المعايرة. يسمى أيضاً electrostatic actuator.

[هـ مك] مُشغَّل. جهاز يُنتج قوة آلية بواسطة مائع مكثف الضغط.

#### AcU

انظر actinouranium.

#### acute

[حي] مُؤَنَف. 1- ذو طرف حاد. 2- إبري الشكل.

#### acuity

[حي] حِدَّة. شدة الإدراك الحسي كما في البصر أو السمع.

#### Aculeata

[لا فقار] مجموعة اللاسعات. مجموعة من سح فصائل تمثل الأشكال اللاسعة في الحشرات غشائية الأجنحة من رُتبية المنفصلات.

#### aculeus

[لا فقار] إبرة. 1- شوكة حادة تشبه الشفرة كالتى على جناح بعض حشرات الأجنحة. 2- حمة الحشرة المتحورة على المرز.

#### Aculognathidae

[لا فقار] فصيلة إبريات الفك. الحنافس الماصة للنمل، فصيلة حشرات غمدية الأجنحة من فوق فصيلة الككجيات.

#### acuminate

[نبات] مُسْتَدَق. ينتهي تدريجاً إلى طرف دقيق. يستخدم هذا الوصف في الأوراق بشكل خاص.

#### acupuncture

[طب] غُزْز إبري. طريقة العلاج الصينية القديمة التي تعتمد غرز الابر الطويلة والدقيقة الذهبية أو الفضية في مختلف أنحاء الجسم لتخفيف الألم وشفاء المرض.

#### acutance

[بصر] حِدَّة. قياس بالعدسة الجسميّة لقابلية منظومة تصويرية على إظهار حد فاصل بين مساحات متجاورة ذات إضاءة منخفضة ومرتفعة.

#### acute

[حي] حادّ. ينتهي برأس حاد.

[طب] حادّ. صفة تدل على مرض أو خلل يتميز بأعراض واضحة سريعة الظهور وغير طويلة الأمد.

#### acute alcoholism

[طب] تَسَمُّ كحول حاد. حالة سُكْر يرافقها اضطراب مرحلي حاد للوظائف العضوية والذهنية.

#### acute angle

[ر] زاوية حادة. زاوية أقل من 90°.

#### acute angle block

[جيو] كتلة الزاوية الحادة. كتلة صدعية يُقَابَل فيها مضربُ الطبقات عند جانب الميل السفلي صدعاً وترباً على زاوية حادة.

#### acute appendicitis

[طب] إلتهاب الزائدة الحاد. نوبة مفاجئة وشديدة خاصة بالتهاب الزائدة، تتميز بالألم بطني يكون عادة في الرُبعية اليمنى السفلية، مع غثيان وتقيؤ وإكتام.

#### acute arthritis

[طب] إلتهاب مِفصلي حاد. إلتهاب شديد في موضع المفاصل.

#### acute ascending myelitis

[طب] إلتهاب النخاع الشوكي الصاعد الحاد. التهاب شديد في الحبل الشوكي يبدأ من القِطْع السفلى ويمتد باتجاه الرأس.

#### acute bacterial endocarditis

[طب] إلتهاب الشَّعَاف الحاد. التهاب مفاجيء وسريع الامتداد لبطانة القلب، يرافقه عادة عدوى جهازية ذات دلالة.

#### acute benign lymphoblastosis

انظر infectious mononucleosis.

#### acute berylliosis

[طب] سَعَاَرُ بريليومي حاد. غُبارية كيميائية شديدة سببها تَنَشُّق أملاح البريليوم.

#### acute bisectrix

[معدن] مُنَصَّف حاد. خط يُنَصَّفُ الزاوية الحادة للمحورين البصريين للمعادن ثنائية المحور.

#### acute cerebellar ataxia

[طب] تَرَنُّج مُخَيخي حاد. تَنَازُرٌ شديد ومفاجيء يصيب الأطفال ويتميز بعدم التناسق العضلي وضعوبة في النطق وَزَجَرَجَة كَرَتِي العينين وانخفاض في الضغط داخل العين.

#### acute dermatitis

[طب] التهاب الأدمة الحاد. أي التهاب جلدي شديد.

#### acute glomerulonephritis

[طب] التهاب الكليتين الحاد. التهاب شديد في الكلى يتبع عادة عدوى بالمكورات المُقدِّية الحَالَّة لمجموعة الدم A وبخاصة النمط 12.

#### acute granulocytic leukemia

[طب] لوكيميا مُحَبَّبة حادة. خلل شديد في الدم تكون فيه الكريات البيضاء الشاذة على شكل كريات مُحَبَّبة غير ناضجة. تسمى أيضاً myeloblastic leukemia.

#### acute infective encephalomyelitis

انظر epidemic neuromyasthenia.

#### acute inflammation

[طب] التهاب حاد. التهاب شديد مع امتداد سريع وأعراض ظاهرة.

#### acute leukemia

[طب] لوكيميا حادة. خلل شديد يصيب الدم ويتميز بسرعة الظهور والامتداد ترافقه ظواهر تَزَفِيَّة وشُحَاب. وتسود فيه أشكال الكريات البيضاء غير الناضجة.

#### acute lymphocytic leukemia

[طب] لوكيميا لمفاوية حادة. خلل شديد في الدم تعتبر فيه الكريات البيضاء الشاذة أشكالاً غير ناضجة من الكريات اللمفاوية. يسمى أيضاً lymphoblastic leukemia.

**acute monocytic leukemia**

[طب] **لوكيميا أحاديّات النواة**. خلل شديد في الدم تعتبر فيه الكريات البيضاء الشاذة أشكالاً من أحاديّات النواة. يسمى أيضاً monoblastic leukemia.

**acute necrotizing hemorrhagic encephalomyelitis**

[طب] **نزيف نخري حاد في النخاع الشوكي والدماغ**. مرض شديد وفجائي في الجهاز العصبي المركزي ذو أعراض متفاوتة. تتضمن أعراضه المرضية النزف ونخر المادة البيضاء.

**acute nonsuppurative hepatitis**

انظر interstitial hepatitis

**acute radiation syndrome**

[طب] **تناذر إشعاعي حاد**. مجموعة أعراض تصيب القناة المعوية والأعضاء المكوّنة للدم والجلد بعد تعرض كافة الجسم للتشعّع.

**acute respiratory disease**

[طب] **مرض تنفسي حاد**. إصابة فيروسية غذائية شديدة للجهاز التنفسي تتميز بالحمى والتهاب البلعوم والحلق والسعال.

**acute rheumatic fever**

[طب] **حمى الروماتيزم الحادة**. التهاب شديد تسببه المكوّرات المعدية بيتا الحالة للدم. يتميز بالحمى ويصاحبه غالباً التهاب شديد الأم المفاصل والتهاب الشفاف والرّزق والالتهاب الكلوي الكبّبي.

**acute rhinitis**

[طب] **التهاب أغشية الأنف الحاد**. التهاب الغشاء المخاطي الأنفي إمّا بسبب عدوى أو حساسية.

**acute toxic encephalopathy**

[طب] **تسمم دماغي حاد**. تناذر شديد في سن الصبا، يتميز بحدوث غيبوبة مفاجئة أو ذهول مع حمى وتشنجات وضعف في الوظائف النفسية والقلبية الوعائية.

**acute triangle**

[ر] **مثلث حادّ الزوايا**. مثلث، كل زاوية من زواياه أقل من 90°.

**acute tubular necrosis**

انظر lower nephron nephrosis

**acute yellow atrophy**

[طب] **ضمور أصفر حاد**. تقوُّض سريع للكبد إثر كبار فيروسي أو كيميائيات سميّة أو أي عوامل أخرى.

**acutifoliate**

[نبت] **حادّ الورق**. ذو أوراق حادة الأطراف.

**acutilobate**

[نبت] **حادّ الفصوص**. ذو فصوص حادة الأطراف.

**acyclic**

[ر] **لا دورّي**. 1- تحويل على مجموعة إلى نفسها لا تُبقي فيه أية قوة غير صفريّة عنصراً ثابتاً. 2- معقد سلسلي جميع زمره المومولوجية بدئية. [فز] **لا دوري**. متغيّر باستمرار بدون نمط يتكرر بانتظام. [نبت] **لا حلقي**. أزهاره مرتبة ترتيباً حلزونياً بدلاً من الترتيب الحلقي.

**acyclic compound**

[كيم عضو] **مركّب لا حلقي**. مركب كيميائي ذو بنية سلسلية مفتوحة بدلاً من بنية ذات شكل حلقي. مثاله متسلسلة الألكين.

**acyclic feeding**

[م ا م] **إلقام لا دوري**. طريقة تستخدم في القارئات الأجمدية تعتمد على طرف المُستند المُذبر، أو سواء من خصائص المستند، للإقام المستند التالي.

**acyclic machine**

انظر homopolar generator

**acyclic motion**

انظر irrotational flow

**acyl**

[كيم عضو] **أسيل**. جذر ينتج من حمض عضوي بنزع مجموعة الهيدروكسيل منه. صيغته العامة RCO، حيث يمكن أن يكون R جذراً أليفاتياً أو أليفاتياً - حلقياً أو عطرياً.

**acylation**

[كيم عضو] **أسيّة**. أية عملية (ما عدا طريقة فريدل - كرافت) يرتبط فيها جذر الأسيل مع جُزء ما بتفاعل تبادل.

**acyl carnitine**

انظر fatty acyl carnitine

**acyl carrier protein**

[كيم حي] **بروتين حامل للأسيل**. بروتين يلتقط - في تخليق حمض دسم - مجموعة أستيل ومجموعة مالونيل من أستيل التيم الانزيمي A ومالونيل التيم الانزيمي A، ويربطهما بالتكاثف مشكلاً  $\beta$  - كيتو حمض البروتين الحامل للأسيل، محرراً ثنائي أكسيد الكربون. والشكل السلفهيدريل لبروتين حامل للأسيل. مختصره ACP.

**acyl-coenzyme A**

انظر fatty acyl-coenzyme A

**acyl exchange**

انظر acidolysis

**acyl halide**

[كيم عضو] **هاليد الأسيل**. واحدة من مجموعة كبيرة من المواد العضوية التي تحتوي على مجموعة هالوكربونيل. مثالا فلوريد الأسيل.

**acyloin**

[كيم عضو] **أسيلوين**. مركب عضوي يمكن تخليقه بتكاثف الألدهيدات كالبزوتين  $C_6H_5COCHOHC_6H_5$ .

**acyloin condensation**

[كيم عضو] **تكثف أسيلويني**. تفاعل استر أليفاتي مع الصوديوم الفلزّي يعطي مركبات وسطية تتحول بالحمضية إلى  $\alpha$  - هيدروكسي كيتونات أليفاتية تدعى أسيلوينات.

**AD**

انظر average deviation

**ADA**

انظر air defense artillery

**adalert**

[فز جيو] **تحذير مبكر**. تحذير مبكر يمتد مركز إنذار إقليمي ليعطي إنذاراً سريعاً عن تغير في النشاط الشمسي.

**1-adamantanamine**

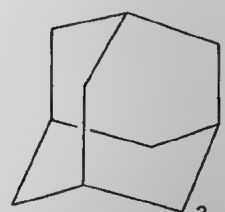
انظر amantadine

**adamantane**

[كيم عضو] **أدمنتان\***.  $C_{10}H_{16}$ . هيدروكربون (نعم هيدروجيني) أليفاتي حلقي تتميز بنيته بأن لها نفس ترتيب ذرات الكربون الموجودة

أدمنتان

ADAMANTANE



ة البنيوية للأدمنتان تُبين ن الذي يشكّل رأس جسر، وهو له بالرقم 1، كما تبين الموضع للتبادل على الكربون رقم 2.

في الوحدة الاساسية الشبكية لبلورة الماس.

#### adamantine drill

[هـ مك] مِثْقَبٌ أَدَمَتِي . مثقب قلوب مع كَرَيَات قذف من الفولاذ الصلب، يدور تحت حافة الأنبوب الدوّار، ويستخدم للحفر الدوراني في أرض شديدة الصلابة.

#### adamantine spar

[معدن] سَبَار أَدَمَتِي . ضرب من الكورندوم بَيّ حريري.

#### adamantinoma

انظر ameloblastoma .

#### adambulacral

[لا فقار] جَنْب قَنَائِي . ما يقع بجانب القنابة.

#### ademellite

انظر quartz monzonite .

#### adamite

[معدن] أَدَمِيْت .  $Zn_2(AsO_4)(OH)$  . مَعْدَنٌ أبيض أو أصفر أو لا لون له، يتألف من زرنخات الزنك القاعدية. يتبلور في النظام المعيني المستقيم. قساوته حسب سلم موس 3.5 وكثافته 4.34-4.35 .

#### Adams-Bashforth process

[ر] طريقة أَدَمَز - بشفورث . طريقة مَكَامَلَة عددية لمعادلة تفاضلية من الشكل  $dy/dx = f(x,y)$  تستخدم إحدى صيغ الاستكمال لغريغوري في نشر  $f$  .

#### adamsite

[كيم عضو] أَدَمَسِيْت .  $C_6H_4.NH.C_6H_4.AsCl$  . مركب بلوري زرنخي أصفر اللون. يستعمل في دباغة الجلود وفي الحروب وفي القضاء على أعمال الشغب لانه يسبب تحريشا في الجلد والعين، وآلاما في الصدر وغثيانا. يرمز له في جيش الولايات المتحدة بـ DM . يسمى ايضا diphenylaminechloroarsine, phenarsazine chloride.

[معدن] أَدَمَسِيْت . ميكا سوداء مائلة إلى الخضرة.

#### ada mud

[هـ] طِين إِضَافَة . مادة تهيئة وتكييف تضاف إلى طين الحفر للحصول على عينات لُبِّيَّة للتكوينات.

#### adapertural

[لا فقار] مُجَانِب الفَتحة . ما يقع قرب الفتحة، على الأخص فتحة القوقعة.

#### adapical

[نبت] أُنْسِي . متقام . قريب من القمة (أو الطرف) أو مُتَجِه نحوه .

#### adaptability test

[حرب] إِخْتِبَار التَكْيِيفِ . اختبار للتحقق من تَكْيِيفِيَّة مُفَرَّدَة أو مُعَدَّة قياسية بالنسبة لوحدة خاصة أو تنظيم.

#### adaptation

[اعضا] تَكْيِيف . حدوث تَغْيِرات فيزيولوجية في فود مُعَرَّض لشروط متغيرة كاستمرار الجلد بتأثير أشعة الشمس أو ازدياد عدد خلايا الدم الحمراء في المرتفات الشاهقة .  
[ورث] تَكْيِيف . ظهور تَغْيِرات وراثية داخل جماعة أو نوع نتيجة للإنتقاء الطبيعي بحيث يتلاءم مع الشروط البيئية الجديدة أو المتغيرة .

#### adaptation brightness

انظر adaptation luminance .

#### adaptation illuminance

انظر adaptation luminance .

#### adaptation level

انظر adaptation luminance .

#### adaptation luminance

[بصر] ضَوْيَّة التَّلَاؤَم . متوسط ضوئية أو سطوع أجسام موجودة بالقرب من مراقب يقدّر مدى الرؤية. تسمى أيضا adaptation brightness, adaptation illuminance, adaptation level, brightness level, field brightness, field luminance.

#### adaptation syndrome

[طب] تَنَازُلُ تَكْيِيفِي . إرتكاس إجهادي صَنَائِي التوسط استجابة لأذى جهازي. يتضمن صدمة في مرحلة أولى، يتبعها مقاومة أو تكيف ثم اندمال أو إنهاك.

#### adapter

[بصر] مُهَائِيء . ملحق لمصوّرة يَسْمَح باستعمالها بكيفية لم تكن مصمّنة لها.

[فلز] مُهَائِيء . قطعة توصيل، تصنع عادة من صلصال ناري، تركيب بين مُوَجَّة زَنك أفقية وبين المكثف الذي يتجمع فيه الزنك المصهور.

[م ا م] مُهَائِيء . أداة تُحوّل بَيَّات المعلومات المُسْتَقْبَلَة على التوالي إلى بَيَّات على التوازي لاستخدامها في وحدة الدارء الاستعلامية.

[هـ] مُهَائِيء . ترتيبة تستعمل لعمل توصيلات كهربائية أو ميكانيكية بين أجزاء أو مكوّنات لم يقصد أصلا أن تُستعمل معا.

#### adapter skirt

[هـ فضا] إِزَار المُهَائِيء . شَقَّة أو امتداد لمركبة فضائية تُشكّل وسيلة مُتَاحَة لتركيب جسم ما في مرحلة أو في قطاع.

#### adapter transformer

[كهر] مُحوِّل مُهَائِيء . مُحوِّل مصمم لإمداد مصباح كهربائي واحد. قسم مرابط الملف الاولي للمحوّل لتركيب في حاملة المصباح العادية، بينما تُركّب مرابط الملف الثانوي في حاملة مصباح منخفض الفلطية.

#### adaptive behavior

[نفس] سُلُوكٌ تَكْيِيفِي . أي سلوك يساعد الكائن الحي على التكيف مع بيئته.

#### adaptive colitis

انظر irritable colon .

#### adaptive control

[تحكم] تَحْكَم مُهَائِيء . طريقة تحكم تقوم على جسّ واستخدام وسيط أو أكثر لتغيير إشارات التحكم في التغذية المرتدة تحقيقاً لمتطلبات الأداء .

#### adaptive disease

[اعضا] مَرَض تَكْيِيفِي . تَغْيِرات فيزيولوجية تطرأ على صحة كائن عضوي بسبب تعرضه لبيئة لم يألّفها.

#### adaptive divergence

[طور] تَبَاعَد تَكْيِيفِي . تباعد أشكال جديدة عن شكل سلفي مشترك نتيجة للتكيف مع شروط بيئية مختلفة.

#### adaptive enzyme

[حي دق] أَنْزِيم تَكْيِيفِي . أي أنزيم جرثومي يتشكل استجابة لوجود مادة خاصة بذلك الأنزيم.

#### adaptive radiation

[طور] إِشْعَاع تَكْيِيفِي . تنوعُ مجموعة تطورية سائدة إلى انماط فرعية كثيرة العدد متكيفة مع طرق حياتية أكثر تقيدا (نطاقات تكيفية مختلفة) ضمن مجال المجموعة الكبرى.





#### addition resin

انظر addition polymer .

#### addition solid solution

[بلور] محلول صلب مُضاف. زيادة عشوائية للذرات أو الشوارد في الصدوع داخل التركيب البلوري.

#### addition table

[م ا م] جدول الجمع. قسم الذاكرة الذي يضم جدول الأعداد المُستخدمة في الجمع في الحاسبات التي تعتمد أساليب ارتياد الجدول للقيام بعملية الجمع.

#### additive

[احصا] جَمْعِي. صفة لعملية تكون فيها زَوَدَات المتغير التابع (غير المستقل) مستقلة، وذلك ضمن مجالات غير متراكبة للمتغير المستقل. [ر] جَمْعِي. خاص أو متعلق بالجمع. [مواد] مضافة. 1- مادة تضاف إلى أخرى لتحسينها أو تقويتها أو تمييزها بأية كيفية. مثالها رابع أيتيل الرصاص الذي يضاف إلى الغازولين لمنع الخبط بالمحرك. 2- انظر admixture.

#### additive function

[ر] دالة جَمْعِيَّة. أية دالة تحافظ على الجمع مثل  

$$f(x+y)=f(x)+f(y)$$

#### additive primary colors

[بصر] ألوان أولية جَمْعِيَّة. الألوان الثلاثة، عادة الأحمر والأخضر والأزرق، التي تُمزَج معا بعملية جمعية.

#### additive process

[بصر] إجراء جَمْعِي. عملية إنتاج الألوان بمزج أضواء الألوان الأولية الجمعية بنسب مختلفة.

#### additive set function

[ر] دالة مجموعة جمعية. دالة مجموعة من خصائصها أن قيمة الدالة في اتحاد منته لمجموعات منفصلة تساوي مجموع القيم في كل مجموعة من الاتحاد.

#### address

[م ا م] عنوان. العدد أو الاسم الذي يُعرَّف، دون التباس، برصيف أو بموقع في الذاكرة أو بأداة خَزَن في الحاسب.

#### address computation

[م ا م] حِسَاب العنوان. تعديل الحاسب لعنوان في تعليمة، أو لتعليمة، حسب النتائج الحاصلة حتى ذلك الحين. يسمى أيضا address modification.

#### address constant

[م ا م] ثابت العنوان. قيمة، أو ما يُعبَّر عنها، تُستخدم في حساب عناوين الخزن في الحاسب انطلاقا من العناوين النسبية. مختصره ADCON. يسمى أيضا

base address, presumptive address, reference address.

#### address conversion

[م ا م] تغيير العنوان. استخدام برنامج مؤوَّل لترجمة عناوين الحاسب الرمزية أو النسبية.

#### address counter

[م ا م] عِدَاد العناوين. عداد يزيد عنوان الذاكرة الأولى عند نقل فِذرة معطيات إلى مواقع الذاكرة التي يُشير إليها العداد.

#### address format

[م ا م] نَسَق العنوان. وصف لعدد العناوين التي تتضمنها تعليمة الحاسب.

#### address generation

[م ا م] توليد العنوان. طريقة عَنَوَنَة تُسهِّل عنوان أدوات الخزن الكبيرة وتطبيق الأساليب التحريكية لاعادة تحديد موقع البرنامج. تُجَمِّع محتويات المِرْصَف الأساسي والمرصيف الدليلي وحقل الإزاحة للحصول على العنوان الفعلي.

#### addressing mode

[م ا م] شَأْن العنونة. الأسلوب المُحدَد المُتَّبَع للحصول على العنوان الفعلي عندما تكون كلمة الحاسب أقصر من عنوان الذاكرة.

#### addressing system

[م ا م] نظام العَنَوَنَة. أسلوب الوسم المُتَّبَع لتعريف مواقع الخزن في نظام الحاسب.

#### addressless instruction format

انظر zero address instruction format

#### address modification

انظر address computation

#### address part

[م ا م] جُزْءُ عنواني. جزء تعليمة الحاسب الذي يَضُم عنوان المتأثر أو النتيجة أو التعليمة التالية.

#### address register

[م ا م] مِرْصَف العنوان. مرصيف يخزن فيه الحاسبُ الجزءَ العنواني في التعليمة.

#### address sort routine

[م ا م] نَهْجُ فَرَز العنوان. نهج لإزالة العِلَّة تُنَسِّج جميع التعليقات في البرنامج المعني بحثاً عن عنوان معين.

#### address track

[م ا م] نِيسَب العناوين. مسار في شريط ممغنط أو طبل أو قرص تُسَجَّل فيه العناوين التي تُستخدم في انتقاء المعلومات المُخزَّنة في نِيسَاب أخرى.

#### add-subtract time

[م ا م] مدة الجمع - الطرح. الوقت الذي تُستغرقه عملية جَمْع أو طَرَح دون الأخذ بعين الاعتبار الوقت اللازم لإحضار الأعداد المعنية من أدوات الخزن ولخزن نتائج الجمع والطرح.

#### add time

[م ا م] مدة الجمع. الوقت الذي تستغرقه عملية الجمع في الحاسب، دون الأخذ بعين الاعتبار الوقت اللازم لإحضار الأعداد المُراد جَمْعها من أدوات الخزن ولخزن المجموع.

#### add-to-memory technique

[م ا م] أسلوب الجمع في الذاكرة. أسلوب يُتَّبَع في نظم نيل الذاكرة المباشر يُمكن من جمع المعطيات إلى محتويات موقع خَزَن ويسمح بالتالي بعمليات خطية كالحصول على متوسط المعطيات المُعالَجة.

#### adduct

[كيم] ناتج إضافة. 1- مُركَّب كيميائي يَتَكَوَّن من الجمع الكيميائي لصنعتين. مثال ذلك تفاعل البوتادين والستيرين الذي يُكوِّن ناتج إضافة هو 4- فينيل - 1- حلقي الهكسين. 2- المركب المُعَدَّ المُتَكَوَّن من تجمع مُعَقَّد تَضْميني.

#### adduction

[اعضا] تقريب. حركة جزء من الجسم باتجاه عضو آخر أو باتجاه المحور الوسطي للجسم.

#### adductor

[تشريح] مُقَرَّبَة. أية عضلة تؤدي إلى تحريك جزء من الجسم نحو المحور

المتوسط.

**Adeleina**

[لا فقار] رتبية المتواريات. رُتبية لافقاريات من الحيوانات الاوالي الطفيلية في رتبة المكورات الحقيقية تكون مرحلتها الجنسية واللاجسية في عائلتين مختلفين.

**adelite**

[معدن] أدليت.  $\text{CaMg(AsO}_4\text{)(OH,F)}$ . معدن معيني مستقيم، لا لون له أو رمادي أو رمادي مائل الى الازرق أو رمادي مائل الى الاصفر، أو أصفر أو أخضر فاتح. يتكوّن من زرنيخات الكالسيوم والمغنيزيوم القاعدية. يوجد عادة بشكل مُصنّت.

**adelphous**

[نبت] خوة. ذو أُسدية ملتحة الخيوط.

**adenase**

[كيم حي] أدناز. إنزيم يتواسط حلّمة الأدينين إلى هيبوكانتين وأمونيا.

**adenine**

[كيم حي] أدنين\*.  $\text{C}_5\text{H}_5\text{N}_5$ . قاعدة بورينية، 6- أمينو البورين، يُعدّ أحد المكونات الأساسية لجميع الحموض النووية.

**adenitis**

[طب] إلتهاب غُدّي. إلتهاب غدة أو عقدة لمفاوية.

**adenoacanthoma**

[طب] ورم غُدّي شكوكي. ورم غدي سرطاني شائع في بطانة الرحم، تُجَل فيه الخلايا الحرشفية محل الظهارة الاسطوانية.

**adeno-associated satellite virus**

[فيروس] فيروس تابع غُدّي التشارك. فيروس قاصر لا يستطيع التكاثر دون مساعدة فيروس غدي.

**adenocarcinoma**

[طب] ورم غُدّي سرطاني. ورم خبيث ينشأ في الظهارة الغدية أو السليّة ويميل إلى خَلْق بَنَى عِنَبِيّة.

**adenohypophysis**

[تشر] نُغامة غُدّيّة. الجزء الغدي من النخامية الذي يكوّن المُصَيّن الأمامي والوسطي.

**adenoid**

[تشر] غُدّيّ. 1- كتلة من نسيج لمفاوي. 2- نسيج لمفي ينمو في الأنف البلعومي. يسمى أيضا pharyngeal tonsil

**adenoma**

[طب] ورم غدي. ورم حيد غُدّي المنشأ والبنية.

**adenomatoid tumor**

[طب] ورم غُدّيّ. ورم حيد في الجهاز التناسلي يتكون من سُدّة تُتَطّن فجواتها خلايا تشبه الظهارة والظهارة الداخلية والظهارة المتوسطة.

**adenomatosis**

[طب] إغداد. حالة تتميز بأورام غُدّيّة متعددة داخل عضو معين أو في أعضاء متقاربة.

**adenomatous goiter**

[طب] ورم الغدة الدرقية. دُرّاق لا تناطري عائد الى الكتل المقدية المعزولة في النسيج الدرقي. يسمى ايضا multiple colloid goiter, nodular goiter.

**adenomere**

[اجنة] قُسيمة غُدّيّة. البنية الجنينية التي تستمر الجزء الوظيفي من غدة.

**adenomyoma**

[طب] إغداد عضلي. ورم حيد في العناصر الغُدّيّة والعضلية يحدث عادة في الرحم والشرج.

**adenomyosis**

[طب] إغداد عضلي. 1- غزو البطانة الرحمي لنسيج (عضلي) كالذي في جدار الرحم او قناة فالوب. 2- أي نمو شاذ لنسج عضلية أو غدية.

**adenopathy**

[طب] إعضلال العقد اللّمْفِيّة. أي مرض غدي. يقتصر الاستعمال الناتج لهذا المصطلح على اي انتفاخ أو تضخم في العقد للمفاوية.

**Adenophorea**

[لا فقار] صف حاملات الغدة. صف من الديدان غير المتقطعة في شعبة الخيطيات.

**adenophyllous**

[نبت] غُدّيّ الأوراق. ذو أوراق مزوّدة بالغدد.

**adenosine**

[كيم حي] أدنوزين\*.  $\text{C}_{10}\text{H}_{13}\text{N}_5\text{O}_4$ . نوكليريدي مركب من أدينين و D - ريبوز.

**adenosine 3,5'-cyclic monophosphate**

انظر cyclic adenylic acid

**adenosine 3,5'-cyclic phosphate**

انظر cyclic adenylic acid

**adenosinediphosphatase**

[كيم حي] أدنوزين ثنائي الفسفاتاز. إنزيم يتواسط حلّمة الأدنوزين ثنائي الفسفات. مختصره ADP آز.

**adenosinediphosphate**

[كيم حي] أدنوزين ثنائي الفسفات.  $\text{C}_{10}\text{H}_{15}\text{N}_5\text{O}_{10}\text{P}_2$ . تيم إنزيمي مركب من أدنوزين وجُزئين من حمض الفسفوريك، وهو هام في الاستقلاب الخلوي الوسطي. مختصره ADP.

**adenosinemonophosphate**

انظر adenylic acid

**adenosine 3,5'-monophosphate**

انظر cyclic adenylic acid

**adenosinetriphosphatase**

[كيم حي] أدنوزين ثلاثي الفسفاتاز. إنزيم يتواسط حلّمة الأدنوزين ثلاثي الفسفات. مختصره ATP آز.

**adenosinetriphosphate**

[كيم حي] أدنوزين ثلاثي الفسفات.  $\text{C}_{10}\text{H}_{16}\text{N}_5\text{O}_{12}\text{P}_3$ . تيم إنزيمي مركب من أدنوزين ثنائي الفسفات مع مجموعة فسفات إضافية، وهو مركب طاقي هام في الاستقلاب. مختصره ATP.

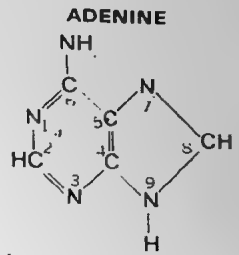
**adenosis**

[طب] غُدّاد. أي مرض غُدّي غير ورمي وخاصة الذي يصيب العقد للمفاوية.

**adeno-SV40 hybrid virus**

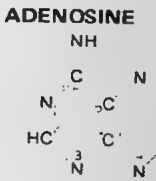
[فيروس] فيروس هجين غُدّي. فتية فيروسية قاصرة حيث يكون

## ادنين



يُعدّ البنية للأدينين، وقد رُفّت ذرات الكربون.

## أدنوزين



يُعدّ البنية للأدنوزين

جزءاً من مادة الوراثة للفيروس الباباوي SV 40 مغلفاً بغشاء فيروسي غدي.

#### adenovirus

[فيروس] فيروس غدي. مجموعة من الفيروسات الحيوانية تسبب نزلات حُمى وأمراضاً تنفسية أخرى.

#### adenylic acid

[كيم حي] حمض الأدينيليك. 1- مصطلح عام لمجموعة من النوكليوتيدات المتماكية. 2- استر حمض الفوسفوريك للأدينوزين. يسمى أيضاً (adenosinemonophosphate (AMP).

#### adeoniform

[لا فقار] أديوني الشكل. 1- مستمرة حيوانات حزازية مفصصة ثنائية الصفيحة. 2- يشبه الحزازي الأحفوري *Adeona*.

#### Adephaga

[لا فقار] رتيبة الشرايات. رتيبة من الحشرات غمدية الأجنحة تتميز بكون الحرقفة الخلفية ملتصقة غير قابلة للحرك.

#### adequate contact

[طب] [إتصال مناسب]. درجة الاتصال المطلوبة لحدوث عدوى بين شخص مُعدٍ وآخر قابل للمعدى.

#### adequate stimulus

[اعضا] حاث مناسب. الطاقة المائدة لأية طريقة ذات خاصية كافية لإحداث استجابة في نسيج قابل للإنارة.

#### ader wax

انظر ozocerite.

#### ADF

انظر automatic direction finder.

#### ADF bearing indicator

[ملاح] مبيّن الاتجاه الزاوي ADF. جهاز يُستخدم مع مبيّن اتجاه في الجو يعمل بالراديو، إذ يبيّن أوتوماتياً الاتجاه الزاوي النسبي أو المغنطيسي أو الحقيقي أو العكسي لجهاز ارسال.

#### adfreezing

[مياه] تجمّد التصاق. عملية يلتصق بواسطتها شيء بآخر بالفعل الترابي للثلج. يُطبّق في دراسات التربة الجَمَدية.

#### ADF reversal

[ملاح] انعكاس ADF. دوران الإبرة في جهاز بيان الاتجاه الزاوي ADF بمقدار 180° نحو الاتجاه العكسي، مشيراً إلى تجاوز المحطة التي سبق موالفة الجهاز معها.

#### ADH

انظر vasopressin.

#### Adhara

[فلك] العذارى. نجم صنفة الطيفي B2 II. يسمى أيضاً  $\epsilon$  Canis Majoris.

#### adherend

[مواد] مُلتصق. جسم مُجذب إلى آخر بواسطة مادة لاصقة.

#### adhesion

[طب] [إلتصاق]. التحام شاذ بين عضو أو جزء منه وبين جزء آخر بفضل تكوّن نسيج ليفي.

[فز] [إلتصاق]. ميل مادة إلى التثبيت بمادة أخرى، بفعل قوى ما بين الجزيئات.

[كهر مغ] [إلتصاق]. قوة جذب متبادلة توحد بين جسمين مغنطيين أو جسمين غير ناقلين مشحونين بشحنتين متماكستين.

[مك] [إلتصاق]. قوة الاحتكاك السكوني بين جسمين، أو الآثار الناشئة عن هذه القوة.

[نبت] [إلتصاق]. نمو مشترك لأعضاء حلقات مختلفة ومتميزة.

[هـ] [إلتصاق]. تلاحق وثيق بين سطحين معدنيين تحت تأثير اجهادات انضغاطية عن طريق تكوين ترابطات معدنية.

#### adhesional work

[حر] شغل التلاصق. الشغل اللازم من أجل فصل وحدة مساحة سطح ما تتلامس عندها مادتان. يسمى أيضاً work of adhesion.

#### adhesive

[مواد] لاصق. مادة تستخدم لربط مادتين صلبتين أو أكثر، لكي تصير وتستخدم مثل قطعة واحدة. مثالها الراتنجات والفورمالدهيدات والمجائن والأسمنت والفراء ومستحلبات متعدد الفينيل الراتنجية.

#### adhesive bond

[مك] رباط لاصق. القوى التي تشد المواد اللاصقة والمواد الأساسية بعضها إلى بعض كالرباطات الثنائية القطب.

#### adhesive bonding

[هـ] ترابط بالالصق. تثبيت جسمين صلبين أو أكثر معا باستعمال الفراء أو الأسمنت أو مادة لاصقة أخرى.

#### adhesive cell

[لا فقار] خلية لاصقة. أي من الخلايا الغدية المتنوعة الموجودة في حاملات المشط أو في المهزرات أو في الهدرات، تستعمل للإلتصاق ولأسر الغرسة. تسمى أيضاً colloblast, glue cell, lasso cell.

#### adhesive strength

[هـ] متانة التلاصق. متانة ترابط بالالصق، تقاس عادة بدلالة القوة اللازمة لفصل شيتين بينهما مساحة ترابط قياسية، ويعبر عنها إماً باجهاد القص أو اجهاد الشد.

#### adhesive tape

[مواد] شريط لاصق. شريط مغلف بمادة ترتبط أو تلتصق بسطح.

#### adiabatic

[حر] مكظوم. كظوم. كظمي. كاظم. يعود أو يشير إلى أي تغيّر لا يحصل فيه كسب أو فقدان للحرارة.

#### adiabatic atmosphere

[رصد] جو مكظوم. جو نموذجي يتميز بمعدل هبوط كظمي جاف خلال امتداده الرأسى.

#### adiabatic calorimeter

[كيم فز] محرّ كظوم. جهاز يُستخدم في دراسة التفاعلات الكيميائية مع خسارة أصغرّية للحرارة.

#### adiabatic chart

انظر Stueve chart.

#### adiabatic compression

[حر] انضغاط مكظوم. تناقص في حجم مادة ما بدون سريان حراري إليها أو منها.

#### adiabatic condensation pressure

انظر condensation pressure.

#### adiabatic condensation temperature

انظر condensation temperature.

#### adiabatic cooling

[حر] تبريد مكظوم. عملية تنخفض فيها درجة حرارة منظومة مادية دون أن يحصل تبادل حراري بين المنظومة وبين ما يحيط بها.

**adiabatic demagnetization**

[قر] إزالة التمثنط كظمياً. طريقة لتبريد الأملاح ذات المغنطيسية - المسيرة الى درجات حرارة حول  $10^{-3}$  ك، حيث تبرد العينة الى نقطة غليان الهليوم في مجال مغنطيسي قوي وتكون العينة معزولة حرارياً، ثم ترفع من المجال لإزالة منطيسيتها. تسمى أيضاً Giaque-Debye method, magnetic cooling, paramagnetic cooling.

**adiabatic ellipse**

[مك مانع] قطع ناقص مكظوم. مخطط لسرعة الصوت باعتبارها دالة لسرعة الجريان في جريان غازي مكظوم، حيث يشكل هذا المخطط ربع قطع ناقص.

**adiabatic engine**

[هـ مك] محرك كظوم. محرك حراري أو منظومة تحريكية - حرارية كظومة.

**adiabatic envelope**

[حر] غلاف كظمي. سطح يَحْصُر منظومة تحريكية - حرارية تكون في حالة توازن لا يمكن أن يضطرب الا بواسطة قوى طويلة المدى أو بحركة قسم من الغلاف. يعني ذلك بديها أنه لا يمكن للحرارة أن تتدفق خلال السطح.

**adiabatic equilibrium**

[رصد] توازن مكظوم. توزيع رأسي لدرجة الحرارة والضغط في غلاف جوي بتوازن ساكن بحيث اذا انتقلت حزمة هوائية انتقالا مكظوما فانها تظل محتفظة بنفس درجة حرارة وضغط ما يحيط بها، وبذلك لا توجد قوة استعادة مؤثرة على حزمة هوائية منتقلة رأسياً. يسمى أيضاً convective equilibrium.

**adiabatic equivalent temperature**

انظر equivalent temperature.

**adiabatic expansion**

[حر] تمدد مكظوم. تزايد الحجم دون تدفق حرارة منه أو اليه.

**adiabatic extrusion**

[هـ] بثق مكظوم. تشكيل الاشياء اللدنية بواسطة الطاقة التي تنتج بدفع الكتلة اللدنية خلال باقعة بدون سريان حرارة.

**adiabatic flame temperature**

[كيم فز] درجة حرارة اللهب الكظوم. درجة الحرارة العظمى للإحترق التي يمكن الحصول عليها تحت شروط حدوث الحرق في إناء كظوم وأن يكون الإحترق تاماً ولا يرافقه حدوث أي تفكك.

**adiabatic flow**

[مك مانع] جريان مكظوم. حركة مانع دون انتقال حراري منه واليه.

**adiabatic invariant**

[فز] لا متغير كظوم. كمية فيزيائية يمكن تكميتها وتبقى، الى درجة تقريب معينة، دون تبدل تحت تغير بطيء لأي وسيط.

**adiabatic lapse rate**

انظر dry-adiabatic lapse rate.

**adiabatic law**

[فز] قانون الكظم. العلاقة التي تنص على أنه في التمدد المكظوم للغازات، فإن الكمية  $p\gamma$  تظل ثابتة، حيث تمثل  $P$  الضغط و  $\rho$  الكثافة و  $\gamma$  نسبة الحرارتين النوعيتين  $C_p/C_v$ .

**Adiabatic Low-energy injection and Capture Experiment**

[نو] تجربة الحقن والاسر الكظومين المنخفضي الطاقة. جهاز

تجريبي للبحث في الاندماج المتحكم فيه، يستخدم حزمة من ذرات الدوتريوم المتعادلة. يسمى أيضاً Alice.

**adiabatic process**

[حر] إجراء كظمي. أي إجراء تحريكي - حراري يحصل في منظومة ما دون أن يرافقه تبادل حراري مع الوسط المحيط.

**adiabatic rate**

انظر dry-adiabatic lapse rate.

**adiabatic recovery temperature**

[مك مانع] درجة حرارة استعادة مكظومة. 1- درجة الحرارة التي يصل اليها مانع متحرك عندما ينقل الى السكون بتحول مكظوم. تسمى أيضاً recovery temperature, stagnation temperature. 2- درجتا الحرارة النهائية والابتدائية في دورة كارنو المكظومة.

**adiabatic saturation pressure**

انظر condensation pressure.

**adiabatic saturation temperature**

انظر condensation temperature.

**adiabatic system**

[تقن] نظام كظمي. نظام أو جسم تتغير حالته دون أن يكتسب حرارة مما يحيط به أو دون أن يعطي حرارة الى ما يحيط به.

**adiabatic wall temperature**

[مك مانع] درجة حرارة جدار مكظوم. درجة الحرارة المفترضة لجدار في تيار سائل متحرك إذا لم يكن هناك تبادل حراري بين الجدار والتيار.

**adiadochokinesis**

[طب] فقد تناسق الحركات. نط من فقد التناسق الحركي يصحب تلفاً عصبياً، لا تتم فيه تأدية الحركات المتتالية التي تتحكم فيها العضلات المتماكة، دون تناسق عضلي شديد.

**adiagnostic**

[صخر] مٌبهم. متعلق بنسيج صخري يتعذر التعرف على المكونات الفردية فيه بالعين المجردة أو بالجواهر. يطلق خاصة على الصخور النارية.

**adiathermanous**

[فز] كاظم حراري. غير قادر على إرسال حرارة مُبثمة. يسمى أيضاً adiathermic.

**adiathermic**

انظر adiathermanous.

**Adie's syndrome**

[طب] تنأذر أدي. ضعف في الارتكاس البؤوي للضوء وغياب المنعكسات الوترية.

**Adimeridae**

[لا فقار] فصيلة قارضات اللحاء. مرادف للمصطلح Colydiidae.

**adinole**

[جيو] أدينوول. راسب طيني تعرض لعملية تآلبت عند حافة تدخّل ناري قاعدي.

**adipate**

[كيم عضو] أديبات. ملح ينتج من تفاعل حمض الأديبيك مع مركب قاعدي.

### adiphenine

[صيدل] آدفين.  $C_{20}H_{25}NO_2HCl$ . تركيبه: هيدروكلوريد. 2-ثنائي إيثيل الأمينو إيثيل ثنائي فينيل الأسيتات يؤثر كمامل مثبط لقدرة الكولين.

### adipic acid

[كيم عضو] حمض الأديبيك.  $HOOC(CH_2)_4COOH$ . حمض ثنائي الكربوكسيل، وهو بلوري، عديم اللون، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل في صنع النايلون. يسمى أيضا butane dicarboxylic acid, hexanedioic acid.

### adipinketone

انظر cyclopentanone.

### adipocellulose

[كيم حي] سليولوز شحمي. نَظَط من السليولوز موجود في الجدران الخلوية لنسج الفلين.

### adipocere

[طب] شمع شحمي. ودك الأموات. مادة شمعية باهتة اللون تتكون بتحويل الدهون الجسمية إلى أحماض دهنية عالية، عقب الموت.

### adipocerite

انظر hatchettite.

### adipogenesis

[اعضا] تَشَحْم. تكوُّن الشحم أو الأنسجة الشحمية.

### adiponecrosis neonatorum

[طب] نخر شحمي عند الوليد. نخر موضعي في النسيج الدهني يحدث لدى الاطفال الأصحاء والسُّمان إثر ولادة عسيرة.

### adiponitrile

[كيم عضو] أديبو نتريل.  $NC(CH_2)_4CN$ . حمض ثنائي نتريل الأديبيك، وهو سائل ذو نقطة غليان مرتفعة يستعمل في صنع المركبات الوسطية للنايلون. يسمى أيضا hexanedinitrile.

### adipose

[حي] دهني. خاص بالدهن أو ذو علاقة به.

### adipose fin

[فقار] زعنفة دهنية. زعنفة ظهرية خلفية مُحَوَّرة على نحو تصبغ معه لحماية وفاقدة الأشعة كما في السلمون.

### adipose tissue

[نسيج] نسيج شحمي. نَظَط من النسيج الضام متخصص بخزن المواد الدهنية.

### adiposis dolorosa

[طب] تَشَحْم مؤلم. نَظَط غير شائع من السمنة تكون فيه رواسب الدهون الزائدة طرية ومؤلمة.

### adiposogenital dystrophy

[طب] حَكَل شحمي تناسلي. تناذر يتضمن سمنة وتأخر نمو الغدد التناسلية وأحيانا بيلة نَفْثَة ناتجة عن ضعف في وظائف النخامية وتحت المهاد. تسمى أيضا Froehlich's syndrome.

### A display

[الكتر] عرض A\*. عرض على كاشف. اهتزازات راداري بالإحداثيات الديكارتية. يظهر فيه الهدف بشكل خطوط انحراف رأسية تتناسب إحداثياتها العمودية مع شدة الإشارة وتتناسب إحداثياتها الأفقية مع بُعْد الهدف.

### adit

[مدن] سرداب. نفق عبور يُسْتَعْمَل لحفر النفق الرئيسي. [مدن] مَدْخَل. نفق أفقي تقريبا لغرض الدخول الى المنجم أو الصرف منه أو تهويته. يسمى أيضا side drift.

### adjab butter

[مواد] زُبْد أدجاب. زيت نصف صلب، يستخرج من جوز شجرة *Bassia toxisperma*. يُستخدم في صنع الصابون. يسمى أيضا adjave butter.

### adjacency

[م ا م] مُجاوَرَة. حالة في تَمَيِّز السمات عندما تكون المسافة بين يَتَيْن تَغْطِيبَتَيْن مُتتاليتين أقل مما هو مُحدّد.

### adjacent angle

[ر] زاوية مجاورة. إحدى زاويتين بينهما ضلع مشترك وتشكلان من مستقيمين متقاطعين.

### adjacent-channel interference

[اتصال] تداخل القناة المجاورة. تداخل يحدث نتيجة لتشفيل مرسل في القناة المجاورة، عندما يتضارب النطاق الجانبي لإشارة مرسل القناة المجاورة مع إشارة الموجة الحاملة للمحطة المطلوبة. يسمى أيضا monkey chatter, side-band interference, side-band splash.

### adjacent-channel selectivity

[الكتر] إنتقائية القناة المجاورة. قابلية المستقبل الراديوي للاستجابة إلى الإشارة المرغوبة ورفض الإشارات في أُنْفِية التردد المجاورة.

### adjacent sea

[جغر] بحر متاخم. بحر متصل بالمحيطات ولكنه نصف مغلق باليابسة. من أمثله البحر الكاريبي والبحر القطبي الشمالي.

### adjective dye

[كيم] صباغ واو. أي صباغ يحتاج الى مُرْسَخ.

### adjoining sheets

[خريطة] صفحات متجاورة. خرائط تلامس واحدا أو أكثر من جوانب وأركان مجموعة من الخرائط.

### adjoint of a matrix

انظر adjugate of a matrix, Hermitian conjugate of a matrix.

### adjoint operator

[ر] مُؤَثِّر مُلْحَق. مؤثر B بحيث يكون الجداءان الداخليان  $(Ax, y)$  و  $(x, By)$  متساويين من أجل مؤثر مفروض A ومن أجل جميع العناصر x و y لفضاء هيلبرت. يسمى أيضا associate operator, Hermitian conjugate operator.

### adjoint variable

[فز] مُتَغَيِّر مُرَافِق. هو، في علم التحريك التقليدي، مرافق القانوني  $P_i$  الذي يتم تأويله ككمية حركة معصمة.

### adjoint vector space

[ر] فضاء مُتَجَهِي مُلْحَق. فضاء متجهي منظم تام، يتكون بصف من الدوال السَّكِّية والمتجانسة والخطية والمحددة، والمعرفة على فضاء متجهي منظم.

### adjoint wave functions

[مك كم] دَوَال الموجة المرافقة. دوال في نظرية ديراك الالكترونية تشكل تطبيق مصفوفة ديراك B على المترافقات الهرميتية لدوال الموجة الأساسية.

عرض A

A DISPLAY



المدى

رسم لعرض شائع يمثل خروج الرادار.

**adjugate of a matrix**

[ر] **مَصْفُوفَةٌ مُرَافِقَةٌ**. المصفوفة التي يُحصل عليها باستبدال كل عنصر بالتمم الجبري لمقول العنصر. تسمى أيضا **adjoint of a matrix**.

**adjustable propeller**

[عمر بحر] **رَفَاصٌ ضَبِيطٌ**. رفاص لولبي يمكن ان تُدار أرياشه حول محاورها لتغيير الخطوة. يسمى أيضا **controllable-pitch propeller**.

**adjustable resistor**

[كهر] **مَقَاوِمٌ ضَبِيطٌ**. مقاوم ذو تماس مُنْزَلَق أو أكثر يمكن تغيير موضعه.

**adjustable transformer**

انظر **variable transformer**.

**adjusted decibel**

[الكتر] **دسيبل مُضَبَّطٌ**. وحدة قياس تُستخدم لإظهار العلاقة بين المفعول التداخلي لتردد الضجيج أو لنطاق ترددات الضجيج وبين مستوى مرجعي لقدرة الضجيج قيمته -85 dBm. مختصرها dBa. يسمى أيضا **decibel adjusted**.

**adjusted elevation**

[مسح جيو] **إرتفاع مُضَبَّطٌ**. 1- الإرتفاع الناتج عن تطبيق تصحيح معدل على ارتفاع أرثومتري. 2- الإرتفاع الناتج عن تطبيق كل من تصحيح أرثومتري وتصحيح مُعدَّل على ارتفاع أولي.

**adjusted position**

[خریط] **موضع مُضَبَّطٌ**. قيمة مُضَبَّطة لموضع إحداثي نقطية ما.

**adjusted stream**

[مياه] **مَجْرَى مُنَضَّبٌ**. مجرى مائي يتدفق موازياً في معظمه للمضرب والقليل منه في مسارات أخرى.

**adjusted value**

[تقن] **قيمة مُضَبَّطَةٌ**. قيمة كمية مشتقة من البيانات المُشَاهَدَة عن طريق أسلوب منظم يلغي التناقضات أو المفارقات التي تنشأ عن الأخطاء في هذه البيانات.

**adjusting point**

[حرب] **نقطة الضبط**. مَلَبَحٌ أرضي متميز أو جزء من الهدف في المنطقة التي يريد الرائد أن تنصَّبَ النيران عليها أو قريبا منها.

**adjusting ring**

[حرب] **حلقة الضبط**. جزء من أداة ضبط الصيامة، يستخدم لضبط عنصر الإعتاق في صيامة مقذوفة متفجرة.

**adjustment**

[مسح جيو] 1- ضبط. 2- تعديل. 1- تعيين وتطبيق التصحيحات على الفروق الأرثومترية للارتفاع أو على الارتفاعات الأرثومترية لجلل ارتفاعات كل علامات التُّضْد متسقة ومستقلة عن قَفَلَات الدارات. 2- وضع محطات تفصيل أو تحكُّم في أماكنها بالنسبة لمحطات أخرى للتفصيل أو التحكُّم. [نفس] **تلاؤم**. عملية تغيير عقلي تسمح للمرء أن يمارس وظائفه بالانسجام مع بيئته.

**adjustment correction**

انظر **arbitrary correction**.

**adjustment of fire**

[حرب] **ضبط النيران**. تعيين معطيات الرمي وإدخال التصحيحات اللازمة عليها لكي يصير مركز الإصابة أو الانفجار، أو غرور الرمي للأسلحة الأوتوماتية، منطبقاً على نقطة الضبط، وإبقاؤها على ذلك.

**adjustment reaction**

[نفس] **إستجابة التكيّف**. خلل طارئ في الشخصية يحدث كرد فعل تجاه انسان ذي منزلة خاصة لديها أو حادث مباشر أو صراع عاطفي داخلي.

**adjustor neuron**

[تشر] **عصبون مُوَصِّلٌ**. أبة خلية عصبية تُوصِّل بين عصبون حسي وعصبون مُحَرِّك في الجهاز العصبي المركزي.

**adjutage**

[هـ] **مُلْحَقَةٌ**. قطعة أنبوبية متصلة بوعاء يحتوي على سائل لتسهيل أو لتنظيم تدفق السائل من الوعاء.

**adjuvant**

[صيدل] **مُعِينٌ**. مادة تُدَعِّم فعل الدواء أو مولد - الضد.

**ad lib**

[حي] **بلا قيد**. مختصر **ad libitum**، وتعني من غير حد أو قيد.

**adlittoral**

[بحر] **ساحلي**. متعلق أو خاص بالمياه القليلة العمق المجاورة للساحل أو ذو علاقة بها.

**administrative map**

[خریط] **خريطة إدارية**. 1- خريطة مسجل عليها تخطيطاً معلومات عن مسائل إدارية، مثل منشآت الإمداد والإخلاء والتسهيلات الطبية ومناطق الخدمة والصيانة وطرق الإمداد الرئيسية والحدود وتفاصيل أخرى لازمة لبيان الموقف الإداري بالنسبة للموقف التعبوي. 2- خريطة مُخَطَّط عليها تقاسيم سياسية فرعية وحدود دولة أو عدة دول.

**Administrative Terminal System**

[م ا م] **نظام مَعْبَرِي إداري**. نظامٌ طورته شركة IBM يُكُنِّ الحاسب من معالجة النصوص بدلا من مداولتها مِنْ قَبْل عاملة الآلة الكاتبة. مختصره **ATS**.

**admiralty brass**

[فلز] **صُفْرُ البحرية**. سبيكة تحتوي على 71% نحاس و 28% زنك و 0.75-1.0% قصدير لزيادة مقاومة التآكل.

**admiralty coal**

[هـ منجم] **فحم البحرية**. فحم عالي الجودة وعديم الدخان عند حرقه.

**Admiralty constant**

[عمر بحر] **ثابت بحري**. أحد الأعداد التي تعطي دلالة على القدرة الحصانية اللازمة لسفينة عند سرعة معينة لدى إزاحة معلومة ومساحة مقطع منتصف السفينة.

**admittance**

[كهر] **قُبُولِيَّة**. مقياس سهولة سريان التيار المتناوب في دارة ما، وتساوي مقلوب المعاوقة ويمبر عنها بوحدة مو.

**admittance matrix**

[كهر] **مَصْفُوفَةٌ الْقُبُولِيَّة**. مصفوفة  $\gamma$  عناصرها هي القبوليات المتبادلة بين مختلف عُرى الشبكة الكهربائية. تنطبق عليها معادلة المصفوفات  $I = \gamma V$ ، حيث ترمز  $I$  و  $V$  إلى متجهين عموديين تتألف عناصرهما من التيارات والقواطع في عُرى الشبكة.

**admixture**

[جيو] **مُتَرْسَّبٌ عَثٌّ**. إحدى الرتب الوضيعة أو الثانوية لراسب ما. [مواد] **شائبة**. مادة (خلاف الركام أو الأسمنت أو الماء) تضاف بكمية قليلة إلى الخرسانة لتنتج بعض التغير المرغوب في خصائصها.

تسمى أيضا additive .

#### adnate

[حي] مندمج . متحد خلال النمو، يستعمل خاصة للأجزاء المتباينة.  
[نبت] مندمج . مُتعلق بالنمو مع إلتصاق جانب واحد بالساق.

#### adnexa

[حي] مُلحقة . أجزاء ثانوية أو تابعة، مثل الجفون وأنايب فالوب والأغشية الجنينية الخارجية.

#### adobe

[جيو] غَضارة طين لازب . تربة صلصالية كثيفة النسيج توجد في جنوب غرب الولايات المتحدة الأمريكية وفي المكسيك.

#### adobe brick

[مواد] طوب لين . طوب من الطين أو الصلصال والقش، أبعاده كبيرة ومتنوعة. يتم تشكيله وتجفيفه في الشمس.

#### adobe construction

[مبان] تشييد باللّين . تشييد الجدران بطوب مصنوع من طين نقيء ومُجفف في الشمس.

#### adobe flats

[جيو] مسطحات الطين اللازب . مسطحات واسعة منطاة بالصلصال الرمي وتكونت من الفيضانات الصفحية.

#### adolescence

[جيو] يَفَاع . مرحلة في دورة النّحّات لاحقة بمرحلة النشوء سابقة للنضوج.  
[نفس] مُراهقة. مرحلة من الحياة تمتد من البلوغ الجنسي الى النضج.

#### adolescent coast

[جيو] ساحل يافع . نوع من خطوط الشواطئ يتميز بالجُروف البحرية المنخفضة المتصل بعضها ببعض تقريبا.

#### adolescent river

[مياه] نهر يافع . نهر متدرج القاع، مجراه جيد الشق، ويصل الى مستوى القاع عند مصبه، وتكون مساقط مياهه وبحيراته التي كوّنها في مرحلة شبابه، قد اندثرت.

#### adolescent stream

[مياه] مجرى يافع . مجرى مائي قناته جيدة الشق، ومتدرجة على نحو انسيابي، وقد تصل الى مستوى القاع عند مصبه.

#### Adonis

[فلك] أدونيس . كويكب له اختلاف مركزي قدره 0.779 وحضيض يُمكن داخل مدار الزهرة . مرّ على بعد  $1.6 \times 10^6$  كيلومتر من الارض عام 1936 .

#### adonite

انظر adonitol

#### adonitol

[كيم حي] أدونيتول .  $C_5H_{12}O_5$  . بنتيتول في النبات ثنائي الفلقة *Adonis vernalis* . بلوراته كبيرة وغير فعالة ضوئياً تنصهر عند 102م. لا يُرجع سائل فلهينغ، سريع الذوبان في المياه والكحول الساخن . يسمى أيضا adonite, ribitol .

#### adont hinge

[لا نقار] مفصّلة لاسنيّة . غط من التمثصل في الصدفيات، يكون مجرداً من الأسنان ويجوي مصاريع متراكبة أو له مَنَنٌ وميزاب .

#### adoral

[حيو] قريب من الفم .

#### ADP

انظر adenosinediphosphate, automatic data processing

#### ADPase

انظر adenosinediphosphatase .

#### ADPE

انظر automatic data-processing equipment .

#### adrenal cortex

[تشر] قشر الكظر . المنطقة القشرية من الغدة الكظرية التي تفرز الهرمونات القشرية الغلوكوزية والقشرية المعدنية والأندروجين والأستروجين والبروجستاجين .

#### adrenal cortex hormone

[كيم حي] هرمون قشرة الكظر . أي من الإستروئيدات التي تنتجها قشرة الكظر . يسمى أيضا adrenocortical hormone, corticoid .

#### adrenal cortical insufficiency

[طب] قصور كظري . قصور القشرة الكظرية عن إفراز الهرمونات المناسبة .

#### adrenalectomy

[طب] استئصال الكظر . استئصال جراحي للغدة الكظرية .

#### adrenal gland

[تشر] غدة الكظر . غدة صماء تقع فوق الكلية عند الفقاريات وتشتمل على جزأين مختلفين هما القشرة واللب . تسمى أيضا suprarenal gland

#### adrenaline

انظر epinephrine

#### adrenal medulla

[تشر] لب الكظر . المنطقة الداخلية للبية من غدة الكظر المشتملة على خلايا أليفة الكروم تفرز الأبينفرين والنورأبينفرين .

#### adrenal virilism

[طب] ذكورية الكظر . 1- نمو المظاهر الذكورية في الإناث ينتج عن زيادة في افرازات الهرمونات الكظرية ونشاط ذكري . 2- شكل نادر من الخث الزائف .

#### adrenergic

[أعضا] أدرينالي الإثارة . صفة للنشاط الكيميائي للابينفرين أو المواد المماثلة .

#### adrenergic blocking agent

[كيم حي] عميل إحباط كظري . أي مادة تُحبط فعل الابينفرين أو المواد المشابهة له .

#### adrenochrome

[كيم حي] أدرينوكروم .  $C_9H_9O_3N$  . مُنتَج أحر آجري لتأكسد الأبينفرين، يمكنه تحويل المومغلوبين الى مَومغلوبين .

#### adrenocortical hormone

انظر adrenal cortex hormone .

#### adrenocorticotrophic hormone

[كيم حي] هرمون منشط لقشرة الكظر . الإفراز الكيميائي للغدة النخامية ينشط قشرة الكظر . مختصره ACTH . يسمى أيضا adrenotropic hormone .

#### adrenogenital syndrome

[طب] تناذر الكظر التناسلي . مجموعة من الأمراض تتعلق بإفراز



هرمونات القشرة الكظرية. تتفاوت التأثيرات مع الجنس وفترة النمو.

#### adrenotropic

[أعضاء] كظري التنبيه. عائد إلى التأثير على قشرة الكظر أو متعلق به.

#### adrenotropic hormone

انظر adrenocorticotrophic hormone

#### adsorbate

[كيم] مُمتَز. صلب أو سائل أو غاز يمتز على شكل جزيئات أو ذرات أو شوارد ب مواد كالفحم والسليكا والفلات والماء والزئبق.

#### adsorbent

[كيم] ماز. صلب أو سائل يمتز مواداً أخرى، كالفحم والسليكا والفلات والماء والزئبق.

#### adsorption

[كيم] إمتزاز. الإحتباس السطحي لصلب أو سائل أو غاز، على شكل جزيئات أو ذرات أو شوارد، بواسطة جسم صلب أو سائل، وهو غير الإمتصاص المعروف بأنه تغلغل المواد ضمن الجسم الصلب أو السائل.

#### adsorption chromatography

[كيم تحل] إستشراب إمتزازي. فصل مزيج كيميائي (من غاز أو من سائل) وذلك بتمريره فوق سرير ماز يمتز المركبات المختلفة بمعدلات مختلفة.

#### adsorption gasoline

[مواد] غازولين الإمتزاز. غازولين مستخلص من الغاز الطبيعي أو من غاز معامل التكرير.

#### adsorption indicator

[كيم تحل] مُشعر إمتزازي. مُشعر يُستخدم في المحاليل لكشف أقل فائض من مادة أو من شاردة، إذ يغدو الراسب ملوناً عندما يمتز المشعر. ومثاله الفلوريسئين.

#### adsorption isobar

[كيم فز] مُتساوي - ضغط الإمتزاز\*. خط بياني يبين تغير الإمتزاز مع بعض المتغيرات، مثل درجة الحرارة، مع إبقاء الضغط ثابتاً.

#### adsorption isotherm

[كيم فز] مُتساوي - حرارة الإمتزاز\*. العلاقة الكائنة بين ضغط الغاز  $p$  وبين كمية الغاز أو البخار  $w$ ، مقدرة بالغرام، المُمتزة من قبل غرام واحد من المادة الصلبة في درجة حرارة ثابتة.

#### adsorption system

[هـ مك] جهاز إمتزازي. جهاز يزيل رطوبة الهواء بجعله يلامس مادة إمتزاز صلبة.

#### adularia

[معدن] أديولاريا. شكل من معدن الأورتوكلاز، ثلاثي الميل ضعيف. يوجد على شكل بلورات معينة مستقيمة زائفة، شافة لا لون لها أو بيضاء لبنية.

#### adularization

[جيو] أدلرة. إحلال أو دخول معدن الأديولاريا.

#### adult rickets

انظر osteomalacia

#### ad valorem tax

[نظ] ضريبة الإنتاج. ضريبة على إنتاج النفط مُقدرة على أساس مُوحد لكل برميل صاف من النفط المنتج.

#### advance

[جيو] تقدم. 1- الحركة المستمرة للشاطئ تجاه البحر. 2- الحركة الصافية للشاطئ تجاه البحر على مدى فترة معينة.

[ملاح] تقدم. 1- المسافة التي تقطعها سفينة في اتجاهها الأصلي من نقطة تحريك الدفة لتغيير الاتجاه إلى أن يتم تغيير الوجهة بمقدار 90°.

2- المسافة التي تقطعها سفينة في اتجاهها الأصلي عندما تدور أقل من 90° لتغيير اتجاهها.

[مياه] تقدم. حركة مُجلدة ما إلى الأمام.

[هـ مك] يقدم. يُكرر بإحداث فعل ما أو تأثير ما، كتقديم قذح الشر أو تقديم بدء الحقن.

#### advanced design array radar

[حرب] رادار صيفي متطور. شبكة رادار يستخدم فيها هوائين ومركز لمعالجة المطيات لكي يتم تحديد موقع ما، والتعرف على متغيرات المدور بين القارات. مختصره ADAR.

#### advanced gallery

[هـ منجم] ممر متقدم. ممر يُشق كمقدمة لشق النفق الرئيسي ضمن مراحل حفر الأنفاق.

#### advanced gas-cooled reactor

[نو] مفاعل متقدم مُبرّد بالغاز. مفاعل نووي مولّد للطاقة، فيه عناصر من وقود ثنائي أكسيد اليورانيوم المكدّد بالفولاذ، وهو مُبرّد بغاز ثنائي أكسيد الكربون.

#### advanced line of position

[ملاح] خط موضع متقدم. خط يبين مواقع مركبة ما، وقد مُدّد إلى الأمام في اتجاه المسار ليمثل اندفاع المركبة خلال الوقت الذي صار فيه تحديد المواقع. وعكسه: خط موضع توقف عمله.

#### advanced potential

[كهربي] كُمون متقدم. أي كُمون كهربي مغنطيسي ينجم كنتيجة أو حل لمعادلات الحقل لأكسيل شبيه بحل الكُمون المتأخر، ولكنه يقع في مخروط الضوء المستقبلي العائد للمكان والزمان. يبدو في الوقت الحاضر أن الكُمون ليس له تفسير فيزيائي.

#### advanced signal-processing system

[م ا م] نظام متطور لمعالجة الإشارات. نظام نقال لمعالجة المطيات يُستخدم للأغراض العسكرية، وقد يتألف من وحدة المُحللة ووحدة المعالجة والتحكم ووحدة عرض متطورة تعالج الإشارات. يسمى أيضاً Proteus.

#### advance feed tape

[م ا م] شريط إلقام متقدم. شريط للحاسب مُثقب بحيث تكون الحواف المُقبلة لثقوب الإلقام في خط واحد مع الحواف المُقبلة لثقوب المعطيات في الأداة التي تُستخدم الشريط.

#### advance overburden

[هـ منجم] حمل زائد متقدم. النطاء الصخري الزائد على متوسط نسبة الحمل إلى الخام والذي يجب إزالته في عمليات التعدين المكشوف.

#### advance signal

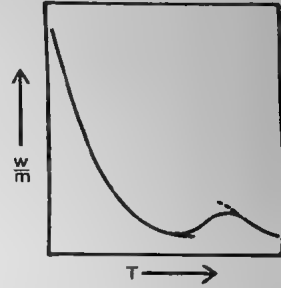
[هـ مدن] إشارة تقدم. إشارة من اشارات قطاعات (بلوكات) السكك الحديدية، تسمح لقطار بالتقدم إليها في نطاق قطاع (بلوك) معين لم يتم بعد إخلاؤه تماماً.

#### advance stripping

[هـ منجم] نزع متقدم. إزالة المواد الخالية من الخام أو الخام الترابي أو الصخري ذي الرتبة المنخفضة وذلك لكشف الخام ذي الرتبة المناسبة للتعدين.

#### متساوي - ضغط الامتزاز

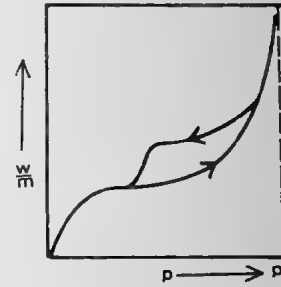
##### ADSORPTION ISOBAR



متساوي - ضغط امتزاز غودجي  $w/m$  و وزن المادة الممتزة في وحدة وزن مادة المازة، و  $T$  درجة الحرارة المطلقة.

#### متساوي - حرارة الامتزاز

##### ADSORPTION ISOTHERM



متساوي - حرارة الامتزاز النموذجي.  $w$  وزن المادة الممتزة في وحدة وزن مادة المازة،  $p$  الضغط.

**advance wave**

[هـ منجم] موجة متقدمة. موجة ضغط الهواء التي تسبق اللهب في انفجار غباري بنجم نجم.

**advancing**

[هـ منجم] تقدم. عملية التمدد في الاتجاه الخارجي، أي من مدخل النجم وفي اتجاه حدوده.

**advancing fire**

انظر assault fire.

**advancing longwall**

[هـ منجم] جزّ تقدمي. عملية تمدد الفحم نحو الخارج من عمود المدخل مع الاحتفاظ بممرات في الأجزاء التي تم تعدينها من النجم.

**advection**

[بحر] تَأْفُق. عملية نقل الماء أو خاصية مائية بواسطة الحركة الكتلية للمحيطات فقط ويتم ذلك نموذجياً عن طريق تيارات أفقية غالباً. [رصد] تَأْفُق. عملية انتقال خاصية جوية بواسطة حركة كتلة جوية فحسب.

**advection fog**

[رصد] ضباب التَأْفُق. نوع من الضباب يتكون من الحركة الأفقية لهواء نَدِّي فوق سطح بارد وما ينتج عنه من تبريد ذلك الهواء تحت نقطة الندى.

**advective hypothesis**

[رصد] فرضية التَأْفُق. افتراض أن تغيرات درجة الحرارة المحلية تنتج فقط عن حركة الهواء الأفقية أو حركة تَسَاوي الضغط الجوي.

**advective model**

[رصد] نموذج تَأْفُق. نموذج رياضي أو تحريكي لسريان مائع يتميز بفرضية التَأْفُق.

**advective thunderstorm**

[رصد] عاصفة رعدية تَأْفُقِيَّة. عاصفة رعدية ناتجة عن عدم استقرار سكوني سببه تَأْفُق هواء بارد نسبياً في طبقات عالية أو هواء دافئ نسبياً في طبقات منخفضة أو مزيج من الحالتين.

**adventitia**

[تشر] غلالة بَرَّائِيَّة. النسيج الضام الخارجي الذي يحيط ببعض أو بوعاء دموي. يسمى أيضاً tunica adventitia.

**adventitious**

[حي] 1- عَرَضِي 2- مُنْدَس. يسمى أيضاً adventive. 1- مكتسب تلقائياً أو بطريق الصدفة وليس وراثياً. 2- صفة نسيج ذو عضو ينشأ في مكان غير اعتيادي أو شاذ.

**adventitious bud**

[نبت] برعم عَرَضِي. برعم يبرز على النبات في نقاط غير قمة الساق أو إبط الورقة.

**adventitious embryo**

[طب] جنين بَرَّائِي. جنين ينمو خارج الرحم.

**adventitious root**

[نبت] جذر عَرَضِي. جذر يبرز من أي جزء نباتي غير الجذر الابتدائي أو تفرعاته.

**adventitious vein**

[لا فقار] وريد عَرَضِي. الوعاء الذي يقع بين الأوعية التداخلية والأوعية الإضافية في جناح بعض الحشرات.

**adventive**

[حي] مندس. 1- عضوية مُدْخَلة بالصدفة ولم تنطبع بشكل كامل.

غير محلي المنشأ. 2- انظر adventitious.

**adventive cone**

[جيو] مخروط عَرَضِي. مخروط بركاني ينشأ على سفح بركان أكبر منه ويكون ثانوياً بالنسبة له. يسمى أيضاً lateral cone, parasitic cone.

**adventive crater**

[جيو] فُوْهَة عَرَضِيَّة. فُوْهَة بركانية تنفتح على سفح مخروط بركاني كبير.

**advisory area**

[ملاح] منطقة استشارة. منطقة معينة تشمل إقليم معلومات الطيران، وهي التي تسري فيها الإعلانات الإخطارية عن حركة النقل الجوي لتزويد الطيارين بها.

**advolution**

[حي] تَقَهْوَر. تطور أو نمو مع زيادة التشابهات. نمو باتجاه ما. عكس التطور.

**adz**

[تصميم] قُدُوم. عُدَّة قطع ذات نصل رقيق مُقَوَّس، جانبه المُقَرَّر مشحود، ومتعامد على مقبضها. يُسْتَعْمَد في القطع الاستقرائي للأخشاب.

**adz block**

[هـ مك] كتلة المقاطع. الجزء الذي يحمل المقاطع من آلة السحج وتسوية الخشب.

**Ae**

[فلز]. درجة حرارة التوازن المناظرة لدرجة حرارة تَغْيَر الطور  $Ac$ . كذلك فإن  $Ae_{cm}$  و  $Ae_3$  و  $Ae_4$  ترتبط ارتباطاً مماثلاً مع  $Ac_3$  و  $Ac_{cm}$  و  $Ac_4$ .

**Ae<sub>1</sub>**

[فلز]. درجة الحرارة التي يُوصَل إليها بدون تحلُّف حراري، ويحدث عندها التحول سمنتيت - أستنيت في فولاذ دون أصهرائي، أو التحول فَرَيْت - أستنيت في فولاذ فائق الأصهرانية.

**aebi**

[حي]. وحدة لمعايرة الفُسَفَات.

**Aechminidae**

[حفر] فصيلة الرُّحْمِيَّات. فصيلة من الصدفيات المنقرضة العائدة إلى رتبة قديمات الرأس تكون فيها الشوكة المركزية المجوّفة أكبر من الصراع.

**aeciospore**

[نظر] بُوْغَة أسيومية. بُوْغَة ينتجها الأسيوم.

**aecium**

[نظر] أسيوم. الجسم الثمري أو الثمرة البُوْغِيَّة للفطور الصدئيّة.

**aedeagus**

[لا فقار] قضيب الحشرة. عضو التزاوج في ذكر الحشرات.

**Aedes**

[لا فقار] بعوض الحمى. جنس عائد إلى فُصَيْلَة رُحْمِيَّات الفكوك من فصيلة رُحْمِيَّات الفكوك، يحوي أنواعاً تنقل عدداً من الأمراض للإنسان.

**Aedes aegypti**

[لا فقار] بعوض مصري. بعوض عالمي الانتشار ينقل العوامل المسببة للحمى الصفراء وحمى الضنك والالتهاب الشوكي الدماغية الخبيث وداء بانكروفت الخبيث.

**Aeduellidae**

[حفر] فصيلة الأيدوليات. فصيلة أسماك من العصر البرمي الأسفل

عائدة الى رتبة القذيات القديمة.

### Aegeriidae

[لا فقار] فصيلة الحوريات. فصيلة العث شفيف الأجنحة من الحشرات حرشفيات الاجنحة ورُتيبة متبانيات التعصيب، تتميز بفقدان حراشف الأجنحة.

### Aegialitidae

[لا فقار] فصيلة التفيريات. مرادف للمصطلح Salpingidae

### Aegidae

[لا فقار] فصيلة الدرعيّات. فصيلة من القشريات متساويات الأرجل من رُتيبة حاملات المرواح، تتمتع أفرادها بأهمية اقتصادية كطفيليات الاسماك.

### aegirine

[معدن] أيجيرين.  $\text{NaFe}(\text{SiO}_3)_2$ . كلينوبروكسين أخضر أو بُني، يوجد في الصخور النارية الغنية بالقلي. يسمى أيضاً aegirite.

### aegirite

انظر aegirine.

### aegithognathous

[فقار] زُقَيْمِيّ الفك. تطلق على حنك طير يكون فيه عظام الميكة ملتحمين تماماً وأربعين ظاهرياً.

### Aegothelidae

[فقار] فصيلة الأعثليات. فصيلة الطيور العنزية. فصيلة البُويات السُبدية الصغيرة من رتبة سُبديّات الشكل.

### Aegyptiinae

[فقار] فصيلة النّسريات. نسر العالم القديم. فصيلة من آكلات الجيف النهارية التابعة لفصيلة البازيات.

### Aegyptianella

[حي ذق] إيجيبتيانيللا. جنس عائد الى فصيلة علويات البلازما. تشكل العضويات حَبَّاس في خلايا الدم الحمراء للطيور.

### Aegyptopithecus

[حفر] قرد مصري. حيوان رئيسي بدائي يعتقد بأنه يمثل السلف المشترك لكل من الفصيلة البشرية والفصيلة القردية.

### aerophilous

[نبت] أليف الريح. وصف لنبات تُبعثر الرياح فِصلاته.

### Aelosomatidae

[لا فقار] فصيلة برّاقات الجسم. فصيلة من ديدان الماء العذب الحلقية المجهرية، من صف قليلات الأشعار، تتميز بقلب فم بطين أهدب.

### aenigmatite

انظر enigmatite.

### aeolian

انظر eolian.

### aeolotropic

انظر anisotropic.

### aeolotropy

انظر anisotropy.

### aeon

[فلك] أيون. مدة مقدارها بليون ( $10^9$ ) سنة.

### Aepophilidae

[لا فقار] فصيلة الأبوفيليات. فصيلة بق عائدة إلى رتبة نصفيات

الأجنحة من فوق فصيلة السلدبّات.

### Aepyornis

[حفر] طير مرتفع. جنس من الطيور الرواكض المنقرضة، يمثل فصيلة الطيور المرتفعة.

### Aepyornithidae

[حفر] فصيلة الطيور المرتفعة. الفصيلة الوحيدة المائدة إلى رتبة الطيور المرتفعة المنقرضة.

### Aepyornithiformes

[حفر] رتبة الطيور المرتفعة. الطيور الفيلة، رتبة منقرضة من الطيور الرواكض المائدة إلى فوق رتبة حديثات الفك.

### aerated concrete

[مواد] خرسانة مُهوّاة. خرسانة جُهّزت بإضافة مواد تُحرّر غازات بالتفاعل الكيميائي. تُخفّف الغازات المحتبسة كثافة الخرسانة، وتحسن خواص العزل.

### aerated flow

[هـ] تدفق مُهوّى. سائل متدفق يُشتت فيه غاز على هيئة فقاعات دقيقة تنتشر في السائل بأكمله.

### aerating agent

[هـ غذا] عميل تهوية. غاز مثل ثنائي أكسيد الكربون أو أكسيد النيتروز أو فريون الأغذية، يُستعمل لإضافة نكهة الى الشرابات أو لإطلاق السوائل من الحاويات الممتلئة.

### A/E ratio

انظر absorptivity-emissivity ratio.

### aeration

[هـ] تهوية. 1- التعريض لفعل الهواء. 2- إحداث فقاعات هوائية في مائع ما. 3- إدخال الهواء في محلول ما بالرش أو التقلب أو بطريقة مشابهة. 4- الإمداد أو النقع بالهواء، كما في الرمل أو التربة.

[هـ غذا] تهوية. إشباع سائل ما بأحد الغازات، مثل إشباع الماء بغاز ثنائي أكسيد الكربون (ماء الصودا).

[هـ منجم] تهوية. ادخال الهواء إلى العجينة في خلية تعوم لتكوين قُفّاعات هوائية بها.

### aeration cell

[كيم فز] خلية تهوية. خلية كهربية تستمد قوتها المحركة الكهربائية من مَرَيّين من المادة ذاتها وضعا في تركيزين مختلفين من الهواء المنحل. تسمى أيضا oxygen cell.

### aeration tank

[هـ] خزان تهوية. خزان للسوائل به تجهيزات لتهوية محتوياته بتمرير فقاعات هواء أو غاز آخر خلال السائل أو برش السائل في الهواء.

### aerator

[تصميم] مُهوّية. أداة بها دُحروج مُزوّد بزعانف مجوّفة، تُستخدَم لاستخراج عيّنات من الطبقات العليا من التربة.

[فلز] مُهوّى. جهاز يقلل كثافة الرمل عن طريق مزجه مع الهواء، فيسهل بذلك حركة جسيمات الرمل عند حشوه في القوالب.

[هـ] 1- مُهوّى. 2، 3- مُهوّية. 1- شخص يقوم بالتهوية. 2- تجهيزة تستعمل للتهوية. 3- أية ترتيبة للإمداد بالهواء أو الغاز تحت ضغط، من أجل اللحام أو التهوية مثلا.

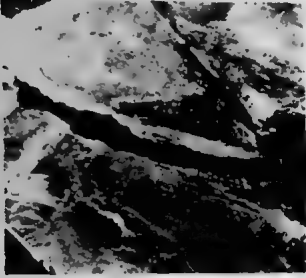
[هـ مك] مُهوّية. تجهيزة تستعمل لحقن هواء مضغوط في مياه المجاري أثناء عملية المعالجة.

### aerenchyma

[نبت] نسيج هوائي. نسيج متخصص في بعض النباتات المائية، يتميز

## تصوير جوي

### AERIAL PHOTOGRAPHY



صورة فوتوغرافية جوية لشبه جزيرة سيناء مأخوذة من المركبة Gemini 2.

بجلايا رقيقة الجدران وبفراغات هوائية بين - خلوية واسعة.

#### aerial

[الكثر] هوائي. انظر antenna.

[حرب] هوائي. جوي. 1- متعلق بميليات في الجو أو للطائرات. 2- خاص بأسلحة أو مقذوفات تستخدم في الطائرات أو تُطلق أو تُسقط أو تُقذف من طائرة.

[حي] هوائي. خاص بالهواء أو الجو، أو متعلق بهما، أو موجود فيهما.

#### aerial archeology

[آثر] علم الآثار الجوي. تمييز أماكن حفريات قديمة وجدران ومواقع قروية وقنوات ومعالٍ أخرى عن طريق استعمال المسح الجوي.

#### aerial bomb

[حرب] قنبلة جوية. قنبلة مصممة لتلقى من طائرة، وهي تحمل منفجرا شديدا أو عاملا آخر ويتم انفجارها، عادة، باللامسة أو بوسيلة توقيت.

#### aerial burst

انظر airburst.

#### aerial cableway

انظر aerial tramway.

#### aerial camera

[بصر] مصورة جوية. مصورة تُصمَّم للاستعمال في الطائرات، وتحتوي على آلية لعرض فيلم بتتابع مستمر وبمعدل مُنتَقَر. تسمى أيضا aerocamera.

#### aerial cannon

انظر aircraft cannon.

#### aerial cartographic photography

انظر mapping photography.

#### aerial dart

[حرب] قذيفة جوية. قذيفة معدنية مصممة لتلقى كمقذوف من طائرة. تسمى أيضا flechette.

#### aerial film

[تخطيط] فيلم جوي. فيلم على هيئة لفافة مصممة خاصة للإستخدام في آلات التصوير من الجو، وهو متعدد الأطوال والعروض، وذو أنواع متباينة من المستحلبات.

#### aerial mapping

[خريطة] رسم خرائط جوي. رسم خرائط ساحية وكفافية على أساس صور فوتوغرافية لسطح الأرض مأخوذة من طائرة أو سفينة فضائية أو صاروخ. تسمى أيضا aerocartography.

#### aerial mine

[حرب] لغم جوي. 1- لغم مصمم ليلقى من طائرة في الماء خاصة 2- قنبلة خفيفة الغلاف، استخدمت في الحرب العالمية الثانية، وهي التي طُورت عنها قنبلة ضخمة شديدة الانفجار كانت تلقى عادة بواسطة مظلة.

#### aerial mycelium

[فطر] مَشِيَجَة هوائية. كتلة خيوط فطرية تتشكل فوق سطح ركازة.

#### aerial observation

[حرب] مراقبة جوية. رصد من طائرة لرمي المدفعية.

#### aerial perspective

[بصر] منظور جوي. الأثر الناتج عن انتشار الضوء في الجو حيث

تصبح الأجسام الأكثر بعدا أقل وضوحا في الشكل وأقل جِدَّة في اللون.

#### aerial photogrammetry

[م] مسح تصويري جوي. استعمال الصور الجوية للحصول على أبعاد وقياسات دقيقة في أعمال المساحة وفي عمل الخرائط.

#### aerial photographic reconnaissance

انظر aerephotoreconnaissance.

#### aerial photography

[م] تصوير جوي\*. التقاط صور فوتوغرافية لسطح الأرض من طائرة أو سفينة فضاء أو صاروخ. يسمى أيضا aerophotography.

#### aerial photoreconnaissance

[م] استطلاع تصويري جوي. الحصول على معلومات بواسطة التصوير الجوي. الأنواع الثلاثة هي التصوير الجوي السوقي (الاستراتيجي)، والتعبوي (التكتيكي)، والماسحي لرسم الخرائط. يسمى أيضا aerial photographic reconnaissance.

#### aerial reconnaissance

[م] استطلاع جوي. تجميع المعلومات بالوسائل البصرية أو الإلكترونية أو التصويرية أثناء التحليق في الجو.

#### aerial root

[نبت] جذر هوائي. جذر معرض للهواء يربط النبتة عادة بشجرة ويعمل غالباً في التركيب الضوئي.

#### aerial ropeway

انظر aerial tramway.

#### aerial sound ranging

[م] فضا] تقدير المدى الجوي بالصوت. طريقة تحديد موقع طائرة بواسطة الأصوات التي تُصنِّرها.

#### aerial spud

[م] مك] كَبَل تثبييت هوائي. كبل لتحريك وتثبيت كُرَّاءة (كراكة).

#### aerial stem

[نبت] ساق هوائية. ساق منتصبة أو عمودية البنية فوق الأرض.

#### aerial survey

[م] مسح جوي. مسح باستخدام معطيات تصويرية أو إلكترونية أو معطيات بوسيلة أخرى يحصل عليها من محطة محمولة جواً. يسمى أيضا aerosurvey, air survey.

#### aerial torpedo

[حرب] نسيفة جوية. 1- نسيفة صُمِّمت أو كُيِّفَت للاطلاق الى الماء من طائرة تطير على ارتفاع منخفض. 2- سابقا، قذيفة متفجرة تلقى بواسطة مدفع هاون بجندق، وقد صممت هذه القذيفة لتسقط بدقة على الهدف.

#### aerial tramway

[م] مك] خط نقل هوائي. مُنْشأة لنقل المواد السائبة، تتكون من كبل واحد (أو أكثر) تحمله أبراج من الفولاذ، وتُستخدم في نقل عربة متحركة لرفع وخفض الدلاء المشحونة. يسمى أيضاً

aerial cableway, aerial ropeway

#### aeriform

[أز] هوائي الشكل. له شكل أو طبيعة الهواء.

#### aeroallergen

[طب] مولد - استهداف هوائي. أي جسيمات ينقلها الهواء، تولد استجابة استهدافية لدى الأفراد ذوي الحساسية.





**aerogenerator**

[كهر] مولد هوائي. مولد يعمل بفعل الرياح، صُمِّم لاستخدام قدرة الرياح على نطاق تجاري.

**aerogeography**

[جفر] جغرافيا جوية. الدراسة الجغرافية لمعلم الأرض بواسطة أرصاد جوية وتصوير جوي.

**aerogeology**

[جيولوجيا] جيولوجيا جوية. الدراسة الجيولوجية لمعلم الأرض بواسطة المشاهدات الجوية والتصوير الجوي.

**aerogram**

[اتصال] برقية جوية. برقية مرسل بالراديو أو بالطائرة.

**aerograph**

[هـ] راسم جوي. أي جهاز مسجل ذاتيا ومحمل جوا بأية وسيلة للحصول على معطيات عن الأرصاد الجوية.

**aerography**

[رصد] جويّات. 1- دراسة الهواء أو الجو. 2- ممارسة رصد الطقس ورسم الخرائط وحفظ السجلات. 3- انظر descriptive meteorology

**aerohydrous mineral**

[معدن] معدن هومائي. معدن يحوي الماء في فجوات صغيرة.

**aerolite**

انظر stony meteorite.

**aerologation**

[ملاح] الملاحة بقياس الارتفاع. علم الملاحة البعيدة المدى بقياس الارتفاعات في الجو. تسمى أيضا minimal flight path, pressure pattern flying, single heading flight.

**aerological days**

[رصد] أيام رصدية. أيام معينة تتم فيها أرصاد إضافية للطبقات الهوائية العليا، وهي إحدى ثمرات السنة القطبية الدولية.

**aerology**

[رصد] 1- علم الجو. 2- علم طبقات الجو. 1- مرادف للمصطلح meteorology، حسب الاستعمال الرسمي في البحرية الأمريكية حتى 1957. 2- دراسة الجو الطليق في امتداده الرأسي، تميزا له من الدراسات المقتصرة على طبقة الجو القريبة من سطح الأرض.

**aeromagnetic surveying**

[فيزيولوجيا] مساحة جوية - مغناطيسية. رسم خريطة المجال المغناطيسي للأرض عن طريق استعمال مقاييس - مغناطيسية إلكترونية متبدلية من طائرات.

**aeromechanics**

[مك مائع] ميكانيك الغازات. علم الهواء والغازات الأخرى في حالتها الحركية والسكون، وله فرعان سكون الغازات وتحريك الغازات.

**aeromedicine**

انظر aerospace medicine.

**aerometeorograph**

[هـ] راسم - رصد جوي. جهاز مسجل - ذاتيا يستعمل على طائرة للتسجيل الآلي للضغط الجوي ودرجة الحرارة والرطوبة.

**aerometer**

[هـ] مقياس هوائي (أو غازي). أيرومتر. جهاز للتأكد من وزن الهواء (أو غازات أخرى) أو كثافته.

**Aeromonas**

[حي ذق] فرد هوائي. جنس من الجراثيم من فصيلة غيرية التغذية، مستقيمة، عصوية الشكل مع أطراف مدورة ومتحركة. أغلبها ممرض لحيوانات المياه العذبة والحيوانات البحرية.

**aeromotor**

[هـ قضا] محرك جوي. محرك صُمِّم لإمداد الطائرة بقدرة مُحركة.

**aeronaut**

[هـ قضا] ملاح جوي. كل شخص يقود أو يَسْتَقِل سفينة فضائية أو مِنطاداً.

**aeronautical beacon**

[ملاح] منارة طيران. مساعد بصري للملاحة، يبعث ومضات بيضاء أو ملونة أو كليهما معا. تستخدم لتحديد مواقع المطارات والمعلم الأرضية وبعض نقاط الطرق الجوية الفدرالية الأمريكية فوق المناطق الجبلية، وكذلك تُنْخَذ علامة على الأماكن التي تُشكّل خطرا على الطيران.

**aeronautical chart**

[خريطة] خريطة طيرانية. خريطة أساسية لدول أو أراض، مبنية على إسقاط لامبرت المتطابق زاوياً ومظلّل الطبقات. تكون مطبوعة عليها معطيات الملاحة الجوية.

**aeronautical climatology**

[رصد] علم المناخ الطيران. تطبيق معطيات علم المناخ وأساليبه التقنية على مسائل الأرصاد الجوية لأغراض الطيران.

**aeronautical engineering**

[هـ قضا] هندسة الملاحة الجوية. فرع الهندسة الذي يختص أساساً بتصميم وبناء الهياكل الإنشائية للطائرات ووحدات القدرة، كما يُعالج المسائل الخاصة بالطيران في الجو.

**aeronautical flutter**

[مك مائع] رفرقة طيرانية. إرتجاج مُحَرَّض ذاتيا، مرن غازيا، يكون المصدر الخارجي لطاقته التيار الهوائي، ويعتمد على القوى المرنة والداخلية والتبديدية للمجموعة بالإضافة إلى القوى التحريكية - الغازية.

**aeronautical information overprint**

[ملاح] يَبْكَانُ طيران مَطْبُوع إضافي. معلومات إضافية تُطبع أو تُختم على خريطة لأغراض الملاحة الجوية ذاتها.

**aeronautical light**

[ملاح] ضوء طيران. مساعد ملاحي مضوء أو مُضَاء، وُضِع أساساً لأغراض الملاحة الجوية.

**aeronautical meteorology**

[رصد] أرصاد جوية للطيران. دراسة تأثير الطقس على الطيران.

**aeronautical mile**

انظر air mile.

**aeronautical pilotage chart**

[ملاح] خريطة طيرانية للملاحة الجوية. خريطة صممت أساساً لأغراض الملاحة الجوية. تسمى أيضا contact chart.

**aeronautical planning chart**

[ملاح] خريطة طيرانية تخطيطية. خريطة بمقياس صغير صممت لمواجهة احتياجات الملاحة الجوية البعيدة المدى، وكذلك لتخطيط المهمات الطيرانية.

## aeronautics

[مك مانع] علم الطيران. العلم الذي يهتم بالطيران في الهواء.

## aeronomy

[فز جيو] فلوكيات جوية. دراسة جو الأرض أو أجرام أخرى، وخاصة من حيث التركيب والخواص والحركة النسبية والاشعاع من الفضاء الخارجي أو من أجرام أخرى.

## aerootitis

انظر barotitis.

## aerophare

انظر radio beacon.

## aerophotography

انظر aerial photography.

## aerophysics

[هـ فضا] فيزياء جوية. علم الفيزياء الذي يَبْحَثُ في تصميم وبناء وتشغيل الأجهزة التحريكية - الهوائية.

## aerophyte

انظر epiphyte.

## aeropulse engine

انظر pulsejet engine.

## aerosiderite

[جيو] نيزك حديدي. نيزك يتكون أساسا من الحديد.

## aerosinusitis

انظر barosinusitis.

## aerosol

[كم] حَلَالَة هوائية. مُعلَق غازي لدقائق فوق مجهرية من سائل أو صلب.

## aerosol generator

[هـ مك] مولد حَلَالَة هوائية. وسيلة ميكانيكية لإنتاج حلالة هوائية مكونة من طور مشتب ووسط مشتب.

## aerosol propellant

[مواد] داسر حَلَالَة هوائية. غاز أو بخار، مضغوط في وعاء، يحمل معه عند تسبب الضغط أو التمدد من خلال صمام، مادة أخرى من الوعاء. يستخدم للمطور والمنظفات المنزلية، وما أشبه. من أمثلته البوتان والبروبان والنيتروجين والكربونات الفلورية وثاني أكسيد الكربون.

## aerospace

انظر airspace.

## aerospace electronics

[إلكترا] إلكترونيات فضائية. فرع الإلكترونيات الذي يطبق في الطائرات ومركبات الفضاء.

## aerospace engineering

[هـ] هندسة الفضاء الجوي. علم الهندسة التعلق بتصميم وبناء الطائرات ومركبات الفضاء ووحدات القدرة، وبالمشاكل الخاصة بالطيران في جو الأرض والفضاء الخارجي، كما في طيران مركبات الهواء وفي إطلاق وتوجيه الصواريخ، وبالتوايح المدارية حول الأرض ومركبات ومسبارات الفضاء والتحكم فيها.

## aerospace environment

[فز جيو] بيئة الفضاء الجوي. 1- الظروف والمؤثرات والقوى التي تقابلها المركبات والصواريخ وغيرها في جو الأرض وفي الفضاء.

2- الظروف الخارجية التي تشبه ظروف الغلاف الجوي والفضاء والتي يعمل فيها جهاز أو كائن حي أو نظام ما.

## aerospace ground equipment

[هـ فضا] تجهيزات أرضية للفضاء. المعدات المساندة للمركبات الهوائية والفضائية. مختصرها AGE.

## aerospace industry

[هـ] صناعة فضائية. الصناعة المختصة باستعمال المركبات في كل من جو الأرض والفضاء الخارجي.

## aerospace medicine

[طب] طب الفضاء. فرع من العلوم الطبية يتناول تأثيرات الطيران في الجوا والفضاء على جسم الإنسان والوقاية والعلاج للاعراض العضوية أو النفسية الناتجة عن ذلك. يسمى أيضا

aeromedicine, aviation medicine.

## aerospace vehicle

[هـ فضا] مركبة فضائية. مركبة تستطيع الطيران داخل الغلاف الجوي الكثيف وخارجه.

## Aerosporin

[حي دق] أيروسبورين. اسم تجاري للمضاد الحيوي بوليمكين B.

## aerostat

[هـ فضا] مِنطَاد. أية مركبة تستمد طفوها أو القوة الرافعة لها من غاز أخف من الهواء يَحْتَوِيهِ غلافها أو إحدى الحجرات فيها. من أمثلته السفن الهوائية والبالونات.

## aerostatic balance

[هـ] ميزان سكوفي - هوائي. ميزان يستعمل لوزن الهواء.

## aerostatics

[مك مانع] سككون الغازات. العلم الذي يهتم بتوازن الغازات والأجسام الجامدة المنفورة في الغازات عندما تكون خاضعة لقوى الثقالة الطبيعية فقط.

## aerosurvey

انظر aerial survey.

## aerotaxis

[حي] انتظام هوائي. حركة كائن عضوي، وخاصة جراثيم هوائية ولا هوائية، بالنسبة لاتجاهها نحو الأكسجين أو الهواء.

## aerothermochemistry

[مك مانع] كيمياء حرارية غازية. دراسة الغازات التي تأخذ بعين الاعتبار أثر الحركة والحرارة والتغيرات الكيميائية.

## aerothermodynamic border

[فز جيو] حد تحريكي - حراري - جوي. ارتفاع يبلغ نحو 100 ميل (161 كيلومتر) يكون الغلاف الجوي فوقه خفيفا جدا لدرجة أن قشرة أي جسم يتحرك فيه بسرعة عالية لا تولد حرارة ملحوظة.

## aerothermodynamics

[مك مانع] تحريك - حراري - غازي. دراسة الظواهر التحريكية - الغازية عند سرعات غازية كافية لتكون خواص التحريك الحراري للغاز ذات أهمية.

## aerothermoelasticity

[مك مانع] مرونة - حرارية - غازية. دراسة استجابة البنى المرنة للتأثيرات المركبة من التحميل والتسخين التحريكي - الغازي.

## aerotropism

[نبت] إنتحاء هوائي. رد فعل يرتبط فيه اتجاه النبتة بالتغيرات الناتجة عن تقلبات ضغط الأكسجين.



## aerozine

[مواد] **أَيروزين**. هيدرازين ممزوج بثنائي ميثيل هيدرازين بنسبة 50:50. هو أكثر أنواع الوقود الصاروخي الثنائي الداسر استعمالاً.

## AES

انظر Auger electron spectroscopy.

## aeschynomenous

[نبت] **مُسْتَح**. مزود بأوراق حساسة تتدلى عند لمسها، كما في عدد من فصيلة القرنبيات.

## Aesculus

[نبت] **قَسْطَل**. جنس من الأشجار أو الشجيرات المَعْبَلَة من رتبة الصابونيات، يعرف عادة باسم buckeye.

## Aeshnidae

[لا فقار] **فصيلة الأشنيدات**. فصيلة حشرات رَعَّاشَة من رتبة لا متساويات الأجنحة تتميز بعيون ملتحة جزئياً.

## aesthacyte

انظر esthacyte.

## aesthesia

انظر aesthesia.

## aesthesiometer

انظر esthesiometer.

## aesthete

[نبت] **مُسْتَحْيِب**. عضو نباتي ذو مقدرة على الاستجابة لمحرّض فيزيائي معين.

## aestidurilignosa

[بيئة] **خَشَابَة قَاسِيَة مَخْتَلِطَة**. شَجَرَة مَخْتَلِطَة من أخشاب قَاسِيَة دائمة الخضرة أو مُعْبَلَة.

## aestilignosa

[بيئة] **خَشَابَة مَعْتَدَلَة**. شَجَرَة من نبت صامد للتغيرات الموسمية.

## aestival

انظر estival.

## aestivation

[أعضاء] **تَصَيِّف**. حالة السبات أو الهمود.  
[نبت] **التفاف زَهْرِيّ**. إنتظام أجزاء الزهرة في البرعم.

## AET

انظر

S-(2-aminoethyl) isothiuronium bromide hydrobromide

## Aetosauria

[حفر] **رتيبة الصُورِيَّات النسرِيَة\***. رتيبة زواحف رباعية الأرجل من الصوريات البدائية الترياسية العائدة الى رتبة غمديات الأسنان والمدركة بمجملات من الصفائح العظمية السمكة.

## af

انظر audio frequency.

## abf

انظر abfarad.

## AFC

انظر automatic frequency control.

## afebrile

[طب] **لا حُمُوي**. دون حُمى.

## affect

[نفس] **شُعُور**. معرفة واعية للمشاعر. مزاج.

## affection

[طب] **عَلَّة**. أي حالة مرضية أو اعتلال في الجسم.  
[نفس] **عَاطِفَة**. المظهر الشعوري للإدراك.

## affective psychosis

[نفس] **ذَهَانٌ عَاطِفِي**. اضطراب شديد يتميز بتطرفات المزاج كالهمود أو الابتهاج الهوسي.

## affectivity

[نفس] **إِنْفَعَالِيَة**. حالة يكون فيها المرء قويّ التأثير بالاستشارة الماطفية.

## afferent

[أعضاء] **وَارِد**. موصل أو ناقل إلى الداخل أو نحو المركز، وخاصة فيما يتعلق بالأعصاب والأوعية الدموية.

## afferent neuron

[تشر] **عُصْبُون وَّارِد**. خلية عصبية تحمل الدفع العصبي إلى المراكز العصبية، كالجهاز العصبي المركزي.

## affination

[هـ غذا] **تَنْقِيَة**. إزالة الطبقة الرقيقة لدبس السكر الملتصق من بلورات السكر الخام، وذلك بمالجتها بمصير من السكر الغليظ القوام.

## affine deformation

[جيو] **تَحَرُّفٌ تَآكْفِي**. نوع من التَحَرُّف تنزلق فيه السطائح الرقيقة بعضها على بعض بحيث تتحرك الواحدة بنفس المقدار بالنسبة لجارتها، ولا يحدث هذا عموماً أي طي.

[خريط] **تَبَايُنٌ إِحْدَاثِي تَآكْفِي**. تبين يكون فيه تدرُّج أحد المحاور أو أحد المستويات المرجعية مختلفاً عن تدرُّج المحور أو المستوي الآخر المتعامد عليه.

## affine geometry

[ر] **هندسة تَآكْفِيَة**. دراسة الهندسة باستخدام طرق الجبر الخطي.

## affine strain

[فز جيو] **انفعال متجانس**. انفعال في الأرض لا يختلف من مكان إلى آخر.

## affine transformation

[ر] **تَحْوِيلٌ تَآكْفِي**. دالة على فضاء خطّي إلى الفضاء نفسه، وتتألف من مجموع تحويل خطي ومُتَجَه ثابت.

## affinity

[منع] **أَلْفَة**. شدّة قوى التجاذب بين مولد - ضد وجسم مضاد.

## affinity chromatography

[كيم تحل] **استشراب أَلْفِيّ**. تقنية إستشراب تُستخدَم قَابِلِيَة الجزيئات الحَيَوِيَة للارتباط ببعض المربوطات بشكل نوعي وَعَكُوسِي. تستخدم في الكيمياء الحَيَوِيَة للبروتينات.

## affinity labeling

[كيم حي] **وَسْمٌ مُمِيزٌ لِلأَلْفَة**. طريقة لإدخال وَسْمَة في الموقع الفعّال لأنزيم ما بالإعتماد على الارتباط الوثيق بين الأنزيم وركائزته (أو بين عوامل تيمية).

## afforestation

[غاب] **تَشْجِير**. تَحْرِيج. تأسيس غابة جديدة عن طريق البذر أو الفرّس في أراضٍ غير مَحْرَجَة.

## affreightment

[هـ صنع] **عَقْدُ شَحْن**. عقد استئجار سفينة لنقل بضائع.

## رتيبة الصُورِيَّات النسرِيَة

## AETOSAURIA



رسم *desmatosuchus*، رباعي رجل من غمديات الأسنان. يصل طوله إلى 3 أمتار.



مجموعة عُرف الدفع الصاروخية ذات الوقود الجامد أو السائل وحول مخرج قوتها، وذلك بعد إيقاف التدفق الرئيسي للوقود.

#### aftergases

[ه منجم] غازات لاحقة. غازات تتولد من الانفجارات أو الحرائق المنجمية.

#### afterglow

[رصد] توهج لاحق. قوس مرتفع عريض مشع أو متوهج يظهر أحيانا في السماء الغربية فوق أعلى سحب داخل الشفق، يسببه تأثير التبخر الناتج من جسيمات الغبار الدقيقة جدا والمعلقة في الغلاف الجوي العلوي.

[فز بلز] توهج لاحق. الاضمحلال العابر لبلازما بعد انقطاع تدفق القدرة عنها.

[فز ذر] توهج لاحق. انظر phosphorescence

#### afterheat

[نو] حرارة لاحقة. حرارة مُستمرة من النشاط الإشعاعي المتبقي بعد إيقاف المُفاعِل.

#### afterimage

[أعضا] شبح. صورة لاحقة. إحساس بصري يحدث بعد إزالة الحاث المُبب له.

#### afterpain

[طب] ألم لاحق. ألم في أسفل البطن بعد خروج المشيمة إثر الانقباضات الرحمية.

#### afterpeak

[عمر بحر] حجرة الكوئل. حجرة خلفية في عتبر السفينة، أقرب ما تكون إلى الكوئل.

#### after-perpendicular

[عمر بحر] متعامد خلفي. خط رأسي يمر بنقطة تقاطع خط الماء التصميمي مع الجانب الخلفي للجزء المستقيم من قائم دفة السفينة. مختصره AP.

#### afterpotential

[أعضا] كُمُون لاحق. موجة صغيرة إيجابية أو سلبية، تلي الذروة الرئيسة للكُمُون وتتملق بها، تُشاهد على رسم الاهتزازات العائد لكُمُون الفعل الذي يمر عبر عصب.

#### afterripening

[نبت] نُضج لاحق. فترة سُبات تمر بها البذرة بعد عزلها وتُحضّر خلالها تخليقيا للأنبات والنمو.

#### aftershaft

[فقار] عراق ثانوي. كساء ثانوي موجود على ريش بعض الطيور قرب الوسط العلوي.

#### aftershock

[فز جيوا] هزة لاحقة. زلزال صغير يتبع زلزالا أكبر منه وينشأ في نقطة - فوق - المركز للزلزال الأكبر أو بالقرب منها.

#### afterwind

[نو] ريح لاحقة. ريح يولدها الاضطراب الذي يُرافق ارتفاع كرة النار لانفجار نووي، وتُتجه نحو مركز الانفجار.

#### Aftonian interglacial

[جيوا] فترة ما بين الجليد الأفتونية. الزمن الجيولوجي ما بين الجليدي بعد التبراسكي.

#### afwillite

[معدن] أفويليت.  $\text{Ca}_3\text{Si}_2\text{O}_4(\text{OH})_6$ . معدن لا لون له، يتألف من

سليكات الكالسيوم المميّة. يوجد على شكل بلورات أحادية الميل. كثافته 2.6.

#### Ag

انظر silver.

#### agalactia

[طب] شصص. إغباس اللبن. عدم إفراز اللبن أو افراز كميات قليلة منه بعد الوضع.

#### agalite

[معدن] أغاليت. معدن له تركيب التلك نفسه ولكن ملمسه الصابوني أقل. يُستعمل مادةً للحثو في ورق الكتابة.

#### agalmatolite

[جيوا] أغالماتوليت. معدن أو حجر طري شمعي، رمادي اللون أو أخضر أو أصفر أو كُميت، مثل معدن البينيت والاستياتيت. يستعمله الصينيون في حفر الصور. يسمى أيضا figure stone, lardite, pagodite.

#### Agamemnon

[فلك] أغاممنون. كويكب من المجموعة الطروادية دوره يباوي تقريبا دور المشتري، أي قرابة 12 سنة.

#### agameon

[حي] لا إعراسي. كائن عضوي يتكاثر بطرق لا جنسية. تسمى أيضا agamospecies.

#### agamete

[حي] لا إعراس. خلية تكاثرية لا جنسية تتطور داخل فرد بالغ.

#### Agamidae

[فقار] فصيلة الجرذوميّات. فصيلة تضم عظاميات العالم القديم. من رتبة العظائيات التي تتمتع بأسنان طرفية.

#### agammaglobulinemia

[طب] قَد الكريين غاما. حالة تتميز بالغياب التام لكريين غاما من الدم أو بوجود كميات قليلة جدا منه. يصاحب ذلك نقص في إنتاج الاجسام المضادة والتهابات متكررة. تحدث الإصابة الأولية لهذه الحالة في ثلاث حالات سريرية: وراثية ومكتسبة وعابرة.

#### agamogony

[حي] إنسال لا إعراسي. تكاثر لا جنسي، وخاصة الإنسال الإنشطار.

#### agamospecies

انظر agameon.

#### agamospermy

[نبت] بذرية لا تلقيحية. إنعدام تلقيح لا يكتمل فيه الاتحاد الجنسي بسبب غو غير طبيعي في الطلع والكيس الجنيني.

#### Agaontidae

[لا فقار] فصيلة الأكاونتيات. فصيلة حشرات غشائية الأجنحة صغيرة الحجم من فوق فصيلة الصُفريات. تُعرف عامة باسم حشرات التين، وذلك للدور الذي تلعبه في التلقيح التهجين للتين.

#### agar

[مواد] أغار. مُنتج جيلاتيني، يُستخلص من بعض أنواع الطحالب الحمراء. يُستخدم بشكل رئيسي عميلا للتعلّم في وسط استنبات.

#### agar attar

انظر oriental linaloe.

#### agar-gel reaction

[منع] تفاعل الأغار - الملامي . نمط ترسيبي لتفاعل جسم مضاد - مولد - ضد حيث تدخل المفاعلات في مناطق مختلفة من الأغار - الملامي وتترك ليتداخل بعضها في بعض .

#### agaric acid

[كيم عضو] حمض الأغاريك .  $C_{19}H_{36}(OH)(COOH)_3$  . حمض ينصهر عند 141°م ، ذواب في الماء ، غير ذواب في البنزين . يستعمل مخبرياً . يسمى أيضا agaricin .

#### Agaricales

[فطر] رتبة الفاريقونيات . رتبة من الفطر في صف الفطريات الدعامية تضم جميع الأشكال اللحمية الخيشومية من عيش الغراب .

#### agaricin

انظر agaric acid

#### agaric mineral

انظر rock milk

#### agarophyte

[نبت] نبات أغاري . كل عشب بحري يُستخلص منه الأغار .

#### Agassiz orogeny

[جيو] الثورة الجبلية الأغاسيزية . طور من الحركات الأرضية ينحصر وجوده في كورديليرا بأمريكا الشمالية ويقع زمنه على الحدود بين الجوراسي الأوسط والجوراسي العلوي .

#### Agassiz trawl

[بحر] شبكة أغاسيز . مجرفة مؤلفة من شبكة مرتبطة بإطار حديدي مع طوق في كل طرف . تستخدم في جمع العضويات ، خاصة اللاقريات ، التي تعيش في قعر المحيط .

#### Agassiz Valleys

[جيو] أودية أغاسيز . أودية تحت - بحرية في خليج المكسيك بين كوبا وكاي ويست .

#### agate

[تخطيط] عقيق . جسم لحرف طباعي يبلغ مقاسه نحو  $5\frac{1}{2}$  نقطة ، إذ يشتمل الإنش على 72 نقطة .  
[معدن] عقيق .  $SiO_2$  . ضرب من الكلسيدوني ناعم الحبيبات ، ليفي ، ضبابي غير منتظم أو ذو شرائط ملونة .

#### agate glass

[مواد] زجاج عقيق . زجاج متعدد الألوان ، يصنع بتوليف زجاج ذي لونين أو أكثر أو يطلّم زجاج شفاف في مسحوق زجاج متعدد الألوان .

#### agate jasper

[معدن] يَشَب عقيق . ضرب من الكوارتز غير النقي يتألف من اليشب والعقيق . يسمى أيضا jaspagate .

#### agatized wood

انظر silicified wood

#### Agavaceae

[نبت] فصيلة الباهرات . فصيلة نبات مُزهرة من رتبة الزنبقيات تتميز بأوراقها المتوازية ذات العروق النخيلة ، وبأكمامها ذات التوجيهات المتفاوتة ، وببجتها الباهرة .

#### agavose

[كيم عضو] آغاثوز .  $C_{12}H_{22}O_{11}$  . سكر يوجد في نغش شجرة الأغاف . يُستعمل في الطب مديراً للبول ومسهلاً .

#### AGC

انظر automatic gain control

#### age

[جيو] عصر . عمر . 1- أي من الحقب المسماة من تاريخ الأرض والتي تتميز بأطوار معينة من الظروف الفيزيائية أو التطور العضوي ، مثال ذلك عصر الثدييات 2- أحد تقسيمات الحقبة كفترة جيولوجية ، ويقابل المرحلة أو التكوين . مثال ذلك عصر لوكبورت من الحقبة النياجارية .  
[حي] عمر . فترة زمنية تمتد من المنشأ أو الولادة إلى وقت لاحق معين أو مفهوم . مدة الوجود .

#### AGE

انظر aerospace ground equipment

#### age coating

[كهر] كسوة العتق . الترسب الأسود الذي يتجمع على السطح الداخلي للمصباح الكهربائي بسبب تبخر بعض المواد من شعيرته .

#### aged

[جيو] مُسِن . أُنْبَطَح . صفة لتشكّل سطح الأرض عندما تُسَوَّى إلى حد التحات الأدنى .

#### age determination

[جيو] تعيين العمر . تعيين العمر الجيولوجي لعينة حيوية (بيولوجية) أو جيولوجية باستخدام طريقة التسنين الشجري أو طريقة التأريخ الاشعاعي .

#### aged shore

[جيو] شاطئ مُسِن . شاطئ . طال بقاءه عند منسوب ثابت وتكيف مع أمواج البحر وتياراته .

#### age hardening

[فلز] تقسية بالتعتيق . زيادة قساوة سبيكة ما ، بإجراء معالجة حرارية عليها عند درجة حرارة منخفضة نسبياً ، مما يسبب ترسب مكونات أو أطوار السبيكة من المحلول الصلب الفائق التشبع .

#### agel fiber

[مواد] ألياف آجل . ألياف أوراق وسيقان نخل جيبانخ . تُستخدم في صنع الحبال وأقمشة الأشرعة وشباك الصيد .

#### Agena

انظر  $\beta$  Centauri

#### Agena rocket

[هـ فضا] صاروخ أجيينا . صاروخ المرحلة العليا ، يعمل بالوقود السائل ، ويستخدم عادة مع محرك صاروخي مُعزّز للمرحلة الأولى من طراز أطلس أو ثور في بعض مشروعات الأقمار الفضائية .

#### agenda

[إم ام] مُجدوَلَة . 1- عبارات التحكم المتتالية واللازمة لحل مسألة في الحاسب . 2- مجموعة من البرامج تُستخدم لمداولة المصفوفة عند حل مسألة برمجة خطية .

#### agendum call card

[إم ام] بطاقة نداء مُجدوَلَة . بطاقة مثقبة تحوي فقرة واحدة في الجدولة لمداولة المصفوفة عند حل مسألة برمجة خطية .

#### agenesis

[حي] عدم النشوء . غياب نسج أو عضو بسبب انعدام النمو .

#### age of diurnal inequality

[فزيو] دورة اللاتساوي النهاري . الفترة الزمنية بين أقصى حدور نصف شهري شمالي أو جنوبي للقمر وبين الزمن الذي يحدث عنده

أقصى تأثير لهذا الحدوث على مدى المد أو سرعة التيار المدي. يسمى أيضا  
age of diurnal tide; diurnal age

#### age of diurnal tide

انظر age of diurnal inequality

#### Age of Fishes

[جيو] عصر الأسماك. تسمية عُرْفية للدورين السيوري والديوني من الزمن الجيولوجي.

#### Age of Mammals

[جيو] عصر الثدييات. تسمية عُرْفية للحقبة السينوزوية من الزمن الجيولوجي.

#### Age of Man

[جيو] عصر الانسان. تسمية عُرْفية للدور الرابع من الزمن الجيولوجي.

#### age of parallax inequality

[فز جيو] دورة لا تساوي اختلاف المنظر. المدة الزمنية بين المحاق القمري وبين التأثير الأقصى لاختلاف المنظر (بُعد القمر) على مدى المد أو سرعة التيار المدي. يسمى أيضا parallax age.

#### age of phase inequality

[فز جيو] دورة لا تساوي الطّور. الفترة الزمنية بين الهلال (القمر الوليد) أو البدر (القمر الكامل) وبين أقصى تأثير لهُذين الطورين من أطوار القمر على مدى المد أو سرعة التيار المدي. يسمى أيضا age of tide, phase age.

#### age of the moon

[فلك] عُمر القمر. الزمن المُتَقْضي منذ ابتداء الهلال الجديد ويُقدَّر عادة بالأيام.

#### age of tide

انظر age of phase inequality

#### ageostrophic wind

انظر geostrophic deviation

#### age ratio

[جيو] نسبة العمر. النسبة بين كمية النظير الناتج والنظير الأصل في معدن يُقاس عمره بالطريقة الإشعاعية.

#### age structure

[انس] بنية الأعمار. تصنيف لساكن مُجتمعات أو بلاد بشكل فئات للأعمار يسمح للملاء السكان بإجراء تصور لنمو أو هبوط المجموعة السكانية الجاري دراستها.

#### agglomeration

[تقن] تكتل. عنقود من الجسيمات يتكوّن على نحو غير مميّز. [رصد] تكتل. عملية نمو الجسيمات عند تصادمها واندماجها مع جسيمات سحابة أو جسيمات تكاثفية أخرى. يسمى أيضا coagulation. [فلز] تكتيل. تحويل القطع الصغيرة من خام الحديد المنخفض الجودة إلى كتل أكبر بتسليط حرارة. [هـ غذا] تكتيل. تقنية تدمج فيها مادة مسحوقة لتكوين جسيمات أكبر حجماً وأكثر قابلية للذوبان، عن طريق التآزج في جو رطب.

#### agglomeration test

[هـ منجم] اختبار التكتل. اختبار يُجرى على قرص من فحم الكوك وتستخدم نتائجه مقياساً للصفات الترابطية للفحم.

#### agglutinate cone

انظر spatter cone

#### agglutination reaction

[منع] تفاعل تَلَزَفي\*. تكتل مُعلَق دقائقي لولد - ضد بواسطة كاشف يكون عادة جسماً مضاداً.

#### agglutinin

[منع] مُلَزِن. أي جسم مضاد من أصل طبيعي أو منيع يسبب تكتل مولد - ضده الدقائقي المنتم، كالجراثيم أو الكريات الحمراء.

#### agglutininogen

[منع] لَزِين. مولد - ضد يَحْتِج إنتاج جسم مضاد خاص (ملزن) عند إدخاله إلى جسم حيوان.

#### agglutinoid

[منع] شبه مُلَزِن. ملزن يفتقر إلى المقدرة على اللصق وإنما يستطيع أن يتحد مع لريته.

#### aggradation

[جيو] بناء. انظر accretion. عملية انزياح التوازن لرواسب مجرى مائي، مع ما يصحب ذلك من تلية مستواها.

#### aggraded valley floor

[جيو] أرضية واد مبنية. سطح راسب مستو من الطّني أكثر ثخانة من عمق المجرى، ويتكون حيث يبنى النهر واديه.

#### aggregate

[جيو] مُتَجَمِّع. تَجَمُّع من جَبات التربة أو جسيمات أخرى على هيئة كتلة.

[مواد] ركام. الرمال الطبيعية والحصى والحجر المُكسَّر التي تستخدم للخلط مع مادة لاحقة (أسمنتية) لعمل الملاط والخرسانة.

#### aggregate recoil

[فز نو] ارتداد إقتراني. انقذاف الذرات من سطح عينة نتيجة ارتباطها بذرة ترتد لإصدارها جسم ألفا.

#### aggregate structure

[جيو] بنية تَجْمُعية. كتلة من بلورات صغيرة منفصلة أو تشور أو حبات صغيرة تنطفئ بالفحص المجهرى على مراحل مختلفة أثناء إدارة مسرح المجهر.

#### aggression

[نفس] عُدوان. مشاعر وسلوك غضب وعداء يُعبر عنها عادة بأنمال تحريبية انتقامية تكون في الغالب مرتبطة بإحباط ما.

#### aggressive carbon dioxide

[هـ كيم] ثاني أكسيد الكربون الأكال. ثاني أكسيد الكربون المُنحل بالماء بمقدار يزيد عما يلزم لترسيب تركيزات معينة من شوارد الكالسيوم على شكل كربونات الكالسيوم. يُستعمل مقياساً لخواص الماء الأكلة وحالة التَقَشُّر الكِلْسِي.

#### aggressive magma

[جيو] صُهارة مُقْتَحِمة. صُهارة تَدْخَلُ في مكانها بالقوة.

#### aggressive water

[مياه] مياه مقْتَحِمة. أية مياه تشق طريقها بالقوة.

#### Agilor.

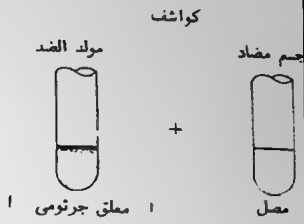
[نسج] أجيلون. إسم تجاري لخيط الغزل التي تصنعها من النيلون المتمدّد شركة ميليكان ديرنغ.

#### aging

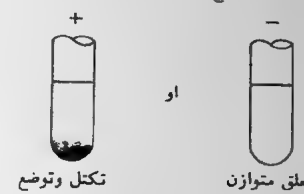
[حي] تعمير. تَقَدُّم في السن. [فلز] 1- تَمَتِّق. 2- تَمَتِّق. 3- تَعْتِيق. 1- تغيّر في خواص سبيكة أو فلز يحدث عموماً ببطء عند درجات حرارة الغرفة وبمعدل أسرع عند

#### تفاعل تَلَزَفي

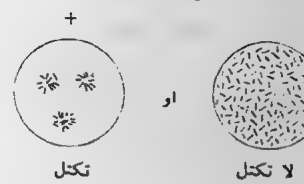
#### AGGLUTINATION REACTION



النتائج: اختبار عياني



النتائج: اختبار مجهرى



نتائج عيانية ومجهرية في تفاعل تَلَزَفي.

درجات الحرارة العالية. 2- غلّص من الانفصالات، يحدث أثناء التخزين الخارجي، لفترات طويلة نسبياً عند درجات حرارة متفاوتة، لمصبوبات الحديد المخصصة لاستعمالها كصفائح غرف المدّة، أو كمرتكزات فرش الحارط. 3- معالجة حرارية ثانية لسبيكة عند درجة حرارة أقل، تسبب ترسّب الطور غير المستقر وزيادة القساوة والثانة والناقلية الكهربائية.

[كهر] تعتيق. وضع بعض الأجهزة، كاللّسع أو المغنطيس أو أجهزة القياس، في الحزن لفترة من الزمن، وتسلط الفلطة عليها أحياناً لكي تصبح خصائصها ثابتة.

[كهر مغ] تعتيق. تتغير في الخواص المغنطيسية للحديد مع مرور الزمن. مثلاً، تزايد في البطء.

[كيم] تعتيق. كل التغيرات البنائية اللاعكوسة التي تحدث في رسابة بعد تكوّنوها.

[مواد] 1، 2- تعتيق. 3- تعتيق. 1- تغير في خصائص أية مادة مع مرور الزمن. 2- تغير يحدث في المساحيق أو اللاط الرقيق بمرور الزمن. 3- انضاج مواد خزفية كالصلصال ومواد التزجيج، عن طريق خبزها فترة زمنية معينة في ظروف محددة.

[نو] تعتيق. تباطؤ النيوترونات.

[هـ] 1- تعتيق. 2- تعميم. 1- تغير خصائص جهاز أو آلآتسب استعمالها. 2- تشغيل منتج ما قبل شحنه أو تصديره لموازنة خصائصه أو للكشف عن أعطال أو انهيارات مبكّرة فيه.

#### aging - lung emphysema

[طب] إنتفاخ الرئة المُسنّة. مَرَض رئوي لا عرضي يرافقي التقدم في العمر، يتميز بتمدد حويصلات الرئة بسبب فقد مرونة النّسج.

#### agitator

[هـ مك] مِخْوَص. جهاز للحفاظ على حركة السوائل والمواد الصلبة الموجودة في السوائل، بواسطة الخلط أو التقليب أو الرّج.

#### Aglaspida

[حفر] رتبة التّرسّيات المُضيئة. رتبة من مُضليات الأرجل ناقصة الفم كمبرية وأردوفسية في صيف سيفيات الذيل، تتميز بهيكل خارجي فسفاتي وجسم ثلاثي الفصوص بشكل غير واضح.

#### aglomerular

[نح] لا كُبيبي. مفتقر الى الكُبيبات.

#### Aglossa

[فقار] رتبة عدييات اللسان. رتبة من البرمائيات اللاذلية، تتميز أنواعها بغياب اللسان. تتمثل فصيلة وحيدة هي بفصيلة البيبات.

#### aglycon

[كيم حي] أغليكون\*. مركب لا سُكّري ينتج من حلّمة الفليكوزيدات. مثاله 3, 4, 5, 7, 3'-خامسي هيدروكسي الفلافيليوم أو السياندين.

#### aglyphous

[فقار] لا أُخدودي الأسنان. ذو أسنان صلبة.

#### agmatine

[كيم حي] أغماتين.  $C_5H_{14}N_4$ . كلورات إبرية تنصهر عند 231°م. ذوابة في الماء. وهو مُنتج النزاع الانزيمي للكربوكسيل من الأرجنين. يسمى أيضاً 4-(aminobutyl) guanidine.

#### agmatite

[صخر] آغماتيت. 1- ميفماتيت يحتوي على شيات. 2- صخر ناري جوفي (بلوتوني) كسّاري مادته اللعامة غرائيتية.

#### agnate

[حي] ذكري. منسوب حصراً إلى جنس الذكور.

#### Agnatha

[فقار] صف اللافكيات. أكثر صفوف الفقاريات بدائية. يتميز بغياب الفكّين.

#### agnathia

[طب] لا فكية. فقد الفكّين.

#### agnosia

[طب] عمّة. فقد القدرة على التعرف على الأشخاص أو الأشياء ومدلولها.

#### agonic line

[فز جيو] خط اللاانحراف. الخط الوهمي الذي يمر على سطح الأرض بكل النقاط ذات الانحراف المغنطيسي المساوي صفراً، أي أنه الحل الهندسي لجميع النقاط التي يتطابق فيها الشمال المغنطيسي والشمال الحقيقي.

#### Agonidae

[فقار] فصيلة المتدرّجات. فصيلة صغيرة من أسماك بحرية فرخية الشكل عائدة لرُتيبة القدّيات.

#### agonistic behavior

[نفس] سلوك جهّالي. سلوك عند الحيوانات الاجتماعية يتصف بالكرّ والفرّ، ويشيع عند ذكورها خلال فترات التّزوّ.

#### agoraphobia

[نفس] رهَابُ السّعة. خوف شاذ من الأماكن المفتوحة.

#### agouti

[فقار] أغوتي\*. قاضم شبيهي الشكل، من جنس *Dasyprocta*، فصيلة الشّردّيات، ويتمثل في 13 نوعاً.

#### agpaite

[صخر] آغبائيت. طائفة من الصخور النارية تحتوي على معادن فلسبا - ثويدية. تشمل النوجيت واللوجافريت والكاكورتوكيت.

#### agranular leukocyte

[نح] كُريّة بيضاء لا حُبيبية. نمط من خلايا الدم البيضاء، تشتمل على الكريات اللمفاوية والكريات أحادية النواة. تتميز بعدم وجود الحُبيبات السيتوبلازمية وبناءة ضخمة نسبياً كروية أو محززة.

#### agranulocytosis

[طب] لا حُبيبيّة. مرض حُموي حاد ينتج عادة عن فرط حساسية للمقاير. أعراضه هبوط شديد للكريات البيضاء مع اختفاء كامل للكريات الحُبيبية في الغالب.

#### agraphia

[طب] فقد القدرة على الكتابة.

#### agравic

[فز جيو] غير جاذب. متعلق بحالة عدم الجاذبية أو مختص بها.

#### agравic illusion

[طب] تحيّل لا جاذبي. حركة ظاهرية لهدف موجود في المحل البصري عائدة الى استجابة حساة الأذن حين تكون الجاذبية صفراً. يسمى أيضاً oculogravic illusion.

#### agrestal

[بيئة] برّي. ينمو برياً في الحقول.

#### agricere

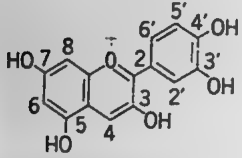
[جيو] أغرسير. غلاف شمعي أو راتنجي يتكوّن حول جسيمات التربة.

#### agricolite

انظر eulytite.

#### أغليكون

#### AGLYCON



السياندين، الأغليكون الأكثر شيوعاً.

#### أغوتي

#### AGOUTI



الأغوتي *Dasyprocta aguti* من قوارض المكسيك وأمريكا الجنوبية وجزر الهند الغربية.

**agricultural chemicals**

[مواد] كيميائيات زراعية. مُخصّبات ومبيدات التربة ومبيدات الفطريات والحشرات والحشائش، وغيرها من المواد الكيميائية التي تُستخدم لزيادة إنتاجية وجودة المحاصيل الزراعية.

**agricultural chemistry**

[زراعة] كيمياء زراعية. علم التركيب الكيميائي والتغيرات الحاصلة أثناء إنتاج ووقاية واستخدام المحاصيل الزراعية والحيوانات المزرعية، وهو يتضمن كافة العمليات الحياتية التي يتم من خلالها الحصول على الغذاء والألياف للإنسان وحيواناته، وكذلك مراقبة هذه العمليات لزيادة الانتاج وتحسين النوعية وتخفيض الكلفة.

**agricultural climatology**

[زراعة] علم المناخ الزراعي. عموماً، دراسة المناخ من حيث تأثيره على المحاصيل الزراعية. يتضمن، على سبيل المثال، العلاقة بين معدل النمو ومردود المحاصيل وبين العوامل المناخية المتنوعة، وبالتالي المناخات المثالية والمحددة لأي محصول زراعي. يسمى أيضاً agroclimatology.

**agricultural engineering**

[زراعة] هندسة زراعية. فرع دراسي في علم الزراعة يختص بتطوير وتحسين وسائل توفير الغذاء تلبية لحاجات الجنس البشري.

**agricultural geology**

[جيولوجيا] جيولوجيا زراعية. فرع من علم الجيولوجيا يتناول طبيعة وتوزيع التربة وأماكن وجود المُخصّبات المعدنية، ويتناول كذلك ممالك المياه الجوفية.

**agricultural machinery**

[زراعة] آلات زراعية. آلات مستعملة في الحرث والغرس والزرع وجني المحاصيل.

**agricultural meteorology**

[زراعة] علم الأرصاد الجوية الزراعية. دراسة وتطبيق العلاقات بين علم الأرصاد الجوية والزراعة التي تتضمن مشاكل مثل توقيت زراعة المحاصيل. يسمى أيضاً agrometeorology.

**agricultural science**

[زراعة] علم الزراعة. فرع دراسي يتم بانتخاب وتربية وإدارة المحاصيل والحيوانات الداجنة من أجل إنتاج اقتصادي أفضل.

**agricultural wastes**

[زراعة] مخلفات زراعية. المخلفات السائلة والصلبة الناجمة عن الممارسات الزراعية مثل استعمال زبل الماشية وبقايا المحاصيل (سوق الذرة) والمبيدات والأسمدة.

**agriculture**

[زراعة] زراعة. انتاج النباتات والحيوانات المفيدة للإنسان، بحرث التربة وتربية الحيوانات المزرعية وإدارة المحاصيل والمنتجات.

**Agriochoeridae**

[حفر] فصيلة الخنزيريات البرية. فصيلة بحترّات. منقرضة، وسادّة القدم، من فوق فصيلة اجتراريات الأسنان.

**agroecology**

[بيئة] علم البيئة الزراعية. علم بيئة النباتات المزروعة.

**Agriionidae**

[لا فقار] فصيلة البريات. فصيلة من المشرات الرعاشة من رتبة مقترنات الأجنحة، تتميز بوسم أسود أو أحمر على الأجنحة.

**Agrobacterium**

[حي دق] جرثوم زراعي. جنس من الجراثيم في فصيلة الأحياء

الجذرية. خلاياه لا تثبت الأزوت الطليق. يتكوّن من أربعة أنواع، ثلاثة منها مُمرّضة للنبات وتسبب عفصات وجذوراً شجرية.

**Agrobacterium tumefaciens**

[حي دق] جرثوم مدرّن. جرثوم تُرثي مرض يسبب عفصات جذرية وساقية عند نباتات أكثر من 40 فصيلة من مُثَلثات البذور.

**Agromyzidae**

[لا فقار] فصيلة اللاغمات. فصيلة من الحشرات ذوات الجناحين مستديرة الدُرّز من قُسم عديمات الغمد، تعرف عامة بالذباب نقاب الأوراق لأن اليرقات تحفر قنوات في أوراق النباتات.

**agronomy**

[زراعة] علم المحاصيل الحقلية. مبادئ وإجراءات إدارة واستغلال التربة والمحاصيل الحقلية، مع استهداف تحسين النباتات واستغلالها وانتاجها.

**agrophilous**

[بيئة] أليف الحقول. ما كانت حقول الحبوب مَسكنه الطبيعي.

**agrostology**

[نبت] علم العُشبيّات. فرع من علم التصنيف النباتي يُعني بدراسة الأعشاب.

**aguilarite**

[معدن] أغويلاريت.  $Ag_4SeS$ . معدن أسود كالحديد يرافق الفضة والفضّات (أملاح الفضة) في المكسيك.

**Agulhas Current**

[بحر] تيار أغولهاز. تيار سريع يجري باتجاه جنوبي غربي على موازاة الشاطئ الجنوبي الشرقي من أفريقيا.

**agyiophobia**

[نفس] رهَابُ تقاطع الشوارع. خوف شاذ من الشوارع المتقاطعة.

**aH**

انظر abhenry.

**Ah**

انظر ampere-hour.

**ahaptoglobinemia**

[طب] قُعد الهابتوكريين. قُعد وراثي للهابتوكريين، وهو بروتين مُصلّي في الدم.

**AHCTL**

انظر N-acetylhomocysteinethiolactone.

**ahermatypic**

[لا فقار] لا شُعبيّ. صفة للمرجان الذي لا يكون شُعبيّ.

**ahlfeldite**

[معدن] أَلْفِلديت.  $(Ni, Co)SeO_3 \cdot 2H_2O$ . مَعَدَن ثلاثي الميل على شكل بلورات خضراء الى صفراء مغطاة بغلاف بني الى أحمر ومؤلفة من سيلينيت النيكل المميّة.

**aichmophobia**

[نفس] رهَابُ الأدوات الحادة. خوف شاذ من الأجسام المدبّة أو الحادّة.

**aided matching**

[حرب] موائم مُعاوَن. جهاز ميكانيكي لنقل معطيات الرمي أو غيرها من المعطيات، من خط نقل المعطيات الى حاسب معطيات المدفعية أو غيره من الوسائل.

### aided tracking

[هـ] تَتَبِعُ مُعَاوَنَ . شبكة تتبع راداري لإشارة هدف ما من حيث تحديد الموضع أو الارتفاع أو المدى أو أية مجموعة مؤلفة من هذه المتغيرات، وفيها يجري التحكم آلياً في معدل حركة معدات التتبع بالتعاون مع المشغل المختص، وذلك لتقليل خطأ التتبع إلى أدنى حد ممكن.

### aided-tracking mechanism

[هـ] آلية تتبع مُعَاوَنَ . آلية تتكون من محرك وإدارة متغيرة السرعة تهيء وسيلة للضبط على معدل تتبع مطلوب في جهاز مدير أو جهاز تحكم آخر في النيران، بحيث تجري عملية التتبع أوتوماتياً بالمعدل المضبوط إلى أن يتم تغييرها يدوياً.

### aided-tracking ratio

[هـ] نسبة التتبع المُعَاوَنَ . النسبة بين السرعة الثابتة لآلية تتبع معاونة وبين سرعة الهدف المتحرك.

### aid to navigation

[ملاح] مُسَاعِدٌ مِلَاحِي . جهاز يكون خارج مركبة، ويستخدم للمساعدة في تحديد موقع المركبة أو إتاحة مسار آمن لها أو التحذير من أخطار أو عوائق.

### aiguille

[جيو] إِبْرَة . القمّة الإبرية الشكل لبعض الجبال المتجلدة، ومثلها ما يوجد قرب جبل مونت بلان.

### aikinite

[معدن] أَيْكْنَيْت .  $PbCuBiS_3$  . معدنٌ يُتَلَبَّرُ في النظام الميني المستقيم، ويوجد بشكل مُصَنَّف أو بشكل بلورات إبرية رمادية. قساوته حسب سلم موس 2، وكثافته 7.07 . يسمى أيضاً *needle ore* .

### aileron

[هـ فضا] جُنَّيْحٌ \* . الجزء المُفَصَّلِي الجناح الخلفي لجناح طائرة، ويتحرك تفاضلياً على كلا الجناحين للحصول على عزم قوَى للتحكم الجانبي أو المُنْفِطِي .

### ailsyte

[صخر] آيِلْزَيْت . غرانيث مجهري قلوي يحتوي على كميات غير قليلة من معدن الريببيكيت . يسمى أيضاً *paisanite* .

### ailurophobia

[نفس] رُهَابُ الْقَطَط . خوف شاذ من الهررة .

### AIM

انظر Airmen's Information Manual .

### aiming circle

[هـ] دائرة التصويب . جهاز لقياس زوايا السُّت والارتفاع المتعلقة باطلاق نيران المدفعية أو بالأعمال التخطيطية (الطبوغرافية) العامة . تزود بميكرومترات سمت دقيقة واستقرابية وإبرة منطيسية .

### aiming point

[حرب] نقطة التصويب . 1- هدف أو نقطة، تُوجَّه إليها مُدَدَّة سلاح، أو التي يوجَّه الراصدُ جهازَ الرصد إليها . 2- النقطة التي يستخدمها قاذف القنابل أو الرِّبَان لتمييز مكان تسيب القنابل والصواريخ والألغام والنائف وما أشبه .

### aiming post

[حرب] شاخص التصويب . في الرمي بمدافع الهاون، شاخص خشبي أو معدني مطليٌّ بشرائط مستعرضة متباينة ومزود بنقطة معدنية أو وتد لدقهِ بالأرض . يستخدم نقطةً للتسديد في الرمي المباشر .

### aimless drainage

[مياه] تصريف عشوائي . تصريف بدون مجرى جيد التطور، كالذي

يحدث في مناطق الانجراف الجليدي .

### A/in<sup>2</sup>

انظر ampere per square inch .

### A indicator

انظر A scope

### ainhum

[طب] إَخْتِنَاق الإصبع . مرض استوائي مجهول السبب يصيب خاصة ذكور الزنوج . تنبتر فيه أصبع من أصابع الرجل ببطء وبشكل تلقائي من جراء تشكُّل حلقة ليفية .

### aiophyllous

انظر evergreen .

### air

[كيم] هواء . خليط متحرك سائد لضروب من الغازات المفردة والتنوع التي تُكوِّن الغلاف الجوي للأرض .

### air-acetylene welding

[فلز] لحام هواء - أستيلين . أسلوب لحام بالغاز يُحصل فيه على الحرارة من احتراق خليط الأستيلين والهواء .

### AIRAD

[ملاح] . إخطار للطيارين عن الكود (notice to airman) NOTAM يُنشر عملياً لإرشادهم قبل الرحلة أو أثناء الطيران .

### air adit

[هـ منجم] مدخل هوائي . مدخل يُحَقَّرُ لتهوية المنجم .

### Air Almanac

[ملاح] . 1- منشور دوري يحتوي على بيانات فلكية، وهو مخصص أساساً للملاحة الجوية . 2- منشور مشترك بين المرصد البحري الأمريكي ومرصد غرينتش البريطاني، يحتوي على المسافات الزاوية غرب دائرة الزوال السماوية لغرينتش، والميل الزاوي لأجرام سماوية مختلفة كل عشر دقائق، وأوقات شروق الشمس وغروبها، وظهور القمر واختفائه، وبيانات أخرى فلكية مبنية لسهولة استخدام الملاحين . كل منشور يستوعب أربعة أشهر .

### air-arc furnace

[هـ] فرن قوسي - هوائي . فرن قوسي مصمم لإمداد أنفاق الهواء بالقدرة، حيث يسخن الهواء تسخيناً حامياً إلى 20000 ك ويُدَّد ليندفع بسرعات فوق صوتية .

### air armament

[حرب] أسلحة جوية . جميع المعدات التي يمكن لطائرة قتال أن تُطْلَق بواسطتها طاقة تدميرية على هدف .

### air-assist forming

[هـ] تشكيل مُسَاعَدٌ بالهواء . طريقة تشكيل حراري للدائن يستعمل فيها ضغط الهواء لتشكيل لوح كَبِين تشكيلاً جزئياً قبل دخوله في القالب .

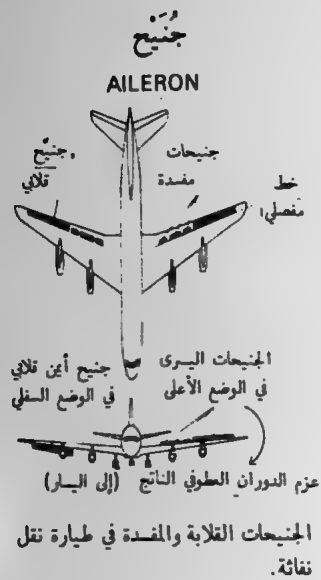
### air atomizing oil burner

[هـ] حَرَّاقٌ زَيْتِي مُدَرَّى بالهواء . حراق زيتي يُرَدُّ فيه تدفق من زيت الوقود بشكل قطرات دقيقة جداً بفعل هواء مضغوط .

### air barrage

[حرب] سَدٌ جوي . 1- قنابل تُلقَى وفقاً لنمط محدد سلفاً، من أسطول من الطائرات لخفض فاعلية المسكرين والمعدات على الأرض . 2- القذائف التي تطلقها سرية مدافع مضادة للطائرات على الطائرات الفئرة .

[هـ منجم] حاجز هوائي . جدار سدود للهواء يقيّم رُدَّة التهوية





بالمنجم الى تسمين، بحيث يدخل الهواء من خلال أحدهما ويخرج من خلال الآخر.

#### air base

[خريطة] قاعدة هوائية. 1- الخط الواصل بين محطتين هوائيتين، أو طول ذلك الخط. 2- المسافة، بمقياس النموذج المُجَسَّم، بين المراكز المنظورية المتجاورة كما يصاد تنظيمها في جهاز الرسم. [هـ فضا] قاعدة جوية. 1- في القوات الجوية الأمريكية، مؤسسة تتضمن مطاراً ومُنشآت ومرافق وأفراداً وأوجه نشاط مختلفة للعمليات الجوية والصيانة والإمداد للطائرات والتنظييات الجوية. 2- مصطلح يطلق على أية مؤسسة ماثلة ل سلاح جوي آخر. 3- قد يقتصر المعنى على المنشأة دون غيرها من الأفراد والنشاطات.

#### air battery

[كهر] بطارية هوائية. مجموعة من خليتين هوائيتين أو أكثر متصل بعضها ببعض، أو خلية هوائية واحدة.

#### air belt

[هـ مك] حزام الهواء. الغرفة التي تحمل الضغط السفوح في داخل فرن الدُست متساويا عند القَصَبَات (الوَدَنَات).

#### air-bend die

[فلز] قالب حَنِيّ - هوائي. ترتيبية لتشكيل الفلزات، تتلامس فيها فقط حافتا القسم السفلي للقالب مع الفلز.

#### air bind

[هـ] دَسَمٌ هوائي. وجود هواء في مسلك أو مضخة مما يعوق مرور السائل.

#### airblast

[هـ منجم] تفجير هوائي. اضطراب في بعض الأعمال تحت - السطحية يصحبه اندفاع قوي للهواء.

#### airblast circuit breaker

[كهر] فاصم بالسَّعْ الهوائي. قاطع كهربائي يعتمد عند انفتاحه على سفع غاز عالي الضغط (كالهواء أو غاز كبريت الفلوريد السداسي) لقطع القوس الكهربائي.

#### airblasting

[هـ] سَفْعٌ هوائي. تقنية سفع يتم فيها دفع هواء تحت ضغط عال جدا خلال أنبوب الى غلاف فولاذي في حفرة تفجير، ثم يصرّف الهواء الى الخارج. يسمى أيضا air breaking

#### air bleeder

[هـ مك] مُسْتَنزِفٌ هواء. ترتيبية، مثل صمام إِبْرِيّ، لإزالة الهواء من منظومة سائلة.

#### air - blower noise

[صوت] ضَجِيجُ نَفَاحَاتِ الهواء. ضجيج في مراوح مكيفات الهواء ومسخناته، يسببه اضطراب الهواء.

#### air-blown asphalt

[مواد] أسفلت منفوخ بالهواء. منتج حُمَرِي يصنع بتفاعل الهواء مع الزيت المتبقي من تقطير النفط عند 400-600°ف (204-316°م).

#### airboat

[عمر بحر] زورق طائر. قارب ذو غاطس قصير، يُدفع بواسطة مروحة طائرة كما يُوجّه بواسطة دفة تشبه دفة الطائرة.

[هـ فضا] طائرة مائية. انظر seaplane.

#### airborne

[حرب] مُجَوِّقَل (منقول جواً). 1- متعلق بقوة أو نظام منقول أو مصمم لينقل بالطائرات. 2- متعلق بفعل أو عملية تُنفَّذ بطائرات نقل.

[هـ فضا] مُجَوِّقَل (منقول جواً). صيغة تُطلق على المعدات أو المواد التي تُحمل أو تُنقل بالطائرات.

#### airborne alert

[حرب] تَأَهُبٌ جَوِّي. حالة استعداد الطائرات التي يتم فيها انتقال الطائرات المجهزة للقتال بسرعة الى الجو وهي جاهزة للعمل مباشرة. يصمم لكي يخفض زمن رد الفعل، وزيادة عامل النجاة.

#### airborne assault weapon

[حرب] سلاح هجوم مُجَوِّقَل. مدفع غير مدرع، متحرك، ومجنزر، يوفر للقوات المتقولة جوا قدرة متحركة مضادة للدبابات. يمكن إسقاطه من الجو.

#### airborne collision warning system

[هـ] منظومة تحذير - من - الاصطدام مجوّلة. منظومة، مثل وحدة الرادار أو المستقبل الراديوي، تحملها الطائرة للتحذير من خطر اصطدام محتمل.

#### airborne command post

[حرب] مركز قيادة مُجَوِّقَل. طائرة مجهزة تجهيزاً مناسباً، يستخدمها القائد للسيطرة على قواته.

#### airborne control system

[مسح جيو] نظام تحكمي مجوّقَل. نظام مسحي للمساحة التحكيمية الرأسية أو الأفقية من الرتبة الرابعة تتضمن قياسات كهرومغناطيسية للمسافات وقياسات أفقية ورأسية من موضعين معروفين أو أكثر الى حوامة معلقة فوق موضع غير معروف. يسمى أيضا ABC system.

#### airborne detector

[هـ] كاشف مجوّقَل. جهاز كشف تحمله طائرة، وظيفته تحديد موقع هدف أرضي أو جوي أو التعرف على هويته.

#### airborne early warning

[حرب] إنذار مُبَكِّرٌ مجوّقَل. كشف وحدات المدو الجوية أو السطحية بالرادار أو بالمعدات الأخرى المحمولة جوا، وإرسال تحذير للوحدات الصديقة.

#### airborne early warning and control

[حرب] مراقبة وإنذار مبكر مجوّقَلان. مراقبة وسيطرة جوية توفرهما مركبات الإنذار المبكر المحمولة جوا، والمزودة برادار لاستكشاف وتمييز الارتفاعات، وبأجهزة اتصال للسيطرة على الأسلحة.

#### airborne early-warning station

[حرب] محطة إنذار مبكر مجوّلة. محطة رادار محمولة جوا لكشف الطائرات التي لا يمكن كشفها بمحطة رادار أرضية بسبب القصور في امتداد خط الرؤية.

#### airborne electronic survey control

[هـ] تحكم مساحي إلكتروني مجوّقَل. الأجهزة المحمولة من شبكات تحديد الموضع الدقيقة جدا والمستعملة للتحكم في أعمال المساحة من طائرة.

#### airborne intercept radar

[هـ] رادار اعتراض مجوّقَل. رادار محمول جوا يُستعمل لتتبع طائرة أخرى مطلوب اعتراضها والإطباق عليها.

#### airborne magnetometer

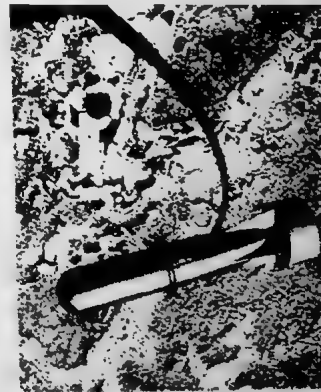
[هـ] مقياس - مغناطيسية مجوّقَل\*. جهاز محمول جوا يُستعمل في قياس المجال المغناطيسي للكرة الأرضية.

#### airborne operation

[حرب] عملية مجوّلة. عملية تتضمن نقل وإيصال قوات قتال ودعمها

#### مقياس - مغناطيسية مجوّقَل

#### AIRBORNE MAGNETOMETER



منظر من طائرة لمقياس - مغناطيسية معلق يستعمل في عملية مسح مغناطيسي لمنطقة نائية.

سَوِّيا لها، بطريق الجو، إلى منطقة الهدف لتنفيذ مهمة تعبوية أو سوقيّة. قد تكون الوسيلة المستخدمة مكونة من أي ائتلاف من وحدات محمولة جواً، ووحدات يمكن نقلها جواً، وأنواع من طائرات النقل، وفقاً للمهمة والموقف العام.

#### airborne profile

[مسح جيو] جانبية جوية. معطيات مستمرة للجانبية - الأرضية يُحصل عليها من مقياس - ارتفاع في طائرة تقوم بطيران مُحكَّم فيه بمقياس - ارتفاع على طول مسار محدد.

#### airborne profile recorder

[هـ] مسجِّل - جانبية مجوِّل. جهاز الكتروني يصدر إشارة وإدارية نبضية من طائرة لقياس المسافات الرأسية بين الطائرة وسطح الأرض. مختصره 'APR'. يسمى أيضاً (TPR) terrain profile recorder.

#### airborne radar

[هـ] رادار مجوِّل. تجهيز راداري تحمله طائرة للمساعدة في الملاحة بالقيادة الإرشادية، ولتعيين الانسياب، ولتحديد الاضطرابات في الطقس. من استعمالاته الهامة جداً تحديد موضع طائرة أخرى إما لتفاديها أو لمهاجمتها.

#### airborne troops

[حرب] قوَّات مجوِّلة. وحدات برية تكون مهمتها الرئيسية القيام بإسقاط هجومي من الجو. قد يشير المصطلح على وجه التحديد إلى قوات امهبطت بالطائرات، للتمييز بينها وبين قوات المظلات، أو قد يشير فقط إلى القوات التي تُسقط بالمظلات أو بالطائرات السريعة تمييزاً لها عن القوات التي تهبط إلى الأرض في طائرات مُسيَّرة بقدرة آلية.

#### airborne unit

[حرب] وحدة مجوِّلة. وحدة أرضية أنشئت ودُرِّبت وجُهِّزت بالمعدات للاقتحام بطريق الجو.

#### airborne warning and control system

[حرب] شبكة مراقبة وإنذار مجوِّلة. أحد برامج القوات الجوية للولايات المتحدة الأمريكية، يُستخدم فيه رادار منقول جواً لكشف طائرات العدو التي تطير على ارتفاع منخفض، وأيضاً القاذفات المهاجمة التي تطير على ارتفاع عالٍ، كما تقوم بمهام القيادة والسيطرة على القوات الإعتراضية التعبوية. مختصرها AWACS.

#### airborne waste

[هـ] نفاية محمولة جواً. الأبخرة أو الغازات أو الجسيمات التي تُطلق في الجو بالتبخُّر أو من عمليات كيميائية أو عمليات احتراق. وهي سبب شائع لتكوّن الضباب الدخاني، كما تُحدث تهبُّجاً للأعين وللجاري التنفسيّة.

#### air brake

[هـ مك] مِكْبَح هوائي. آلية لتحويل الطاقة، تُشغل بواسطة ضغط الهواء، وتستعمل في إبطاء أو إيقاف أو تقييد حركة مركبة ما، أو أي عنصر متحرك بصفة عامة.

#### air breaking

انظر airblasting.

#### air-break switch

انظر air switch.

#### air breakup

[هـ فضا] تفتّت جوي. تفتّت جسم داخل الغلاف الجوي أثناء اختبار عودة دُخوله.

#### air-breathing

[هـ مك] سَفَط الهواء. فعل المحرك أو المركبة التحريكية - الهوائية من حيث سَفَطه للهواء المستخدم في الاحتراق.

#### air-breathing missile

[حرب] مقدوف هوائي - السفط. مقدوف مزود بمحرك يتطلب دخلاً هوائياً لحرق الوقود، مثل محرك نفاث تضاعطي أو محرك نفاث عنفي. لا يمكن لهذا النوع من المقدوفات العمل خارج الغلاف الجوي.

#### air brick

[مواد] طوبة مُفَرَّعة. طوبة أو عُلْبَة معدنية، مُفَرَّعة أو مثقّبة. تستخدم للتهوية.

#### airbrush

[تخطيط] فرشاة هوائية. مدقّعة هوائية على هيئة قلم، تُطلق الألوان السائلة رذاذاً دقيقاً، وتُستخدم في تنقيح الصور الفوتوغرافية وتظليل الرسوم.

#### airburst

[حرب] تفجير جوي. أي تفجير في الهواء، وعادة تفجير مقدوفة أو قنبلة فوق الأرض، مع تناثر شظاياها. يسمى أيضاً aerial burst.

#### air cap

[هـ مك] غطاء هوائي. جهاز يستعمل في الرش المسخن الذي يوجّه النمط الهوائي لأغراض التذرية.

#### air capacitor

[كهر] مواسع هوائي\*. متسع يعتمد على الهواء فقط كعازل بين لوحيه. يسمى أيضاً air condenser.

#### air carbon arc cutting

[فلز] قطع هوائي بقوس الكربون. أسلوب قطع بقوس الكربون يزال فيه المعدن المصهور في موضع القطع بسفّع هوائي.

#### air casing

[هـ] تغليف هوائي. تغليف معدني يحيط بأنبوب أو خزان ويحصر خبِراً، وذلك لمنع انتقال الحرارة.

#### air cell

[الكتر] خلية هوائية. خلية يزال فيها كيميائياً استقطاب السرى الموجب بواسطة إرجاع الأكسجين في الهواء. [حيو] حجيرة هوائية. تجويف أو مستودع للهواء، كخُرُوب أو كيس هوائي لدى الطيور، أو تمدد في القصيبات الهوائية عند الحشرات.

#### air chamber

[هـ مك] حجرة هواء. وعاء ضغط، مملوء جزئياً بالهواء، يعمل على تحويل التدفق النبضي للماء في خط أنابيب إلى تدفق مستمر، كما في حالة مضخة ترددية.

#### air check

[صوت هـ] تدقيق إذاعي. تسجيل الإذاعة اللاسلكية الفورية الحية وذلك لأغراض الحفظ والتبويب بالسجلات الإذاعية.

#### air classifier

[هـ مك] مُصنّف هوائي. جهاز لفصل الجسيمات وفقاً لمقاساتها عبر تأثير مجرى هوائي عليها.

#### air cleaner

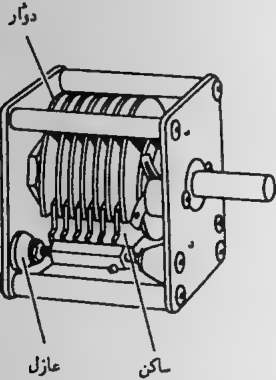
[هـ] منظف الهواء. أي من الأجهزة المختلفة المصممة لتجريد الهواء من الجسيمات والحللات الهوائية ذوات الاحجام المعينة. من أمثلته الصافي وغرف الترسيب والمرشحات والمجمّعات المبتلة والمرسبات الكهروستكونية.

#### Airco-Hoover sweetening

[هـ كيم] تحلية أركو - هوفر. إزالة المركبات من الغازولين بفصله بالماء وبمادة كاسوبية، ثم تسخين الغازولين المُجفّف وتقريره مع بعض الأكسجين عبر مُفاعِل يحتوي على مِلَاط من التراب المنخري المبكّل.

#### مواسع هوائي

#### AIR CAPACITOR



رسم لّمواسع هوائي متغيّر يظهر اللوحات المعدنية المسطّحة والمتوازية التي يفصلها الهواء.

بكلوريد النحاس، حيث يَمَكِّن الأكسجين على إعادة تنشيط الوسيط.

#### air composition

[رصد] تركيب الهواء. أنواع ومقادير مكونات الهواء، ويعبر عنها كنسب مئوية من الحجم أو الكتلة الكلية.

#### air compression

[فز] إنضغاطُ الهواء. تناقص حجم كمية هواء نتيجة لتزايد في الضغط، كما يتم بواسطة كباس متحرك في أسطوانة.

#### air compressor

[هـ مك] ضاغط هواء. آلة تزيد ضغط الهواء بواسطة زيادة كثافته ويتصرف المائع بالرغم من مقاومة المنظومة الموصلة بها عند جانب التفريغ.

#### air-compressor unloader

[هـ مك] مِحْكَام ضاغط الهواء. جهاز للتحكم في حجم الهواء المتدفق عبر ضاغط هواء.

#### air-compressor valve

[هـ مك] صمام ضاغط الهواء. جهاز للتحكم في التدفق الداخل إلى أسطوانة الضاغط أو الخارج منها.

#### air condenser

[كهـ] مَكثِّفٌ هوائي. انظر air capacitor.

[هـ مك] مَكثِّفٌ هوائي. 1- مكثف بخار يحدث فيه التبادل الحراري من خلال جدران معدنية تفصل البخار عن هواء التبريد. يسمى أيضا air-cooled condenser. 2- جهاز يزيل الأبخرة، مثل أبخرة الزيت أو الماء، من المجرى الهوائي في خط هواء مضغوط.

#### air conditioner

[هـ مك] مُكَيِّفٌ هواء\*. آلة تُستخدم أساساً للتبريد من أجل الراحة بخفض درجة الحرارة والإقلال من رطوبة الهواء في المباني.

#### air conditioning

[هـ مك] تكييف الهواء. الإبقاء على بعض مظاهر معينة للبيئة في نطاق حيز محدد بقصد تسهيل وظيفة ذلك الحيز. العوامل التي يجري التحكم فيها تشمل درجة حرارة الهواء وحركته، ومنسوب الحرارة الإشعاعية، والرطوبة، وتركيز الملوثات مثل الغبار والكائنات الحية الدقيقة والغازات. تسمى أيضا climate control.

[نسج] تكييف هوائي. عملية كيميائية يتم بواسطتها تحويل الألياف الصغيرة إلى خيوط غزل.

#### air-control center

[اتصال] مركز مراقبة جوية. منطقة تقع على جانب الفواصة لمراقبة الطائرات. وهو يكافئ مركز معلومات المعارك الموجود على متن طائرة أو سفينة.

#### air conveyor

انظر pneumatic conveyor.

#### air-cooled condenser

انظر air condenser.

#### air-cooled engine

[هـ مك] محرك مُبرَّد بالهواء. محرك مُبرَّد مباشرة بواسطة مجرى هوائي دون تدخل أي وسط سائل.

#### air-cooled heat exchanger

[هـ مك] مبادل حراري مُبرَّد بالهواء. مبادل حراري ذو أنابيب دقيقة (سطح مند)، تتدفق فيه الموائع الساخنة داخل الأنابيب، ويتدفق هواء التبريد المدفوع بمروحة (انسياف قسري)، أو المسحوب بمروحة

(انسياف محرض) عبر مصفوفة الأنابيب.

#### air cooling

[هـ مك] تبريد الهواء. خفض درجة حرارة الهواء لتوفير الراحة، أو للتحكم في العمليات، أو لحفظ الأغذية.

#### air coordinates

[حرب] إحداثيات جوية. نظام إحداثيات يُستخدم في تعيين القوى المؤثرة على مقذوف.

#### air-core coil

[الكتـر] مِلَفٌّ بقلب هوائي. مُحَارِض بدون نواة مغناطيسية.

#### air-core transformer

[كهـ] مَحْوَلٌ بقلب هوائي. محوّل له نواة غير معدنية يستخدم غالباً في الترددات الراديوية.

#### air course

انظر airway.

#### air cover

[حرب] 1- تغطية جوية. 2- غطاء جوي. 1- الحماية من الهجوم، خاصة الهجوم الجوي، التي توفرها الطائرات للقوات الأرضية أو المنقولة بطريق الجو. 2- الطائرات التي تُنتدب أو تُخصص لتقديم هذه الحماية.

#### aircraft

[هـ فضا] طائرة. أي مُنْثًا أو آلة أو وسيلة، وخاصة مركبة، تُصمَّم لكي يحملها الهواء سواء بواسطة الفعل التحريك للهواء على أسطح الجسم أو المنثا، أو عن طريق طَفْوِها الذاتي. تسمى أيضًا air vehicle.

#### aircraft ammunition

[حرب] ذخيرة طائرات. ذخيرة مصممة لتُقذَف أو تُطلق أو تُسقط من طائرة.

#### aircraft antenna

[الكتـر] هوائي الطائرة. جهاز مجوّل يستخدم لكشف الموجات الكهرومغناطيسية أو لإشعاعها.

#### aircraft axes

انظر axes of an aircraft.

#### aircraft bonding

[هـ فضا] ربط الطائرة كهربائياً. توصيل كافة أجزاء الهيكل المعدني للطائرة ببعضها البعض كهربائياً، ويشمل ذلك المحرك والأغلفة المعدنية للأسلاك.

#### aircraft cannon

[حرب] مدفع طائرة. مدفع مصمم أو معدّل للاستخدام في طائرة. يسمى أيضًا aerial cannon.

#### aircraft carrier

[عمر بحر] حاملة طائرات. سفينة تحمل طائرات، وسطحها معدّ للاقلاع والهبوط، وقد صمِّم وتم تجهيزه كقاعدة لعمليات الطيران. تسمى أيضًا carrier.

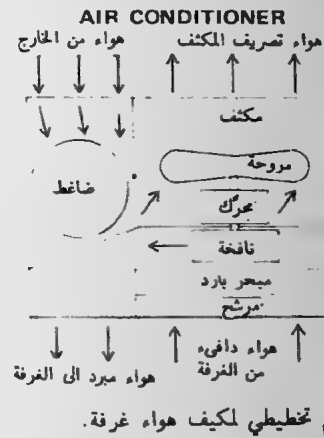
#### aircraft ceiling

[رصد] سقف طيراني. طبقة لخبرة أُرصاد طقس الولايات المتحدة، هو تطبيق التصنيف السقي عندما يتم تعيين قيمة السقف بواسطة طيار في حدود 1.5 ميل بحري (2.8 كيلومتر) من أي مَدْرَج في المطار.

#### aircraft compass system

[ملاح] نظام بوصلة الطائرة. نظام يطي الاتجاهات أثناء

#### مكيف هواء.



الطيران، ويتكون من وسائل للاحساس بالجمال المغنطيسي للأرض، وأخرى للموازنة، ومعدات تحس عن بعد في المادة.

#### aircraft control and warning system

[حرب] شبكة إنذار ومراقبة الطائرات. شبكة تُشاهد مراقبة تحركات الطائرات والإبلاغ عنها. تتكون من وسائل رصد (رادار أو وسائل بصرية أو إلكترونية أو غيرها من الوسائل)، ومراكز تحكم، مع أجهزة الاتصالات اللازمة.

#### aircraft decibel rating

[كهر مغ] تقدير دسبيلات الطائرة. رقم يُنسب إلى غاذج معينة من الطائرات للدلالة بالدسبيل على عاكسيتها للرادار بالنسبة إلى طائرة منتقاة كمرجع.

#### aircraft detection

[هد] كشف الطائرات. حس وجود الطائرات واكتشافها. التقنيات الرئيسية تشمل الرادار والطرق الصوتية والبصرية.

#### aircraft dispersal area

[حرب] منطقة تشتيت الطائرات. منطقة، بُنْشاء عسكرية، مصممة أساساً لتوزع فيها الطائرات الجاثمة على الأرض بحيث تجعلها أقل عرضة للخطر في حالة وقوع غارة جوية معادية.

#### aircraft early - warning station

[ملاح] محطة إنذار مبكر باقتراب الطائرات. محطة ذات رادار بعيد المدى لاكتشاف اقتراب الطائرات من بعيد.

#### aircraft electrification

[رصد] تكهرب الطائرة. 1- تراكم شحنة كهربائية صافية على سطح طائرة. 2- انفصال شحنة كهربائية إلى تركيزين مختلفي الإشارة على أجزاء هامة من سطح طائرة.

#### aircraft engine

[هد فضا] محرك الطائرة. جزء من الطائرة يُؤدِّد إما قدرة حاصية بحورية وإما دفعا، ويتضمن سيات تصميمية تسهم في تزويد الطائرة بالقوة الدافعة.

#### aircraft fuel

[مواد] وقود الطائرة. المادة التي يستخدمها محرك الطائرة مصدرا للطاقة لإنتاج قوة الدفع.

#### aircraft gun

[حرب] مدفع الطائرة. مدفع من أي نوع مركب على طائرة، مثل الرشاش أو المدفع القصير.

#### aircraft icing

[رصد] تجلُّد الطائرة. تراكم الجليد على السطوح المكشوفة للطائرة عند طيرانها خلال قطرات ماء مفرطة التبريد (سحب أو تكاثفات).

#### aircraft impactor

[هد] مُتَلَقِّف مجوَّل. جهاز تحمله طائرة بغرض الحصول على عيّنات من النفايات التي يحملها الهواء.

#### aircraft instrumentation

[هد فضا] أجهزة لوحة الطائرة. الأجهزة الالكترونية والميوسكوبية وغيرها لكشف القراءات أو قياسها أو تسجيلها أو قياسها من بعد، أو ما يتعلق بطيران الطائرة من معالجة أو تحليل قِيَم أو كميات مُختلفة.

#### aircraft instrument panel

[هد فضا] لوحة أجهزة الطائرة\*. لوحة عرض منسقة لأجهزة البيان وقد رتب لتزويد الطيار وطاقم القيادة بمعلومات عن سرعة الطائرة وارتفاعها ووضعها ووجهتها وحالتها، كما تُبين للطيار مدى

استجابة الطائرة لمجهود التحكم التي يَبْدؤها.

#### aircraft low-approach system

[ملاح] نظام الإقتراب المنخفض للطائرات. إحدى وسائل إرشاد الطائرات في المستويين الرأسى والافقي أثناء المبوط من الارتفاع الأولي للاقتراب إلى نقطة قريبة من الأرض.

#### aircraft machine-gun turret

[حرب] برج المدفع الرشاش بالطائرة. مَحْوَى مدرَّج مركَّب في طائرة لاستيعاب السلاح وما يتعلق به من ملحقات. وهو مصمم ليدور حول محور واحد أو أكثر، مما يسمح بتوجيه المدفع، وبالرمي في عدد من الاتجاهات والزوايا.

#### aircraft noise

[صوت] ضجيج الطائرة. المخرج الصوتي الفعلي لمختلف منابع الضجيج المرافق لاشتغال الطائرة، مثل المروحة وضجيج المحرك النفاث والادم واختراق جدار الصوت.

#### aircraft propeller

[هد فضا] مِرْوَحَة الطائرة. جهاز ذو صرّة وعدة أرياش لتحويل القدرة الدورانية لمحرك الطائرة إلى قدرة دافعة لتسييرها في الجو.

#### aircraft propulsion

[هد فضا] دفع الطائرة. وسيلة، بخلاف الإنزلاق، تسييرها الطائرة في الجو بتأثير التسارع الخلفي للمادة، وذلك باستخدام محرك نفاث أو بواسطة رد فعل الهواء على المروحة.

#### aircraft pylon

[هد فضا] نياط الطائرة. أداة تعليق توضع خارج الطائرة تحت جناحها أو جسمها. وهي مصممة وفقاً لمبادئ التحريك الهوائي كي توافق هيئة الطائرة بذاتها، بحيث ينجم عنها أقل قدر من السحب، كما تتيح وسيلة لتثبيت خزانات الوقود والقنابل والصواريخ والسّيفات والحركات الصاروخية وقُرْنة المدفع الرشاش.

#### aircraft report

انظر pilot report.

#### aircraft rocket

[حرب] صاروخ الطائرة. مقذوف صاروخي مصمم ليطلق من طائرة، يستخدم رؤوساً حربية خارقة للدروع أو حارقة أو متفجرة. وهو يُحمل تحت أجنحة طائرات القتال أو طائرات الهجوم الأرضي.

#### aircraft testing

[هد فضا] إختبار الطائرة. تعريض طائرة أو اجزائها المكونة لها إلى ظروف طيران واقعية أو مُحاكبة، مع قياس وتَسْجِيل ظواهر فيزيائية مُتعلّقة بها تُبَيِّن خصائصها التَّشْغيلية.

#### aircraft thermometry

[رصد] قياس - حرارة طيراني. علم قياس درجات الحرارة من الطائرات.

#### aircraft vectoring

[ملاح] تحكم اتجاهي في الطائرات. التحكم الاتجاهي في الطائرات أثناء الطيران بارسال تعليمات من الأرض خاصة بالإتجاه الزاوي والارتفاع.

#### aircraft weather reconnaissance

[رصد] إستطلاع طيراني للطقس. القيام بأرصاد وأبحاث طقسية مفصلة من طائرة أثناء طيرانها.

#### air crossing

[هد منجم] تقاطع هوائي. ممرفي المنجم يتقاطع فيه منفذان هوائيان.

## لوحة أجهزة الطائرة

### AIRCRAFT INSTRUMENT PANEL



لوحة متكاملة بأجهزة بيان الطيران تستخدم في المعارك العالية الأداء.

**air current**

[فز جيو] تيار هوائي. انظر air-earth conduction current  
[مك مانع] تيار هوائي. عموماً، أي تيار هوائي متحرك.  
[هـ منجم] تيار هوائي. تدفق هوائي لتهوية الأعمال المنجمية. يسمى أيضاً airflow.

**air cushion**

[هـ مك] وسادة هوائية. جهاز ميكانيكي يُستعمل فيه هواء محصور بهدف إيقاف الحركة دون حدوث صدمات.

**air-cushion vehicle**

[هـ مك] مركبة ذات وسادة هوائية\*. وسيلة نقل محمولة على هواء منخفض الضغط ومنخفض السرعة، وقادرة على التحرك سواء فوق الماء أو الجليد أو المستنقعات أو الأرض المستوية نسبياً. تسمى أيضاً ground-effect machine (GEM), hover-craft,

**air cycle**

[هـ مك] دورة الهواء\*. دورة تبريد تتميز بأن مانع التشغيل، أي الهواء، يظل في الحالة الغازية طوال الدورة ولا يتكثف سائلاً. تستعمل أساساً في تكييف هواء الطائرات.

**air cylinder**

[هـ مك] أسطوانة هواء. أسطوانة يُضغَط فيها الهواء بكباس، لاختزانها أو لاستخدامها في تشغيل كباس آخر.

**air defense**

[حرب] دفاع جوي. جميع الإجراءات المخصصة لتدمير أو إلغاء أو خفض فعالية هجوم العدو بالطائرات أو المقذوفات وهي محمولة جواً.

**air defense artillery**

[حرب] مدفعية دفاع جوي. أسلحة ومعدات القتال الناشط، ضد الأهداف الجوية، من الأرض. مختصرها ADA

**air deficiency**

[كم] عَوَزُ الهواء. نقص الهواء في خليط الهواء والوقود، يُسبب إما أكسدة غير تامة للوقود أو قصوراً في الإيقاد.

**air delivery**

[حرب] إمداد جوي. طريقة نقل جوي يتم بها إنزال المؤن والمعدات من الطائرات أثناء تحليقها. يسمى أيضاً air drop.

**air density**

[مك] كثافة الهواء. كتلة واحدة الحجم من الهواء.

**air depolarized battery**

[كهر] بطارية لا مستقطبة هوائياً. بطارية أولية يبقيا أكسجين الهواء في حالة الاستقطاب عوضاً عن المواد الكيميائية. تسمى أيضاً metal-air battery.

**air discharge**

[فز جيو] تفريغ هوائي. 1- شكل من أشكال التفريغ البرقي، متوسط في طبيعته بين التفريغ السحابي والتفريغ من السحاب إلى الأرض، ولا تصل فيه إلى الأرض القناة البرقية المتعددة الأفرع الهابطة من السحاب، ولكنها تنجح فقط في أن تعادل الشحنة الفضائية الموزعة في طبقة ما تحت السحاب. 2- نوع من الشحنة الكهربائية الانتشارية التي يُسَجَّل وجودها أحياناً في المناطق التي تملو المواسف الرعدية النشطة.

**air door**

[هـ منجم] باب الهواء. باب يقام في طريق بالمنجم لمنع مرور الهواء.

**air drainage**

[رصد] تصريف الهواء. تعبير عام لهبوط الهواء البارد نسبياً بتأثير الجاذبية.

**airdraulic**

[هـ مك] مائعي - هوائي. ما يجمع بين فعل الهواء المضغوط والفعل المائعي للتشغيل.

**air-dried strength**

[فلز] المتانة بالتجفيف الهوائي. تماسك مخلوط رملي بعد تجفيف قالب أو قلب في الهواء بدون تسليط حرارة.

**air drift**

[هـ منجم] مَسَاق هوائي. طريق مائل بصفة عامة، يؤدي إلى خارج منجم، ويحفر في الصخر لأغراض التهوية.

**air drill**

[هـ مك] ثَقَابَة هوائية. ثقبية يمدّها هواء مضغوط بالقدرة اللازمة للتشغيل.

**air drop**

انظر air delivery.

**air drying**

[هـ] تجفيف بالهواء. إزالة الرطوبة من مادة ما بتمريضها للهواء إلى حد توقف انطلاق الرطوبة منها وهي ملاسة للهواء. عملية مهمة في صنع ألواح الخشب.

**air duct**

انظر airflow duct.

**air-earth conduction current**

[فز جيو] تيار نقل جو - أرض. ذلك الجزء من التيار الكهربائي الذي يسري من الجو إلى الأرض والذي يُحدثه النقل الكهربائي للجو نفسه. يتمثل في حركة هابطة للشحنات الفضائية الموجبة في المناطق الحالية من المواسف في جميع أنحاء العالم. يسمى أيضاً air current.

**air-earth current**

[فز جيو] تيار جو - أرض. انتقال الشحنة الكهربائية من الجو المُحمَّل بشحنات موجبة إلى الأرض ذات الشحنات السالبة على هيئة تيار توصيل جو - أرض. وهو أيضاً تيار سقوط أمطار، وتيار حَمَل، وبعض التأثيرات الصغيرة المختلفة.

**air ejector**

[هـ مك] لَافِظَة هواء. جهاز تستخدم فيه نافورة مائعية لطرد هواء أو غازات أخرى، كما يحدث في مكثف بخار.

**air embolism**

انظر aeroembolism.

**air endway**

[هـ منجم] مَنَفَّذ هوائي. طريق ضيق يؤدي إلى الخارج، يُحفر في رقيقة فحم موازياً لدعامات متقاطعة وقريباً منها، لأغراض التهوية.

**air engine**

[هـ مك] محرك هوائي. محرك يكون فيه الهواء المضغوط هو مانع التشغيل.

**air-entrained cement**

[مواد] أسمنت بهواء محتبس. أسمنت ذو نوعية مُحسَّنة بسبب إدخال فقاعات هواء في تركيبته.

**air-entraining agent**

[مواد] عميل حبس الهواء. شائبة تكون عادة راتنجاً أو صابوناً أو شحماً، تضاف لأسمنت بورتلاند أو للخرسانة لإحداث احتباس

## مركبة ذات وسادة هوائية

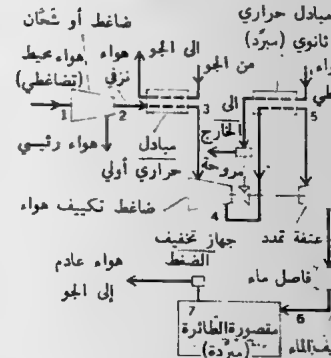
## AIR-CUSHION VEHICLE



ركبة تجريبية محمولة على وسادة هوائية  
نولها 20 قدماً (6 أمتار)، حياصة  
رنتون.

## دورة الهواء

## AIR CYCLE



مجموعة ذات دورة هواء مفتوحة  
طائرات.

## هيكل طائرة AIRFRAME



هيكل طائرة مطاردة ذات محرك  
كباسي طراز P-51A.

للحواء بها، ولتحقق بالتالي خواص أفضل.

### air entrainment

[هـ] إرفاق هوائي. تضمين فقاعات دقيقة من الحواء في الاسمنت أو الخرسانة عن طريق إضافة مادة مناسبة أثناء الطحن أو الخلط لخفض التوتر السطحي للماء، مما يكسب المنتج النهائي خواصاً مُحسَّنة.

### air environment

[اتصال] معدات اتصال جوية. كل معدات الإتصال المحمولة والتي تشكل جزءاً من نظام الإتصالات الإلكترونية.

### air equivalent

[نو] مكافئ هوائي. قياس لفعالية ماص للإشعاع النووي، يساوي ثخانة طبقة من الحواء، عند الضغط ودرجة الحرارة القياسيين، الذي يمتص نفس الكسر من الإشعاع أو ينتج عنه فقد نفس الطاقة التي يقوم بها الماص.

### air feed

[فلز] تغذية بالهواء. في الرش المُنخَن، دفع المادة بواسطة ضغط الحواء خلال المدفعة إلى داخل مصدر الحرارة.

### airfield

[هـ مدن] مَطَار. المنطقة من ميناء جوي المخصصة لإقلاع الطائرات وهبوطها.

### air filter

[هـ] مرشح هواء. مرشح يخفض تركيز الجسيمات الصلبة في تدفق هوائي إلى منسوب يمكن السماح به في عملية صناعية أو حيز مكيف. وهو مكون أساسي لفعالية المنظومات التي يستعمل فيها الحواء لعمليات صناعية أو للتنوية أو لتكييف الحواء من أجل الراحة.

### airfloat clay

[هـ منجم] صلصال مَعُوم هوائياً. جسيمات دقيقة من الصلصال يُحصل عليها بالفصل الهوائي من جسيمات أغلظ منها عقب عملية طحن.

### airflow

[مك مانع] جريان هوائي. تدفق هوائي. 1- جريان أو تيار هوائي في نفق ريجي، أو أنه، شأن جريان هوائي نسي، يجري على جناح جسم متحرك أو على أجزاء أخرى منه. يسمى أيضاً airstream. 2- معدل الجريان مقدراً بالكتلة أو الحجم في وحدة الزمن.

[هـ منجم] انظر air current.

### airflow duct

[هـ] مسلك تدفق - هوائي. أنبوب أو قناة يتحرك خلاله الحواء إلى داخل حيز مغلق أو إلى خارجه. يسمى أيضاً air duct.

### airflow orifice

[هـ] فوهة تدفق - هوائي. فتحة يتحرك خلالها الحواء خارجاً من حيز مغلق.

### airflow pipe

[هـ] أنبوب تدفق - هوائي. أنبوب يُنقل خلاله الحواء من موقع إلى آخر.

### airflow stack effect

[مك مانع] الأثر المُنخَو، لجران الحواء. تغير الضغط مع الارتفاع في حواء يجري في أنبوب رأسي. هذا التغير يسببه الفرق في درجة الحرارة بين الحواء الجاري في الأنبوب والحواء خارج الأنبوب.

### airfoil

[هـ فضا] منساب هوائي. جسم ذو شكل مُعيَّر وعلى نحو تكون فيه للقوة المسلطة بسبب حركته في مانع مُركبة عمودية على اتجاه الحركة أكبر

من مركبتها في اتجاه الحركة. مثال ذلك: جناح الطائرة وريشة المروحة. يسمى أيضاً aerofoil.

### airfoil profile

[هـ فضا] جانبية مُنساب هوائي. المنحنى المُقل الذي يُحدّد الشكل الخارجي للمقطع المُستعرض للمُنساب. يسمى أيضاً airfoil section, airfoil shape, wing section.

### airfoil section

انظر airfoil profile

### airfoil shape

انظر airfoil profile

### airfoil-vane fan

[هـ منجم] مروحة عكسية التيار. مروحة تستعمل في المناجم من طراز الطرد المركزي، أرياشها منحنية إلى الخلف من اتجاه الدوران.

### airframe

[هـ فضا] هيكّل الطائرة\*. الهيكل الإنشائي الأساسي المُجمّع لأية طائرة أو مركبة صاروخية - باستثناء المركبات الهوائية التي هي اخف من الحواء - واللازم لحمل القوى التحريكية - الهوائية، وأحمال المُطالة الناشئة بسبب وزن المُركبة ومُحتوياتها.

### air-fuel ratio

[كم] نسبة الحواء إلى الوقود. نسبة الحواء إلى الوقود، وزناً أو حجماً، وهي مهمة للاحتراق التأكسدي الصحيح للوقود.

### air furnace

[فلز] فرن هوائي. 1- فرن يستعمل فيه سحب طبيعي للحواء. 2- فرن يُصهر فيه المعدن بواسطة لهب منبعث من وقود يحرق عند أحد طرفي الفرن، ويمر فوق الحمرة في الوسط، ثم يخرج من عند الطرف الآخر.

### air gage

[هـ] 1- مقياس هوائي. 2- معيار هوائي. 1- جهاز يقيس ضغط الحواء. 2- جهاز يقارن شكل سطح مُشغّل مكيناً بسطح اسنادي، وذلك عن طريق قياس معدل مرور الحواء بين السطحين.

### air gap

[الكتر] فُرجة هوائية. 1- فُرجة، أو ما يعادلها من حثوة غير مغنطيسية، توجد عبر خائق أو محول أو أي أداة مغنطيسية أخرى. 2- فُرجة شرارية تتألف من مسريين يفصل بينهما الحواء.

[جيو] فُرجة هوائية. انظر wind gap

[هـ] فُرجة هوائية. 1- المسافة بين مُكوّنين أو جزأين. 2- في تكمية للدائن بالبتق، المسافة من فتحة قالب البتق إلى القرصة المتكونة بالضغط والمطالَم المبردة.

### air gas

[مواد] غاز - الحواء. وقود غازي، يصنع بنفخ الحواء خلال طبقة من الفحم الحجري أو فحم الكوك بحيث يتم إرجاع CO<sub>2</sub> إلى CO.

### airglow

[فز جيو] وهج هوائي. الإصدار الإشعاعي شبه الثابت من طبقات الجو العليا فوق خطوط العرض الوسطى والمنخفضة، تميزاً له عن الإصدار المتقطع للشفق الذي يحدث فوق خطوط العرض العالية. يسمى أيضاً

light-of-the-night-sky, night-sky light, night-sky luminescence, permanent aurora.

### air-ground communication

[اتصال] اتصال جوي - أرضي. اتصال ذو اتجاهين بين الطائرات



والمحطات الأرضية.

air gun

انظر air rifle.

air-hardening steel

[فلز] فولاذ يتصلد بالهواء. فولاذ يكون محتواه من الكربون والعناصر السبكية الأخرى كافياً ليتصلد تماماً بالتبريد في الهواء أو في أي وسط آخر، عند درجة حرارة أعلى من مدى تحوله. يسمى أيضاً self-hardening steel.

airhead

[حرب] منطقة إمداد - إخلاء جوي. منطقة جغرافية معينة في منطقة عمليات، تستخدم قاعدة إمداد وإخلاء بطريق الجو.

air heater

انظر air preheater.

air-heating system

انظر air preheater.

air heave

[جيو] تحرف هوائي. تغير أشكال الرواسب اللينة على مسطحات المد والجزر نتيجة لنمو جيوب هوائية فيها. يحدث هذا النمو بنشوء وتزايد فقاعات هوائية صغيرة تتسرب إلى تلك الرواسب.

air hoar

[مياه] صقيع هوائي. صقيع يتكون على الأشياء الواقعة فوق الأرض أو على الثلج.

air hoist

[هـ] رافعة هوائية. وسيلة رفع مزودة بأسطوانات وكباسات للحركة الترددية، وبحركات هوائية للحركة الدورانية، وهي جميعاً تتمتع قدرتها من هواء مضغوط. تسمى أيضاً pneumatic hoist.

airhole

[هـ منجم] ثقب هوائي. حفرة أو فتحة صغيرة تُعد من أجل تحسين التهوية، وذلك بالتوصيل مع أعمال منجمية أخرى أو مع السطح.

air horsepower

[هـ مك] قدرة - حصانية هوائية. القدرة النظرية (الحد الأدنى) اللازمة لتوريد الكمية المحددة من الهواء تحت ظروف الضغط المحددة في مروحة أو نافخة أو ضاغط أو مضخة تفريغ. مختصرها air hp.

air hp

انظر air horsepower.

air hunger

[طب] عوز الهواء. تنفس عميق تهدي يميز سبات الحماس الديابيطي الشديد.

air-injection system

[هـ مك] جهاز حقن بالهواء. جهاز يستعمل فيه هواء مضغوط لحقن الوقود في أسطوانة محرك احتراق داخلي.

air intake

[هـ فضا] مأخذ هواء. الطرف المفتوح لَمَهَك هوائي، أو أي منشأ بارز مماثل، بحيث تستخدم حركة الطائرة في اقتناص الهواء الذي يوصل إلى محرك أو مِهْوَاة. [هـ منجم] مأخذ هواء. أداة لتزويد ضاغط بهواء نظيف عند أقل درجة حرارة ممكنة.

air knife

[هـ] سكين هوائية. ترتيبية تستخدم فيها نافورة هواء رفيعة ومسطحة لإزالة الكسوة الزائدة من الورق المكسو حديثاً.

air-knife coating

[هـ] كسوة السكين الهوائية. غشاء منتظم من الكسوة التي تتبقي على الورق بعد معالجته بسكين هوائية.

air-lance

[هـ] رُمَح هوائي. توجيه سيل من الهواء المضغوط لإزالة التراكبات غير المرغوب فيها، كما في حالة تنظيف جدران الغلايات.

air launch

[هـ فضا] قذف من الجو. إطلاق جسم من طائرة أثناء طيرانها في الجو.

air-launched ballistic missile

[حرب] مَقْدُوف يطلق من الجو. مَقْدُوف يُطلق من مركبة محمولة جواً.

air layering

[نبات] ترقيد هوائي. طريقة من طرق تكثير النبات، تُمارس في العادة على جزء هوائي، فيُدْفَن الفصن أو الفرع في وسط رطب يساعد على نمو الجذور، ثم يفصل ويُزرع على أنه نبتة قائمة بذاتها.

air lift

انظر air-lift pump.

airlift

[هـ فضا] 1- نقل جوي. 2- حولة الطائرة. 1- نقل الركاب والبضائع باستخدام الطائرات. 2- الوزن الاجالي لما يُنْقَل جواً من الأشخاص والبضائع.

air-lift hammer

[هـ مك] مطرقة تُرْفَع بالهواء. مطرقة تعمل بالنقل الساقط، تستعمل في تشكيل المطروقات في قالب مغلق، وفيها يرفع الكابس إلى نقطة البدء بواسطة أسطوانة هواء.

air-lift pump

[هـ مك] مضخة ترفع بالهواء. جهاز مكون من أنبوبين، أحدهما داخل الآخر، يستعمل في إستخراج الماء من بئر، ويكون الطرفان السفليان للأنبوبين مغمورين في الماء، ويورّد الهواء من خلال الأنبوب الداخلي لتكوين خليط من الهواء والماء يرتفع في الأنبوب الخارجي فوق ماء البئر. تستعمل كذلك لازالة السوائل الأكاله وجسيمات الطحن والرمال. تسمى أيضاً air lift.

Airlift Thermofoor catalytic cracking

[هـ كم] تكسير حراري بالوسيط المحمول بالهواء\*. طريقة وسيطة مُستَمرة لتحويل الزيوت النفطية الثقيلة إلى نواتج أخف، تُستَخدم سريراً متحركاً مَكُوناً من حبيبات صغيرة أو خرزات تمر عبر وعاء تكسير النفط، ثم يُعَبَّر فرن إعادة التنشيط، وذلك بصورة مستمرة.

airlight

[رصد] ضوء جوي. عند تعيين مدى الرؤية، هو ضوء الشمس أو السماء المنتثر في عيني الراصد بواسطة المعلقة الجوية (وجزيئات الهواء إلى حد ما) الواقعة في مخروط رؤية الراصد.

airlight formula

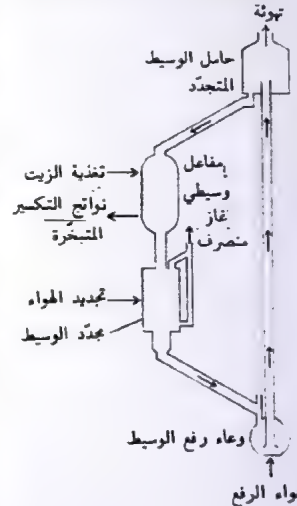
[بصر] صيغة الضوء الجوي. معادلة أساسية في نظرية المدى المرئي، تربط بين الضوئية الظاهرية لجسم أسود بعيد، والضوئية الظاهرية لخلفية السماء وراء الأفق، وبين معامل الانطفاء لطبقة الهواء القريبة من الأرض.

air line

[طيف] خط الهواء. خطوط في طيف تُسببها إثارة جزيئات الهواء

تكسير حراري  
بالوسيط المحمول بالهواء

AIRLIFT THERMOFOR  
CATALYTIC CRACKING



مكونات عملية التكسير الحراري  
بالوسيط المحمول بالهواء.

بواسطة التفريغ الشراي. وهي عادة غير موجودة في التفريغات القوسية.

[هـ] شعرة هوائية. عيب، على شكل فقاعة مستطيلة، في الانابيب الزجاجية. يسمى أيضا hairline.

#### air-line lubricator

انظر line oiler.

#### air-line main

[هـ منجم] خط - الهواء الرئيسي. عمود الأنابيب الذي يورّد الهواء من الضواغط إلى وجه المحجر.

#### air lock

[هـ] 1- سدّ هوائي. 2- سدّ هوائي. 1- حُجرة يمكن غلقها غلقاً مُحكماً، وتكون مهواة للمرور بين مكانين ضغطهما مختلفان، كما هي الحال بين غرفة الارتفاع والجو الخارجي، أو بين الجو الخارجي ومنطقة الأشغال في نفق يجري حفره في تربة معرضة لضغط مائي أعلى من الضغط الجوي. 2- فقاعة هوائية في خط أنابيب تعوق تدفق السائل.

[هـ منجم] قفل هوائي. نوع من السدّاة في الطرف العلوي لدخل منجم علوي الفتحة، يستخدم لتقليل ترسّب الهواء السطحي إلى المروحة.

#### air log

[هـ فضا] مُسجِّل جويّ. أداة لقياس المسافات، تُستخدم على وجه الخصوص في بعض القذائف الموجهة للتحكم في المدى.

#### airman

[حرب] مقاتل جويّ. رجل مُجنّد في القوات العسكرية الجوية. [هـ] مختص الهواء. شخص يقوم بإنشاء حواجز الهواء.

#### air mass

[رصد] كتلة هوائية. جزء ضخم من الغلاف الجوي متجانس تجانسا أفقيا تقريبا في خصائصه الطقسية، وخاصة فيما يتعلق بدرجة الحرارة وتوزّع النداءة.

#### air-mass analysis

[رصد] تحليل الكتل الهوائية. بصفة عامة، نظرية وممارسة تحليل خرائط السطح العامة. بما يسمى الطرق الترويجية التي تتضمن مفاهيم الجبهة القطبية والكتل الهوائية ذات التدرج الواسع التي تفصلها.

#### air-mass climatology

[مناخ] علم مُناخ الكتل الهوائية. تمثيل مُناخ منطقة بتكرار وخصائص الكتل الهوائية التي تقع فوق المنطقة. وهو أساسا نوع من علم المُناخ الاجالي.

#### air-mass precipitation

[رصد] تكثف الكتل الهوائية. أي تكثف يمكن إرجاعه فقط إلى النداءة وتوزيع درجات الحرارة داخل كتلة هوائية عندما لا تكون تلك الكتلة الهوائية، في ذلك الموقع، تحت تأثير جبهة أو رفّ جبلي.

#### air-mass shower

[رصد] رَحّة كتلة هوائية. رَحّة تنتج من الحُمل المحلي داخل كتلة هوائية غير مستقرة. وهي أكثر أنواع الترسب الكتلي الهوائي شيوعا.

#### air-mass source region

[رصد] منطقة صدور الكتل الهوائية. منطقة واسعة من سطح الأرض تظل فونها الكتل الهوائية مدة تكفي لاكتسابها خصائص درجات الحرارة والنداءة الصادرة من ذلك السطح والميزة له.

#### air-measuring station

[هـ منجم] محطة قياس الهواء. مكان في ممر الهواء بالنجم يقاس فيه دوريا حجم الهواء المار.

#### Airmen's Information Manual

[ملاح] دليل إعلامي للطيارين. إخطار للطيارين بحالة المكونات التي يشتغل عليها نظام الفضاء الجوي القومي. مختصره AIM.

#### air meter

[هـ] مقياس الهواء. جهاز يقيس تدفق الهواء أو الغاز، معمرا عنه بوحدات حجمية أو وزنية في وحدة الزمن. يسمى أيضا airometer.

#### air mile

[ملاح] ميل جوي. وحدة للطول تستخدم في الملاحة الجوية، قُررت منذ عام 1954، وتساوي ميلا بحريا دوليا (1852 مترا). يسمى أيضا aeronautical mile.

#### air mileage

[ملاح] مسافة الطيران بالأميال. المسافة المقطوعة بالطيران بالنسبة إلى الهواء، مقدّرة بالأميال، وتساوي السرعة الهوائية الحقيقية مضروبة في الزمن.

#### air mileage indicator

[هـ] مبين الأميال الجوية. جهاز تزود به طائرة يبين باستمرار عدد الأميال المقطوعة خلال الهواء.

#### air mileage unit

[هـ] وحدة الأميال الجوية. جهاز يستنتج أتوماتيا وباستمرار المسافة المقطوعة في الهواء أثناء الطيران، ويغذي هذه المعلومة في وحدات أخرى، مثل مبين الأميال الهوائية.

#### air monitoring

[هـ مدن] مراقبة الهواء. ممارسة أخذ عيّنات من الهواء باستمرار بواسطة مختلف مستويات الحكومة أو الصناعات الخاصة.

#### air motor

[هـ مك] محرك هوائي. جهاز يتسبب فيه ضغط هواء محصور بإحداث دوران عضو دوار (روتور) أو في تحريك كباس.

#### air mover

[هـ منجم] محرك هوائي. جهاز نَقّال لضغط الهواء يُستخدم للنفخ أو لطرد العادم.

#### air navigation

[ملاح] ملاحه جوية. عملية توجيه الطائرة ومراقبة تقدمها بين نقط جغرافية منتقاة، أو بالنسبة إلى خطة معدة مسبقا. تسمى أيضا aviation.

#### airometer

[هـ] مقياس - هواء. 1- جهاز يستخدم لكل من إحتواء الهواء وقياس كمية الهواء الداخلة فيه. 2 انظر air meter.

#### air parcel

[رصد] حزمة هوائية. كتلة هوائية تَحَلِيكية يمكن ان ينسب اليها كل الخصائص الأساسية التحريكية والتحريكية - الحرارية للهواء الغلاف الجوي أو جزء منها.

#### air permeability

[نسج] نفاذية الهواء. قياس لجودة الأقمشة من حيث المسامية. يبين مدى مقاومة الأقمشة للريح، وبالتالي مقدار البرودة أو الدفء الذي توفره هذه الأقمشة.



**air pickets**

[حرب] خافرات جوية. طائرات إنذار مبكر من الجو، تطير فوق موقع أو منطقة أو تشكيل، أساسا لتكشف وتبلغ عن طائرات العدو لغتية وتقوم بتتبعها، كما تقوم بمراقبة عمليات الاعتراض.

**airplane**

[هـ فضا] طائرة. مركبة أثقل من الهواء. وقد صممت حتى تستخدم الضغوط الناشئة من حركتها في الهواء كي ترفع وتنقل أحمالا ناعمة.

**airplane flare**

[هـ] يشعل طيراني. مشعل، من المغنيزيوم عادة، يُسقط من طائرة لإضاءة منطقة أرضية. يُستخدم مظلة صغيرة لتقليل معدل الهبوط.

**air plot**

[ملاح] مخطط جوي. خط متصل يبين موقع جسم طائر، ممثّل بيانيا لتوضيح الاتجاهات الزاوية للحركة بالنسبة إلى الشمال الحقيقي والمسافات المقطوعة.

**air-plot wind velocity**

[ملاح] سرعة الرياح بمخطط جوي. حساب سرعة الرياح بمعرفة الموقع الافتراضي في الجو في وقت معين على أساس انعدام تأثير الرياح، وأيضا بمعرفة نقطة إسناد معينة.

**air pocket**

[هـ] جيب هوائي. حيز ممتلئ بالهواء ويُسفّله عادة سائل ما. يسمى أيضا air trap.

[رصد] جيب هوائي. مصطلح استخدم في أوائل عهد الطيران للتيار الهابط. كان الاعتقاد أن هذه التيارات الهابطة جيوب ليس فيها من الهواء ما يكفي لحمل الطائرة.

**air pollution**

[بيئة] تلوث الهواء. وجود ملوث أو أكثر في الجو الخارجي، مثل الغبار أو الروائح أو الغازات أو الضباب الرقيق أو الدخان أو البخار، تكون كميته أو خصائصه أو مدته مؤذية للحياة الإنسانية والنباتية والحيوانية أو للنظافة. وقد يحول بشدة دون التمتع بحياة مريحة ونظيفة.

**air-pollution control**

[هـ] التحكم في تلوث الهواء. وسيلة عملية لمعالجة مصادر التلوث، وذلك للحفاظ على درجة مرغوبة لنظافة الهواء.

**airport**

[هـ مدن] ميناء جوي. مرفق عند نهاية خط طيران لتسهيل إقلاع الطائرات وهبوطها، ويشتمل على التسهيلات اللازمة للركاب والبضائع وخدمات الطيران. يسمى أيضا aerodrome.

**airport engineering**

[هـ مدن] هندسة الموانئ الجوية. التخطيط والتصميم والإنشاء وصيانة المرافق وغير ذلك من المتطلبات لتأمين هبوط الطائرات وإقلاعها وتحميلها وتفريغها وصيانتها وتخزينها وسائر ما يتصل بها من الخدمات.

**airport light beacon**

[ملاح] منارة ضوئية للمطار. مساعد ملاحي بصري، هو في العادة منارة تبعث بومضات من الضوء الأبيض أو الملون أو كليهما معا في أثناء دورانها، وتقع المنارة في المطار أو بالقرب منه لبيان موقعه بالتحديد أو على وجه العموم.

**airport surface detection equipment**

[ملاح] تجهيز كشف سطح المطار. رادار قصير المدى يستخدم أموجا مليمتريّة، ويعطي منظرا شاملا للرؤية لجميع الطائرات والمركبات المتحركة أو الساكنة على أرض المطار. يستخدمها ضباط

المراقبة الجوية لارشاد حركة الطائرات بسرعة على الموقف والمدارج الرئيسية والجانبية.

**airport traffic**

[ملاح] حركة المرور بالمطار. مواقع الطائرات، سواء أكانت في الجو أم على المدارج العاملة في منطقة المطار.

**airport traffic control tower**

[ملاح] برج مراقبة الحركة بالمطار. نقطة المراقبة الإنتهائية المستخدمة بالمطار لتنظيم الإقلاع والهبوط والمناذرة والإقتراب والتحركات الأرضية للطائرات والمركبات المستخدمة به. مختصره ATCT.

**air position**

[ملاح] موقع جوي. الموقع الافتراضي لطائرة أو قذيفة في وقت معين على أساس انعدام تأثيرها بالرياح أثناء طيرانها. يسمى أيضا no-wind position.

**air-position indicator**

[ملاح] مبيّن الموقع - الجوي. نظام حاسب محمول جوا يغطي بيانا مستمرا عن موقع الطائرة على أساس وجهتها والسرعة الهوائية والزمن المنقضي. مختصره API.

**air preheater**

[هـ مك] مَسَخِّن مَبْقٍ للهواء. جهاز يستعمل في غلايات البخار لتقل الحرارة من غازات المدخنة إلى هواء الإحتراق قبل دخوله إلى الفرن. يسمى أيضا air heater, air-heating system.

**air pressure**

[فز] صَفْطُ الهواء. القوة التي يسلطها الهواء على وحدة مساحة أي سطح ملاصق له، وتنتشأ بسبب تصادمات جزيئات الهواء مع السطح.

**air-pressure drop**

[مك مائع] هبوط ضغط الهواء. تناقص الضغط الناشئ عن التغلب على الإحتكاك على طول خط هوائي.

**airproof**

انظر airtight.

**air propeller**

[هـ فضا] مروحة هوائية. أداة ذات صُرّة وعدة أرياش لتحويل القدرة الدورانية لمحرك الطائرة إلى قدرة دافعة لتسييرها في الجو. [هـ مك] دافعة هواء. مروحة دوّارة لتحريك الهواء.

**air properties**

[فز] خواص الهواء. خصائص الهواء بوصفه غازاً، كالكتافة والوزن الجزيئي والحرارات النوعية ونقطة الغليان ودرجة الحرارة الحرجة والضغط الحرج.

**air pump**

[هـ مك] مضخة هواء. جهاز لطرد الهواء من حيز محصور، أو لإضافة الهواء إلى حيز محصور.

**Air Pump**

انظر Antlia.

**air puncher**

[هـ] خَرَامَة هوائية. مكنة تتكوّن أساسا من أجنّة ترددية، ويُسفّله هواء مضغوط.

**air purge**

[هـ مك] تطهير الهواء. إزالة المواد الجسيمية من هواء محصور في

## فاصل هوائي

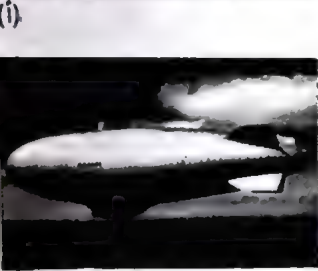
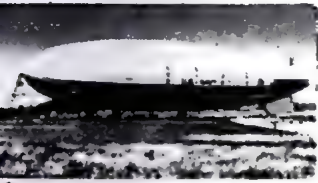
### AIR SEPARATOR



فاصل هوائي ذو مخروط مزدوج، ونوع من المصنّفات بالهواء.

## سفينة هوائية. منطاد

### AIRSHIP



طرازان من السفن الهوائية: (أ) منطاد جاسئ (ب) ومنطاد غير جاسئ.

وعاء مغلق عن طريق إزاحة الهواء.

### air raid

[حرب] غارة جوية. هجوم بالطائرات على موقع ما. قد يكون قذفا بالقنابل أو هجوم قصف جرفي لموقع أو مدينة.

### air raid shelter

[هدمدن] مخبأ من الغارات الجوية. غرفة تحت الأرض غالباً، لحماية الناس من الغارات الجوية، وتكون مزودة بوسائل المعيشة والتغذية.

### air register

[هد] غالقة الهواء. ترتيب ملحقة بجري لتوزيع الهواء، وذلك للتحكم في تصريف الهواء إلى داخل حيز يُراد تدفئته أو تبريده أو تهويته.

### air regulator

[هدمنجم] مُنظّم الهواء. باب انضباطي يركب في يمدادات ثابتة للتحكم في تيار التهوية.

### air resistance

[مك] مقاومة الهواء. سحب ربحي يُولّد قوى ويسبب بلى في الأبنية والمنشآت الأخرى.

### air rifle

[حرب] بندقية هواء مضغوط. بندقية ذات قدرة آلية منخفضة، تُطلق خردقات معدنية صغيرة (BBs) بفعل الهواء المضغوط. تسمى أيضاً air gun, BB gun.

### air ring

[هد] حلقة هواء. في تشكيل اللدائن، مشبّع يُوزّع تدفقاً متساوياً من الهواء البارد إلى داخل شكل أنبوبي مجوف مار خلال المشبّع.

### air route

[ملاح] طريق جوي. الفضاء الجوي بين نقطتين، وقد تم تعيينه بالقدر اللازم لتطبيق قواعد الطيران والملاحة الجوية.

### air-route surveillance radar

[ملاح] رادار مراقبة الطرق الجوية. رادار بعيد المدى (حوالي 150 ميلاً أو 240 كيلومتراً) تستخدمه الوكالة الفدرالية الأمريكية للطيران لمراقبة الحركة الجوية بين مراكز المراقبة. مختصره ARSR.

### air-route traffic control

[ملاح] مراقبة حركة الطرق الجوية. الإشراف على الحركة الجوية المتاحة للطائرات التي تطير وفقاً لقواعد الطيران بأجهزة البيان في فضاء جوي تسري عليه أحكام المراقبة، وخاصة في الطرق الجوية.

### air-route traffic control center

[ملاح] مركز مراقبة حركة الطرق الجوية. مكان توجّه منه الحركة الجوية في الطرق الخاضعة للمراقبة.

### air sac

[جيو] كيس هوائي. انظر vesicle. [فقار] كيس هوائي. أي من الحويصلات الصغيرة المتصلة بالجهاز التنفسي لدى الطيور والموجودة في العظام والمضلات لزيادة القدرة على العوم.

[لافقار] كيس هوائي. واحد من البنى الكبيرة ذات الجدران الرقيقة المرتبطة بالجهاز التنفسي لبعض الحشرات.

### air sampling

[هد] معاينة الهواء. تجميع وتحليل عينات من الهواء لقياس مقادير

الملوثات المختلفة أو المواد الأخرى العالقة بالهواء، أو لقياس نشاطه الإشعاعي.

### air scoop

[تصميم] مُغْتَرِف الهواء. قَلَنَسُوَة لمسلك هوائي تبرز من السطح لطائرة أو سيارة، مصممة للاستفادة من الضغط التحريكي للتيار الهوائي وللدوامية على تدفق الهواء.

### air screw

[هدمك] مروحة هواء. دافعة لولبية تعمل في الهواء.

### air-seasoned

[هد] مُعَالِج بالهواء. مُعَالِج بالتعرض للهواء لإكساب جودة مطلوبة.

### air separator

[هدمك] فاصل هوائي\*. جهاز يستعمل فيه تيار هوائي لفصل مادة ما عن مادة أخرى ذات كثافة أعلى من الأولى أو لفصل جسيمات ذات مقاس معين عن جسيمات أخرى أكبر منها مقاساً.

### air-setting mortar

[مواد] ملاط هوائي الشك. ملاط يُشكّ في الهواء عند الضغط الجوي ودرجات الحرارة المعتادة.

### air sextant

[ملاح] سُدْسِيَّة جوية. آلة السدس التي صممت أساساً لأغراض الملاحة الجوية، وتزود عادة ببعض التنبؤات الميكانيكية لإعطاء مؤشرات عن الأفق.

### air shaft

[مبان] مَنَوَر. حيز أو مساحة مفتوحة مُحَوَّطَة بمجدران مبنى أو مبان لضمان التهوية خلال الشبابيك. يسمى أيضاً air well. [هدمنجم] مدخل بثري هوائي. مدخل بثري، رأسي عادة، لتزويد مرفق تحت - سطحي، كمنجم، بالهواء الخارجي.

### airship

[هدفضا] سفينة هوائية. منطاد\*. مركبة هوائية قابلة للتسيير والتوجيه، وتعتد على الغازات في عومها.

### air shot

[هد] طَلْقَة هوائية. طبقة مُحَصَّرَة بشحنها بمتفجّر مع ترك حيز هوائي ملائم له من أجل تقليل أثر التشتية فيه.

### air shower

انظر cosmic-ray shower

### airsickness

[طب] دُوار الطيران. دُوار الحركة المقترن بالطيران والعائد إلى تأثير التسارع.

### air-slaked

[كيم] مُطْفَأ بالهواء. له خاصية مادة، كالجير، تحولت جزئياً على الأقل إلى كربونات من جرّاء تعرضها للهواء.

### Airslide conveyor

[هدمك] نَاقِلَة إيرسلايد. ناقلة من النوع الثقالي تُشكّل بالهواء، لشركة فولر، يستعمل فيها هواء منخفض الضغط لتهوية أو تمبيع مادة مسحوقية إلى درجة تسمح بتدفقها على ميل بسيط بواسطة قوة الثقالة.

### air sounding

[رصد] سَبَر الهواء. عملية قياس الظواهر الجوية أو تعيين الظروف الجوية في الطبقات العليا، وخاصة بواسطة أجهزة تحملها البالونات أو الصواريخ.

### air space

[حرب] حيز هوائي. حيز في سلاح ناري يقع بين مسحوق الحشوة

ونسبة حرارة نوعية تبلغ 1 إلى 4 .

#### air-standard engine

[هـ مك] محرك بالهواء العياري. محرك حراري يعمل وفق دورة بالهواء العياري.

#### airstart

[هـ فضا] بدء في الجو. عملية أو حالة بدء ادارة محرك طائرة اثناء الطيران، وخاصة المحرك النفاث بعد انطفائه.

#### air starting valve

[هـ مك] صمام بدء هوائي. ترتيبية تسمح بدخول هواء مضغوط الى مبدئ تشغيل يعمل بالهواء.

#### air station

انظر camera station.

#### airstream

انظر airflow.

#### air strike

[حرب] ضربة جوية. مهمة هجومية على أهداف محددة، بالمقاتلات أو القاذفات أو الطائرات الهجومية. قد تتكون من عدة تنظيمات جوية تحت قيادة واحدة في الجو.

#### air strip

انظر landing strip.

#### air-supply mask

انظر air-tube breathing apparatus.

#### air surveillance

[هـ] مراقبة جوية. الرصد النظامي للفضاء الجوي بواسطة وسيلة إلكترونية أو بصرية أو غيرها، لغرض أساسي هو التعرف على جميع الطائرات في ذلك الفضاء الجوي وتعيين تحركاتها.

#### air surveillance radar

[هـ] رادار مراقبة جوية. رادار متوسط المدى يمكن من تعيين موضع طائرة بواسطة منظمات السمت والمدى دون حاجة إلى معطيات الارتفاع. يستعمل للتحكم في حركة المرور الجوي.

#### air survey

انظر aerial survey.

#### air-suspension system

[هـ مك] منظومة تعليق هوائي\*. أجزاء من مركبة آلية، تتوسط بين العجلات والميكسل، ويستند عليها جسم السيارة وهيكلها بوسادة هوائية. تقاوم الصدمات الناشئة عن مرور العجلات فوق أسطح الطرق غير المستوية.

#### air sweetening

[هـ كم] تحلية بالهواء. طريقة يُستخدم فيها الهواء أو الأكسجين لأكسدة مركبتيدات الرصاص وتحويلها إلى ثنائي كبريتيدات، وذلك عوضاً عن استخدام الكبريت العنصري.

#### air switch

[كهر] قاطع هوائي. قاطع تقطع فيه الدارة الكهربائية في الهواء. يسمي أيضاً air-break switch.

#### air system

[هـ مك] منظومة هوائية. مجموعة تبريد ميكانيكية يستخدم فيها الهواء وسيطاً للتبريد في دورة تشتمل على ضاغط ومبادل حراري وعمد وقلب تبريد.

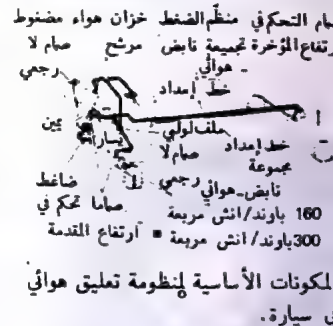
### مبين سرعة هوائية

#### AIRSPEED INDICATOR



### منظومة تعليق هوائي

#### AIR-SUSPENSION SYSTEM



والمقدوفة.  
[هـ] حيز هوائي. حيز منفلق يحتوي على هواء في جداره للزلز الحراري.

#### airspace

[رصد] 1- جوي فضائي. 2- مجال جوي. 1- متعلق بكل من الغلاف الجوي للأرض والفضاء. يسمى أيضاً aerospace. 2- ذلك الجزء من الغلاف الجوي الموجود فوق مساحة يابسة معينة، وخاصة دولة أو تقسيم سياسي آخر.

[هـ فضا] 1- فضاء جوي. 2- حيز جوي. 1- الحيز المشغول بتشكيل طيران، أو المستخدم في المناورة. 2- المنطقة حول الطائرة أثناء الطيران وتُعتبر جزءاً متكاملًا معها لتجنب الاصطدام مع طائرة أخرى - ويتوقف هذا الحيز الجوي على سرعة الطيران.

#### air-spaced coax

[كهر مغ] كبل عموري بعازل هوائي. كبل متحد المحور يكون الهواء فيه أساساً هو المادة العازلة. ويمكن للنقل أن يركز بواسطة سلك مصنوع من مادة تركيبية وملفوف حلزونياً أو من خرزات أو خيوط مضفورة.

#### airspace reservation

[ملاح] حظر المجال الجوي. الفضاء الجوي الذي تحدده السلطات الحكومية حيث يُمنع فيه الطيران أو توضع عليه قيود معينة.

#### airspace warning area

[ملاح] منطقة تحذير جوية. الفضاء الجوي الواقع خارج الحدود الإقليمية لأي دولة، حيث توجد فيه مخاطر حقيقية أو محتمل وقوعها للطائرات أثناء الطيران. ليس لمثل هذه المناطق وضع قانوني.

#### airspeed

[هـ فضا] سرعة هوائية. سرعة شيء ما محمول جواً بالنسبة إلى الهواء. وفي حالة الجو الساكن تتعادل السرعة الهوائية مع السرعة الأرضية.

#### airspeed head

[هـ] رأس السرعة الهوائية. أي جهاز، أنبوب بيتو عادة، مركب على طائرة لاستقبال الضغوط السكونية والتحريريكي للهواء الذي يستعمله مبين السرعة الهوائية.

#### airspeed indicator

[هـ] مبين السرعة الهوائية\*. جهاز يحجب ويعرض سرعة الطائرة بالنسبة إلى الكتلة الهوائية التي تطير خلالها الطائرة.

#### air spora

[حي] أبواغ هوائية. أبواغ فطرية وحبات طلع وعضويات دقيقة منقولة هوائياً.

#### air spring

[هـ مك] نابض هوائي. نابض (زنبرك) يكون فيه عنصر خزن الطاقة هواءً محصوراً في وعاء يشتمل على غشاء أو منفوخ مرن.

#### air stack

[هـ فضا] رصيص جوي. مجموعة من الطائرات تطير على ارتفاعات مُقررة وتنتظر الإذن لها بالهبوط في المطار.  
[هـ منجم] مدخنة هواء. مدخنة لتهوية منجم فحم.

#### air-standard cycle

[حر] دورة هواء - قياسي. دورة تحريكية - حرارية يُعتبر مانع التشغيل فيها غازاً كاملاً له عين الخواص التي للهواء في حجم 12.4 قدم<sup>3</sup>/باوند عند 14.7 باوند على الانش المربع (نحو 0.7756 متر



#### air taxi

[هـ فضا] تاكسي جوي. طائرة تُحْمَلُ ركاباً أو بضائع، وتقوم برحلات عارضة عن طريق الاستئجار، أو بخدمات جوية لتغذية مرافق شركات الطيران الكبرى، أو بنقل البريد الجوي المتأخذ عليه.

#### air temperature

[رصد] درجة حرارة الهواء. 1- درجة حرارة الغلاف الجوي التي تمثل متوسط الطاقة الحركية لحركة الجزيئات في منطقة صغيرة، ويعبر عنها بدلالة محرار معيار أو قياسي في توازن حراري مع الهواء. 2- درجة الحرارة المفترضة للهواء خارج الطائرة كما يبينها جهاز في غرفة القيادة.

#### air temperature correction

[ملاح] تصحيح درجة حرارة الهواء. 1- تصحيح قراءة السُّدْسِ للارتفاع بسبب اختلاف درجات الحرارة. 2- تصحيح قراءة السرعة الهوائية كما يبينها أنبوب بيتو للحصول على السرعة الهوائية الحقيقية.

#### air terminal

[كهر] مَعْبَرٌ هوائي. مُشَأ، كالبرج، يُستعمل مانعاً للصواعق. [هـ مدن] محطة طيران. مرفق يهيئ مكاناً لتجمع الركاب وتوفير التسهيلات الخاصة بهم، وفيه أيضاً مكان للأعمال الإدارية.

#### air thermometer

[هـ] محرار هوائي. مقياس لدرجة حرارة حيز مغلق بدلالة التغيرات في ضغط أو حجم الهواء المحتوي في بَصْلَةٍ موضوعة داخل ذلك الحيز.

#### airtight

[هـ] سَدُودٌ للهواء. لا يسمح بمرور أو تسرب الهواء. يسمى أيضاً airproof.

#### air-to-air missile

[حرب] مقذوف جو - جو. مقذوف يطلق من طائرة، على هدف محمول جواً. مختصره AAM.

#### air-to-ground missile

[حرب] مقذوف جو - أرض\*. مقذوف يطلق من طائرة على هدف أرضي. مختصره AGM.

#### air-to-space missile

[حرب] مقذوف جو - فضاء. مقذوف يطلق من طائرة على هدف الفضاء، مثل تابع أرضي.

#### air-to-surface missile

[حرب] مقذوف جو - سطح. مقذوف يطلق من طائرة على هدف أرضي أو بحري. مختصره ASM.

#### air-to-underwater missile

[حرب] مقذوف جو - تحت الماء. مقذوف يطلق من طائرة على هدف موجود تحت الماء.

#### air-track drill

[هـ منجم] حفارة هوائية - مجنزرة. مكنة حفر ثقيلة تستعمل للنسف في الناجم المكشوفة أو الحاجر، مزودة بمحيرة جرارة وتشغل بمحركات هوائية مستقلة.

#### air traffic

[ملاح] حركة جوية. حركات الطائرات في الجو أو على أرض المطار.

#### air-traffic area

[ملاح] منطقة الحركة - الجوية. الفضاء الجوي داخل حد دائري يتعين بمدى أفقي طوله خمسة أميال تشريعية (8 كلم) من المركز

الجغرافي للمطار الذي يوجد فيه برج مراقبة جوية، كما يمتد رأسياً إلى أعلى لمسافة 2000 قدم (609.6 أمتار) فوق سطح الأرض.

#### air-traffic control

[ملاح] مراقبة الحركة - الجوية. 1 - خدمة تهدف إلى تأمين حركة الطائرات وتمجيلها سواء في الجو أو على أرض المطار، وذلك من خلال قواعد وإجراءات ومعلومات وإشارات للطيارين. مختصرها ATC. 2 - نظام يتضمن تشريعاً لاثحياناً وإجراءات متبعة وتجهيزات للملاحة والاتصالات، وذلك لتأمين حركة الطائرات وتسهيلها بالسرعة الواجبة منذ مغادرتها أرض المطار إلى حين وصولها إلى مَوَاقِفها في المطار الآخر.

#### air-traffic control center

[ملاح] مركز مراقبة الحركة - الجوية. مركز لاستقبال المعلومات عن حركة الطائرات، ثم تفسيرها وإصدار تعليمات إليها، وذلك بتأمين سلامة وانتظام وسرعة تدفقات الحركة الجوية وتوجيهها في الفضاء الجوي الخاضع لمراقبتها.

#### air-traffic controller

[ملاح] ضابط مراقبة الحركة - الجوية. الشخص الذي أنيطت به مراقبة الحركة الجوية، فهو مسؤول عنها.

#### air-traffic control radar beacon system

[ملاح] نظام مناري راداري لمراقبة الحركة - الجوية. نظام تمتده الوكالة الفدرالية الأمريكية للطيران لمراقبة الحركة الجوية فوق الولايات المتحدة الأمريكية، حيث تحمل الطائرات أجهزة سائلة - مجببة تُعَبِّرُ عن هويتها، إذ تُرْسَلُ رمز الهوية والارتفاع وبيانات إضافية عندما تسألها أجهزة المراقبة. مختصره ATCRBS.

#### air-traffic control zone

انظر control zone

#### air transport

[هـ منجم] نقل هوائي. تحريك المواد التي تملأ منجماً ما من مكان إلى مكان عبر خطوط أنابيب تعمل بالهواء المضغوط. يسمى أيضاً air transportation

#### air transportation

[هـ فضا] نقل جوي. استخدام المركبات الهوائية، وبشكل خاص الطائرات، لنقل الركاب والبضائع. [هـ منجم] نقل هوائي. انظر air transport

#### air trap

[هـ] مَصِيدَة هواء. انظر air pocket. [هـ مدن] مَصِيدَة هواء. أنبوب على شكل U، مملوء بالماء، يمنع هروب الغاز أو الهواء الفاسد من شبكات كالصاف والمجاري.

#### air-tube breathing apparatus

[هـ] جهاز تنفّس بأنبوب هواء. جهاز مكوّن من خوذة تدخين وتناع أو قطعة فموية (بز) يزود بهواء جديد عن طريق أنبوب مرّن. يسمى أيضاً air-supply mask

#### air turbulence

[رصد] اضطراب هوائي. حركة شديدة غير منتظمة في الغلاف الجوي تتميز بتغيرات سريعة في سرعة الرياح واتجاهها، كما تتميز عادة بوجود تيارات صاعدة وهابطة.

#### air valve

[هـ مك] صمام هواء. صمام يسمح بخروج أو دخول الهواء أوتوماتياً في أنبوب ينقل سائلاً، وذلك عند هبوط الضغط الداخلي إلى ما دون الضغط الجوي.

#### مقذوف جو - أرض

#### AIR-TO-GROUND MISSILE



مقذوف هاوندوغ جو - أرض يطلق من القاذفة الاستراتيجية B-52.

**air vane**

[هـ فضا] صفحة هوائية. صفحة (أو ريشة) تعمل في الهواء، بعكس الصفحة النافورية التي تعمل داخل تدفق نافوري.

**air vehicle**

انظر aircraft.

**air-velocity measurement**

[مك مائع] قياس سرعة الهواء. قياس معدل انزياح الهواء أو الغاز في موضع محدد، كما يحصل عند التحقق من سرعة الرياح أو السرعة الهوائية لطائرة.

**air volcano**

[جيو] بركان غازي. فتحة ثورانية في الأرض تتصاعد منها كميات كبيرة من الغاز بالإضافة إلى الطين والأحجار. وهو صنف من البراكين الطينية.

**air wall**

[نو] جدار هوائي. جدار غرفة تبريد مصمم على نحو يكون مفعوله على الاشعاع المشرّد قريباً من مفعول الهواء.

**air washer**

[هـ مك] غسّالة هواء. 1- جهاز لتبريد وتنظيف الهواء، فيها يبرد الهواء الرطب الدافئ إلى أقل من نقطة نداوته بواسطة ماء مبرّد، بحيث تكون رطوبة الهواء الخارج لوحدة الحجم أقل من رطوبته عند دخوله، وذلك على الرغم من خروجه وهو يكاد يكون مشعاً بالماء. 2- آلة لغسل الجسيمات والشوائب الذوابة وإزالتها من الهواء وذلك بإمرار الجزيء الهوائي عبر رشاش أو حمام سائل.

**air-water vapor mixture**

[فز] مزيج هواء - بخار ماء. مزيج من هواء حاف وبخار الماء، مثل الغلاف الجوي.

**airwave**

[الكتر] موجة هوائية. موجة راديوية تستخدم في البث الاذاعي والتلفزيوني.

[رصد] موجة هوائية. دذبذة شبه موجية في نظام سريان الرياح العالية، وتنسب عادة إلى الجزء الأكثر عنفاً من التيار الغربي.

**airway**

[هـ منجم] منفذ هواء. ممر للهواء في المنجم. يسمى أيضاً air course.

[ملاح] خط جوي. مسلك مخصص لمروور الطائرات.

**airway beacon**

[ملاح] منارة إرشاد الخط الجوي. ضوء دَوّار يُبين اتجاه طريق جوي.

**airways code**

انظر U.S. airways code.

**airways forecast**

انظر aviation weather forecast.

**airways observation**

انظر aviation weather observation.

**air well**

انظر air shaft.

**Airy differential equation**

[ر] معادلة آيري التفاضلية. المعادلة التفاضلية  $(d^2f/dz^2) - zf = 0$  حيث  $z$  المتغير المستقل و  $f$  قيمة الدالة. تستعمل في

دراسة انحراف الضوء بالقرب من السطح الكاوية.

**Airy disk**

[بصر] قرص آيري\*. بقعة ضوئية مركزية ومنتشرة وساطمة تتشكل بواسطة منظومة بصرية عند إعطائها صورة لمنبع ضوئي نقطي.

**Airy function**

[ر] دالة آيري. أي من حلّي معادلة آيري التفاضلية.

**Airy isostasy**

[فز جيو] نظرية آيري لتوازن القشرة. نظرية عن التوازن السكوني - المائي لسطح الأرض تقول بأن الجبال تطفو فوق لابة سائلة ذات كثافة عالية، وأن الجبال الأكثر علواً لها كتل أكبر وجذور أعمق.

**Airy phase**

[صوت] طور آيري. موجة صوتية تتكون بواسطة انفجار في ماء قليل العمق فوق قاع سطح.

**Airy points**

[هـ] نَقْط آيري. النقط التي يتركز عندها اختيارياً قضيب أفقي لتفادي انحنائه.

**Airy stress function**

[مك] دالة آيري الإجهادية. دالة ثنائية التوافقية في متغيرين، مشتقتها الجزئية من الرتبة الثانية هي مركبات الاجهاد على جسم يتعرض لانفعال مستوي.

**aisle**

[عمر] ممر. 1- مشى بين مجموعتين من المقاعد أو بحاذبتها كما في قاعات الاحتفالات. 2- أحد الاروقة أو الممرات الجانبية التي يفصلها عن الرواق الاوسط صف من الاعمدة كما في الكاتدرائيات.

**Aistopoda**

[حفر] رُتْبة خَفِيّات الأرجل. رتبة من يرماثيات العصر الكربوني الأعلى من صُفُف حَرَشَفِيّات الفقرات، تتميز بقوائم ضامرة أو غائبة وبجسم مستطيل أفعمواني الشكل.

**Aitken dust counter**

[هـ] عَدّاد الغبار لأيتكن. جهاز لتمييز الغبار المحتوي في الجو. يسمى أيضاً Aitken nucleus counter.

**Aitken nuclei**

[رصد] نَوَى أيتكن. جسيمات مجهرية في الجو تعمل كنوى تكثف لنمو القطرات أثناء تمدد مكثوم سريع يتولد بواسطة عداد الغبار لأيتكن.

**Aitken nucleus counter**

انظر Aitken dust counter.

**Aitken's formula**

[فلك] صيغة أيتكن. عبارة تُستعمل لتقدير الفاصل الحدي للنجوم الثنائية الحقيقية  $\log p = 2.5 - 0.2m$  حيث  $p$  يساوي الحد (بالثواني) و  $m$  المقدار.

**Aitoff equal-area map projection**

[خريط] إسقاط أيتوف الخرائطي للمساحات المتساوية. إسقاط لامبرت السمتي متساوي - المساحات لنصف كرة مُحوّلاً إلى إسقاط خرائطي للكرة بأكملها عن طريق معالجة اقتراحها أيتوف.

**Aizoaceae**

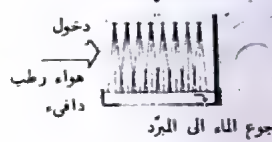
[نبت] فصيلة الدَيُومِيَّات. فصيلة نباتات مزهرة في رتبة الفَرَنْفليات، أوراقها عَصارية، وموطنها الرئيسي أفريقيا.

**Ajax metal**

[فلز] معدن أجاكس. بُرْزَنْز تنتجه شركة أجاكس للمعادن. يُستعمل في التّخاميل.

**غسالة هواء****AIR WASHER**

منبع الماء المبرّد



تخيطي لفسالة هواء

**قرص آيري****AIRY DISK**

قرص آيري، أحد الانماط  
رأجية

### Ajax powder

[مواد] مسحوق أجاكس. متفجر هلامي، مسموح به، عالي الشدة، عالي الكثافة وله مقاومة جيدة للماء. يحتوي على النتروغليسرين، وفوق كلورات البوتاسيوم، وأكسالات الأمونيوم، ودقيق الخشب.

### ajmaline

[كيم عضو] آجالين.  $C_{20}H_{26}N_2O_2$ . غير، قلواني متبلور، يُحضر من النباتات *Rauwolfia* وبخاصة *R.serpentina*.

### AJO breathing apparatus

[هـ منجم] جهاز آجو للتنفس. جهاز للتنفس يتكون من كمامة غازات منجمية من طراز سيب - غورمان مزودة بأسطوانة أكسجين وحقن لمعادلة الغازات المنجمية، مثل أول أكسيد الكربون وكبريتيد الهيدروجين والأدخنة النترية.

### ajowan oil

[مواد] زيت أجوان. زيت عطري، يُقَطَّر من بذور النبات العشبي *Carum copticum* (*Ptychotis agowan*)، يستخدم في صنع المواد الصيدلانية. يسمى أيضا *ptychotis oil*.

### akaganeite

[معدن] أكاغنييت.  $\beta$ -FeO(OH). فلز يوجد في النيازك ويُعتبر أنه تشكل خارج جو الأرض أو بواسطة التحول.

### akaryote

[خلايا] لا نووي. خلية تفتقر إلى نواة.

### akenobeite

[صخر] أكينوبييت. صنف من صخر الألبيت يتكون من معيني الأرتوكلاز والأليجوكلاز وملأ معدن الكوارتز فراغاته البينية.

### akerite

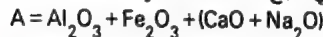
[صخر] أكيريت. صخر يتكون من سيانيت كوارتزي ويحتوي على ميكروكلين صودي وأوليغوكلاز وأوغيت.

### akermanite

[معدن] أكرمانيت.  $Ca_2MgSi_2O_7$ . سليكات المغنيزيوم والكلسيوم اللامائية. يوجد في الصخور النارية وعلى شكل ميليتيت.

### AKF diagram

[صخر] مخطط AKF. مخطط مثلثي يبين الخاصية الكيميائية لصخر متحول المتغيرات الثلاثة التي تُوقَّع على المخطط هي:



### akimbo span

[انس] سعة الإلتواء. المسافة المقيسة بين نقطتي الرفع عندما يكون الشخص واقفاً وذراعا منثنيتان في مستوى أفقي والمضام مستقيمان وراحتا اليد للأسفل والاصابع مستقيمة ومتضامةً وإبهاما اليدين بإلصاف الصدر، أو المسافة المقيسة عندما تكون الذراعان العلويتان أفقيتين والساعدان رأسيين.

### akinesia

[طب] زمانة. 1- فقد الوظيفة الحركية أو ضعفها. 2- عدم الحركة لأي سبب.

### akinete

[نبت] سكونية. خلية ساكنة ثخينة الجدران من الطحالب الخضراء الخيطية أحادية الخلية والشريطية.

### Akins' classifier

[هـ منجم] مصنف أكينز. جهاز لفصل الأجسام الصلبة الدقيقة عن

الغليظة في عجينة رطبة. يتكون من ناقلة لولبية متقطعة الدوران تعمل في مجرى مائل.

### akrochordite

[معدن] أكروركورديت.  $Mn_4Mg(AsO_4)_2(OH)_4 \cdot 4H_2O$ . معدن مؤلف من زرنیخات المغنيزيوم والمنغنيز القاعدية الميَّهة. يوجد على شكل متجمعات مكوَّرة بنية مائلة إلى الأحمر. قساوته حسب سلم موس 3، وكثافته 3.2.

### aktological

[جيو] مدِّي. مصطلح يدل على مساحات المياه الضحلة القريبة من الشاطئ، وكذلك على الظروف والرواسب والحياة فيها.

### akund

[مواد] أكوند. ألياف قطنية حريرية، يُحصل عليها من شجرة *Calotropis gigantea*. تُستعمل للعزل عند خلطها مع ألياف القابوق.

### akureyri disease

انظر epidemic neuromyasthenia.

### Al

انظر aluminum.

### ala

[حي] جناح. جناح أو بنية جناحية الشكل.

### alabandite

[معدن] ألبانديت.  $MnS$ . معدن كبريتيدي مُعَقَّد، وهو مكون من مكونات النيازك. يوجد عادة بشكل مُصنَّت أسود الحديد أو على شكل حبيبي. يسمى أيضا *manganblend*.

### alabaster

[معدن] ألباستر. 1-  $CaSO_4 \cdot 2H_2O$ . جص لا لون له يوجد على شكل حبيبات ناعمة. 2- انظر onyx marble.

### alabaster glass

[مواد] زجاج ألباستر. زجاج يحتوي على شوائب طفيفة لها قرائن انكسار متنوعة، ولا يظهر له أي رد فعل لوني للضوء.

### alalia

[طب] بكَم. فقد النطق.

### alamalt

[هـ غذا] مُحَلَّى. مسحوق مصنوع من البطاطا الحلوة، المطبوخة والحَمَصَة، يستعمل في صنع الحلوى.

### alamosite

[معدن] ألاموزيت.  $PbSiO_3$ . معدن أحادي الميل لا لون له أو أبيض، يتألف من سليكات الرصاص. يوجد في الألياف الإشعاعية. قساوته حسب سلم موس 4.5، وكثافته 6.5.

### alang-alang

انظر cogon.

### alanine

[كيم حي] ألانين\*.  $C_3H_7NO_2$ . حمض أميني بلوري لا جوهري من أسرة حمض البيروفيك.

### alanyl

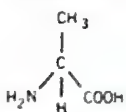
[كيم عضو] الانيل. هو الجذر  $-CH_3CHNH_2CO$ . يوجد على سبيل المثال في ألانيل الألانين وهو ببتيد ثنائي.

### alar

[حي] جناحي. شبه بالجناح أو يخص الجناح.

### ألانين

#### ALANINE



الصفة البنيوية للألانين، الحمض الأميني.



**alarm gage**

[هـ] **جهاز إنذار**. جهاز يُشغّل إشارة إنذار عندما يصير ضغط بخار الماء في الغلاية أعلى من اللازم أو عندما يكون منسوب الماء فيها أقل مما يجب.

**alarm reaction**

[حي] **تفاعل إنذاري**. مجموع الظواهر غير النوعية التي تنتج عن تعرض فجائي لمنبهات تصيب أجزاء كبيرة من الجسم، وتكون العضوية غير متكيفة معها كماً أو نوعاً.

**alarm signal**

[الكمتر] **إشارة إنذار**. إشارة الانذار الدولية البرقية أو الراديوية التي ترسل لتشغيل أجهزة أوتوماتية تُطلق إنذاراً صوتياً يدل على أن رسالة استغاثة هي قيد الإذاعة.

**alarm song**

[لا فقار] **نغمة الإنذار**. إشارة ضيق تصدر عن عدد من فصائل الخنافس.

**alarm system**

[هـ] **شبكة إنذار**. شبكة تُشغّل أجهزة إنذار عند حدوث حالة خطرة أو غير مرغوبة.

**alarm valve**

[هـ] **صمام إنذار**. صمام يبعث صوت إنذار عند تدفق الماء في شبكة رش أوتوماتية.

**Alaska cedar**

[مواد] **أرز ألاسكا**. خشب من *Cupressus sitkaensis* أو *Chamaecyparis nootkaensis*. أليافه دقيقة ومنظمة ومستقيمة، وهو من النوع الخفيف متوسط الصلابة. يُستخدم في صنع الأثاث وبناء السفن. يسمى أيضاً، Sitka cypress, yellow cedar, yellow cypress.

**Alaska Current**

[بحر] **تيار ألاسكا**. تيار يجري باتجاه الشمال الغربي والغربي على موازاة شواطئ كندا وألاسكا حتى الجزر الآلوتية.

**Alaska Integrated Communications Exchange**

[الكمتر] **محطة ألاسكا لتبادل الاتصالات**. شبكة محطات راديو، تستخدم عموماً تجهيزات الانتشار المبعثر، وترتبط محطات رادار الانذار المبكر بعضها ببعض، تسمى أيضاً Alice, White Alice.

**alaskaite**

[معدن] **ألاسكايت**. معدن كبريتيدي رمادي فاتح كالرصاص، مؤلف من مزيج من الرصاص والفضة والنحاس والبيزموت.

**alaskite**

[صخر] **ألاسكايت**. صخر غرانيتي يتكون أساساً من الكوارتز والفلسبار القلوي بالإضافة إلى بعض مكونات معدنية داكنة.

**Alaudidae**

[فقار] **فصيلة القُبريات**. القُبر، فصيلة طيور مُعدّدة من رتبة جواثم الشكل.

**Albada finder**

[بصر] **مُعينة ألبادا**. مُعينة للنظر تُستعمل مع آلة التصوير حين توضع على مستوى العين. يكون حقل النظر محاطاً بطار أبيض يصنع ليظهر بعيداً جداً بواسطة الإنعكاس على السطح الخلفي للعدسة الجسمية.

**albanite**

[معدن] **ألبانيت**. حُمْر مخضر مائل إلى البني، يُصبح أبيض عند

تعرضه للهواء. يحتوي حتى 15% من الأكسجين. قابل للانصهار، غير ذواب في المذيبات العضوية. يُمكن أن يكون ليناً أو قاسياً، مسامياً أو منديجاً. النسبة الذرية H/C تتراوح بين 1.75 و 2.25.

**Albamycin**

[حي دق] **ألباميسين**. إسم تجاري للمضاد الحيوي نوفوبيوسين.

**albanite**

[صخر] **ألبانيت**. لوسيتيت ميلانوقراطي يوجد بالقرب من روما، إيطاليا.

**albatross**

[فقار] **قَطْرَس\***. أي من الطيور المحيطية طويلة الأجنحة التي تكون فصيلة الديوميديات العائدة لرتبة نَوَّيات الشكل.

**albedo**

[بصر] **نُصوع**. ذلك الجزء من الضوء الكلي الساقط على سطح عاكس، خاصة على جرم فضائي، والذي ينعكس مرتداً في كافة الاتجاهات. [نو] **عاكسيّة**. عامل الإنعكاس الذي يكون لسطح ما، كالبراقين، تجاه النيوترونات.

**albedometer**

[هـ] **مقياس - قدرة الإنعكاس**. جهاز يُستعمل لقياس القدرة العاكسة لسطح ما.

**albedo neutrons**

انظر albedo particles.

**albedo particles**

[فيزيوا] **جسيمات العاكسية**. نيوترونات أو جسيمات أخرى مثل الإلكترونات أو البروتونات التي تترك جو الأرض، والتي تكون قد نتجت عن التفاعلات النووية لجسيمات الطاقة في داخل الغلاف الجوي. تسمى أيضاً albedo neutrons.

**Alberger process**

[هـ كم] **عملية ألبِرغر**. طريقة لإنتاج الملح بتسخين المحلول الملحي تحت ضغط عال ثم تفريره عبر مُرشح حصويّ يزيل منه كبريتات الكالسيوم. يتبلور الملح مع تخفيض الضغط، وبذلك ينفصل عن المحلول الملحي.

**Albers projection**

[خريطة] **إسقاط ألبِرْس**. إسقاط مساحات متساوية من النوع المخروطي، وفيه تكون دوائر خطوط الطول خطوطاً مستقيمة تلتقي في نقطة مشتركة خارج حدود الخريطة، وتكون خطوط العرض دوائر متحدة المركز يقع مركزها عند نقطة تقاطع دوائر خطوط الطول.

**Alberta low**

[رصد] **مُنخَفَض أَلْبِرْتَا**. منخفض مركزه المنحدر الشرقي لجبال روكي الكندية في مقاطعة أَلْبِرْتَا، كندا.

**albertite**

[معدن] **أَلْبِرْتَيْت**. هيدروكربون طبيعي هَرّ، أسود فاحم، ذو مكبر صدي. قساوته 2-1، وكثافته 1.1 تقريباً. يسمى أيضاً asphaltite coal.

**albertype**

انظر photogelatin printing plate.

**Albian**

[جيوا] **الألبِي**. الزمن الجيولوجي المكافئ لأعلى جزء من الطباشيري السفلي.

**albinism**

[طب] **بَهَق**. خلل استقلابي وراثي كصفة متنحية صبغية عادية،

قَطْرَس

ALBATROSS



لقطرس laysan، بمنقاره المقوف لمميز ومنخرية الطويلين الأنبوبيين للذين يميزان الطيور المحيطية.



ويتميز بعدم المقدرة على تكوين القتامين في الجلد والشعر والعينين بسبب نقص التيروسيناز.

#### Albionian

[جيو] الألبيني. الزمن الجيولوجي الكافي للسيلوري السفلي.

#### albite

[معدن] ألبيت\*  $\text{NaAlSi}_3\text{O}_8$ . ضرب من البلاغيوكلاز أبيض لبني أو لالون له من مجموعة الفلسبار الموجودة في الغرانيت ويختلف الصخور النارية والمتحولة. يسمى أيضا sodalase, sodium feldspar, white feldspar, white schorl.

#### albite-epidote-amphibolite facies

[صخر] سحنة ألبيت - إبيدوت - أمفيبوليت. صخور من الطراز المتحول تكونت في ظروف درجات حرارة وضغط متوسطين بواسطة التحول الأقليمي أو في نطاق التحول التماسي الخارجي.

#### albite law

[بلور] قانون الألبيت. قاعدة تعين اتجاه الصفائح المتناوبة في بلورات الفلسبار ذات التوائم المتعددة. يكون مستوى التوائم ذا أوجه متوازية قصيرة وشائعا في الألبيت (فلسبار أبيض).

#### albitite

[صخر] ألبيتيت. صخر من الجُدّد القاطعة، بوفيري، غليظ التحبب ويكاد يتكون تماما من معدن الألبيت. المعادن الاضافية الشائعة فيه هي: المسكوفيت والغارنيت والأباتيت والكوارتز والأكاسيد المعتة.

#### albitization

[صخر] تألبت. تكون معدن الألبيت في صخر ما كمعدن ثانوي.

#### albitophyre

[صخر] ألبيتوفير. صخر بوفيري يحتوي على بلورات كبيرة في وطاء يتكون في أغلبه من معدن الألبيت.

#### albolite

[مواد] ألبوليت. أسمنت ليدن، يتكون أناساً من المغنيزيا والسليكا.

#### albomycin

[حي دق] ألبوميسين. مضاد حيوي ينتجه *Actinomyces subtropicus*. فعال ضد المكوّرات الرئوية والمكوّرات العنقودية.

#### alboranite

[صخر] ألبورانيت. بازلت هايرثيني خال من الأوليفين.

#### albuginea

[نسج] غلالة بيضاء. طبقة من نسج ضام ليفي، أبيض اللون. يكسو عضواً أو جزءاً من الجسم.

#### albumen

[خلايا] آح. المادة البيضاء في البضة، تتألف بشكل رئيسي من الزلال.

#### albumin

[كيم حي] زلال. أي من زمرة البروتينات النباتية والحيوانية الذوابة في الماء وفي المحاليل الملحية الممددة وفي كبريتات الأمونيوم المتبعة بنسبة 50%.

#### albumin-globulin ratio

[كيم حي] نسبة زلال - كبرين. نسبة تركيزات الزلال إلى الكبرين في المصل الدموي.

#### albumin glue

[مواد] غراء زلالي. عميل ترابط، يتكون من دم مجفف ذواب مع

مضافات طفيفة، يعطي روابط متينة عندما يتختر في وصلات الخشب الرقائقي عند 160 - 180°ف (71 - 82°م).

#### albuminoid

[حي] زلالي. له خصائص الزلال. [كيم حي] زلالي. انظر scleroprotein.

#### albuminuria

[طب] بول زلالي. وجود الزلال في البول. يشير عادة إلى مرض كلوي.

#### albumose

[كيم حي] زلالوز. مشتق بروتيني يتشكل بفعل إنزيم محلله كالبيين.

#### alburnum

انظر sapwood.

#### Alcaligenes

[حي دق] مولّد القلبي. جنس من العصويات والمكوّرات سلبية - الغرام، لا هوائية ذات تصنيف غير مؤكد. خلاياها قابلة للتحرك. توجد أنواعها عادة في القناة الهضمية للفقاريات.

#### alcaptonuria

انظر alkaptonuria.

#### Alcedinidae

[فقار] فصيلة القرليّات. القرليّ، فصيلة طيور عالية الموطن زاهية الألوان من رتبة شقراقيّات الشكل. رؤوسها كبيرة وأعناقها قصيرة ومناقيرها كبيرة وذريّة.

#### alchemy

[كيم] سيمياء. نظام كيميائي تخميني هدفه الأساسي تحويل المعادن الوضيعة الى معادن نفيسة كالذهب، واكتشاف حجر الفلاسفة.

#### Alcidae

[فقار] فصيلة البطريقيّات. فصيلة من طيور الشواطئ تعيش في الغالب على السواحل الشمالية. تنتمي الى رتبة زقراقيات الشكل وتضم البطريق والبنغ والمور والغلموت.

#### Alciopidae

[لا فقار] فصيلة المتلاثلثات. فصيلة من الديدان الحلقيّة الثائثة في المحيط من صف كثريرات الشعر.

#### Alciad

[فلز] الكلاد. معدن مؤلف، تنتجه على هيئة ألواح رقيقة شركة الألمنيوم الأمريكية، ويكون وجهه من ألمنيوم نقي نسبياً وأساسه من سبيكة ألمنيوم ذات متانة أعلى. يسمى أيضا clad.

#### alcogel

[كيم] هلامه غولية. هلام مكوّن بحلّالة غولية.

#### alcohol

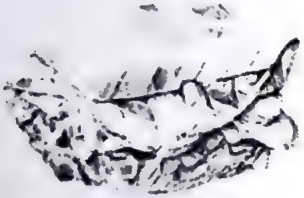
[كيم عضو] كحول. غول. 1.  $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$ . سائل طيار عديم اللون. ينجلي حين يكون صرفاً عند 78.3°م، وهو ذواب في الماء والكلوروفورم وكحول التيل. يستعمل مذيبياً في صناعة كثير من المواد الكيميائية والطبية. يسمى أيضا ethanol, ethyl alcohol. 2. أي صنف من المركبات العضوية المحتوية على زمرة OH.

#### alcoholate

[كيم ضو] كحولات. مركب يتشكل من تفاعل كحول مع فلز قلوي. نسي أيضا alkoxide.

ألبيت

ALBITE



بلورات ألبيت من أميلياكورت هاوس، فرجينيا.

## alcohol C-9

انظر *n-nonyl alcohol*.

## alcohol C-11

انظر *undecylenic alcohol*.

## alcohol C-12

انظر *lauryl alcohol*.

## alcohol dehydrogenase

[كيم حي] آز - نازع هيدروجين الكحول. إنزيم يتوسط أكسدة الإيثانول إلى الأستال ألدهيد.

## alcohol fuel

[مواد] وقود كحولي. وقود محركات مكوّن من غازولين مخلوط مع 5 - 25% كحول أتيلى لا مائي. يُستخدم خاصة في أوروبا.

## alcoholic

[طب] كحولي. غولي. شخص يستهلك كميات زائدة من المشروبات الروحية لدرجة تجعله مدمناً أو متعوداً عليها أو خاضعاً لها.

## alcoholic beverage

[هـ غذا] شراب كحولي. مُستحضر للشرب، يحتوي على الكحول الإيثيلي.

## alcoholic fermentation

[حي دق] تخمّر كحولي. العملية التي بواسطتها تقوم بعض الخمائر بتفكيك السكر في غياب الأكسجين لتشكيل كحول وثاني أكسيد الكربون. طريقة لإنتاج الإيثانول والبييد والبييرة.

## alcoholimeter

انظر *alcoholometer*.

## alcoholism

[طب] تسمّم كحولي. استهلاك مفرط للمشروبات الروحية وخضوع لها، يؤديان عادة إلى اعتلال الجهازين الهضمي والعصبي.

## alcoholmeter

انظر *alcoholometer*.

## alcoholometer

[هـ] مقياس - كحولية. جهاز يقيس كمية الكحول المحتواة في سائل ما. يسمى أيضا *alcoholimeter*, *alcoholmeter*.

## alcohololysis

[كيم عضو] تحلل كحولي. انقسام رابطة كربون - كربون بواسطة ضم كحول.

## Alcor

[فلك] السّها. النجم رقم 80 من كوكبة الدب الأكبر.

## alcosol

[كيم] حلالة كحولية. خليط من كحول وغرواني.

## alcove

[جيو] كُوّة. فجوة كبيرة يصنعها النهر في وجه من الطبقات الأفقية. [عمر] 1، 2- دَحَلَة. 3- كُوّة. 1- جزء متراجع من حجرة. 2- حجرة صغيرة مفتوحة على حجرة أخرى أكبر منها. 3- فتحة معقودة في جدار.

## alcove lands

[جيو] أصقاع كُوّية. أراض من الصخور الوحلية أو الصلصال الرملية والطفال المكونة للتلال (الأرض الحَزَن) التي تتبادل معها طبقات نادرة من صخور أكثر صلادة. تكون المنحدرات فيها على هيئة شرفات.

## Alcumite

[فلز] ألكوميت. سبيكة نحاسية مقاومة للتآكل، من إنتاج شركة دوريرون، تحتوي على الألمنيوم والحديد، وعلى المنغنيز أو النيكل.

## Alcyonacea

[لا فقار] رتبة الزاهيات\*. المرجان اللين، رتبة من الحيوانات الزهرية الشاطئية وصُفِيَف الزاهيات.

## Alcyonaria

[لا فقار] صفيّف الزاهيات. صفيّف من الحيوانات الزهرية. أنواعه من مَمَوِيَّات الجوف المكوّنة للمستعمرات، معظمها مستقر وشاطئي.

## Aldebaran

[فلك] الدَّبْران. نجم أحمر عলাق، مقداره الابصاري 1.06 وزمرته الطيفية K5-III، يوجد في كوكبة الثور، وهو نجم الثور α (عين الثور).

## aldehyde

[كيم عضو] ألدهيد. أحد أصناف المركبات العضوية الحاوية على الجذر CHO.

## aldehyde ammonia

[كيم عضو] أمونيا الألدهيد.  $\text{CH}_3\text{CHOHNH}_2$ . صلب بلوري أبيض، ينصهر عند 97°م، ذواب في الماء والكحول، يستعمل في التخليق العضوي ومسرعا للكبريت. يسمى أيضا *acetaldehyde ammonia*, *1-aminoethanol*.

## aldehyde C-12 lauric

انظر *lauryl aldehyde*.

## aldehyde dehydrogenase

[كيم حي] آز - نازع هيدروجين الألدهيد. أنزيم يتوسط تحويل الألدهيد إلى حمضٍ الموافق.

## aldehyde lyase

[كيم حي] لياز ألدهيد. أي إنزيم يتوسط الفُصم اللامائي ألدهيد،

## aldehyde polymer

[كيم عضو] مَتَاثر الألدهيد. أي من اللدائن التي أساسها ألدهيد مثل ألدهيد الحل وألدهيد الزُبْد وألدهيد أكريليك (أكرولين).

## alder

[نبت] نَعْتَش. الاسم الشائع لعدة أشجار من جنس *Alnus*.

## aldicarb

[كيم عضو] الديكارب  $\text{C}_7\text{H}_{14}\text{N}_2\text{O}_2\text{S}$ . مركب بلوري عديم اللون، ينصهر عند 100°م. ويستعمل في إبادة الحشرات والفتّ والديدان الحيطية وفي معالجة التربة من أجل زراعة القطن والشمندر السكري والبطاطا والبقول السوداني ونباتات الزينة. يسمى أيضا

2-methyl-2 (methylthio) propionaldehyde

O-(methylcarbamoyl) oxime

## Aldis signaling lamp

[اتصال] مصباح ألديس للإشارات. مصباح إشارات يمكن حمله باليد ويستخدم لإرسال الرسائل من السفن والطائرات.

## aldohexose

[كيم عضو] ألدوهكسوز. هكسوز مثل الغلوكوز أو المانوز يحتوي على زمرة الدهيدية.

## aldol

[كيم عضو] ألدول.  $\text{CH}_3\text{CHOHCH}_2\text{CHO}$ . سائل عديم اللون، ينتج من تكاثف الدهيد الحل، وهو من صنف المركبات الناتجة من

## رتبة الزاهيات

## ALCYONACEA

من الزاهيات النموذجية *Alcyonium palmatum*.

تكايف الأدهيدات. يسمى ايضا 3-hydroxybutanal.

#### aldolase

[كيم حي] **الدولاز**. إنزيم في التحلل الغليكولي اللاهوائي يتوسط فسم الغروكتوز 1,6- ثنائي الفسفات الى الغليسر ألدهيد 3- فسفات. كما يُستخدم في التفاعل العكسي.

#### aldol condensation

[كيم عضو] **تكايف ألدولي**. تشكل الألدول من تماثر ألدهيد بوجود حمض ممدد او بوجود قلوي.

#### aldose

[كيم عضو] **ألدوز**. صنف من السُكَّرات أحادية السكاريد، يحتوي جزيئها على مجموعة ألدهيدية.

#### aldosterone

[كيم حي] **ألدوسترون**.  $C_{21}H_{28}O_5$ . هرمون استروئيدي يُستخلص من قشر الكُظُر، ويقوم بصورة رئيسية على تنظيم استقلاب الصوديوم والبيوتاسيوم.

#### aldosteronism

[طب] **ألدوستيرونية**. إرتفاع الضغط بآثار زيادة إفراز الألدوستيرون.

#### Aldrich syndrome

[طب] **تناذر ألدرش**. مرض مُتَّح مرتبط بالصِغيات الجنسية، يتميز بأعراض مركبة تضم التهاب الجلد الأكرماوي ونقص الصفائح الدموية وبراز أسود ونقص في الكُريينات المُتَّعة.

#### Aldrin

[كيم عضو] **ألدرين**.  $C_{12}H_8Cl_6$ . الاسم التجاري لمركب بلوري ابيض غير ذواب في الماء يتألف بشكل رئيسي من ثنائي متنانو النفتالين الكلور. يستعمل مبيداً للآفات.

#### ale

[هـ غذا] **مِرْز**. شراب مُلَّئ مُخَمَّر، يختلف عن الجعة (البيرة) في كونه يحتوي على نسبة 8% بالحجم من الكحول، ولذلك هو أشد منها تحديراً.

#### alecithal

[خلايا] **لا مَحَي**. يُشير الى بيضة دون مُح، كبيض الثدييات النشيمة.

#### alee basin

[جيو] **حوض تيار العكّر**. حوض يتكوّن في البحار العميقة بفعل المسارات المتزايدة النمو لتيارات العكّر، حيث تنحرف هذه التيارات حول حَيَد تحت - مجري.

#### aleishtite

[جيو] **ألايشيت**. خليط من معدن أديكيت ومعادن صلصالية أخرى، لونه يميل إلى الزُّرْقَة أو الحُضْرَة.

#### Alembert

انظر d'Alembert entries.

#### aleph null

[ر] **ألف صفر**. العدد الأصلي لأية مجموعة يمكن وضعها في تقابل واحد لواحد مع مجموعة الأعداد الصحيحة الموجبة.

#### Alepocephaloidei

[فقار] **رُتيبة حرشفيات الرأس**. ملاسوات الرأس. رُتيبة من أسماك الاعماق العظمية العائدة لرتبة سَلْمُونِيَّات الاكل.

#### alert

[حرب] **تَاهُب**. حالة الاستعداد ضد خطر وشيك أو للشروع في القتال.

#### alerting signal

[اتصال] **إشارة تنبيه**. اشارة محددة ترسل عبر خطوط التِّل المشترك لتدل على مكالة واردة.

#### aletophyte

[بيئة] **نباتات الممرات**. نبات عشي ينمو على جوانب الطرقات أو في الحقول حيث عَطَل الانسان النبت الطبيعي.

#### aleukemia

[طب] **آلوكيميا**. لوكيميا يكون فيها تعداد خلايا الدم البيضاء طبيعيا او منخفضا.

#### aleuron

[نبت] **ألورون**. بروتين بشكل حُبيبات مخزون في الجنين أو في البذراء الداخلية أو المحيطية في كثير من البذور.

#### aleurospore

[فطر] **بَوَعة دقيقة\***. بَوَعة معلقة ثخينة الجدران، بسيطة قِميّة أو جانبية تنتجها بعض فطور رتبة السبَحِيَّات.

#### Aleutian Current

[بحر] **تيار آلوتي**. تيار يتجه جنوب غرب على موازاة الشواطئ الجنوبية للجزر الآلوتية.

#### Aleutian disease

[بيطر] **مرض ألوشيان**. مرض يصيب حيوان النك يتميز بتجمع الخلايا البلازمية في عدد من الأعضاء وتغيرات الى الشفافية في جدران الشرايين الصغيرة، وتليّف سَدَوِي في الكلى.

#### Aleutian low

[رصد] **منخفض ألوشيان**. مركز الضغط المنخفض الواقع قرب جزر ألوشيان على الخرائط البينائية لمتوسط ضغط منسوب سطح البحر. يمثل أحد مراكز النشاط في دورة الهواء في نصف الكرة الشمالي.

#### alewife

[فقار] **ألوف**. *Pomolobus pseudoharengus*. نوع من سمك الطعام من فصيلة الرنكة، يكثر قرب شواطئ الاطلسي.

#### Alexandrian

[جيو] **الألكساندري**. الزمن الجيولوجي المكافئ للسلوري السفلي.

#### alexandrite

[معدن] **أَلْكَسَنْدَرِيْت**. حجر كريم من نوع الكريزوبريل. ذو لون أخضر زُرْدِي في الضوء الطبيعي وأحمر في الضوء النافذ أو الإصطناعي.

#### alexia

[طب] **لا قراءة**. فقد المقدرة على القراءة.

#### Alexinic unit

[حي] **وحدة أَلْكِسِينِيَّة**. وحدة لمعايرة مصل الدم.

#### Aleyrodidae

[لافقار] **فصيلة الدقيقيات**. الذباب الأبيض، فصيلة من الحشرات متائلة الأجنحة، من سلسلة قِصَيَّات الخرطوم، تكمن أهميتها الاقتصادية في كونها آفات نباتية.

#### alfalfa

[نبت] **فِصْفَصَة\***. *Medicago sativa*. قرنيّة عشبية معمرة من رتبة الورديات تتميز بمجذرها العميق. تسمى أيضا lucerne.

#### alfa process

[هـ غذا] **طريقة ألفا**. طريقة ألمانية لصناعة الزبد فيها تندفق القشدة العالية الدسم (78%) في مبرّد ثلاثي الأسطوانات، تدور بداخله



Papularia sphaerosperma  
(Coniosporium arundinis)

مع ابواغ دقيقة قاتمة

#### فصصة

#### ALFALFA



فصصة بَقْلُو، تبرز التاج والجنر في نبات عمره ثمانية أشهر.



دحرجات [(دلافين) مُبرَّدة ذات أضلاع حلزونية ملتفة.

#### alfenol

[فلز] أَلْفِينُول. سبيكة نفاذية تحتوي على 16% ألنيوم و 84% حديد، قصفة، ويمكن طَلْمُها عند 572°ف (300°م) إلى صفائح رقيقة. تُستعمل في قلوب المحولات ورؤوس المسجلات الشريطية.

#### alfin catalyst

[كيم عضو] وسيط أَلْفِين. وسيط يشتق من تفاعل كحولات قلووية مع هاليد الأولفين، يُستعمل لتحويل الأوليفينات (مثل الاتيلين والبروبيلين أو مركبات البوتن) إلى متأثرات متعددة الأولفين.

#### Alfisol

[جيو] أَلْفيسُول. رتبة من التربة ذات نُطْق سطحية رمادية إلى بنية اللون، ولها إمداد قاعدي بين المتوسط والعالي، ونطاقات من التراكبات الصلصالية.

#### Alford loop

[كهر مغ] طوق أَلْفُورْد. هوائي يعتمد على عناصر متعددة تكون كلها محتواة عادة في نفس المستوى الأفقي ومعدلة بحيث تكون التيارات في كل من عناصر الهوائي المحيطية منسقة ومتساوية تقريبا فيما بينها ومتطابقة، كما يكون غط اشعاع الهوائي دائريا بصورة اساسية في مستوى الاستقطاب. وهو معروف بنقائه الإستقطابي.

#### Alfvén number

[فز] عدد أَلْفَن. نسبة سرعة موجة أَلْفَن إلى سرعة المائع في إحدى نقاطه.

#### Alfvén speed

[فز] سرعة أَلْفَن. سرعة حركة موجة أَلْفَن، وهي  $V_a = B_0 / \sqrt{\rho \mu}$ ، حيث  $B_0$  قوة الحقل المغنطيسي،  $\rho$  كثافة المائع،  $\mu$  النفاذية المغنطيسية (بوحدة التير - كيلوغرام - ثانية).

#### Alfvén wave

[فز] موجة أَلْفَن. موجة قصية مغنطيسية - مائية تتحرك بمحاذاة خطوط الحقل المغنطيسي. وهي أهم آلية لتسريع الجسيمات المشحونة في فيزياء البلازما والفيزياء الفضائية.

#### algae

[نبت] طحالب. اسم عام يُطلق على عضويات بخضورية في عوالم الأحياء المائية.

#### algae bloom

[بيئة] زُهارة طحلبية. نمو غزير للطحالب في الماء أو على سطحه بسبب التركيز المرتفع للفسفات الناتج عن الأسمدة الزراعية والمنظفات.

#### algal

[جيو] طَحْلِيّ. متكوّن من الطحالب أو بواسطتها.  
[نبت] طَحْلِيّ. منسوب إلى الطحالب.

#### algal biscuit

[جيو] خبز الطحلب. كتلة كروية أو على هيئة القرص، يصل قطرها إلى 20 سنتيمترا، وتتكون من الكربونات التي نشأت على الأرجح من الترسيب بواسطة الطحالب.

#### algal limestone

[صخر] حجر جيرى طَحْلِيّ. نوع من الحجر الجيري مكوّن إما من بقايا طحالب مفرزة للجير وإما من كسرة أحياء أخرى مفرزة للجير ملتحم بعضها ببعض بواسطة الطحالب.

#### algal pit

[جيو] وَبّة طَحْلِيّة. مُنْحَفَض تدرية صغير يحوي على طحالب.

#### algal reef

[جيو] شَيْب طَحْلِيّ. شعب عضوي تكوّن أساسا من بقايا طحلبية، وكانت الطحالب أو ما زالت، المضويات المفرزة للجير فيه.

#### algal ridge

[جيو] حَيْد طَحْلِيّ. حيد مرتفع لشَيْب مرجاني مواجه للريح تبنيه الطحالب الجيرية النشطة النمو.

#### algal rim

[جيو] إطار طَحْلِيّ. إطار منخفض بنّته الطحالب الجيرية النشطة النمو على الناحية الموقرية لشعب مدابر للريح أو على الجانب المقابل للريح من شعب رُقمي في مور.

#### algal structure

[جيو] بنية طَحْلِيّة. مترسب جيرى في أغلب الأحيان، ذو تركيب شريطي دائري متحد المركز غير منتظم، تشري، وبه بازلايات كاذبة أو أشكال دَرَنِيّة صخرية كاذبة تنتج من الإفراز والترسب العضوي للمستعمرات العضوية.

#### algebra

[ر] جَبْر. 1- طريقة حلّ مسائل عملية باستخدام رموز هي عادة أحرف تنوب عن الكميات المجهولة. 2- دراسة المعالجات الشكلية للمعادلات التي تشتمل على الرموز والأعداد. 3- منظومة رياضية مجردة تكون من فضاء مُنتَه مع عملية ضرب تمكّن من تركيب أي متجهين للحصول على متجه ثالث، بالإضافة إلى جملة موضوعات تربط هذه العملية بالجمع المتجهي والضرب السلمي. يسمى أيضا hypercomplex system.

#### algebraic addition

[ر] جمع جبري. جمع كميات جبرية على أن يفهم من جمع كمية سالبة ما يفهم من طرح كمية موجبة.

#### algebraic closure of a field

[ر] عَلاقة جبرية لحقل. حقل توسيع جبري ليس له توسيمات جبرية سوى الحقل ذاته.

#### algebraic curve

[ر] منحن جبري. 1- مجموعة نقط في المستوى، تحقق معادلة أحد طرفيها حدودية بمتغيرين. 2- مجزئ من التعميم، مجموعة نقط في الفضاء النوني تحقق معادلة أحد طرفيها حدودية بعدد n من المتغيرات.

#### algebraic equation

[ر] معادلة جبرية. معادلة يوضع فيها الصفر مساويا لتعبير جبري.

#### algebraic expression

[ر] تعبير جبري. تعبير يحصل عليه بإجراء عدّد من عمليات الجمع والطرح والضرب والقسمة، والرفع إلى قوة على رموز تمثل أعدادا.

#### algebraic extension of a field

[ر] توسيع جبري لحقل. حقل يحتوي على كل من الحقل المفروض وجميع جذور الحدوديات التي تقع معاملاتها ضمن الحقل المفروض.

#### algebraic function

[ر] دالة جبرية. دالة يحصل عليها بإجراء العمليات التالية فقط على متغيرها. هذه العمليات هي الجمع والطرح والضرب والقسمة والرفع إلى قوة منطّقة.

#### algebraic geometry

[ر] هندسة جبرية. دراسة الخواص الهندسية للأشكال باستخدام طرق الجبر التجريدي.

#### algebraic language

[ر] لغة جبرية. الطريقة المتفق عليها في كتابة الرموز والأقواس

دقيقة أو بشكل حُبِّي مُتراص.

وإشارات أخرى للصيغ والتعابير الرياضية.

#### algebraic number

[ر] عدد جبري. أي جذر لحدودية ذات معاملات مُنطّقة.

#### algebraic number theory

[ر] النظرية الجبرية للأعداد. دراسة خواص الأعداد الحقيقية، وخاصة الأعداد الصحيحة، باستخدام طرق الجبر التجريدي.

#### algebraic sum

[ر] مجموع جبري. حاصل جمع كميتين أو أكثر، علماً بأن جمع كمية سالبة يكافئ طرح الكمية الموجبة المناظرة.

#### algebraic topology

[ر] طبولوجيا جبرية. دراسة الخواص الطبولوجية للأشكال باستخدام طرق الجبر التجريدي، وتتضمن نظرية الهوموتوبيا ونظرية الهومولوجيا ونظرية الكومولوجيا.

#### alged malaria

انظر falciparum malaria.

#### Algenib

[فلك] جَنَبُ الْفَرَس. نجم في كوكبة الفرس الأعظم.

#### Algerian onyx

انظر onyx marble.

#### algesia

[أعضاء] تخس بالألم.

#### algesimeter

[أعضاء] مقياس الألم. أداة تستعمل لتحديد درجات الألم.

#### algesioreceptor

[أعضاء] مُتَقَبِّلُ الألم. عضو حس جلدي حسّ للألم.

#### algicide

[مواد] مبيد طحالب. مادة كيميائية تستخدم للقضاء على الطحالب.

#### algin

انظر alginic acid.

#### alginate

[كيم عضو] أَلْجِينَات. واحد من صنف أملاح الأَلْجِين، مثل أَلْجِينَات الصوديوم.

#### algin fibers

[كيم عضو] أَلْيَاف أَلْجِينِيَّة. متاثر لحمض الـ المانورونيك.

#### alginic acid

[كيم عضو] حمض الأَلْجِينِيك.  $(C_6H_8O_6)_n$ . حمض قلواني غير ذواب، يُحصل عليه من الاشنة البحرية السراء. قاس عندما يكون جافاً، وماصاً عندما يكون رطباً. حى ايضا algin.

#### alginite

انظر algite.

#### algite

[صخر] أَلْجَيْت. الوحدة البترولوجية التي تكوّن المادة الطحلبية بكميات غير قليلة في النعم الطحلي أو فعم المستنقعات. يسمى أيضا alginite.

#### algodonite

[معدن] أَلْغُودُونَيْت.  $Cu_6As$ . معدن رمادي كالفلوذا الى ابيض كالفضة، مؤلف من زرنيخيد النحاس. يوجد كبلورات سداسية الشكل

#### Algol

[فلك] رأس القُؤل. نجم متغير كُسُوفى ذو تصنيف طيفي B8 في كوكبة الفرس الاعظم. وهو نجم  $\beta$  فرساؤس. يُسمى أيضا Demon Star.

#### ALGOL

[م ا م] أَلْقُول. لغة للحاسب خوارزمية وإجرائية الوجهة تُستخدَم اساساً في برمجة المسائل العلمية.

#### algology

[نبت] علم الطحالب. دراسة الطحالب.

#### Algoman orogeny

[جيو] الثورة الجبلية الأَلْجُومِيَّة. زمن ثورة جبلية أثرت على صخور الدهر السحيق بكندا من نحو 2.4 بليون سنة. تسمى أيضا Kenoran orogeny.

#### algometer

[طب] مِخْساس الألم. جهاز لقياس ضغط المنبّهات المحدث للألم.

#### Algonkian

[جيو] الأَلْجُونْكِي. الزمن الجيولوجي الممتد بين الدهر السحيق وحقب الحياة القديمة (الپاليوزوي). يسمى أيضا Proterozoic.

#### algophobia

[نفس] رُهابُ المَرَض. خوف شاذ من الألم.

#### algorithm

[ر] خُوارِزْمِيَّة. مجموعة من القواعد المعرفة تماماً لحل مسألة بعدد متب من الخطوات.

#### algorithmic language

[م ا م] لغة خوارزمية. لغة تُمكن من التعبير بدقة عن الإجراءات أو خطة الحسابات.

#### algorithm translation

[م ا م] ترجمة خُوارِزْمِيَّة. طريقة يتبعها الحاسب لترجمة لغة برمجة خطوة بخطوة إلى لغة أخرى.

#### algor mortis

[مرض] قُشْعَرِيَّة الموت. بُرودة الجِسم بعد الموت.

#### alias

[م ا م] رَدِيفَة. نقطة ولوج بديلة في نُهْج في الحاسب، يمكن أن يبدأ عنده التنفيذ إذا ما أوعز بذلك نهج آخر.

#### aliasing

[ر] إِسْتَعَارَة. إدخال خطأ في السِعات المحسوبة للترددات المنخفضة في تحليل فورييه لدالة مستخلصة باستعمال عِيَّات زمنية متقطعة لا يسمح مجالاً بتحليل تام للترددات العالية الموجودة في الدالّة المحللة.

#### Alice

انظر

Adiabatic Low-energy Injection and Capture Experiment, Alaska Integrated Communications Exchange.

#### alicyclic

[كيم عضو] حلقي أَلَيْفَاقِي. 1- له خواص المركبات الأليفاتية والمخلفة. 2- وصف لصنف من المركبات العضوية التي تحتوي فقط على ذرات الكربون والهيدروجين المتصلة معاً لتكون حلقة واحدة أو أكثر.

**alidade**

[هـ] عَصَادَة \* 1- جهاز يستعمل لأجراء العمليات المساحية ورسم الخرائط بطريقة اللوحة المستوية. 2- أية أداة رؤية تُستخدم لتعيين القياسات الزاوية.

**alignment**

[الكتَر] تَرَاصُف. عملية ضبط مركبات نظام معين للحصول على علاقات تبادلية مناسبة فيما بينها، بما في ذلك ضبط دارات التوليف لاستجابة تردد مناسبة ومزامنة جميع مركبات النظام.

[خريط] مُحَاذَاة. تمثيل للاتجاه الصحيح لخط أو معلّم، وخاصيته وعلاقته، على خريطة.

[فزنو] تَرَاصُف. التعداد  $p(m)$  للحالات الفرعية التوجيهية  $2l+1$  للنواة،  $m = -l$  إلى  $m = +l$  بحيث أن  $p(m) = p(-m)$ .

[هـ] مُحَاذَاة. توقع نقاط مساحية على طول خط مستقيم. [هـ منجم] مُحَاذَاة. عملية تولية نفق ما أو صف الأشياء في خط ما، أو ضبط أشياء في صف.

**alignment chart**

انظر nomograph

**alignment correction**

[هـ] تصحيح المحاذاة. تصحيح يُطبّق على الطول المقيس لخط ما للساح بتعويض الفرق الناتج عن عدم شد شريط القياس شدا محكما في المستوى الرأسي للخط.

**alignment pin**

[تصميم] بُنَانَة المحاذاة. بُنَانَة (مسار) في مركز قاعدة أنبوب ثنائي المقطع أو أي أنبوب آخر، به ضلع بارز رأسي يساعد على الانفاذ الصحيح للأنبوب في مقعده.

**alignment wire**

انظر ground wire

**alimentary**

[حي] غِذَائِي. خاص بالغذاء أو التغذية أو الحمية، أو ذو صلة بها.

**alimentary canal**

[تشر] قَنَاة غِذَائِيَّة. أنبوب الهضم الذي يجتازه الغذاء. تشمل عند الإنسان على الفم والبلعوم والمريء والمعدة والمُغِي.

**alimentation**

[حي] تَغْذِيَّة. توفير الإغذاء عن طريق الإطعام.

**Alioth**

[فلك] الأَلِيَّة. الاسم التقليدي لنجم من العظم الثاني في الدب الأكبر. وهو أيضا  $\epsilon$  الدب الأكبر.

**aliphatic**

[كيم عضو] أَلِيفَاتِي. صفة تشير إلى أي مركب عضوي مؤلف من الهيدروجين والكربون ويتميز باحتوائه على سلسلة خطية من ذرات الكربون. تعتبر الألكانات والألكينات والألكينات ثلاث مجموعات فرعية من هذه المركبات.

**aliphatic acid**

[كيم عضو] حَمَض أَلِيفَاتِي. أي حمض عضوي مشتق من الفحوم الهيدروجينية الأليفاتية.

**aliphatic acid ester**

[كيم عضو] أَسْتَر حَمَض أَلِيفَاتِي. أي أستر عضوي مشتق من الحموض الأليفاتية.

**aliphatic polycyclic hydrocarbon**

[كيم عضو] هِيدُرُوكَرُون أَلِيفَاتِي متعدد الحلقات. نَحْم

هيدروجيني يوجد فيه، على الأقل، بُنَيَاتَان أَلِيفَاتِيَان على شكل حلقي أو مُغْلَق.

**aliphatic polyene compound**

[كيم عضو] مَرَكَب أَلِيفَاتِي متعدد الروابط المزدوجة. أي مركب غير مُشَبَّع، أو حلقي أَلِيفَاتِي، ذو سلسلة تحتوي على أكثر من أربع ذرات من الكربون وعلى رابطتين مزدوجتين على الأقل. مثاله الهكسادين.

**aliphatic series**

[كيم عضو] مَتَسَلِّة أَلِيفَاتِيَّة. متسلسلة مفتوحة لمركبات الكربون والهيدروجين، صنفها الأساسيان هما متسلسلة ذات روابط مشبعة وأخرى غير مشبعة.

**aliquot**

[طب] عَيِّنَة وَاْفِيَّة. عَيِّنَة غُذَوِيَّة مُمَثِّلَة لِكَمِيَّة كَبِيرَة.

**Alismataceae**

[نبت] فَصِيلَة المِزْمَارِيَّات. فصيلة نبات مُزْهَرَة تنسب إلى رتبة المِزْمَارِيَّات وتتميز بجلايا إفراز انشطارية، وجنين بشكل حدوة الحصان (أو هلال الشكل) وبويضة أو بويضتين.

**Alismatales**

[نبت] رُتْبَة المِزْمَارِيَّات. رتبة صغيرة من النباتات المزهرة من صُفَيْف المِزْمَارِيَّات تضم أعشابا مستنقعية ومائية.

**Alismatidae**

[نبت] صُفَيْف المِزْمَارِيَّات. صُفَيْف نباتات مُزْهَرَة عشبية مستنقعية أو مائية، بدائي نسبيا في صف الزنبقيات، أزهاره متفرقة الكرايل عادة، وطلعه ثلاثي النوى عديم البذرء الداخلية.

**alisphenoid**

[تشر] وَتْدِي جَنَاحِي. 1- العظم الذي يشكل الجناحين الكبيرين في العظم الوتدي عند البالغين. 2- عَظْم أو مَظْلَع جَنَاح الوتدي.

**alite**

[مواد] أَلِيْت. أحد المكونات لخلفات احتراق أسمنت بورتلاند، وهي في غالبيتها تتكون من سليكات الكليسيوم.

**Aliva concrete sprayer**

[هـ منجم] رَشَاشَة أَلِيْفَا للخرسانة. مكنة هواء مضغوط لرش الخرسانة على أسطح طُرُق الناجم وعلى جوانبها.

**alive**

[كهر] زَاخِر. انظر energized.

[هـ منجم] زَاخِر. صفة للجزء من الحُمُولَة المعدنية المُتَنَجِّج للغام.

**alivincular**

[لا فقار] جَنَاحِي الرَابِطَة. بعض ذوات المصراعين التي تتميز بالحوار الطويل للرباط القصير المستعرض على خط المفصلة.

**alizarin**

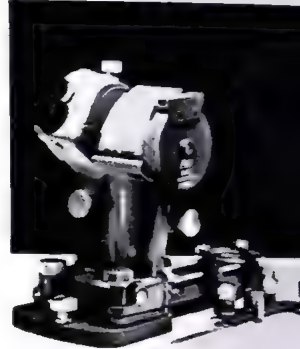
[كيم عضو] أَلِيزَارِين.  $C_{14}H_8O_2(OH)_2$ . مركب بلوري يرتقالي اللون، غير ذواب في الماء البارد، يُحَضَّر تخليقيا من الأنثراكينون. يستعمل في صنع الأصبغة الحمراء. يسمى أيضا 1,2 - dihydroxyanthraquinone.

**alizarin dye**

[كيم عضو] صَبَاغ الأَلِيزَارِين. أملاح الصوديوم لحموض السلفونيك المشتقة من الأليزارين.

**alizarin red**

[كيم عضو] أَحْمَر الأَلِيزَارِين. أي واحد من جُمْلَة من الصبغات

**عَصَادَة****ALIDADE**

ة مسح، مزودة بمقراب مع دائرة  
ة مدرجة، مركبة على قاعدة  
ة يمكن تحريكها على المنضدة.



الحمراء المختلفة المشتقة من الأنثراكينون.

#### alizarin yellow

[مواد] أصفر الأليزارين. صبغة تُستعمل مشعراً حمضياً - قاعدياً، حيث تتحول ألوان الحالبيل من الأصفر (الحمضي) إلى أرجواني (قاعدي) في مجال الأس الهيدروجيني 10.1 - 12.0. يسمى أيضاً *para-nitrophenylazosalicylate sodium*.

#### alizarin yellow C

انظر *gallacetophenone*.

#### alkalemia

[طب] تَقَلُّونُ الدم. زيادة الأس الهيدروجيني في الدم إلى ما فوق المعدل الطبيعي.

#### alkalescence

[كيم] قَلَوِيَّة. خاصية مادة قَلَوِيَّة: أي لها أس هيدروجيني أعلى من 7.

#### alkali

[صخر] قَلِي. انظر *alkalic*.

[كيم] قَلِي. أي مُركَّب له صفات قاعدية بنسبة عالية.

#### alkali-aggregate reaction

[كيم] تفاعل تَجَمُّع - قَلِي. تفاعل كيميائي بين تَجَمُّعٍ وقَلِيٍّ في الأسمنت، يؤدي إلى إضعاف الخرسانة.

#### alkali alcoholate

[كيم عضو] كحولات قَلَوِيَّة. مركب يتشكل من كحول ومن قاعدة فلز قلوي، يحمل فيه الفلز القلوي محل الهيدروجين في مجموعة الهيدروكسيل.

#### alkali blue

[صخر] أزرق القلبي. ملح الصوديوم لحمض ثلاثي فيل روزانيلين السلفونيك. يستعمل مشعراً.

#### alkalic

يسمى أيضاً *alkali*.

[صخر] قَلَوِي. 1 - صفة للصخر الناري الذي يحتوي من القلويات ( $\text{Na}_2\text{O}$  و  $\text{K}_2\text{O}$ ) أكثر من المتوسط الموجود في مجموعته الصخرية. 2 - صفة للصخر الناري الحاوي لمعادن فلباثويدية ومعادن أخرى مثل الألكيت بحيث تكون النسبة الجزئية للقلويات إلى السليكا أكبر من 1:6. 3 - صفة لصخر ناري ذي دليل قلوي - جيري منخفض (51 أو أقل).

#### alkali-calcic series

[صخر] متسلسلة قَلَوِيَّة - كلسية. متسلسلة الصخور النارية التي تقع النسبة الوزنية المثوية للسليكا فيها في المدى 51 - 55، وتكون النسب الوزنية المثوية لأكسيد الكالسيوم  $\text{CaO}$  ومجموع أكسيدات البوتاسيوم والصوديوم  $\text{K}_2\text{O} + \text{Na}_2\text{O}$  متساوية.

#### alkali cellulose

[مواد] سليولوز قلوي. ناتج نزع لب الخشب في هيدروكسيد الصوديوم. الخطوة الأولى في صنع خيوط السكرز وغيرها من المواد السليولوزية.

#### alkali chlorosis

[مرض نبت] يَرَقَان قَلَوِي. إصفرار في أوراق النبات مردّه إلى زيادة الاملاح الذوّابة في التربة.

#### alkali disease

[بيطر] مرض قَلَوِي. 1 - التسمم الوشيتي لدى البطة. 2 - رَجَقَان الماشية.

[طب] مرض قَلَوِي. التسمم بمادة السلينيوم.

#### alkali emission

[فيزيوا] إصدار قَلَوِي. ضوء يصدر من الليتيوم والبوتاسيوم والصوديوم في الغلاف الجوي، ويُشاهد في الشفق.

#### alkali feldspar

[معدن] فِلْسبار قلوي. فِلْسبار مؤلف من فِلْسبار البوتاسيوم وفِلْسبار الصوديوم، مثل الأورتوكلاز والميكروكلين والألبيت والأنورتوكلاز. تُعْتَبَر جميعاً غنية بالقَلَوِي.

#### alkali flat

[جيو] مُسَطِّح قَلَوِي. سهل مستوي على هيئة البحيرة نشأ من تبخر الماء في أحد المنخفضات واستقرار رواسبه والمعادن الذائبة فيه.

#### alkali ion diode

[مد] ثنائي الشوارد القَلَوِيَّة. في اختبار الكشف عن الترسّبات، جهاز يتحسس وجود غازات هالوجينية باستعمال الشوارد الموجبة لفلز قلوي على أسطح الصمام الثنائي المسخنة.

#### alkali lake

[مياه] بحيرة قَلَوِيَّة. بحيرة بها كميات كبيرة ذائبة من كربونات الصوديوم والبوتاسيوم، فضلاً عن كلوريد الصوديوم.

#### alkali lead

[فلز] رصاص قلوي. سبيكة رصاص مصّلة تحتوي على كميات ضئيلة من الفلزات القلوية. تستعمل معادن للمحامل.

#### alkali lignin

[مواد] خشين قلوي. نط من الخشبين ينتج بمعالجة الراتنج الأسود من عملية الصودا بمحس. يستعمل مادة ممدّدة في الألواح السالبة للمراكم وفي الاسفلت ومنتجات الورق المقوي.

#### alkali-lime index

[صخر] دليل قلوي - جيرى. النسبة المثوية الوزنية للسليكا في تابع من الصخور النارية، كما تظهر على مخطط التغيرات، تتساوى فيه النسب المثوية الوزنية لأكاسيد الكالسيوم  $\text{CaO}$  والبوتاسيوم  $\text{K}_2\text{O}$  والصوديوم  $\text{Na}_2\text{O}$ .

#### alkali metal

[كيم] فلز قَلَوِي. أي من عناصر المجموعة 1a في الجدول الدوري، وهي: ليتيوم، صوديوم، بوتاسيوم، روبيدوم، سيزيوم، فرانسيم.

#### alkalimeter

[كيم محل] مقياس - قَلَوِيَّة. 1 - جهاز لقياس كمية القَلَوِي في مادة صلبة أو سائلة. 2 - جهاز لقياس كمية ثنائي أكسيد الكربون المتشكل خلال تفاعل ما.

#### alkalimetry

[كيم محل] قياس - قَلَوِيَّة. القياس الكمي لتركيز القواعد، أو كمية قاعدة حرة واحدة في محلول. التقنيات المستخدمة تتضمن المعايرة وطرقاً تحليلية أخرى.

#### alkaline

[كيم] قَلَوِي. 1 - له خصائص قَلِي. 2 - له أس هيدروجيني أعلى من 7.

#### alkaline cell

[كهر] خلية قَلَوِيَّة. خلية أولية تستخدم محلولاً قَلَوِيّاً غالباً ما يكون هيدروكسيد البوتاسيوم وتُعطي فلطية 1.5 فلط تقريباً، وتياراً أقوى من تيار الخلية العادية التي تعمل بالكربون والزنك. تسمى أيضاً *alkaline-manganese cell*.



**alkaline cleaner**

[فاز] منظف قلوي . محلول مائي لقلوي يستعمل لتنظيف المعادن .

**alkaline earth**

[كيم لا عضو] تراب قلوي . أكسيد عنصر من المجموعة IIa في الجدول الدوري مثل الباريوم أو الكالسيوم أو السترونسيوم . يسمى أيضا alkaline - earth oxide .

**alkaline-earth metals**

[كيم] فلزات الأتربة القلوية . أثقل أفراد المجموعة IIa في الجدول الدوري ، وهي بشكل عام الكالسيوم والسترونسيوم والمغنيزيوم والباريوم .

**alkaline-earth oxide**

انظر alkaline earth

**alkaline-manganese cell**

انظر alkaline cell

**alkaline phosphatase**

[كيم حي] فسفاتاز قلوي . فسفاتاز نشيط في الأوساط القلوية .

**alkaline storage battery**

[كهر] بطارية خزن قلوية . بطارية خزن ذات كهمل قلوي ، غالبا ما يكون هيدروكسيد البوتاسيوم .

**alkaline tide**

[أعضا] تآرجح قلوي . الانخفاض المؤقت لحموضة البول وسوائل الجسم بعد الأكل ، يُرجعها البعض إلى سحب الحمض من الجسم بسبب الهضم المعدي .

**alkalinity**

[كيم] قلوية . خاصية امتلاك فائض من شوارد الهيدروكسيد في محلول .

**alkali resisting paint**

[مواد] طلاء مقاوم للقلويات . طلاء ، كالذي يُصنع براتنج مخلّق ، لا يحدث له تصب عند استخدامه في أماكن معينة كالحمامات أو على مواد مثل الخرسانة الجديدة .

**alkaloid**

[كيم عضو] قلواني (شبه قلوي) . واحد من مجموعة من قواعد آزوتية ذات منشأ نباتي ، مثل النيكوتين والكوكاين والمورفين .

**alkalometry**

[كيم محل] قياس - القلوانية . قياس كمية القلوانيات (أشباه القلويات) الموجودة في مادة ما .

**alkalosis**

[طب] قلّاء . حالة ارتفاع قلوية الدم إما بتناول كميات كبيرة من ثنائي كربونات الصوديوم وإما بفقد حمض الهيدروكلوريك أو ثاني أكسيد الكربون في الدم .

**alkamine**

[كيم عضو] ألكامين . مركب يحتوي على مجموعة كحولية وأخرى أمينية معاً . يسمى أيضا amino alcohol .

**alkane**

[كيم عضو] ألكان . أحد أعضاء متسلسلة الهيدروكربونات الأليفاتية المشبعة ذات الصيغة التجريبية  $C_nH_{2n+2}$  .

**alkanet**

[مواد] الشنجار . مُشعر كيميائي يستخرج من جذر *Alkanna tinctoria* . يسمى أيضا alkanna, ancusa, orcanette .

**alkanna**

انظر alkanet

**alkannin**

[كيم عضو] ألكانين .  $C_{15}H_{14}O$  . مسحوق أحمر هو المكون الملون لمادة صمغ الشنجار ، ذوّاب في الكحول والبنزين والايثر والزيت . يُستعمل عملياً ملوّناً للشحوم والزيت والخمور والشمع .

**Alkanol**

[كيم عضو] ألكانول . الاسم التجاري لمجموعة من الكحول الدهنية التي تُنتج من تكاثف أكسيد الأتيلين وتستعمل بمثابة عميل سطحي فعّال لتبلييل الورق والمنسوجات والجلد .

**alkanolamine**

[كيم عضو] ألكانول أمين . واحد من مجموعة الكحول الأمينية من المتسلسلة الأليفاتية ، وتتميز بلزوجتها وبكونها ذوّابة في الماء .

**alkaptonuria**

[طب] بول ألكبتوني . اعتلال وراثي استقلابي يصيب الإنسان كصفة متنحية صغية عادية . يتميز بطرح كميات كبيرة من حمض الهوموجنتسيك في البول بسبب نقص أكسيد آز الهوموجنتسيك . يكتب أيضا alcaptonuria .

**Alkar process**

[ه كيم] عملية ألكار . ألكلة وسيطية بالأوليفينات للهيدروكربونات العطرية بغية إنتاج ألكيلات عطرية . مثالها إنتاج إتيل البنزين من البنزين والأتيلين .

**alkarsine**

انظر cacodyl oxide

**alkene**

[كيم عضو] ألكن . واحد من الهيدروكربونات الأليفاتية غير المشبعة التي تحتوي على رابطة كربون - كربون مزدوجة أو أكثر .

**alkoxide**

انظر alcoholate

**alkoxy**

[كيم عضو] ألكوكسي . جذر ألكيلي مرتبط بجزيء بواسطة الأكسجين ، مثاله جذر الإنوكسي .

**alkyd resin**

[كيم عضو] راتنج الألكيد . صنف من الراتنجات اللاصقة ينتج من الحموض غير المشبعة ومن الغليسيرول .

**alkyl**

[كيم عضو] ألكيل . جذر أحادي التكافؤ ، صيغته العامة  $C_nH_{2n+1}$  . يُشتق من الألكان بفقد ذرة هيدروجين . يرمز له عادة بحرف R .

**alkylamine**

[كيم عضو] ألكيل الأمين . مركب مؤلف من مجموعة ألكيلية مرتبطة بأزوت الأمين ، مثاله إتيل الأمين  $C_2H_5NH_2$  .

**alkylaryl sulfonates**

[كيم عضو] سلفونات ألكيل الأريل . الاسم العام لسلفونات ألكيل البنزين .

**alkylate**

[كيم عضو] ألكيلات . مُنتج من عملية الألكلة في تكرير النفط .

**alkylate bottom**

[ه كيم] متخلّف الألكيلات . المتخلفات الناتجة عن تجزئة الألكيلات الكثيفة ، والتي تُفلى عند درجة حرارة أعلى من درجة حرارة عيّن غازولين الطائرات .

**alkylated gasoline**

[مواد] غازولين مُؤكَّل. غازولين احتراق وتنظيف، ذو درجة أوكتان عالية، يُحضر بإضافة نيوهكسان أو بعض ألكيلاتٍ أخرى.

**alkylation**

[كيم عضو] أَلَكَّة. عملية كيميائية يُدخَل فيها جذر ألكيلي إلى مركب عضوي يتفاعل بِتَبَادُل أو يتفاعل ضَمَّ. [هـ كيم] أَلَكَّة. طريقة تكرير تُجَمِّعُ كيميائياً بين اليرافينات غير النظامية والهيدروكربونات الأوليفينية.

**alkylbenzene sulfonates**

[كيم عضو] سلفونات ألكيل البنزن. منظفات غير قابلة للتفخ الحيوي، تُستعمل بكثرة. أشهرها سلفونات دودييل البنزن وثلاثيدييل البنزن.

**alkyldimethylbenzylammoniumchloride**

انظر benzalkonium chloride

**alkylene**

[كيم عضو] أَلَكِيلين. جذر عضوي ينتج من هيدروكربون أليفاتي غير مُشَبَّع. مثاله جذر الإثيلين  $C_2H_4$ .

**alkyl halide**

[كيم عضو] هاليد الألكيل. مركب مؤلف من مجموعة ألكيلية وهالوجين. مثاله بروميد الإثيل.

**alkyne**

[كيم عضو] أَلَكِين. واحد من مجموعة المركبات العضوية التي تحتوي على رابطة ثلاثية بين ذرتي كربون.

**allachesthesia**

[طب] تَحَسُّسٌ مُخَالَف. إحساس لمسي يُمارَس بعيداً عن نقطة الإثارة ولكن في نفس الجهة من الجسم.

**allactite**

[معدن] أَلَكْتَيْت.  $Mn_7(AsO_4)_2(OH)_8$ . معدن أحمر مائل إلى البني، مؤلف من زرنخات المنغنيز القاعدية.

**allalinite**

[صخر] أَلَالِينَيْت. جابرو متغير ولكنه يحتفظ بنسيجه الأصلي وبلوراته الكاذبة التامة الأوجه.

**allanite**

[معدن] أَلَانَيْت\*.  $(Ca,Ce,La,Y)_2(Al,Fe)_3Si_3O_{12}(OH)$ .

معدن أحادي الميل يتميز عن كل أفراد مجموعة الأبيدوت للسلكات بحتوي عالٍ نسبياً من العناصر الأرضية النادرة. يسمى أيضاً bucklandite, cerine, orthite, treanorite.

**Allan's metal**

[فلز] معدن أَلَان. برنز من إنتاج شركة أ. أَلَان، يحتوي على 40% رصاص و 55% نحاس و 5% قصدير. يستعمل في الحامل.

**allantoic acid**

[كيم حي] حمض الألاتنويك.  $C_4H_8NO_4$ . حمض بلوري يُنتَجُ بحلمة الألاتنوين. وهو مُنتَجٌ وسيط في الاستقلاب الحمضي النووي.

**allantoin**

[كيم حي] أَلَانْتُونين.  $C_4H_6N_4O_3$ . مُنتَجٌ بلوري يُحصل عليه بأكدة حمض البوريك (حمض البول) ويوجد في الموائع الألاتنوية والنخطة في البول الجنيني.

**allantoinase**

[كيم حي] أَلَانْتُونِيناز. أنزيم يوجد في الفقاريات اللاشدية، وهو

يتواط حلمة الألاتنوين.

**allantois**

[أجنة] وشيقة. غشاء خارج - جنيني على شكل كيس مليء بسائل، يقع بين السلى والأمنيون (النخط) في أجنة الزواحف والطيور والثدييات.

**allantoxanic acid**

[كيم حي] حمض الألاتنوكسانيك.  $C_4H_3N_3O_4$ . حمض يتشكل بأكدة حمض البوريك (حمض البول) أو الألاتنوين.

**allanturic acid**

[كيم حي] حمض الألاتنوريك.  $C_3H_4N_2O_3$ . حمض يتشكل أساساً بأكدة الألاتنوين.

**Allard's law**

[بصر] قانون أَلَار. صيغة رياضية تحدد العلاقة بين شدة الضوء والحالات الجوية بمقدار الضوء المُستَقْبَل على أي مسافة معينة.

**all-around traverse**

[حرب] تسديد في جميع الإتجاهات. دوران في دائرة تامة في المستوى الأفقي. تتوفر للسلاح هذه المقدرة عندما يمكن إدارته 360° بألية التسديد.

**all-burnt time**

[هـ فضا] زمن نفاد الوقود. اللحظة الزمنية التي يستهلك فيها الصاروخ وقوده الدافع.

**all-burnt velocity**

انظر burnout velocity

**all-channel tuning**

[اتصال] موالفة قنوية شاملة. مقدرة جهاز تليفزيوني على استقبال القنوات ذات التردد فوق العالي إلى جانب القنوات ذات التردد العالي جداً.

**allcharite**

[معدن] أَلَكْرَيْت. معدن رمادي كالرصاص، يُفترض أنه كبريتيد الزرنخ والرصاص، ويعرف فقط، وفق علم البلورات، على شكل بلورات معينة مُستقيمة.

**all-diffused monolithic integrated circuit**

[الكتر] الدارة المتكاملة كلية الانتشار. دارة صُغْرِيَّة مكونة من أرضية سليكونية تصنع فيها جميع أجزاء الدارة (بما فيها العناصر الفعالة واللافعالة) بواسطة الانتشار والعمليات المرتبطة به.

**Alleculidae**

[لا فقار] فصيلة متباينات الفك. الخنافس المشطية الخلب. فصيلة من الحشرات غمادية الأجنحة من فوق فصيلة الظلاميات، معظم أنواعها مدارية الموطن.

**Allee's principle**

[ورث] مبدأ أَلِي. المفهوم القائل بأن الكثافة المتوسطة المشلى للجبهة هي التي تسمح لمجموعات من العضويات أن تزدهر بشكل أفضل إذا لم يكن عدد الافراد الموجودة أقل أو أكثر من المعتاد.

**alleghanyite**

[معدن] أَلَعَانَيْت.  $Mn_5(SiO_4)_2(OH)_2$ . معدن زهري اللون يتألف من سليكات المنغنيز القاعدية.

**Alleghenian**

[جيو] أَلِيغِينِي. الزمن الجيولوجي المكافئ للصخور البنسلفانية الوسطى السفلى.

أَلْنَيْت

ALLANITE



2.5 سم

أَلْنَيْت من غواز، البرازيل.

**Alleghenian life zone**

[نبشة] نطاق الحياة الأليغينية. مجال حيوي يتضمن الغابات المختلطة المخروطية والمُعَبَّلة الشرقية في نيو إنجلند.

**Alleghenian orogeny**

[جيو] الثورة الجبلية الأليغينية. ثورة بناء جبلي حدثت في الزمن الجيولوجي البينسلفاني والبرمي المبكر وشوَّعت صخور وادي الابلاش واقلبي الحيد والهضبة

**allele**

[ورث] مُضاد. واحد من زوجين مُؤرَّثين، أو واحد من الأشكال العديدة لمورث، متمركزة في نفس موضع الصفيات المتألفة. يسمى أيضا alleleomorph.

**allelic mutant**

[ورث] طافر مضاد. خلية أو عضوية لها صفات مختلفة عن صفات الأبوين لوجود مضاد واحد أو أكثر.

**allelochemistry**

[كيم] كيمياء تباينية. علم المركبات المُحلَّقة بواسطة كائن عضوي يحفز كائنات عضوية أخرى أو يثبطها.

**allelomimetic behavior**

[نفس] سُلُوكُ المُحاكاة. سلوك عند الحيوانات الاجتماعية، يقوم بمقتضاه كل حيوان بمثل الفعل الذي يقوم به حيوان آخر مجاوره.

**allelomorph**

انظر allele.

**allelopathy**

[نبت] تضاد بيئي. الأثر الضار الذي تتركه نبتة حية تفرز مادة سامة في نبتة أخرى.

**allelotropism**

[حي] إلتحاء تبادلي. تجاذب متبادل بين خليتين أو عضويتين.

**allemontite**

[معدن] ألموننتيت - AsSb. زرنيخيد الانتيمون الحر. معيني الشكل، رمادي أو مائل إلى الإحمرار. يوجد على شكل كتل كلوية. يسمى أيضا arsenical antimony.

**Allen-Doisy unit**

[حي] وحدة ألين - دوزي. وحدة لمعايرة الأستروجين.

**allene**

[كيم عضو] أَلِين.  $C_3H_4$ . هيدروكربون أليفاتي غير مُشَبَّع ذو رابطتين مزدوجتين. يسمى أيضا propadiene.

**Allen-Moore diaphragm cell**

[ه كيم] خَلِيَّةُ الحجاب لآلن - مور. حجاب كهربي، مستطيل الشكل، كان يُستعمل سابقاً في صنع الكلور.

**Allen red metal**

[فلز] فلز آلن الأحمر. سبيكة من النحاس والرصاص تحتوي على 50% من الرصاص وكمية قليلة من الكبريت الذي يثبت الرصاص في المحلول.

**Allen screw**

[تصميم] لولب آلن. لولب أو محزاق في رأسه منشب محوري مُدَسَّس الشكل.

**Allen wrench**

[تصميم] مفتاح آلن. مفتاح ربط مصنوع من قضيب مدسَّس، مستقيم أو منحنى، يُستخدم لربط أو فك لولب آلن.

**allergen**

[منع] مولد - استهداف. أي مولد - ضد، مثل غبار الطلع أو دواء أو غذاء، يُولَّد حالة استهدافية عند البشر أو الحيوانات.

**allergic arteritis**

[طب] التهاب الشرايين الإستهدي (الألرجيائي). إلتهاب في جدران الشرايين ينتج عن حالة استهداف (ألرجيا).

**allergic dermatitis**

[طب] التهاب الجلد الإستهدي (الألرجيائي). التهاب يصيب الجلد إثر ملامسة نسيج حساس لمادة مولدة للاستهداف (للألرجيا).

**allergic reaction**

انظر allergy.

**allergic rhinitis**

انظر hay fever.

**allergic vasculitis syndrome**

[طب] تناذر التهاب الأوعية الإستهدي (الألرجيائي). مرض جلدي قد يكون مناعياً. يتميز بتقرحات ناتجة عن التهاب متلف للأوعية الدموية.

**allergy**

[طب] إستهديف. (ألرجيا). نمط تفاعل بين مولد - ضد وجسم مضاد يتميز بردة فعل فيزيولوجية تجاه مادة لا تؤدي إلى أي ردة فعل عند الأفراد غير الحساسين. يسمى أيضا allergic reaction.

**allethrin**

[كيم عضو] أَلْتَرِين. مبيد للحشرات، وهو مُركَّب مُخلِّق، أشد فعالية من البيريثرين.

**alliaceous**

[تقن] ثَوَمِي. بَصَلِي. ذو رائحة مثل رائحة الثوم أو البصل.

**alliance**

[صنف] حِلْف. مجموعة فصائل مُترابطة مُصنَّفة بين الرُّبَّة والصَف.

**allicine**

[مواد] أَلِين. سائل زيتي يُستخلص من الثوم، وله رائحة الثوم النفاذة، يستخدم في الطب عميلاً مضاداً للجراثيم.

**allidochlor**

[كيم عضو] أَلِيدوكلور.  $C_8H_{12}NOCl$ . سائل كهربائي اللون، ضعيف الذوبان في الماء، مُستعمل في إبادة الأعشاب قبل ظهورها في محاصيل الحُضَر وفول الصويا والبرغوم ونباتات الزينة. يسمى أيضا N,N-diallyl - 2- chloroacetamide.

**alligator**

[فقار] قاطور\*. أي من نوعي الزواحف التابعين لصُفَيِّف الصوريات البدائية من جنس Alligator وفصيلة القاطوريات.

**alligator clip**

[كهر] مِلْقَطُ تَمَاحِي. ملقط ذو فكين شبيهين بفكي التماسح موصول بناقل كهربائي، يستعمل كوصلة كهربائية سريعة ومؤقتة من أجل الاختبار. يسمى أيضا crocodile clip.

**alligator effect**

انظر orange peel.

**Alligatorinae**

[فقار] قاطوريات. زمرة تابعة لفصيلة التماسحيات، تضم القاطور والكيمان و Paleosuchus و Melanosuchus.

**alligatoring**

[فلز] تَقْلَع. 1. تَشَقُّق طَرَف بلاطة فولاذية مطعمة، حيث يكون

قاطور

ALLIGATOR



Alligator

ور الأمريكي  
missipie



مستوي التشقق موازيا للسطح المطلوب. يسمى أيضا fishmouthing.  
2- تخشّن سطح لوح معدني رقيق أثناء تشكيله بسبب الحبيبات الحشنة للمعدن المستعمل.

[مواد] تَشَقَّقُ. حدوث شقوق عريضة تمتد خلال طبقة أو أكثر من غشاء طلاء أو ورنيش. يسمى أيضا crocodiling.

alligator pear oil

انظر avocado oil.

alligator shears

انظر lever shears.

alligator squeezer

[فلز] عَصَّارَةٌ تَسَاحِيَّة. عُدَّة مزودة بفك علوي ثابت وفك سفلي متحرك، تستعمل لعضّ كرة من الحديد، منتجة بطريقة فرن التسويت، إلى نُورَةٍ أو كتلة مربعة المقطع.

alligator wrench

[تصميم] مفتاح تَسَاحِي. مفتاح ربط يفكّن ثابتين على هيئة الحرف V، به أسنان في أحد الفكّين أو في كليهما.

Allihn condenser

[هـ كيم] مُكثِّفٌ أَلَيْن. مُكثِّفٌ، يَتكوّن سطح التكثيف فيه من سلسلة من الانتفاخات المتصل بعضها ببعض.

all-inertial guidance

[ملاح] إرشاد شامل ذاتي. 1- هداية مركبة باستخدام أجهزة تعمل بالقطّالة دون غيرها. 2- نظام مستقل بذاته يستطيع تحديد الموقع والسرعة والارتفاع بطريقة أوتوماتية لمركبة متحركة، وذلك لتوجيه مسارها المستقبلي.

Allium

[نبات] جَرَيْف. جنس أعشاب بصلية من فصيلة الزنبقيات يَشْمَل الكُرَّاث والبصل والثوم.

allivalite

[صخر] أَلَالِيْشَالَيْت. صنف من الجابرو يتكون من الأنورثيت والأوليفين. المعادن الإضافية فيه هي الأوغيت والأباتيت وأكاسيد الحديد المعتمة.

allo-

[كيم] مغاير. بادئة تَنصَدِر الشكل الأكثر ثباتاً بين مُكَايِن.

allobar

[فز] تَغْيِيرُ ضَغْط الجوّ. تبدّل الضغط الجوي.  
[فز نو] مُتَبَايِن - الوزن. شكل لعنصر يختلف في وزنه الذري عن الشكل الحاصل طبيعياً وهو لذلك ذو تركيب نظائري مختلف.

allocate

[م ا م] يُخَصَّص. يجعل جزءاً من ذاكرة الحاسب أو وحدة محيطية يتصرف برنامج الحاسب وذلك بفعل المُشغِّل أو تعليمية برنامج أو برنامج تنفيذي.  
[هـ صنع] يُخَصَّص. يحدد جزءاً أو قسماً من مورد ما لنشاط معيّن.

allocheiria

[طب] جَسٌّ مَعكُوس. نوع من التحسّس في أكثر من موضع تُختبر فيه حاسة اللمس في الجهة المعاكسة لموضع الإثارة. تشاهد في التابس الظهري وفي حالات أخرى.

allochem

[جيو] مُتَرَسِّب كيميائي. مترسب تَكوّن بالترسيب الكيميائي أو الحيوي - كيميائي داخل منخفض ترسيبي. يحتوي على فتات داخلي وسرّيات وحفريات وكريّات.

allochemical metamorphism

[صخر] تَحَوُّل كيميائي. تحوّل مصحوب بإضافة مواد أو نزاعها بحيث يُنتج ذلك تغيّراً في التركيب الكيميائي الكلي للصخر.

allochetype

[صخر] أَلُوشْتَيْت. صخر ناري بوفيري يتكون من بلّورات ظاهرة من اللابرادوريت والأورثوكلاز والتيتانوجيت والتفيلين والماغنتيت والأباتيت في طاء من الأوغيت والبيوتيت والماغنتيت والهورنبلند والتفيلين والأورثوكلاز.

allochoric

[نبات] مُتَبَايِن المكان. وصف لنوع يتم في مجتمعين أو أكثر شديدي التقارب كثافة وأرض مرجية داخل المنطقة نفسها.

allochromatic crystal

[بلور] بلورة متغيرة اللون. بلورة لها خصائص ناقلية ضوئية عائدة الى وجود بعض الجسيمات الصغيرة بداخلها.

allochromy

[فز] تَبَايِن لوني. إصدار إشعاع كهرومغناطيسي، ينتج عن إشعاع وارد ذي أطوال موجية مختلفة، كما يحدث في الفلوة أو في أثر رامان.

allochthon

[جيو] صخر مغترب. صخر انتقل مسافة طويلة من مكان ترسّبه الأصلي بواسطة بعض العوامل التكتونية المتعلقة غالباً بالدرس المضاعف أو الطي المضطجع أو الإنزلاق بالجاذبية.

allochthonous

[صخر] جَلِيْب النَشْأَة. وصف للصخور التي لا تتكوّن مكوّناتها الأساسية في مكان وجودها.

allochthonous coal

[جيو] فحم جَلِيْب النَشْأَة. صنف من الفحم ينشأ من تراكم حطام النباتات المنقولة من مكان نموها والترسبة في مكان آخر.

allochthonous stream

[مياه] مجرى دخيل. مجرى مائي يتدفق في قناة لم يشقها بنفسه.

Alloeoceola

[لا فقار] رتبة مغايرات الجوف\*. رتبة من ديدان منبسطة من صف المهزات تتميز ببلعوم بسيط ومتعيّ رَدَنِيّ.

allogene

[جيو] جَلِيْب النَشْأَة. معدن أو صخر منقول الى المكان المترسب فيه. يسمى أيضا allothigene, allothogene.

allogenic

[بيئة] مُتَبَايِن النَشْأَة. متسبب عن عوامل خارجية فيما يتعلق بتغير المسكن الخاص لمجتمع طبيعي ناتج عن الجفاف.  
[جيو] انظر allothogenic.

allograft

انظر homograft

Allogromiidae

[لا فقار] فصيلة الغروميات المتغايرة. فصيلة من الحيوانات الأولية غير معروفة جيداً عائدة الى رتبة المنخريات، تتميز الافراد البالغة فيها بقوقعة كيتينية.

Allogromiina

[لا فقار] رُتْبِيَّة الغروميات المتغايرة. رتبة من الحيوانات الأولية تعيش في البحر والماء العذب على السواء عائدة الى رتبة المنخريات. تسير بقوقعة عضوية من البروتين والسكر التعدد المخاطي الحمضي.

## رتبة مغايرات الجوف

ALLOEOCOELA

عين

نقاط صبغية

بلعوم

غدد

خصى

مبيض

حويصلة قناة منوية

سمي

عضلات

حويصلة منوية

حويصلة بروستاتية

قضيب

عدد القضيب

الفتحة التناسلية

الذكورية



Plagiosomum morgani, أحد أكبر وأشهر جنسين عاشدين لرتبة مغايرات الجوف.

**allogryic birefringence**

[بصر] ثنائية - انكسار متباينة الدوران. ظاهرة في أوساط ضوئية نشطة، حيث يُنقل الضوء المستقطب دائريا دون تغيير، إلا أن سرعة الضوء المستقطب دائريا إلى اليمين تختلف عن سرعة الضوء المستقطب دائريا إلى اليسار.

**allomerism**

[بلور] تباينية كيميائية. ثبات شكل البلورة بالرغم من تباين التركيب الكيميائي.

**allometry**

[حي] قياس تبايني. 1- العلاقة الكمية بين جزء وكل أو بين جزء وجزء آخر مع ازدياد حجم العضوية. يسمى أيضا heterauxesis, heterogony. 2- العلاقة الكمية بين قياس جزء وقياس الكل أو بين قياس جزء وجزء آخر في سلاسل العصبويات المقارنة والمتباينة القياس.

**allomorphism**

انظر paramorphism

**allomorphite**

[معدن] ألومورفيت. معدن مؤلف من الباريت الذي يصبح بشكل زائف بعد الانهدريت.

**allomorphosis**

[طور] تشاكل. قياس تبادلي خلال التطور الشعي التكويني.

**Allomyces**

[فطر] فطر متباين. جنس من الفطريات الطحلبية المائية في رتبة الفرعيات الأصلية متميز بمجذرايات قاعدية وخيوط فطرية إنتهائية وأبواغ حيوانية مجهزة بسوط خلفي مفرد.

**allopathy**

[طب] مداواة مغايرة. نظام طبي يقضي باستعمال أدوية ذات تأثيرات مختلفة عن تأثيرات المرض، وذلك تمييزا لها عن المداواة المتجانسة.

**allopelagic**

[بيئة] متباين البحارة. متصل بعضويات تعيش في أعماق مختلفة داخل البحر استجابة لتأثيرات غير درجات الحرارة.

**allophanamide**

انظر biuret.

**allophane**

[جيو] ألوفين.  $Al_2O_3 \cdot SiO_2 \cdot nH_2O$ . أحد معادن الصلصال، ويتكون من جيلتين من سليكات الألمنيوم المبهمة ذات التركيب المتغير. وقد يدخل في التركيب كميات ملحوظة من أكسيد الفسفور  $P_2O_5$ .

**allophore**

[نسج] حاملة متباينة. خلية حاملة للصبيغ تحتوي على صباغ أحمر ذواب في الكحول. توجد في جلد الأسماك والبرمائيات والزواحف.

**allopolyploid**

[ورث] متباين تعدد الصيغة. عضوية أو سلالة تنبثق عن اتحاد مجموعتين متميزتين تابعتين لعضويتين مثنوئي الصفة.

**allopurinol**

[صيدل] آلوبيورينول.  $C_5H_4ON_4$ . تركيبه الكيميائي 4-hydroxy pyrazolo-3,4-d-pyrimidine. يُسبب فعل الأنزيم المؤكسد للكرانتين واللازم لتشكيل حمض البول.

**all-or-none law**

[اعضا] قانون الكل أو العدم. المبدأ الذي يقضي بأن توصيل

الدافع العصبي إما أن يكون بكامل قوته أو لا يكون.

**allosome**

[ورث] صبغي متباين. 1- صبغي جنسي. 2- أي صبغي غير غودجي.

**allosteric enzyme**

[كيم حي] إنزيم متحوّز. (متغاير الحيز). أي من الانزيمات الجروثومية النظامية كذلك المستخدمة في تثبيط المنتج النهائي.

**allostery**

[كيم حي] تحوّر. خاصية الانزيم القادر على التناوب بصورة عكوسة بين تشكيلين فعال وخامل.

**Allotheria**

[حفر] صُفيف البهيميات المتباينة. صيف من الثدييات ظهر في الدور الجوارسي الأعلى وانقرض في الحقب السينوزي.

**allothigene**

انظر allogene.

**allothimorph**

[جيو] مُتَبَيِّة الشكل. إحدى مكونات الصخر المتحول التي تستبقي حدودها البلورية الأصلية في الصخر الجديد.

**allothogene**

انظر allogene.

**allothogenic**

[جيو] جليب النشأة. مُكوّن من صخور سابقة نقلت من مكان آخر. يسمى أيضا alloigenic.

**allotrioblast**

انظر xenoblast.

**Allotriognathi**

[فقار] رتبة متغايرات الفك. مرادف للمصطلح Lampridiformes.

**allotriomorphic**

[معدن] ناقص التشكل. المعادن الموجودة في الصخور النارية وغير المرتبطة بأوجه بلوراتها الذاتية ولكن حدودها الخارجية مضغوط عليها بفعل المعادن المجاورة. يسمى أيضا anhedral, xenomorphic.

**allotriomorphism**

انظر allotropy.

**allotrope**

[كيم] متغاير. شكل لعنصر أو لمادة يُبدي ظاهرة التغاير.

**allotropism**

انظر allotropy.

**allotropy**

[كيم] تَغَايُر. اتخاذ عنصر أو مادة أخرى شكلين بنائيين مختلفين أو أكثر. غالبا ما تكون هذه الأشكال ثابتة في مجالات مختلفة من درجات الحرارة، كالأشكال البلورية المختلفة للكربون في الفحم أو الغرافيت أو الماس. يسمى أيضا allotriomorphism, allotropism.

**allotter**

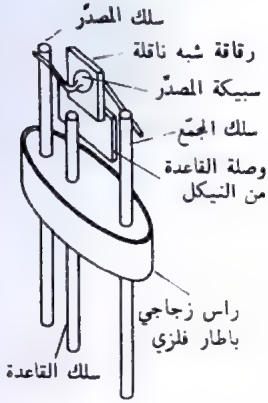
[اتصال] مُحَصِّص. مصطلح هاتفي يشير إلى موزّع يرتبط بمجم مرحلات التحكم لتحديد الخطوط، والذي يقوم بتخصيص خط بطلال ليكون جاهزا لاستقبال مكالمات هاتفية إضافية.

**allotter relay**

[اتصال] مرّحل مُحَصِّص. مصطلح هاتفي يشير إلى مرّحل في دائرة

## ترانزستور سبيكي الوصلة

### ALLOY JUNCTION TRANSISTOR



شكل الترانزستور السبيكي الوصلة

معين الخط والذي يخص مسبقا معين - خط بطال لاستقبال المكالة التالية الواردة من الخط، الى جانب مراقبته للمرحلات.

### allotype

[صنف] نمط متباين. نمط نظير للجنس الآخر للنمط الكلي.

### allowable load

[مك] حمل مسموح. القوة العظمى التي يمكن أن تسط بآمان على جسم صلب، أو التي تسمح بها منظمات التليط.

### allowable oil

[نقط] النفط المسموح به. النفط المسموح قانونا للمشغل أن يستخرجه يوميا من البئر.

### allowable stress

[مك] اجهاد مسموح. القوة العظمى على واحدة المساحة والتي يمكن تليطها بآمان على جسم صلب.

### allowance

[تصميم] تاسمح. فرق متفق عليه في مقاسي جزأين متعاشقين، يسمح عادة لمخلوص لغشاء من الزيت، وذلك للإزواج الجاري أو الإزواج الإنزلاقي.

### allowed energy bands

[فز صلب] أشرطة الطاقة المموجة. المناطق المقصورة على المستويات الممكنة لطاقة الإلكترون في جسم صلب.

### allowed hours

انظر standard hour

### allowed time

[هـ صنع] وقت مسموح. مقدار الوقت الذي يُسمح به للعامل لكي يقضي حاجاته الشخصية أثناء دوام العمل.

### allowed transition

[مك ك] إنتقال مسموح. انتقال بين حالتين تسمح به قواعد الانتقاء، وله بالتالي أفضلية عالية نسبيا.

### alloxan

[كيم حي] ألوكان.  $C_4H_2N_2O_4$ . منتج تأكسد لحمض اليوريك (حمض البول)، بلوري الشكل، يُحرّص تجريبياً داء الزرب بالتخريب الانتقائي للحلايا البنكرياسية بيتا. يسمى أيضا mesoxalyurea

### alloy

[فلز] سبيكة. أي من المواد العديدة التي لها خواص فلزية وتتكون من عنصرين أو أكثر. وباستثناءات قليلة فان مكونات السبيكة تكون عادة عناصر فلزية.

### Alloy 600

انظر Inconel

### Alloy 750

[فلز] السبيكة 750. سبيكة محامل تحتوي على 6.5% قصدير و 2.5% سليكون و 1% نحاس و 0.5% نيكل، والباقي ألنيوم. تستعمل في صنع محامل محركات السيارات.

### alloying

[فلز] سبك. تسابك. إضافة فلز أو سبيكة الى فلز أو سبيكة أخرى.

### alloy junction

[الكتر] وصلة سبيكية. وصلة تنتج عن سبك فلز ثابت أو أكثر مع شبه ناقل لتشكيل منطقة p او منطقة n، وفقا للشوائب المستخدمة. تسمى أيضا fused junction.

### alloy junction diode

[الكتر] ثنائي سبيكي - الوصلة. ثنائي وصلي ينتج من جراء وضع حبة من مادة سبيكية مشوبة على مادة شبه ناقلة وتسخينها حتى تذوب المادة المنصهرة قسماً من شبه الناقل، فتنتج وصلة p-n. وذلك بعد أن يتلّور شبه الناقل المتحلل من جديد. يسمى أيضاً fused-junction diode.

### alloy junction transistor

[الكتر] ترانزستور سبيكي الوصلة\*. ترانزستور وصلي يصنع بوضع كريات ثابتة من الصف p، كالاندنيوم، فوق رقاقة جرمانيوم من الصف n وتحتها. ثم تسخينها حتى تتسبك الشوائب مع الجرمانيوم معطية الترانزستور pnp. يسمى أيضاً fused-junction transistor.

### alloy nuclear fuel

[نو] وقود نووي سبيكي. مادة تُستعمل في المفاعلات النووية، وهي سبيكة من المادة الشظورة ومن معدن أو معادن غير مشظورة.

### alloy plating

[فلز] طلاء سبيكي. الترسيب المشترك لفلزين أو أكثر على مسرى بواسطة التحليل الكهربائي.

### alloy steel

[فلز] فولاد سبيكي. فولاد يكتسب خواصه المميزة من وجود عنصر أو أكثر فيه بخلاف الكربون.

### all-pass network

[الكتر] شبكة شاملة التمرير. شبكة مصممة لازاحة طور الإشارة دون تخفيض يذكر في طاقتها مهما كانت قيمة ترددتها.

### all-sky camera

[بصر] مصوّرة كل - السماء. مصورة توجّه رأسياً الى أسفل باتجاه مرآة محدبة أفقية لتصوير السماء بكاملها في آن واحد.

### allspice

[نبت] فلفل\*. عنبية جافة تحملها شجرة مدارية دائمة الاخضرار من فصيلة الآسيات هي *Pimenta officinalis*. وتغطي تابلا جريباً طيب الرائحة.

### allspice oil

انظر pimenta oil

### allulose

[كيم عضو] ألولوز.  $CH_2OHCO(CHOH)_3CH_2OH$ . من مكونات دبس سكر القصب، وهو غير قابل للتخمر. يسمى ايضا D-piscose, D-ribo -2-ketohexose

### alluvial

[جيو] طميّ. 1- متعلق برواسب البرقة أو ما يحاطها من المعادن الثمينية، وتتكون بفعل المياه الجارية. 2- متعلق بالطيني أو مكون منه، أو مترسب بفعل المياه الجارية.

### alluvial cone

[جيو] مخروط طميّ. مروة طمية ذات منحدرات وعرة وتتكون من مواد سائبة مكتسحة من منحدرات الجبال بفعل الجاري المؤقتة وترسب على هيئة كتلة مخروطية ذات انحدار بسيط عند فم الخائق. يسمى أيضا

cone delta, cone of dejection, cone of detritus,

debris cone, dry delta, hemicone, wash

### alluvial dam

[جيو] سد طميّ. قرارة رسوبية يبنها النهر الزائد الجمولة وتسد

## فلفل

### ALLSPICE



غصن *Pimenta officinalis* بثماره العنبية.



بجراه. تُنمَّز بصفة خاصة التفريعات النهرية على المرواح الطميية.

#### alluvial deposit

انظر alluvium

#### alluvial fan

[جيو] مِروحة طميية. تَلْعَة. مترسات على هيئة المروحة يكونها النهر اما عند مروقه من واد جبلي ضيق الى سهل أو وادٍ واسع، واما حيث يتحد رافد بالنهر الأساسي.

#### alluvial flat

[جيو] مُسَطَّح طَمِيي. سهل طَمِيي صغير ذو انحدار يتراوح بين 5 و 20 قدما، ومُكوّن من صلصال رملي دقيق أو طين لازب مترسب في أثناء الفيضان.

#### alluvial mining

[هـ منجم] تعدين غَرِيَنِي. استغلال الرواسب الطميية بالجرف أو التعدين المائي أو الكسحي.

#### alluvial ore deposit

[جيو] قَرَارَة خام طَمِيية. قرارة انتقلت جسيماها المعدنية القيّمة واستقرت في مكانها بفعل المياه الجارية.

#### alluvial plain

[جيو] سهل طَمِيي. سهل تكون من ترسب الطمي بالقرب من نهر يفيض عادة بشكل دوري. يسمى أيضا  
aggraded valley plain, river plain, wash plain, waste plain

#### alluvial slope

[جيو] منحدر طَمِيي. سطح من الطمي ينحدر من جوانب الجبال ويلتقي بالنهل أو بالأرضية الواسعة للوادي.

#### alluvial soil

[جيو] تربة طميية. قرارة من التربة تكونت على سهل فيضاني ورواسب دَلْتِيَة.

#### alluvial terrace

[جيو] شُرْفَة طميية. ضفة من المواد السائبة ذات شرفات بالقرب من جوانب واد نهر. تسمى أيضا

built terrace, drift terrace, fill terrace, stream-built terrace

#### alluvial valley

[جيو] وادٍ طَمِيي. وادٍ مملوء برواسب نهرية.

#### alluviation

[جيو] إطماء. وضع النهر زوايينه.

#### alluvion

انظر alluvium

#### alluvium

[جيو] طَمِي. المواد الفُتاتية التي تَحْتُها وتنقلها وترسبها الانهار. مكون هام للقرارات الرقبة. يسمى أيضا alluvial deposit, alluvion

#### all-wave receiver

[الكثر] مستقبل شامل الموجة. مستقبل راديوي يمكن توليفه من حوالي 535 كيلوهرتز الى 20 ميغاهرتز على الاقل. ومنه ما يتعدى 100 ميغاهرتز ويغطي بالتالي نطاق الـ FM.

#### all-weather aircraft

[هـ فضا] طائرة لجميع الأجواء. طائرة مُصممة أو مُجهّزة للعمل ليلاً ونهاراً تحت أية ظروف جوية.

#### all-weather airport

[هـ مدن] ميناء جوي لجميع الأجواء. ميناء جوي مزود بمرافق

وتسهيلات تسمح بهبوط الطائرات وأطقم الملاحة الجوية المؤهلة، وذلك بصرف النظر عن حدود الطقس التشغيلية.

#### all-weather fighter

[هـ فضا] مُقاتلة لجميع الأجواء. طائرة مقاتلة مجهزة بالرادار وأجهزة أخرى خاصة تمكنها من اعتراض هدفها في الظلام أو في الأحوال الجوية النهارية التي لا تُنصح بالرؤية. هذه الطائرة يُشغلها عادة طيار وآخر يُفعل ملاحاً ومراقباً.

#### all-weather landing system

[ملاح] نظام هبوط لجميع الأجواء. نظام للهبوط بأجهزة الببان له مقدرة تشغيلية مُثل في حالات انخفاض الرؤية أو انعدامها.

#### all-weld-metal test specimen

[فلز] عَيّنة إختبار من معدن اللحمة. عينة مكونة بأكملها من معدن اللحمة المستعمل في اختبار شد اللحمة، حيث يكون محور اللحمة المأخوذة منها العينة موازياً لمحور قضيب الاختبار.

#### allyl

[كيم عضو] أَلِيل.  $C_3H_5$ . جذر غير مشبع يوجد في مركبات مثل بروميد الأليل (3- بروم البيروين).

#### allylacetone

[كيم عضو] أَسيتون الأليل خلون الأليل.  $CH_2CHCH_2CH_2COCH_3$ . سائل عديم اللون ذواب في الماء والمذيبات العضوية، يستعمل في التركيبات الصيدلانية وفي العطور ومبيدات الفطر ومبيدات الحشرات.

#### allyl alcohol

[كيم عضو] كحول الأليل.  $CH_2CHCH_2OH$ . سائل رائحته نفاذة، لا لون له، يغلي عند 96°م. ذواب في الماء. يُحضّر من حلمة كلوريد الأليل. يسمى أيضا propenol.

#### allyl aldehyde

انظر acrolein

#### allylamine

[كيم عضو] أمين الأليل.  $CH_2CHCH_2NH_2$ . زيت أصفر، يغلي عند 58°م. يُحضّر من زيت الخردل. يسمى أيضا 3-aminopropene

#### para- allylanisole

انظر estragole

#### allyl bromide

[كيم عضو] بروميد الأليل.  $C_3H_5Br$ . سائل عديم اللون الى اصفر فاتح، وهو سام ومُعرّش، يغلي عند 71.3°م. ذواب في المذيبات العضوية، يستعمل في التخليق العضوي والعطور المُخلّقة. يسمى أيضا bromoallylene, 3-bromopropene

#### 5-allyl-5 sec-butylbarbituric acid

انظر talbutal

#### allylcarbamide

انظر allylurea

#### allyl chloride

[كيم عضو] كلوريد الأليل.  $CH_2CHCH_2Cl$ . سائل عديم اللون، ملتهب. سام. طيار. ذو رائحة نفاذة، يغلي عند 46°م. غير ذواب في الماء، يحضر من كلورة البروبيلين عند درجات حرارة عالية. يسمى أيضا 3-chloropropene



لوز

ALMOND



غُصْنِ لوز بورقه وثمره.

#### allyl cyanide

[كيم عضو] سيانيد الأليل.  $C_4H_5N$ . سائل له رائحة البصل، يغلي عند  $119^\circ\text{M}$ . ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل عميل ارتباط تصالي في عملية التأثر (البلمرة). يسمى أيضا 3-butenenitrile, vinylacetoneitrile.

#### 1-allyl-3,4-dimethoxybenzene

انظر methyleugenol

#### allylene

[كيم عضو] أليين.  $CH_3C:CH$ . هيدروكربون أستيليني ذو ثلاث ذرات كربون، وهو غاز عديم اللون، يغلي عند  $24^\circ\text{M}$ ، ذوّاب في الإيتر. يسمى أيضا methyl acetylene, propyne, propyne.

#### 4-allyl guaiacol

انظر eugenol

#### 1-allyl-4-hydroxybenzene

انظر chavicol.

#### allylic rearrangement

[كيم عضو] إعادة ترتيب أليلي. عملية تحدث في جزيء ذي ثلاث ذرات من الكربون، حيث تنتقل الرابطة المزدوجة من الموضع 1، 2 إلى الموضع 2، 3 مصحوبة بهجرة مجموعة بديلة من ذرة الكربون 3 إلى ذرة الكربون 1.

#### allyl isosulfocyanate

انظر allyl isothiocyanate.

#### allyl isothiocyanate

[كيم عضو] أيزوتيسيانات الأليل.  $CH_2CHCH_2NCS$ . سائل عديم اللون إلى أصفر باهت، ذو رائحة نفاذة، ذوّاب في الكحول وضميف الذوبان في الماء، يغلي عند  $152^\circ\text{M}$ ، يُستعمل مطهراً دُخانياً وغازاً حربياً. تسمى أيضا allyl isosulfocyanate, mustard oil.

#### allyl mercaptan

[كيم عضو] مركبتان الأليل.  $CH_2CHCH_2SH$ . سائل عديم اللون يغلي عند  $67-68^\circ\text{M}$ ، ذوّاب في الإيتر والكحول ويُستعمل مركباً وسطياً في صنع المواد الصيدلانية. يسمى أيضا allyl thiol, 2-propene-1-thiol.

#### para- allyl phenol

انظر chavicol.

#### allyl plastic

انظر allyl resin.

#### allyl resin

[كيم عضو] راتنج الأليل. أي من صنف الراتنجات الصيفية المتصلدة بالحرارة المشتقة من استيرات كحول الأليل أو كلوريد الأليل. يُستعمل في صنع القوالب والمنتجات الرقائقية. يسمى أيضا allyl plastic.

#### allyl sulfide

[كيم عضو] كبريتيد الأليل.  $(CH_2CHCH_2)_2S$ . سائل عديم اللون، له رائحة الثوم، يغلي عند  $139^\circ\text{M}$ . وهو من مركبات زيت الثوم المخلّق. يسمى أيضا diallyl sulfide, oil garlic, thioallyl ether.

#### allylsulfocarbamide

انظر allylthiourea.

#### allyl sulfourea

انظر allylthiourea.

#### allyl thiol

انظر allyl mercaptan.

#### allylthiourea

[كيم عضو] أليل تيو البولة.  $C_3H_5NHCSNH_2$ . مركب صلب يُلَوَّرِي أبيض ينصهر عند  $78^\circ\text{M}$ . ذوّاب في الماء ويُستعمل مانعاً للتآكل. يسمى أيضا allylsulfocarbamide, allyl sulfourea, thiosinamine.

#### allyltrichlorosilane

[كيم عضو] أليل ثلاثي كلور السيلان.  $CH_2CHCH_2SiCl_3$ . سائل حريف عديم اللون، يغلي عند  $117.5^\circ\text{M}$ . يُستعمل مركباً وسطياً في تخليق السليكونات.

#### allylurea

[كيم عضو] أليل البولة.  $C_{16}H_{22}N_2O_9$ . يُلَوَّرَات تنصهر عند  $85^\circ\text{M}$ ، شديدة الذوبان في الماء والكحول. تُستعمل في صناعة أليل تيو البولة وموانع أخرى للتآكل. يسمى أيضا allylcarbamide.

#### allyxycarb

[كيم عضو] أليكسيكارب.  $C_{16}H_{22}N_2O_2$ . مركب بلوري أصفر، يُستعمل مبيداً للحشرات في بساتين الفواكه والخضراوات والأرز والليمون. يسمى أيضا 4-diallylamino-3, 5-xylyl-N- methylcarbamate.

#### alm

[بينة] مرج جبلي. مرج في المناطق الصُردية أو المناطق الجبلية تحت الصردية.

#### almandine

[معدن] ألماندين.  $Fe_3Al_2(SiO_4)_3$ . ضرب من الغاريت، أحمر غامق إلى أحمر مائل إلى البني. يوجد في الصخور النارية أو المتحولة في أجزاء من العالم. يُستعمل حجراً كريماً وساحجاً. يسمى أيضا almandite.

#### almandite

انظر almandine.

#### a'mendro

[مواد] خشب المندرو. خشب أشجار من نوع فاصولياء التونكا *Coumarouna panamensis*. يقاوم الثاقبات البحرية. يستعمل بديلاً للخشب الصلب في الإنشاءات البحرية.

#### almerite

انظر natroalunite.

#### almon

[مواد] ألون. نوع من الخشب المَجَرَج من شجر *Shorea eximia*. صلب وخشن البنية ومتين إلى حد ما.

#### almond

[نبت] لوز. *Prunus amygdalus*. شجرة صغيرة معبلة من رتبة الورديات، تنتج ثمرة ذات بذرة صالحة للأكل بندقية الشكل اهليلجية مضغوطة قليلاً.

#### almost periodic function

[ر] دالة شبه دورية. دالة مستمرة  $f(x)$  تتضمن، من أجل كل عدد موجب  $\epsilon$ ، عدداً  $M$  بحيث إذا كان  $X$  عدداً حقيقياً. فإن أي مجال  $M$ ، يشتمل على عدد  $t$  غير الصفر، يقضي إلى  $|f(x+t) - f(x)| < \epsilon$ .

**Almquist unit**

[حي] وحدة أَلْمِكْسْت. وحدة لمعايرة فيتامين K.

**almucantar**

انظر parallel of altitude.

**alnico**

[فلز] أَلْنِيكو. واحد من مجموعة سبائك حديدية تحتوي على الألمنيوم والنيكل والكوبلت، وترجع أهميتها إلى خواص احتفاظها بالمغناطيسية. يرمز إليها عادة برقم روماني، مثل أَلْنِيكو VII. يسمى أيضاً aluminum-nickel-cobalt alloy.

**alnico magnet**

[كهر مغ] مغنطيس أَلْنِيكو. مغنطيس دائم يُصنع من الأَلْنِيكو.

**Alnilam**

[فلك] النِظام. نجم في كوكبة الجَبَّار.

**alnoite**

[صخر] أَلْنُوَيْت. ضرب من اللامبروفير البيوتيتي المتميز ببلورات ظاهرة من معدن الليبدوميلين. هذا الصخر خال من الفلسبار، ولكنه يحتوي على الميليتيت والبروفسكيت والأوليفين والكربونات في المادة الوطنية.

**aloe**

[صيدل] مَقَر. العصارة الراتنجية الجافة، المستخرجة من أوراق نباتات تنتمي لجنس *Aloe*، وخاصة الصبر الشائع *Aloe vulgaris* المنتشر غرب الهند، والصبر الأفريقي *A. perryi*. يستعمل دواءً سهلاً.

**aloe wood oil**

انظر oriental linaloe.

**aloisite**

[معدن] أَلُوَايزَيْت. معدن بُني إلى بنفجي، يتألف من تحت السليكات المائية للكلسيوم والحديد والمغنيزيوم والصوديوم. يوجد على هيئة كتل لا شكلية.

**alongshore current**

انظر littoral current.

**alopecia**

[طب] صَلَع. سقوط شعر الرأس.

**Alopiidae**

[فقار] فصيلة الدُرَّاسَات. فصيلة من صفيحيات الحياشيم المحيطية متائلة الذيل، تعرف عادة باسم فصيلة أسماك القرش الدُرَّاس نسبة إلى ذيلها الطويل السوطي الشكل.

**Aloxite**

[مواد] أَلُوَكْسِيد. أكسيد ألومنيوم من انتاج شركة كاربوراند، يُستخدم ساجاً. يصلح لتجليخ المواد ذات المقاومة العالية للشد مثل الفولاذ والحديد المطاوع الملدن.

**alpaca**

[فقار] أَلْبَكَة\*. *Lama pacos*. من مزدوجات الأصابع التابعة لفصيلة الجمليات. ذات قيمة اقتصادية هامة لصوفها الطويل الناعم.

**alpage**

[بيئة] مرعى صَرْدِي. منطقة رعي صيفي تتألف من نباتات رعوية في النجود والناطق الجبلية.

**Alpax**

[فلز] أَلْبِكْس. سبيكة خفيفة متينة مكونة من 87% ألنيوم و 13% سليكون، وتصلح تماماً لعمليات الصب.

**alpenglow**

[رصد] تَوْهُجٌ صَرْدِي. عودة ظهور ألوان غروب الشمس على قمة جبل بعد خبو ألوان الجبل الأصلية. كذلك ظاهرة ماثلة تسبق التلون العادي عند شروق الشمس.

**alpha**

[تقن] أَلْفا. الحرف الاول من الحروف المجائية الإغريقية (اليونانية)، يكتب هكذا  $\alpha$ ، A.

**alphabet**

[تقن] أَلْفَبَائِيَّة. مجموعة مرتبة من اشكال مُتَفَرِّدة تسمى حروفاً، كالحروف الستة والعشرين للألفباء الرومانية.

**alphabetic coding**

[م ا م] تَكْوِيد أَلْفَبَائِي. 1- اختصار الكلمات لادخالها في الحاسب. 2- نظام تَكْوِيد يُعْتَمَد نظاماً عددياً قاعدته 26، تستخدم فيه الحروف الألفبائية بدلاً عن الأعداد الأصلية.

**alphabetic shift**

[م ا م] إِزَاحَة أَلْفَبَائِيَّة. حالة مُنْقَبِ البطاقات عندما لا يكون خاضعاً لسيطرة البرنامج (وتكون المجلات النَجْمِيَّة مرفوعة).

**alphabetic string**

انظر character string.

**alpha brass**

[فلز] صُفْر أَلْفا. سبيكة من النحاس والزنك تحتوي على نسبة تصل إلى 36% من الزنك المنحل بالنحاس، وليس المتحد كيميائياً معه في الغالب، مَطِيلَة وسهلة التشغيل على البارد ومقاومة للتآكل. تستعمل في صنع أنابيب المياه الساخنة.

**alpha cell**

[نرج] خَلِيَّة أَلْفا. أي من الخلايا أليفة الكُروم، حَفْصِيَّة الاصطباغ العائدة إلى الفص الامامي للنخامية الغدية.

**alpha cellulose**

[كيم عضو] سَلِيلُوز أَلْفا. سليلوز غير ذواب عالي اللزوجة، نُزِعَتْ منه السكريات والبكتين وغيرها من المواد الذوابة. يسمى أيضاً chemical cellulose.

**alpha cross section**

[نو] مَقْطَع مُتَعَرِّض لأشعة أَلْفا. المقطع العرضي الكلي للتفاعل مع جُسيمات أَلْفا.

**alpha cutoff frequency**

[الكتر] تردد القطع أَلْفا. التردد العلوي في مدى ترددات الترانزستور، الذي يهبط عنده تضخيم التيار بمقدار 3 ديسيبل دون قيمته للترددات المنخفضة.

**alpha decay**

[فز نو] اضمحلال أَلْفاوي. تحوّل إشعاعي يصدر فيه جُسيم أَلْفا من نويدة.

**alpha emission**

[فز نو] إصدار أَلْفاوي. طَرْدُ جُسيمات أَلْفا من نواة الذرة.

**alpha globulin**

[كيم حي] كُرْبَيْن أَلْفا. جزء متفاير من دُرْبِيَّات المصل المحتوي على بروتينات ذات زلوقية رحلانية كهربائية عظمى.

**alpha helix**

[حي جزي] لولب أَلْفا. ترتيب فراغي للسلاسل البروتينية المتعددة الببتيد، وفيه تتخذ السلسلة شكلاً لولبياً خطوته 0.54 نانومتر وله 3.6 حمض أميني في كل دورة، ومظهر اسطوانة فارغة مع مجموعات جانبية شعاعية.

**أَلْبَكَة**

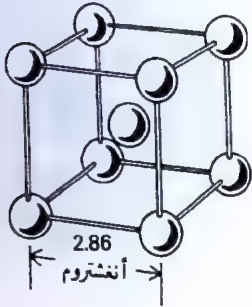
ALPACA



*Lama pacos* تُجَرُّ مرة كل 18-24 باوند من الصوف يانها.

## حديد ألفا

### ALPHA IRON



البنية البلورية المكعبة المركزة الجسم  
لحديد ألفا.

## alpha hemolysis

[حي دق] انحلال الدم ألفا. انحلال جزئي لخلايا الدم الحمراء مع تغير لوني أخضر في وسط أغار دموي بواسطة مكورات عقدية حالة.

## alpha iron

[فلز] حديد ألفا\*. حديد ذو بنية مكعبة متمركزة الجسم، يكون مستقرا تحت 670°ف (910°م).

## alpha irradiation

[نو] تشعيع ألفاوي. تعريض مادة ما لتدفق من جسيمات ألفا.

## alphameric characters

انظر alphanumeric characters.

## alphameric typebar

[م ا م] قضيب طباعة أجمعدي. قضيب معدني يحوي الحروف الأبجدية والأرقام العددية العشرة وعلامات الوقف، ويستخدم في مكينات الحاسبة الكهروميكانيكية.

## alphanumeric characters

[م ا م] سمات أجمعدية. جميع السمات التي يستخدمها الحاسب بما فيها الحروف والأعداد وعلامات الوقف وإشارات أخرى مثل \$ و @ و #. تسمى أيضا alphameric characters.

## alphanumeric display device

[الكتر] جهاز عرض أجمعدي. جهاز يمثل بصورة مرئية المعلومات الأجمعدية الخارجة من مصدر للإشارة.

## alphanumeric grid

انظر atlas grid.

## alphanumeric instruction

[م ا م] تعليمة أجمعدية. التعليمات التي يُمكن قراءتها بسهولة سواء احتوت حقول معطيات أبجدية أو عددية.

## alphanumeric reader

[الكتر] قارئة أجمعدية. جهاز يستطيع قراءة كل من الحروف الأبجدية والأعداد والسمات الخاصة وعلامات الوقف.

## alpha olefin

[كيم عضو] أولفين - ألفا. أولفين يقع فيه عدم الاشباع (الرابطة المزدوجة) في الموقع ألفا، أي بين ذرتي الكربون النهائيين في السلسلة الكربونية.

## alpha particle

[فز ذر] جسيم ألفا. جسم مشحون إيجابيا، يتألف من بروتونين ونيوترونين. مماثل لنواة ذرة الهليوم، وتُصنّف مواد عديدة ذات نشاط إشعاعي.

## alpha-particle detector

[نو] كاشف جسيمات ألفا. جهاز يُستخدم للدلالة على وجود جسيمات ألفا.

## alpha-particle scattering

[فز ذر] تبعثر جسيمات ألفا\*. انحراف بزوايا مختلفة لتيار من جسيمات ألفا، لدى مرورها عبر رقيقة من مادة معينة.

## alpha position

[كيم عضو] موضع ألفا. في التسميات الكيميائية، مصطلح يستخدم لتحديد موضع مجموعة من الذرات المتبادلة بالنسبة للمجموعة الرئيسية في الجزيء. وعلى سبيل المثال، في مركب حمض  $\alpha$  - هيدروكسي الريبونيك ذي السلسلة المستقيمة  $(CH_3CHOHCOOH)$  يقع جذر الهيدروكسيل في الموضع

## alpha ray

[نو] شعاع ألفا. سيل من جسيمات ألفا.

## alpha-ray vacuum gage

[هـ] معيار خلاء بأشعة ألفا. معيار للتشرد، ينتج فيه التشرد بواسطة جسيمات ألفا الصادرة عن منبع ذي نشاط إشعاعي، بدلا من إنتاجه بواسطة الالكترونات المنبعثة من فتيلة ساخنة. يستعمل أساسا للضغوط من  $10^{-3}$  الى 10 تور. يسمى أيضا alphanatron.

## alpha rhythm

[اعضا] نظم ألفا. تيار كهربائي من المنطقة القذالية لقشرة الدماغ، له تردد نبضي يتراوح بين 8 و 13 في الثانية، يرافق حالة الإسترخاء في الإنسان الطبيعي البالغ.

## alpha system

[اتصال] نظام ألفبائي. نظام إشارات تعين فيه سمات الحروف الألفبائية كود الاشارات المستخدم.

## alpha taxonomy

[صنف] تصنيف ألفا. الطور البدائي أو الوصفي في تاريخ التصنيف الحيواني.

## alphatopic

[نو] ألفاوي الفارق. كل ما يشير الى العلاقة بين نويدين مختلفان في التركيب أو في الكتلة بمقدار جسيم ألفا.

## alphanatron

انظر alpha-ray vacuum gage.

## Alpheidae

[لا فقار] فصيلة الفئوسيات. القريدس النهاش، فصيلة من القشريات عشرية الأرجل في قسم الكاريديات.

## Alphonsus

[فلك] ألفونسوس. فوهة بركانية في القمر.

## Alpides

[جيو] الحزام الألي. حزام بنائي (تركيبى) عظيم تمتد من الشرق الى الغرب، ويشمل جبال الألب في أوروبا والهمالايا وما يتصل بها من جبال في آسيا، وقد انتاب الطي معظمها في أزمنة الحقبة الثالثة.

## alpine

[بيئة] صردي. أي نبات موطنه قمم الجبال أو المناطق الشبالية.

## alpine glacier

[مياه] مجلدة صردية. مجلدة تقع على منخفض في أراض جبلية أو تشغل هذا المنخفض. تسمى أيضا mountain glacier.

## Alpine orogeny

[جيو] الثورة الجبلية الألبية. ثورة جبلية ممتدة من الدور الجوري الى الحقبة الثالثة وقد أثرت في الحزام الألي.

## alpine tundra

[بيئة] تدرّة صردية. قطعة أرض فوق الحد الشجري متسعة ومنبسطة أو قليلة الانحدار وخالية من الشجر.

## alpine-type facies

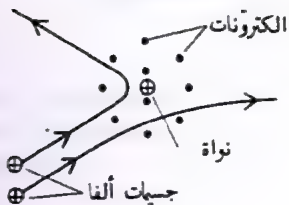
[صخر] سحنة ألبية. تحول تحريكي - حراري عالي - الضغط منخفض - الحرارة (150-400°م) يتميز بيخنة شتية حاوية لمعدني البومبيليت والجلوكوفين.

## alpinotype tectonics

[جيو] تكتونية ألبية. حركات تكتونية من طراز الحزام الجيوسنكليتي الجلي الألي، وتتميز بالطي اللدن العميق، والبلوتونية

## تبعثر جسيمات ألفا

### ALPHA-PARTICLE SCATTERING



تبعثر جسيمات ألفا بواسطة ذرة.



(التدخل الناري العميق)، وأيضاً بالدَّسَر الجاني.

#### alsbachite

[صخر] أَلْسَبَاخِيْت. صخر ناري جوفي (بلوتوني) يتكون من البلاجيوكلاز الصودي والكوارتز وقليل من الأركثوكلاز مع معادن إضافية هي الفارنت والبيوتيت والمسكوفيت. يُعدُّ هذا الصخر ضرباً من الجرانوديوريت البورفيرى.

#### alsifilm

[مواد] غشاء أَلْسِي. هلام بنتونيت على هيئة صفائح تستخدم أساساً للعزل الكهربائي نظراً لمقاومتها للحرارة والزيوت.

#### alstonite

انظر bromlite.

#### alt

انظر altitude.

#### Altair

[فلك] النسر الطائر. نجم على بعد 16.5 سنة ضوئية من الشمس. زممرته الطيفية A7 IV - V. يسمى أيضاً  $\alpha$  Aquilae.

#### altaite

[معدن] أَلْتَايْت. PbTe. معدن رصاص - تلوريوم أبيض كالقصدير، يوجد بشكل بلورات مكعبة مع خامات القصدير في آسيا الوسطى.

#### Altar

انظر Ara.

#### altazimuth

[هـ] سَعْتِي إرتفاعي. جهاز مزود بدائرتين مُدرجتين أفقية ورأسية، للرصد الآلي للاتجاهات أو الزوايا الأفقية والرأسية. يسمى أيضاً astronomical theodolite, universal instrument.

#### altazimuth mounting

[هـ] رَكُوبَة سَمْتِيَّة - إرتفاعية. رَكُوبَة مقرب مزودة بمحور رأسي يُعَيِّن السَّمْت، ومحور أفقي يرتكز على المحور الرأسي يمين الارتفاع. يجب تحريك المقرب في كل من السمت والارتفاع لمتابعة جرم سماوي.

#### altazimuth telescope

[بصر] مقرب سَمْتِي - إرتفاعي. مقرب مجهزة بركوبة سمتية - إرتفاعية.

#### alteration

[صخر] تبدُّل. تغير في التركيب المعدني الأصلي للصخر.

#### alteration switch

[م ا م] مُبَدِّل التعديل. مُبَدِّل يُشغَّل باليد ويركب في قنصلة الحاسب ويستخدم لإلقاء بَيَّة معلومات واحدة في البرنامج. يسمى أيضاً sense switch.

#### alter ego

[نفس] الأنا الآخر. صَدِيقٌ مقربٌ يصبح نتيجة لهذا التقارب بمثابة ذاتٍ أخرى للشخص.

#### alternate

[نيت] مُتَبَادِل. 1- وصف يطلق على اتِّساق الأوراق على جانبي الساق المتقابلين في مستويات مختلفة. 2- وصف يطلق على اتِّساق أجزاء إحدى الدَوَّارات وسط أعضاء دَوَّارة أخرى.

#### alternate airport

[ملاح] مطار بديل. مطار يدخل ضمن خطة الطيران حيث تستطيع الطائرة أن تهبط به تبادلياً إذا ما تبين أن المهبوط في المطار المقصود قد أصبح متعذراً.

#### alternate angles

[ر] زاويتان متبادلتان. زاويتان غير متجاورتين يشكلهما قاطع مستعرض لمستقيمين، وتقع هاتان الزاويتان في جهتين مختلفتين من المستعرض، وهما إما معا بين المستقيمين، أو معا خارجهما.

#### alternate-channel interference

[اتصال] تداخل القناة الثانية. تداخل يحدث في قناة اتصالات نتيجة لوجود مريل يعمل في القناة التالية للقناة المجاورة. يسمى أيضاً second-channel interference.

#### alternate immersion test

[فلز] إختبار تغطيس متناوب. إختبار تآكل تُعَرَّض فيه العَيِّنة تَكَرَّارياً لدورة تغطيس في وسط أَكَّال، وإخراجها منه، خلال فترات زمنية محددة.

#### alternate polarity operation

[فلز] طريقة القطبية المتناوبة. طريقة لإحام بالمقاومة تستخدم فيها القطبية التناوبة مع توالي نبضات اللحام.

#### alternate routing

[اتصال] توجيه بديل. تشغيل مركز تبديل، عندما تكون جميع الدارات في المسلك المبرمج إلى المقصد مشغولة، فتوجَّه الرسالة إلى مسلك مبرمج آخر.

#### alternate track

[م ا م] نَيْسَب بديل. نَيْسَب القرص الذي يُسْتخدَم إذا ما وُجد النظام نسبياً مطوياً بعد تدميث القرص.

#### alternate traversing fire

[حرب] رمي الحصد المتناوب. طريقة تغطية هدفٍ له عمق وعرض، وذلك برمي مجموعات حصد متتابعة يكفل تشتت مداها الإعتيادي التوزيع في العمق.

#### alternating copolymer

[كيم عضو] متآثر تشاركي متناوب. متآثر (بلمر) يَتَشَكَّل من جُزْئَيْن مختلفين أَحَادِيثِي الحد ويتناوبان على التعاقب في السلسلة المتآثرة.

#### alternating current

[كهر] تيار متناوب. تيار كهربائي يتغير اتجاهه دورياً، وغالباً ما يتم ذلك عدة مرات في الثانية. مختصره ac.

#### alternating-current circuit theory

[كهر] نظرية دارات التيار المتناوب. العَرَض الرياضي للظروف في دارة معرضة لتيار متناوب من مصدر واحد أو من عدة مصادر.

#### alternating-current coupling

[الكتر] تَقَارُن للتيار المتناوب. تقارن يسمح بتمرير إشارات التيار المتناوب ويمنع إشارات التيار المستمر.

#### alternating-current/direct-current

[الكتر] تيار متناوب/تيار مستمر. متعلق بالمدات الالكترونية التي تشغل من مصدر أولي للقدرة المتناوبة أو المستمرة.

#### alternating-current dump

[الكتر] إزالة التيار المتناوب. إزالة كافة أشكال التغذية بالتيار المتناوب عن الحاسب، عمداً أو عَرَضاً أو بشكل مشروط.

#### alternating-current erase

[الكتر] مَحْو بالتيار المتناوب. إزالة الإشارات التي سبق وسُجِّلَتْ على شريط ممغنت، وذلك بتغذية الرأس الماحي للمسجلة الشريطية بالتيار المتناوب.

**alternating-current erasing head**

[كتر] رأس ماحٍ بالتيار المتناوب. في التسجيل المغنطيسي، الرأس الماحي الذي يستخدم التيار المتناوب لتوليد المجال المغنطيسي اللازم للمحو.

**alternating-current generator**

[كهر] مولّد التيار المتناوب. مكنة، دوّارة عادة، تحوّل القدرة الميكانيكية إلى قدرة تيار كهربائي متناوب.

**alternating-current magnetic biasing**

[كتر] إغْيَاز مغنطيسي بالتيار المتناوب. اغْيَاز بالتيار المتناوب في أجهزة تسجيل الشريط المغنط، ويكون تردد التيار المتناوب عادة أعلى بكثير من تردد الإشارة.

**alternating-current motor**

[كهر] محرّك التيار المتناوب. مكنة تحول طاقة التيار الكهربائي المتناوب إلى طاقة ميكانيكية، معتمدة بذلك على قوى الحقل المغنطيسي التي يُحدثها التيار عندما يسري في النواقل.

**alternating-current power supply**

[كهر] تغذية بقدرة التيار المتناوب. تغذية بالقدرة تؤمّن تياراً متناوباً بفلطية واحدة أو أكثر، كمولد التيار المتناوب أو الدينامو المحرّك أو القلّاب أو المحول.

**alternating-current resistance**

انظر. high-frequency resistance.

**alternating-current transmission**

[كتر] إرسال بالتيار المتناوب. طريقة للإرسال التلفزيوني تحمل القيمة الآنية للإشارة تماثل قيمة الطول ذاتها لفترة وجيزة فقط، وذلك عندما تكون أدوات الضبط في وضع ثابت.

**alternating-current welder**

[هـ] لائحة بالتيار المتناوب. مكنة لحام تستخدم التيار المتناوب لأغراض اللحام.

**alternating flashing light**

[ملاح] ضوء وامض متناوب. ضوء يبعث ومضة أو أكثر ذات تغيرات لونية على فترات زمنية منتظمة، ومدة ظهور الومضة فيه أقصر من مدة الظلمة.

**alternating function**

[ر] دالة متناوبة. دالة تتغير فيها إشارة المتغير التابع إذا بادلتا فيها بين متغيرين مستقلين.

**alternating gradient**

[كهر مغ] تدرّج متناوب. حقل مغنطيسي فيه مغنطيات متتابعة لها تدرجات متعاكسة، بحيث يزداد الحقل مع نصف القطر في أحد المغنطيات ويتناقص مع نصف القطر في الذي يليه. يستعمل في آلات السنكروترون والبيكلوترون.

**alternating-gradient synchrotron**

[نو] سنكروترون متناوب التدرّج. سنكروترون بروتوني يستخدم تدرّجاً لحقل مغنطيسي متناوب من أجل تركيز الأحكام البوري وتولّد فيه حزمٌ من البروتونات لها طاقة عالية جداً (فوق 25 جيجا إلكترون - فُلت).

**alternating group**

[ر] زمرة متناوبة. زمرة تتكون من جميع تباديل « الزوجية من الأشياء ».

**alternating group flashing light**

[ملاح] ضوء وامض متناوب في مجموعات. ضوء بلاحي في

مجموعات يُحجّب تماماً على فترات منتظمة مع تغيرات في اللون، ومدة الومضة فيه تساوي مدة الظلمة أو تطول عنها. يسمى أيضاً alternating group occulting light.

**alternating group occulting light**

انظر alternating group flashing light

**alternating occulting light**

[ملاح] ضوء متناوب التستّر. ضوء ملاحي يُحجّب تماماً على فترات منتظمة مع تغيرات في اللون، ومدة الومضة فيه تساوي مدة الظلمة أو تطول عنها.

**alternating series**

[ر] متسلسلة متناوبة. أية متسلسلة من الأعداد الحقيقية يكون فيها لأي حدين متتابعين إشارتان مختلفتان.

**alternating stress**

[مك] إجهاد متناوب. الإجهاد الناشئ في مادة ما بتأثير قوتين تعمل كل واحدة منهما على التناوب في اتجاهين متعاكسين.

**alternating voltage**

[كهر] قلطية متناوبة. فلطية دورية يكون متوسطها صفراً على مدى دورة كاملة.

**alternation**

[فز] تناوب. نوبة. تغير، إيجابي أو سلبي، على شكل موجة من الصفر إلى قيمتها العظمى ثم إلى الصفر من جديد، ويساوي نصف دورة.

**alternation of generations**

انظر metagenesis

**alternation of multiplicities law**

[كم] قانون تناوب التضاعفيات. القانون الذي ينص على أن العناصر تترتّب في الجدول الدوري يتناوب يكون معه عدد إلكترونات الحيلة، وبالتالي تضاعفيتها، متناوباً بين أعداد شُعْبِيّة ووترية.

**alternator**

[كهر] مُنَوِّب. جهاز ميكانيكي، أو كهربائي، أو كهروميكانيكي، يبطي تياراً متناوباً.

**alterne**

[بيئة] تبادلي. مجتمع يُظهر سيطرة تبادلية مع مجتمعات أخرى في المنطقة نفسها.

**altherbosa**

[بيئة] عَشَابَات طويلة. مجتمعات من أعشاب طويلة تتوالى عادة بعد تَهْدُم الغابات.

**altigraph**

[هـ] مخطّط - ارتفاع. مقياس - ارتفاع ضغطي مزود بألية تسجيل لبيان التغيّرات في الارتفاع.

**altimeter**

[هـ] مقياس - ارتفاع\*. جهاز يعين ارتفاع جسم ما بالنسبة لستوى معين، مثل منسوب سطح البحر. هناك نوعان شائعان منه: مقياس - الارتفاع اللاسلكي ومقياس - الارتفاع الراديوي.

**altimeter corrections**

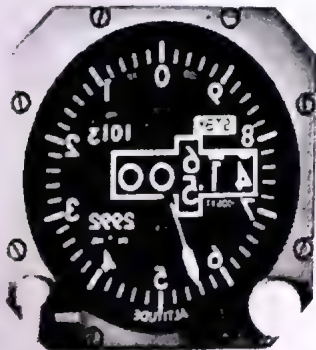
[هـ] تصحيحات مقياس - الارتفاع. التصحيحات التي يجب إجراؤها على قراءات مقياس - ارتفاع ضغطي للحصول على الارتفاعات الحقيقية. تتضمن خطأ تدرّج الضغط الأفقي وخطأ درجة حرارة الهواء.

**altimeter setting**

[هـ] ضبط مقياس - الارتفاع. قيمة الضغط الجوي التي يجب أن

مقياس - ارتفاع

ALTIMETER



مقياس ارتفاع لاسلكي.

يُضبط عليها تدرج مقياس ضغط لا سائلي. وفقا للممارسة في الولايات المتحدة، هو الضغط الذي يُبين إرتفاع مطار ما عندما يكون مقياس الإرتفاع إلى مسافة 10 أقدام (3 أمتار) فوق مدرج المطار (إرتفاع غرفة القيادة تقريبا).

#### altimeter-setting indicator

[هـ] مَبِينٌ ضبط مقياس - الإرتفاع. مقياس - ضغط جوي لا سائلي دقيق مُعَايَر لبيّن مباشرة الضبط الموضعي لمقياس - الإرتفاع.

#### altimetry

[هـ] قياس الإرتفاعات. قياس الإرتفاعات في الجو، غالبا باستعمال مقياس - إرتفاع.

#### altiplanation

[جيو] تَسَطُّح التربة. طور من عملية تدهور التربة، يمكن ملاحظته على هيئة شرفات وقمم مسطحة وممرات هي أساسا تراكبات من الصخور السائبة.

#### altiplanation surface

[جيو] وجه تَسَطُّح التربة. رقعة مستوية في مقدمتها جروف تتراوح إرتفاعاتها بين عدة أقدام ومئات من الأقدام. تتراوح مساحة الرقعة بين عدة قَصَبَات ومئات الأقدنة. يسمى أيضا altiplanation terrace.

#### altiplanation terrace

انظر altiplanation surface

#### altithermal

[فز جيو] عالية الحرارة. فترة جيولوجية تعلو فيها درجة الحرارة، وخاصة فترات الحرارة المثلث بعد الجليدية.

#### Altithermal

[جيو] فترة ما بعد الجليد الحارة. فترة ما بعد جليدية جافة ترجع إلى نحو 5500 سنة، وكان الجو خلالها أكثر دفئا عما هو عليه الآن.

#### altithermal soil

[جيو] تربة حرارة عالية. تربة تحتوي شواهد تدل على فترة إرتفاع في درجة الحرارة أو تسجل حدوث تلك الفترة.

#### altitude

مختصرها alt.

[ر] إرتفاع. المسافة العمودية من القاعدة إلى القمة (أو رأس أو مستقيم مواز) لشكل هندسي كالثلث أو متوازي الأضلاع.

[هـ] إرتفاع. 1 - الإرتفاع مَقِيسا كسافة على طول نصف القطر الممتد للكرة الأرضية فوق مستوى معطى مُعَيَّن، مثل متوسط منسوب سطح البحر. 2 - الإزاحة الزاوية فوق الأفق مقيسة بواسطة منحنى إرتفاع.

#### altitude acclimatization

[أعضا] تأقلم مع الإرتفاع. تَكْيِف فيزيولوجي مع انخفاض الضغط الجوي وضغط الأكسجين.

#### altitude azimuth

[هـ] سَمَت إرتفاعي. سَمَت يُعَيَّن عن طريق حل المثلث الملاحى بمعرفة الإرتفاع والمُحْدُور وخط العرض.

#### altitude chamber

[هـ] غرفة الإرتفاع. غرفة يمكن أن يُضبط فيها الضغط، ودرجة الحرارة، البخ، لمحاكاة الظروف الموجودة عند الإرتفاعات المختلفة. تستعمل لإجراء التجارب والإختبارات.

#### altitude circle

[فلك] دائرة الإرتفاع. انظر parallel of altitude.

[كهر مغ] دائرة الإرتفاع. دائرة ساطعة تحيط بالقسم المركزي المظلم في جهاز عرض يبين خريطة الموقع أو صورته، وينجم عن الجلبة الأرضية.

#### altitude-contour

انظر C factor.

#### altitude curve

[ملاح] منحنى الإرتفاع. رسم بياني يمثل إرتفاع جِزْم ساوي كما كان لبدو من موقع واحد مفترض أو مجموعة من المواقع المفترضة على طول فترة زمنية. يتم حساب مثل هذه المنحنيات مسبقا. [هـ] منحنى الإرتفاع. قوس دائرة رأسية بين الأفق ونقطة على الكرة السماوية، مَقِية إلى أعلى ابتداء من الأفق.

#### altitude datum

[هـ] مَرَجع الإرتفاع. المنسوب الإسنادي الإختياري الذي تحسب منه الإرتفاعات.

#### altitude delay

[الكرت] تأخير إرتفاعي. تأخير تزامني يُستحدث بين وقت إرسال نبضة الرادار وبين ظهور رسم المَبِين، وذلك لإزالة غفل الإرتفاع من العرض المَبِين لخريطة الموقع.

#### altitude difference

[هـ] فرق الإرتفاع. الفرق بين الإرتفاع المحسوب والإرتفاع المرصود، أو بين الإرتفاع المحسوب مسبقا والإرتفاع الذي تُبَيِّنهُ السُّنِيَّة. يسمى أيضا altitude intercept, intercept.

#### altitude hole

[الكرت] غُفْل الإرتفاع. رقعة لا إشارة فيها في مركز عرض الكاشف الراداري من النوع المَبِين لخريطة الموقع، وسببها الفاصل الزمني بين لحظة إرسال النبضة وبين إستقبال عودتها الأولى إلى الأرض.

#### altitude intercept

انظر altitude difference.

#### altitude reservation

[ملاح] حَجَزُ الإرتفاع. 1 - تصديق على خطط الطيران، تصدره مسبقا الهيئة أو الوكالة المسؤولة عن مراقبة الحركة - الجوية، للسماح باستخدام فضاء جوي معين لتسهيل سرعة حركة العديد من الطائرات أو لأغراض عمليات جوية خاصة. 2 - إرتفاع مخصص لطيران طائرة، رخصت به مراقبة الحركة - الجوية.

#### altitude sickness

[طب] مرض الإرتفاع. عموماً، أي مرض ينتج عن التعرض لانخفاض توتر الأكسجين والضغط البارومتري.

#### altitude signal

[الكرت] إشارة الإرتفاع. الإشارة الراديوية التي ترند إلى أحد الأجهزة الإلكترونية المحمولة جواً من سطح اليابسة أو البحر عندما يقع هذا السطح تحت الطائرة نفسها مباشرة.

#### altitude tints

انظر hypsometric tinting.

#### altitude valve

[هـ فضا] صِغَام الإرتفاع. صمام يُضَبِّط نسبة مخلوط الهواء إلى الوقود الداخل إلى مُغْذِي (مكرين) مُحرك الطائرة وفقاً لتغير كثافة الهواء مع الإرتفاعات.

#### altitude wind tunnel

[هـ فضا] نفق هوائي للإرتفاعات. نفق هوائي يمكن فيه تمثيل ضغط الهواء ودرجة حرارته ورطوبته لمحاكاة الظروف عند مختلف الإرتفاعات.



## سحابة قزعية

ALTOCUMULUS CLOUD



سحابة قزعية تحدث عند المستويات المتوسطة.

## سحابة طخورية

ALTOSTRATUS CLOUD



سحابة طخورية من سحب طبقة المستوى المتوسط. تنتج الطبقات الكثيفة من هذه السحب، التي تمتد قواعدها إلى المستويات السفلى، أمطاراً أو ثلوجاً طويلة الأمد، وتسمى حينئذٍ الخفيف.

## altitudinal vegetation zone

[بيئة] نطاق نبت المرتفعات. شريط جغرافي لنبت متشابه الشكل مرتبط بالتدرج الرأسى والأفقى للشروط البيئية.

### alto

[تخطيط] لوح الترْسَب. اللوح السالب الذي يكون مُرْسَباً بالكهرباء في أثناء تحضير الألواح لطباعة المُعَلَّات الورقية.

### altocumulus cloud

[رصد] سحابة قَزَعِيَّة\*. نوع من السحب الرئيسية، بيضاء أو رمادية أو مزيج منهما، توجد كطبقة أو رقعة مُوَجَّة تبدو عناصرها على هيئة رُقَيْقَات أو كتل مستديرة أو لَفَات. تظهر غالباً على ارتفاعات مختلفة في سماء منطقة ما. مختصرها AC.

### altostratus cloud

[رصد] سحابة طَخُورِيَّة\*. نوع من السحب الرئيسية على هيئة صفحة أو طبقة غُطْطَة أو لَبِيَّة أو منتظمة، لونها رمادي أو أزرق (لا تكون بيضاء قط). وهي غالباً ما تُعْطِي السَّماء تماماً وقد تُغْطِي عدة آلاف من الأميال المربعة. تمتد رأسياً بين عدة مئات وعدة آلاف من الأمتار. مختصرها As.

### altricial

[فقار] طويل الحَضَن. صفة صغير الحيوان المولود أو الناقف قبل أوانه والعاجز إلى حد يتطلب معه عناية زائدة.

### ALU

انظر arithmetical unit

### Aludur

[فلز] أَلُودُور. الإسم التجاري لسبيكة ألنيوم تحتوي على أقل من 1% من كل من المغنيزيوم والليكون، وربما الحديد، ولها مقاومة شد عالية. تستعمل في خطوط النقل العلوية.

### alula

[حيو] جُنَّح. 1- إصبع في جناح الطائر بناظر الإبهام.  
2- انظر calypter

### alum

[كيم لا عضو] شَبَب. 1- أية مجموعة كبريتات مزدوجة للفلزات الثلاثية التكافؤ مثل الألنيوم أو الكروم أو الحديد وفلز آحادي التكافؤ مثل البوتاسيوم أو الصوديوم.

2- انظر

aluminum sulfate, ammonium aluminum sulfate, potassium aluminum sulfate

[معدن] شَبَب.  $KAl(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$ . مُعْدِنٌ مُتَبَخَّر ذو طعم قابض، أبيض أو لا لون له.

### alum cake

[مواد] لُزْنَةُ شَبَب. مادة مركبة من سليكا وكبريتات ألنيوم. تنتج بتفاعل حمض الكبريتيك والصلصال.

### alum coal

[جيو] فحم شَبَبِي. فحم طيني بني اللون غني بمعدن البيريت الذي يتكوّن فيه الشب بفعل التحوية.

### Alumel

[فلز] أَلُومِل. سبيكة من إنتاج شركة هوسكيز الصناعية، تحتوي على 94% نيكول و 2% ألنيوم و 2% منغنيز و 1% سليكون. تستعمل في المزدوجات الحرارية كرومل-ألومل، ولها استعمالات أقل شيوعاً في صنع أسلاك المقاومة الكهربائية للسخانات والأجهزة الكهربائية الأخرى المستخدمة عند درجات الحرارة العالية.

## alumetized steel

انظر aluminized steel

## alumina

[كيم لا عضو] أَلُمِينَا.  $Al_2O_3$ . الشكل الفطري لأوكسيد الألنيوم الموجود في الطبيعة على هيئة كورندوم أو أشكال مُمَيَّه، ويكون مسحوقاً أو بلورياً.

## alumina balls

[مواد] كرات الأَلُمِينَا. أَلُمِينَا على هيئة كرات بأقطار 1/4 إلى 3/4 الانش (6.4 إلى 19 ملمتر)، تتكون عادة من 99% من الأَلُمِينَا، ومقاومتها عالية للمواد الكيميائية والحرارة. تستخدم في طبقات المواد الحافزة والمفاعلات.

## alumina brick

[مواد] طوب أَلُمِينِي. مجموعة من طوب الطين الناري، تحتوي على 50 أو 60 أو 70% أَلُمِينَا. يستخدم في تطبيقات درجات الحرارة العالية.

## alumina bubble brick

[مواد] طوب أَلُمِينَا فقاعي. طوب حراري خفيف الوزن، يُستخدم لتبطين حوائط القمائن. يصنع بامرار دفق هوائي على أَلُمِينَا منصهرة لإحداث فقاعات جوفاء صغيرة بها، ثم تكبس على شكل طوبة أو غيرها من الأشكال.

## alumina cement

[مواد] أَسْمَنْت أَلُمِينَا. أسمنت يدخل في تركيبه البوكسيت، ويحتوي على نسبة عالية من الأَلُمِينَا. يتميز بأنه عندما يُشكَّ تصبح مقاومته عالية بعد 24 ساعة.

## alumina fibers

[مواد] أَلْيَاف أَلُمِينِيَّة. بلورات أَلُمِينَا مستقيمة وقصيرة، وذات مقاومة تصل إلى 1.38 جيجا بيسكال (200000 باوند على الإنش المربع). تُستخدم مادة مالئة في اللدائن لتحسين خصائصها لمقاومة الحرارة والمزل الكهربائي. تسمى أيضاً sapphire whiskers.

## alumina porcelain

[مواد] بَورسلان أَلُمِينَا. بَورسلان يتكون أساساً من الأَلُمِينَا. يستخدم في صنع شمعات الإشعاع.

## aluminate

[كيم لا عضو] أَلُمِينَات. شاردة سالبة صيغتها  $AlO_2$  مشتقة من هيدروكسيد الألنيوم.

## aluminate cement

[مواد] أَسْمَنْت أَلُمِينَات. أسمنت يدخل في صنعه البوكسيت ونسبة مئوية عالية من الأَلُمِينَا، وعندما يُشكَّ تصبح مقاومته عالية بعد مرور 24 ساعة. يستخدم لتشييد دعائم الصفاق وتعبيد الطرق. يسمى أيضاً aluminous cement, high-alumina cement, high-speed cement.

## alumina trihydrate

[كيم لا عضو] ثلاثي هيدرات الأَلُمِينَا.  $Al(OH)_3$  أو  $Al_2O_3 \cdot 3H_2O$ . مسحوق أبيض غير ذوّاب في الماء ولكنه ذوّاب في حمض الهيدروكلوريك أو حمض الكبريتيك أو هيدروكسيد الصوديوم. يُستعمل في صنع الزجاجيات الخزفية وتغليف الورق. يسمى أيضاً

aluminum hydrate, aluminum hydroxide, hydrated alumina, hydrated aluminum oxide.

**aluminite**

[معدن] أَلْمِينِيْت.  $\text{Al}_2(\text{SO}_4)(\text{OH})_4 \cdot 7 \text{H}_2\text{O}$ . كبريتات الألمنيوم الميَّنة الاحادية الميل الحرة. تُستعمل في الدباغة وفي صناعة الورق وفي تنقية المياه. تسمى أيضا websterite.

**Aluminite powder**

[مواد] مسحوق أَلْمِينِيْت. اسم تجاري لمركب ألنيومي مسحوق يدخل في تركيب عوامل النسف والمتفجرات الشديدة.

**aluminium**

انظر aluminum.

**aluminize**

[فلز] يُؤْلَن. يَكُونُ سبيكة سطحية واقية على فلز ما بمعاملته عند درجة حرارة عالية بالألمنيوم أو بمركب ألنيومي.

[هـ] يُؤْلَن. يسط غشاء من الألمنيوم على مادة ما، مثل الزجاج.

**aluminized explosive**

[مواد] متفجر مُؤْلَن. متفجر أضيف إليه ألنيوم.

**aluminized steel**

[فلز] فولاذ مُؤْلَن. فولاذ مكوّن بكساء من سبيكة ألنيوم - حديد، يحضّر بطريقة التغطية بالغمس وإنتشار الألمنيوم في بنية الفولاذ عند 1600°ف (870°م). وهو يقاوم التآكل والتأكسد حتى 1650°ف (900°م). يسمى أيضا aluminized steel, calorized steel.

**aluminon**

[كيم عضو] أَلْمِينُون\*.  $\text{C}_{22}\text{H}_{23}\text{N}_3\text{O}_9$ . مسحوق زجاجي أصفر برّقي، شديد الذوبان في الماء، يستعمل في الكشف والمعايرة اللونية للألمنيوم الموجود في الأطعمة والماء والأقمشة كما يستعمل مرذّذاً للبلعوم.

يسمى أيضا

aurintricarboxylic acid triammonium salt

**aluminosilicate**

[كيم لا عضو] أَلْمِينُو سيليكات.  $3\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 2\text{SiO}_2$ . اتحاد بلوري لا لون له بين السليكات والألْمِينَات على شكل بلورات مُعَيَّنة.

**aluminosis**

[طب] تَتَرَّب الرئة الأَلْمِينِي. اضطراب رئوي بسبب تَنَشُّق غُبار الأَلْمِين.

**aluminothermy**

[فلز] أَلْمَنَة حرارية. طريقة إرجاع أكسيد فلزي إلى الفلز وإنتاج حرارة شديدة عن طريق خلط ألنيوم مسحوق سحقا ناعما مع الأكسيد الذي يُختزل مع تأكسد الألنيوم.

**aluminotype**

[تخطيط] طابع أَلْمِينِيومي. لوح للطباعة البارزة، سطحه البارز مصنوع من الألنيوم.

**aluminous cement**

انظر aluminite cement.

**aluminum**

[كيم] أَلْمِينِيوم. عنصر كيميائي، رمزه Al، عدده الذري 13، ووزنه الذري 26.9815. يكتب أيضا aluminium.

**aluminum acetate**

[كيم عضو] خلاط أَلْمِينِيوم.  $\text{Al}(\text{CH}_3\text{COO})_3$ . مسحوق أبيض لا بلوري، ذواب في الماء، يستعمل محلوله المائي مطهرا.

**aluminium acetylsalicylate**

[صيدل] أستيل سالييلات أَلْمِينِيوم. مادة دوائية صيغتها

$[\text{C}_6\text{H}_4(\text{OCOCH}_3)(\text{COO})]_2\text{AlOH}$  وهي بشكل مسحوق او حبيبات بيضاء، عديمة الرائحة، تتفكك عند الانصهار، وعند معالجتها بالقلويات والهيدروكسيدات والكربونات. تستعمل في الطب. تسمى أيضا aluminum aspirin.

**aluminum alloy**

[فلز] سبيكة أَلْمِينِيومية. سبيكة من الألنيوم مع مقادير صغيرة نسبيا من فلزات أخرى مثل النحاس أو المغنيزيوم أو المنغنيز.

**aluminum ammonium sulfate**

انظر ammonium aluminum sulfate.

**aluminum arrester**

انظر aluminum-cell arrester.

**aluminum-base grease**

انظر aluminum-soap grease.

**aluminum borohydride**

[كيم عضو] بوروهيدريد أَلْمِينِيوم.  $\text{Al}(\text{BH})_3$ . سائل طيار ينثلي عند 44.5°م، يستعمل في التخليق العضوي، كما يضاف إلى وقود التفاثات.

**aluminum brass**

[فلز] صَفَر أَلْمِينِيومي. 1- نحاس أصفر لإنتاج المصبوبات أضيف إليه الألنيوم كمادة صهورة لتحسين خصائص المصبوبات، ومع إضافة الرصاص لتحسين قابلية التشكيل. 2- نحاس أصفر أضيف إليه الألنيوم لتحسين خصائص البثق والطرق ومقاومة التأكسد.

**aluminum bronze**

[فلز] بُرُنْز أَلْمِينِيومي. سبيكة نحاس - ألنيوم قد تحتوي أيضا على الحديد أو المنغنيز أو النيكل أو الزنك.

**aluminum cable steel-reinforced**

[كهر] كبل أَلْمِينِيوم مقوَّى بالفولاذ. أحد أنواع خطوط نقل القدرة، يتألف من ناقل من الألنيوم مزود بثواة فولاذية. مختصره ACSR.

**aluminum-cell arrester**

[كهر] خلية أَلْمِينِيوم مانعة للصواعق مانعة للصواعق مؤلفة من عدة خلايا كهربية متتالية ذات أطباق من الألنيوم تحوي كهارل. تسمى أيضا

aluminum arrester, electrolytic arrester

**aluminum chloride**

[كيم لا عضو] كلوريد أَلْمِينِيوم.  $\text{Al}_2\text{Cl}_6$  أو  $\text{AlCl}_3$ . مُرْكَب مَتَمَيِّع على شكل بلورات سداسية بيضاء إلى عديمة اللون. يُدخِن في الهواء ويتفاعل بشدة مع الماء. يستعمل وسيطاً.

**aluminum coating**

[فلز] تغطية بالألمنيوم. غشاء من الألنيوم يُكسَى به سطح فلزي، بواسطة الرش أو التحليل الكهربائي أو الغمس على الساخن، مثلاً.

**aluminum conductor**

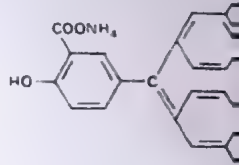
[كهر] ناقل أَلْمِينِيوم. واحدة من عدة سبائك ألنيوم تستخدم لنقل التيار الكهربائي. بما أن وزن هذا الناقل هو نصف وزن ناقل نحاسي للمناقلة ذاتها، فإن هذه النواقل تستخدم في خطوط النقلية العالية.

**aluminum fluoride**

[كيم لا عضو] فلوريد أَلْمِينِيوم.  $\text{AlF}_3 \cdot 3\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$ . مسحوق بلوري أبيض، غير ذواب في الماء البارد.

## أَلْمِينُون

## ALUMINON



## أَلْمِينِيومي

## أَلْمِينِيوم

## ALUMINUM

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|--|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | <div>13<br/>Al</div> |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 30th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 31st row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 32nd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 33rd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 34th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 35th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 36th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 37th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 38th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 39th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 40th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 41st row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 42nd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 43rd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 44th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 45th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 46th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 47th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 48th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 49th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 50th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 51st row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 52nd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 53rd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 54th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 55th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 56th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 57th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 58th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 59th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 60th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 61st row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 62nd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 63rd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 64th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 65th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 66th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 67th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 68th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 69th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 70th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 71st row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 72nd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 73rd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 74th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 75th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 76th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 77th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 78th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 79th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 80th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 81st row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 82nd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 83rd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 84th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 85th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 86th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 87th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 88th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 89th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 90th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 91st row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 92nd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 93rd row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 94th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 95th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 96th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 97th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 98th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 99th row  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 100th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 101st row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 102nd row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 103rd row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 104th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 105th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 106th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 107th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 108th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 109th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 110th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 111th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 112th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 113th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 114th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 115th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 116th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 117th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 118th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 119th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |  | 120th row |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

الدوري للعناصر الكيميائية  
ضع عنصر الأَلْمِينِيوم.

**aluminum fluosilicate**

[كيم لا عضو] فلوسليكات الألمنيوم.  $Al_2(SiF_6)_3$ . مسحوق أبيض ذواب في الماء الساخن. يستعمل للحصول على الاحجار الكريمة الاصطناعية، كما يدخل في صناعة المينا والزجاج. تسمى ايضا aluminum silicofluoride.

**aluminum foil**

[فلز] رقيقة الألمنيوم. ألنيوم على هيئة لوح رقيق لا تتجاوز ثخانتها 0.005 إنش (0.127 مم).

**aluminum halide**

[كيم لا عضو] هاليد الألمنيوم. مركب من الالنيوم وعنصرهالوجيني، مثاله كلوريد الالنيوم.

**aluminum hydrate**

انظر alumina trihydrate.

**aluminum hydroxide**

انظر alumina trihydrate.

**aluminum-magnesium alloy**

[فلز] سبيكة الألمنيوم - مغنيزيوم. سبيكة من الألمنيوم و 5-10% مغنيزيوم وأحيانا مقادير صغيرة من فلزات أخرى. تتميز السبيكة بمقاومتها العالية للتآكل وقابليتها العالية للتشغيل.

**aluminum monostearate**

[كيم عضو] أحادي شمعات الألمنيوم.  $Al(OH)_2[OOC(CH_2)_{16}CH_3]$ . مسحوق أبيض الى أبيض مصفر، ينصهر عند 155°م. ويستعمل في صنع الادوية والدهان والحرير، كما يستعمل مانعا لنفاذ الماء ومثبتا في اللدائن.

**aluminum-nickel-cobalt alloy**

انظر alnico.

**aluminum nitrate**

[كيم لا عضو] نترات الألمنيوم.  $Al(NO_3)_3 \cdot 9H_2O$ . بلورات بيضاء متعينة تنصهر عند 73°م، ذوابة في الكحول والايثون. تستعمل مرسنة للون في الانسجة وفي دباغة الجلود ووسيطا في تكرير البترول.

**aluminum oleate**

[كيم عضو] زيتات الألمنيوم. مركب من الألمنيوم وحض الزيت، شبيه بالصابون، يستعمل في زيوت التزليق (المزلقات) والشحومات لتحسين لزوجتها.

**aluminum ore**

[جيو] خام ألمنيوم. مادة طبيعية يمكن استخلاص الألمنيوم منها بكميات ذات مردود اقتصادي.

**aluminum orthophosphate**

[كيم لا عضو] أورثو فوسفات الألمنيوم.  $AlPO_4$ . بلورات بيضاء تنصهر فوق 1500°م، غير ذوابة في الماء، وذوابة في الحموض والقواعد، ومفيدة في الخزفيات والدهانات وعجينة الورق. تسمى ايضا aluminum phosphate.

**aluminum oxide**

[كيم لا عضو] أكسيد الألمنيوم.  $Al_2O_3$ . مركب على شكل مسحوق أبيض او بلورات سداسية لا لون لها، ينصهر عند 2020°م، غير ذواب في الماء. يستعمل في انتاج الالنيوم والورق وشمعات الاشعال والغازات الماصة والمصابيح والاحجار الكريمة الاصطناعية وفي صنع الساحجات والمواد الحرارية والخزفيات والعوازل الكهربائية.

**aluminum paint**

[مواد] طلاء ألمنيومي. مزيج من ورنيش زيتي وخضاب ألمنيومي

على شكل فتارات رفيعة متراكبة في غشاء الطلاء. يعكس اشعاع الشمس جيدا، ويحفظ الحرارة في أنابيب الهواء أو الماء الساخن أو الصهاريج.

**aluminum palmitate**

[كيم عضو] غلات الألمنيوم.  $Al(C_{16}H_{31}O_2)_3 \cdot H_2O$ . صابون الألمنيوم، يستعمل في المنسوجات والورق والجلد المانع الماء كما يستعمل مجففا في الدهانات.

**aluminum paste**

[مواد] معجون ألمنيومي. مسحوق ألمنيوم، مطحون جيدا، في زيت. يستعمل في الطلاءات الالمنيومية.

**aluminum phosphate**

انظر aluminum orthophosphate.

**aluminum plate**

[تخطيط] صفيحة ألمنيوم. لوح طباعة من الألمنيوم المصعد (المانود) الكوبوليمر، يستخدم في الطباعة الأوفست - الحجرية.

**aluminum potassium sulfate**

انظر potassium aluminum sulfate.

**aluminum silicate**

[كيم لا عضو] سليكات الألمنيوم.  $Al_2(SiO_3)_3$ . جسم صلب أبيض غير ذواب في الماء. يستعمل مقاوما للصهر في صناعة الزجاج.

**aluminum silicofluoride**

انظر aluminum fluosilicate.

**aluminum-silicon alloy**

[فلز] سبيكة الألمنيوم - سليكون. سبيكة من الألمنيوم و 5-22% سليكون، وأحيانا مقادير صغيرة من فلزات أخرى. تتميز السبيكة بسهولة صبها ولحامها، وبوزنها الخفيف، ومقاومتها العالية للتآكل.

**aluminum soap**

[كيم عضو] صابون الألمنيوم. واحد من الاملاح المختلفة للحموض الكربوكسيلية العالية والألمنيوم، وهو غير ذواب في الماء وذواب في الزيوت. يستعمل في شحومات التزليق والدهانات وأنواع الورنيش والمواد اللانعة لنفاذ الماء.

**aluminum-soap grease**

[مواد] شحم صابوني ألمنيومي. شحم تزليق يحتوي على زيت بترولي غلظ بصابون ألمنيومي. يسمى أيضا alum.num-base grease.

**aluminum sodium sulfate**

[كيم لا عضو] كبريتات الصوديوم والألمنيوم.  $AlNa(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$ . بلورات لا لون لها وذات طعم قابض. تنصهر عند 61°م. ذوابة في الماء، تستعمل مرسحا للألوان وفي الأنسجة المقاومة للماء وكما تضاف الى الطعام وفي الثياب والدباغة والخزفيات والنقش وتنقية المياه. مختصرها SAS. تسمى أيضا porous alum, soda alum, sodium aluminum sulfate.

**aluminum solder**

[فلز] لدام ألمنيومي. لدام يحتوي حتى 15% ألمنيوم، له نقطة انصهار أعلى مما للدامات القصدير - الرصاص، ويصهر في الوصلة بواسطة مشعل لأم.

**aluminum stearate**

[كيم عضو] شمعات الألمنيوم.  $Al(C_{17}H_{35}COO)_3$ . صابون الألمنيوم، وهو على شكل مسحوق أبيض، غير ذواب في الماء وذواب في



الزيوت. يستعمل في الخرسانة والمنسوجات الصامدة للماء وبجفا في الدهانات وأنواع الورنيش.

#### aluminum sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الألمنيوم.  $\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3 \cdot 18\text{H}_2\text{O}$ . ملح لا لون له على شكل بلورات أحادية الميل، تتفكك بالحرارة وتذوب في الماء. تستعمل في صنع الورق وفي تنقية المياه والدباغة. كما تستعمل مُرسخا للون في الأصبغة. تسمى أيضا alum.

#### aluminum therapy

[طب] علاج ألمنيومي. علاج مُعدّل للوقاية من السَّلْبكية لا لمعالجتها. بقي من تشقّ محسوق الألمنيوم وغبار الألومينا ( $\text{Al}_2\text{O}_3$ ) من قبل عمال المنجم في غرفة التبدّل.

#### aluminum triacetate

[كيم عضو] ثلاثي خلات الألمنيوم.  $\text{Al}(\text{C}_2\text{H}_3\text{O}_2)_3$ . مادة صلبة بيضاء ضعيفة الذوبان جدا في الماء البارد.

#### alumite

انظر alunite.

#### alum rock

انظر alunite.

#### alum schist

انظر alum shale.

#### alum shale

[صخر] طَفل شَبّي. طَفل يحتوي على بيريت تحلّل بالتجوية مكونا حمض الكبريتيك الذي تفاعل مع البوتاش والألومينا مكونا الشَبّي. يسمى أيضا alum schist; alum slate.

#### alum slate

انظر alum shale.

#### alumstone

انظر alunite.

#### Alundum

[مواد] أَلُنْدَم. أكسيد ألنسيوم من انتاج شركة بورتون، يستعمل ساجا وتجليخ المواد العالية المقاومة للشد، كالفولاذ والحديد المطاوع المَلْدَن.

#### alunite

[معدن] أَلُونَيْت.  $\text{KAl}_3(\text{SO}_4)_2(\text{OH})_6$ . معدن مؤلف من كبريتات الألمنيوم والبوتاسيوم القاعدية، يُوجد نتيجة تبدل مائي حراري في الصخور النارية الفلصبارية، ويستعمل في انتاج الشَبّي. يسمى أيضا alumite, alum rock, alumstone.

#### alunitization

[جيو] تَأْلُمُن. دخول الألمنيوم أو إحلّاله.

#### alunogen

[معدن] أَلُونُوْجِن.  $\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3 \cdot 18\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدِن أبيض يوجد نتيجة تشبعية ليفة لكبريتات الألمنيوم المَعْمِيَّة وذلك بتأثير بركاني أو بتفكك البيريت. يسمى أيضا feather alum, hair salt.

#### alurgite

[معدن] أَلَرْجِيست. ضربٌ من حديدي المنغن الأرجواني ليكا الموسكوفيت.

#### alvar

[بيئة] وارة. نبت فَرْم مميز لبعض المجتمعات شبه الشَّيْبَة.

الاسكندنافية والنامية على قاعدة كلسية.

#### alveator

[لا فقار] لاقطة سنخية. غط من الرجليات في شوكيات الجلد.

#### alveolar

[حي] غُروبي. خاص بنخروب أو ذو علاقة به.

#### alveolar-capillary block syndrome

[طب] تناذر الحصار الحويصلي الشعري. نقص الأكسجين الشرياني بسبب سوء عمل الأغشية بين الحويصلات والأوعية الشعرية.

#### alveolar gland

انظر acinous gland.

#### alveolar oxygen pressure

[أعضا] ضغط الأكسجين الحويصلي. ضغط الأكسجين داخل الحويصلات. يبلغ نحو 105 ملم من الزئبق.

#### alveolated cell

انظر epithelioid cell.

#### alveolitoïd

[لا فقار] شبه سنخي. غَط من المرجان المطح، له جدار علوي معقود وجدار سفلي مواز لسطح الالتصاق.

#### alveolus

[تشر] سِنَخ. 1- كيس هوائي رقيق في الرئة. 2- تحويف تثبّت فيه السن. 3- كيس أو حويصل من غدة مركبة.

#### Alydidae

[لا فقار] فصيلة المتاثلات. فصيلة من الحشرات نصفية الأجنحة، من فوق فصيلة البَقِيَّات.

#### alymphocytosis

[طب] ندرة الكريات اللمفية. فقد أو ندرة الكريات اللمفية في الدم.

#### alyphite

[جيو] أَلِفَيْت. حَبْر يغطي نسبة عالية من الهيدروكربونات الأليفاتية المفتوحة السلسلة عند تطهيره.

#### Alysiella

[حي دق] أَلَيْسِيلا. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة السيمنسيليات. تنظم خلاياه أزواجا ضمن الحيوط.

#### Alzheimer's disease

[طب] مرض الزهيمر. غط من الغتة عند المسنين يصحبه تصلب في قشرة المخ.

#### Am

انظر americium, ammonium.

#### AM

انظر amplitude modulation.

#### A/m

انظر ampere per meter.

#### Am<sup>2</sup>

انظر ampere meter squared.

#### A/m<sup>2</sup>

انظر ampere per square meter.

#### amacratic lens

انظر amasthenic lens.

#### Amagat density unit

[فz] وحدة الكثافة أماغات. وحدة الكثافة في نظام أماغات، وتستخدم في دراسة سلوك الغازات تحت الضغط. تساوي كثافة غاز عند ضغط جوي واحد وتحت درجة حرارة الصفر المئوي، وهي تساوي في الغاز المثالي  $44.616 \pm 0.006$  جزيء - غرام في المتر المكعب.

#### Amagat diagram

[فz] مخطط أماغات. مخطط يرسم سلسلة منحنيات متساوية الحرارة لضغط الغاز مقابل جداء ضغط الغاز بمجمعه.

#### Amagat law

انظر Amagat-Leduc rule.

#### Amagat-Leduc rule

[فz] قاعدة أماغات - لودوق. قاعدة تنص على أن الحجم الذي يحتله مزيج غازي يساوي مجموع الأحجام التي كان سيحتلها كل غاز عند درجة حرارة المزيج وضغطه. تسمى أيضا Amagat law, Leduc law.

#### Amagat system

[فz] منظومة أماغات. منظومة وحدات تكون فيها وحدة الضغط هي الجو، ووحدة الحجم هي حجم جزيء - غرام واحد (22.4 لترًا في الشروط المعيارية).

#### Amagat volume unit

[فz] وحدة الحجم أماغات. وحدة الحجم في نظام أماغات، وتستخدم في دراسة سلوك الغازات تحت الضغط. تساوي الحجم الذي يحتله جزيء - غرام واحد من غاز ما تحت تأثير ضغط جو واحد ودرجة حرارة الصفر المئوي وهي تساوي في غاز مثالي  $0.022413 \pm 0.000003$  مترا مكعبا.

#### amalgam

[فلز] مَلْعَم. سبيكة زئبق.

#### amalgamate

[فلز] يُمْلَعَم. 1- يجمع فلزا ما في سبيكة بالزئبق. 2- يَلْعَمُ معا فلزين غير متشابهين. 3- يكو عناصر الزنك في بطارية غلفانية بالزئبق.

#### amalgamating table

[فلز] مِئْضَدَة المَلْعَمَة. مِئْضَدَة خشبية مائلة مغطاة بلوح نحاسي، يُسَطَّ عليها زئبق لَلْعَمَة مع جسيات فلز نين.

#### amalgamation

[فلز] مَلْعَمَة. تسمى أيضا amalgam treatment. 1- طريقة فصل فلز ما من الخام بتسبيك الفلز مع الزئبق. استعملت سابقا لاستخلاص الذهب والفضة، ثم حلت محلها طريقة البانيد. 2- تكوين سبيكة من فلز مع الزئبق.

#### amalgamation pan

[فلز] وعاء مَلْعَمَة. وعاء مستدير من الحديد الصب يطحن فيه خام الذهب أو الفضة وتُملَعَم جسيات الفلز الثمين مع الزئبق المضاف الى الوعاء.

#### amalgamator

[فلز] مُمْلَعِم. جهاز لجعل الخام المسحون يتلاص مع الزئبق لتكوين مَلْعَم يستخلص منه الفلز في مرحلة لاحقة.

#### amalgam barrel

[فلز] برميل مَلْعَم. طاحون دُفْنَات صغيرة يستعمل لطحن المركّزات الحاوية للذهب مع الزئبق.

#### amalgam retort

[فلز] مُعْوَجة مَلْعَم. معوجة يُقَطَّر فيها الزئبق لفصله عن الذهب، أو

يُحصل منها على ملغم من الفضة في عملية ملغمة.

#### amalgam treatment

انظر amalgamation

#### Amalthea

[فلك] أمالتي. احد توابع المشتري الاكثر قربا، ويدور على مسافة متوسطة قدرها  $1.13 \times 10^5$  ميل ( $1.82 \times 10^5$  كلم). قطره يساوي 150 ميل (240 كلم). يسمى أيضا Jupiter V.

#### amantadine

[صيدل] أمانتادين\*. مادة دوائية، صيغتها الجزيئية  $C_{10}H_{17}N$ . وهي أمين. متناظر، تستعمل كواق كيميائي ضد الفيروس، لأنها تثبط بصورة انتقائية، تأثير بعض الفيروسات المخاطية. كما أن لها تأثيرا في معالجة مرض باركنسون. يسمى أيضا 1-adamantanamine, 1-aminoadamantane

#### amantophilous

[نبت] أليف الرمال. يطلق على نبات يعيش في السهول الرملية أو في الكثبان.

#### Amaranthaceae

[نبت] فصيلة القُطَيْفِيَّات. الفصيلة الميزة لنباتات مزهرة من رتبة القرنفليات. ذوات مَائَتْ مُدْعَم الثمر، وكل أحادي القُعد متفاوت الثنائية، وأزهار كاملة في الأغلب.

#### amarantite

[معدن] أَمَرَنْتِيْت.  $Fe(SO_4)(OH) \cdot 3H_2O$ . معدن ثلاثي الميل أرجواني داكن أحر مائل الى البني أو أحر برتقالي مؤلف من كبريتات الحديد القاعدية المميّهة.

#### amarillite

[معدن] أمريليت.  $NaFe(SO_4) \cdot 2.6H_2O$ . مَعْدَنٌ أصفر مائل الى الأصفر الباهت يتألف من كبريتات الحديد والصوديوم المميّهة.

#### Amaryllidaceae

[نبت] فصيلة الأَمْرِيْلِيَّات. التسمية السابقة لفصيلة نباتات ضُمّت حاليا الى فصيلة الزنبقيات.

#### amasthenic lens

[بصر] عدسة لامة. عدسة تكسر أشعة الضوء باتجاه بؤرة واحدة. تسمى أيضا amacritic lens.

#### amateur bands

[اتصال] نُطُقُ الهواة. نطاق من الترددات المخصصة فقط لهواة اللاسلكي المصح لهم.

#### amateur radio

[الكتر] راديو الهواة. جهاز راديو يستخدمه الافراد في الاتصالات الراديوية ذات الاتجاهين بقصد التسلية. يسمى أيضا ham radio.

#### amathophobia

[نفس] رُهابُ الغبار. خوف شاذ من الغبار.

#### amatol

[مواد] أماتول. خليط متفجر، يتكون من نترات الأمونيوم وثلاث نترات التولوين. تستخدم المخاليط التي تحتوي على 15% و 80% نترات أمونيوم في القذائف الصغيرة والكبيرة على التوالي.

#### amaurosis

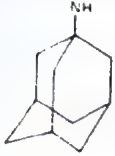
[طب] كُمْتَة. العمى الكامل أو الجزئي.

#### amaurotic familial idiocy

[طب] بلاءة عائلية كُمْنَوِيَة. حالة وراثية، تنتقل كصفة متنحية

#### أمانتادين

#### AMANTADINE



الصيغة البنوية.

صغيرة عادية، تصيب خاصة أولاد اليهود وتتميز بالعمى وضعف العضلات والتخلف العقلي. يسمى هذا المرض عند الاطفال مرض تاي-ساخس.

#### amazonite

[معدن] أمزونييت. ضرب من الميكروكلين أخضر - تقاحي أو أخضر - لامع أو أزرق - أخضر موجود في الولايات المتحدة والاتحاد السوفياتي. يُستعمل أحيانا حجرا كريما. يسمى أيضا amazon stone.

#### amazon stone

انظر amazonite.

#### ambatoarinite

[معدن] أمباتوأرينيت. معدن مؤلف من كربونات فلزي السيريوم والسترونسيوم.

#### amber

[معدن] كهرمان. أحفور راتنجي شفاف أصفر أو برتقالي أو بني مائل الى الأحمر، مُشَقَّق من شجرة صنوبرية. يستعمل لأغراض الزينة، وهو عديم الشكل البلوري، كثافته 1.05-1.10. وقساوته حسب سلم موس 2-2.5.

#### amber glass

[مواد] زجاج كهرماني. زجاج خفيف اللون، يصنع باستخدام مغاليط متنوعة من الكبريت وأكسيد الحديد. يمكن أن يتغير اللون من أصفر باهت الى ياقوتي.

#### ambergris

[أعضاء] عَنَبَر. مادة دهنية تتشكل في القناة المعوية لحوت العنبر، تستعمل في صناعة العطور.

#### amberite

[مواد] أمبرايت. مسحوق لا دخاني، يتكون من قطن البارود ونترات الباريوم والبرافين.

#### amber mutation

[ورث] طفرة عنبرية. تآكل ثلاثية الى UAG، راموز منه ينظم إنهاء بناء السلسلة الببتيدية في الجراثيم.

#### amber oil

[مواد] زيت عنبري. 1- زيت عطري مُصَفَّر الى بُني. يصنع بالتقطير الاتلافي للعنبر، جَرِيف المذاق. 2- زيت عطري خفيف، يعد بالتقطير الاتلافي للقفونية.

#### ambidextrous

[أعضاء] أَضْبَط. من له مقدرة على استعمال كلتا اليدين بمهارة متساوية.

#### ambient

[ها] محيط. وسط محيط، وخاصة الوسط البيئي الموجود حول طائرة أو جسم طائر، أو ما يتعلق به، ولكن دون أن يتأثر أو يتشوش به، كما في الهواء المحيط أو درجة الحرارة المحيطة.

#### ambient light

[بصر] ضوء محيط. الضوء المحيط، مثل الضوء الذي يرد الى شاشة صمام الصورة التلفزيونية من مصادر ضوئية في الغرفة.

#### ambient noise

[صوت] ضجيج المحيط. الضجيج المحترق المترافق مع بيئة معينة، ويكون عادة مجموعة من الأصوات الصادرة من منابع قريبة وبعمدة على حد سواء.

#### ambient pressure

[مك مائع] ضغط المحيط. ضغط الوسط المحيط، سائلي أو غازي مثلا، والذي هو على تماس مع جهاز أو مع تفاعل.

#### ambient stress field

[فز جيو] مجال الإجهاد المحيط. التوزيع والقيمة العددية للإجهاد الموجود في بيئة صخرية قبل أن يحدث الانسان فيها اضطرابا. يسمى أيضا

in-place stress field, primary stress field, residual stress field.

#### ambient temperature

[فز] حرارة المحيط. درجة حرارة الوسط المحيط، مثل الغاز أو السائل، الذي يدخل في احتكاك مع الجهاز أو التفاعل.

#### ambigenous

[نيت] مَكْنَوِيُّ التكون. وصف كُم تشبه أوراقه الخارجية الكأس بينما تشبه أوراقه الداخلية التُوَيْج.

#### ambiguity

[الكتر] إلتباسي. الحالة التي يفتش فيها جهاز مزامن أو جهاز مؤازر عن أكثر من وضع صفري واحد. [ملاح] إلتباس. الحالة التي تحدّد فيها الاحداثيات الملاحة المستنبطة من جهاز ملاحي أكثر من نقطة واحدة أو اتجاه واحد أو خط موقع أو مساحة موقع.

#### ambiguity error

[م ا م] خطأ التباسي. الخطأ في قراءة عدد يمثل في عارض رقمي والذي قد يحصل عندما يتغير التمثيل. فاذا تغير العدد 699 الى 700، فقد يُقرأ 799 بسبب فَقْدَان التَرَامُن الصحيح بين الأرقام.

#### ambipolar

[تقن] بِقُطْبِيَّتَيْن. يعمل آنيّا في اتجاهين متضادين. من امثلة ذلك التيار الكهربائي الناشئ عن حركة الشوارد الموجبة والسالبة.

#### ambipolar diffusion

[فز] إنتشار بقُطْبِيَّتَيْن. انتشار جسيمات مشحونة في بلازما، كالالكترونات والشوارد، نتيجة لحياذ الشحنة الموضعية المطلوب والتام تقريبا.

#### ambisexual

[طب] خُنْثِي. فرد ذو بداءات غير متمايزة عائدة الى كلا الجنسين. [نفس] مُزدَوِج الجنس. ذو مشاعر مزدوجة، أنثوية ودَكْرِيّة، مقرونة بسلوك استعراضي.

#### ambitus

[حي] نطاق. الحافة المحيطية أو الخارجية كما في قوقعة الرخويات أو في الورقة.

#### ambivalence

[نفس] تَكَافُؤُ الضدين. وجود ردود أفعال متضادة تجاه شخص أو موضوع ما في آن واحد.

#### amblygonite

[معدن] أمبليغونيت. (Li,Na)AlPO<sub>4</sub>(F,OH). معدن يوجد على شكل كتل قابلة للانقسام بيضاء أو مائلة الى الاخضر. يوجد في الولايات المتحدة وأوروبا. خام هام لعنصر الليثيوم.

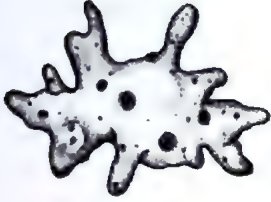
#### amblyopia

[طب] كَمَش. غَمَش. اعتام في الرؤية وخاصة ذلك الذي لا يعزي الى اخطاء في الانكسار او مرض عضوي للعين. يكون وراثياً أو مكتسباً.



## أميبا

AMEBA



نوع نموذجي من الأميبا تظهر فيه عدة أرجل زائفة، تستعمل للانتقال.

### Amblyopsidae

[فقار] فصيلة الكَمَشِيَّات. فصيلة أسماك من شعاعيات الزعانف، تعرف بالأسماك الكهفية وتنتمي إلى رتبة شبيهات الفرخ.

### Amblyopsiformes

[فقار] رتبة كَمَشِيَّات الشكل. مرادف للمصطلح

Percopsiformes

### Amblypygi

[لا فقار] رتبة كليلات العجز. رتبة من مفصليات الأرجل ملقطة القرون عائدة إلى صف العنكبوتيات، تعرف عامة بالمقارب المُوَطَّة عدية الذيل.

### amboceptor

[منع] مستقبل مُثنوي. إستنادا إلى ب. إيرليش، هو جسم مضاد موجود في الدم عند الحيوانات التي اكتسبت مناعة ويحتوي على عنصرين متخصصين: مجموعة أليفة - الخلية تتحد مع مولد - ضد خلوي ومجموعة أليفة - المتمم ترتبط مع المتمم.

### amboceptor unit

[حي] وحدة المستقبل المثنوي. وحدة لمعايرة مصل الدم.

### ambonite

[صخر] أمبونيت. أي صخر من مجموعة الأنديزيت أو الداسيت المورنبلندية البيوتيتية المحتوية على معدن الكورديريت.

### ambrette oil

[مواد] زيت أمبريت. مثبت للعطور ذو عطر نفاذ كبير المسك. يقطر من بذور مسك *Hibiscus abelmoschus*.

### ambrite

[معدن] أمبريت. احفور راتنجي نصف شفاف أصفر - رمادي شبيه بالكهرمان، يوجد بكميات كبيرة في حقول الفحم في نيوزيلندة. يعتبر حجراً نصف كريم.

### ambrosine

[معدن] أمبروزين. ضرب من الكهرمان غني بمحض الكهرياء (محض السُنْيك)، يتراوح لونه بين مائل إلى الأصفر والقرنفلي - البني. يوجد على شكل كتل مكورة في الطبقات السفلية قرب تشارلستون بولاية كارولينا الجنوبية، الولايات المتحدة الأمريكية.

### ambrotype

[تخطيط] تصوير أزل. طريقة للتصوير بطل استعمالها، تتكون فيها الصورة السالبة في مستحلب كولواديون على شريحة زجاجية، وعندما تكتسى خلفيتها بقطيفة سوداء أو بدهان (ورنيش) أسود ينعكس سطح الكولواديون المعالم البارزة الموجبة، ويكون التأثير الحادث صورة موجبة.

### ambulacrum

[لا فقار] قُنَابَة. في شوكيات الجلد، أية مجموعة من الصفائح الشعاعية التي تنظم على طولها الأرجل الأنبوبية.

### ambulatorial

[حيو] متنقل. متجول. 1- قادر على المشي. 2- صفة حيوان غايي مكيف للمشي، تميزاً له عن تكيفه للركض أو الزحف أو القفز.

### ambulatory schizophrenia

[نفس] فصام متنقل. حالة تميز بظهور أعراض لكل من الذهان المَوسِي - المودودي والذهان الفُصامي، ولكنها لا تحتاج إلى إيواء إستشفائي خاص.

### Ambystoma

[فقار] كليل الفم. جنس من السمندل الشائع. الجنس النمطي لفصيلة كليلات الفم.

### Ambystomatidae

[فقار] فصيلة كليلات الفم. فصيلة من البرمائيات الذيلية ومن رتبة السمندليات. هذه الزمرة غالباً ما تكون عرضة لظاهرة التدغص.

### Ambystomoidea

[فقار] رتبة كليلات الفم. رتبة ترفع إليها أحياناً فصيلة كليلات الفم.

### AMCHA

انظر *trans-4-(aminomethyl)cyclohexanecarboxylic acid*

### amchem

انظر *N-sec-butyl-4-tert-butyl-2,6-dinitroaniline*

### AME

انظر *angle-measuring equipment*

### ameba

[لا فقار] أميبا\*. الاسم الشائع لعدد من أنواع الحيوانات الأولية العارية من رتبة الأميبات. مثالها فرد من جنس *Amoeba*.

### Amebelodontinae

[حفر] فَصِيلَة السِّنِّيَّات الرَّقْشِيَّة. فصيلة من الخرطوميات الفيلية المنقرضة من فصيلة البهيميات وتدية الأسنان.

### amebiasis

[طب] داء الأميبا. مرض طفيلي يصيب الإنسان، وتسببه الأميبا *Entamoeba histolytica*. يتميز بعوارض معوية سريرية - مرضية، تشمل مرحلة زحار حاد. يسمى أيضاً *amebic dysentery*

### amebic abscess

[طب] خُرَاج أميبي. نخر مُجمِّع للدماغ والكبد دون تقيح، تسببه أميبات وخاصة *Entamoeba histolytica*

### amebic dysentery

انظر *amebiasis*

### amebicide

[مواد] مبيد الأميبا. مادة كيميائية، تستخدم للقضاء على الأميبا، وخاصة الأنواع الطفيلية منها.

### amebocyte

[لا فقار] خلية أميبية. واحدة من الخلايا شبيهات الأميبا المتجولة في نسيج وأخلاط عدد من اللافقاريات، لها وظائف تَمَثَّل واطراح.

### ameboid movement

[خلايا] حركة متموِّعة. نمط من الحركة الخلوية تفترض تكوين الأرجل الزائفة.

### ameiosis

[ورث] لا تنصيف. عدم اختزال العدد الصبغي بسبب طمس واحد من الانقسامات الخيطية، كما في التناسل العذري.

### Ameiuridae

[فقار] فصيلة طويولات الذيل. فصيلة سلور شمالي أمريكي تنتمي إلى رتبة السلوريات.

### ameloblast

[أجنة] جَدْعَة المِنباء. واحدة من الخلايا العمودية في العنبر المينائي تُشكِّل المِنباء السِّنِّيَّة في الأسنان النابتة.

### ameloblastic odontoma

[طب] ورم سِنِّي مينائي. ورم النسيج الظهاري والميزانشيمي المُنبَت للأسنان. يسمى أيضاً *odontoblastoma*.

**ameloblastoma**

[طب] ورم ميناوي. ورم ظهاري مترافق مع عضو المينا. خلايا الطبقات القاعدية فيه تشبه جذعة المينا. يسمى ايضا adamantinoma

**amemolite**

[جيو] أميموليت. هابط (استلاكتيت) يتعرض الى تغير أو أكثر في محوره مع النمو.

**amendment file**

انظر change file

**amendment record**

انظر change record

**amenorrhea**

[طب] إنقطاع الطمث. توقف حدوث الحيض لأسباب طبيعية أو غير طبيعية.

**ament**

[طب] أبله. شخص مصاب بتخلف عقلي خلقي. [نبت] قدة. هريرة.

**amentia**

[طب] بلاهة. سلاس. تخلف عقلي خلقي.

**Amera**

[لا فقار] قسم عدييات التقطع. أحد الأقسام الثلاثة لشعبة الدوديات. اقترحه بوتشلي عام 1910 وصُنف على أنه شعبة.

**American basement**

[مبان] سفلية أمريكية. طابق سفلي أعلى من الدور الارضي وبه المدخل الرئيسي للمبنى.

**American bond**

[هـ مدن] رباط أمريكي. رباط طوب فيه كل خامس أو سادس أو سابع مدمك مكوّن من أديات، والمدايك الاخرى مكوّنة من طوب مُجانِب (شِتاويات). يسمى أيضا common bond, Scotch bond

**American boreal faunal region**

[بيئة] منطقة وحيش شمال أمريكا. منطقة جغرافية حيوانية تتضمن المجتمعات الحيوانية البحرية الساحلية للمياه الشاطئية في الوسط الشرقي لأمريكا الشمالية.

**American boring system**

[هـ منجم] نظام الحفر الأمريكي. نظام حثلي للحفر بالدق مزود ببرج حفر يُمكن من رفع المجموعة الكاملة لأدوات الحفر من البشر. يسمى أيضا American system

**American caisson**

انظر box caisson

**American dillweed oil**

انظر dill oil

**American-Egyptian cotton**

[نبت] قطن مصري - أمريكي. نوع من القطن ناشيء عن تهجين نباتات مصرية وأمريكية.

**American Ephemeris and Nautical Almanac**

[فلك] التقويم الفلكي والبحري الأمريكي. نشرة سنوية يصدرها مرصد البحرية الأمريكية، تحوي جداول بالمواع المتوقعة لاختلاف الأجرام السماوية، وغير ذلك من المعطيات مما يستعمله الفلكيون والبحارة.

**American explosive**

[مواد] متفجّر أمريكي. واحد من متفجرات كثيرة اجتازت اختبارات مكتب المفرعات الأمريكي وتم استخدامها تحت ظروف محددة.

**American filter**

انظر disk filter

**American lion**

انظر puma

**American melting point**

[هـ كم] نقطة الإنصهار الأمريكية. درجة حرارة تزيد بمقدار 3°ف (أي ما يعادل 1.7°م) على نقطة انصهار شع البرافين المحددة بالطريقة D87 طبقاً للجمعية الأمريكية لاختبار المواد ASTM.

**American mucocutaneous leishmaniasis**

[طب] ليشمانية أمريكية جلدية مخاطية. شكل من اللشمانية تسببها *Leishmania braziliensis*، تنقلها ذبابة الرمال من جنس *Phlebotomus*. تتميز بقرحات جلدية وقرحات ونحز في النسيج المخاطي للفم والانف. تسمى أيضا South American leishmaniasis

**American pennyroyal oil**

انظر hedeoma oil

**American run**

[نسيج] التصنيف الأمريكي. نظام لترقيم خيوط الغزل الصوفية على أساس عدد مئات اليااردات في الأونصة الواحدة. مثال ذلك، يكون رقم الصوف الذي يحتوي على 1400 ياردة في الأونصة هو 14 يارن.

**American spotted fever**

انظر Rocky Mountain spotted fever

**American Standard Code for Information Interchange**

[اتصال] الكود الأمريكي المعياري لتبادل المعلومات. مجموعة سات مكدودة تستخدم للتبادل العام للمعلومات فيما بين نظم معالجة المعلومات ونظم الاتصالات والتجهيزات العائدة لها. مختصره ASCII.

**American standard pipe thread**

[تصميم] سن أنابيب قياسية أمريكية. سن أنابيب مستدقة أو مستقيمة، تتوافق أبعادها مع أسنان متسللة خاصة من مقاسات معينة تُتخذ في الولايات المتحدة الأمريكية بمثابة أسنان قياسية. تسمى أيضا Briggs pipe thread

**American standard screw thread**

[تصميم] سن لولب قياسية أمريكية. سن لولب تتوافق أبعادها مع أسنان متسللة خاصة من مقاسات معينة تُتخذ في الولايات المتحدة الأمريكية بمثابة أسنان قياسية، وتستخدم في المحازيق والصواميل واللولاب المكنية.

**American system**

انظر American boring system

**American system drill**

انظر churn drill

**American Table of Distances**

[هـ] الجدول الأمريكي للمسافات. المعطيات المنشورة المتعلقة بالخرن المأمون للمتفجرات أو الذخيرة.

**American wire gage**

[فلز] معيار الأسلاك الأمريكي. متسللة خاصة من الأتطار

أمريسيوم

AMERICIUM

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُبتنًى موضع عنصر الأمريسيوم.

والنُحانات المنصوص عليها، معتمدة كمواصفات قياسية في الولايات المتحدة الأمريكية وتشمل للألواح والقضبان والأسلاك اللاحديدية. مختصره AWG. يسمى أيضا

Brown and Sharpe gage (B and S gage)

American wormseed oil

انظر chenopodium oil

americium

[كيم] أمريسيوم\*. عنصر كيميائي، رمزه Am، عدده الذري 95، ويبلغ عدد الكتلة لنظيره ذي عمر - النصف الأطول 243.

Amerosporeae

[فطر] بَوَغِيَّات لا أَقْصِيَّة. مجموعة بَوَغِيَّة من الفطريات الناقصة متميزة بأبواغ خيطية الشكل أو وحيدة الخلية.

amesite

[معدن] أَمَزَيْت.  $(Mg,Fe)_4Al_4Si_2O_{10}(OH)_8$ . معدن فيلوسيليكاتي أخضر - تفاحي. يوجد على هيئة صفائح ورقية سداسية الشكل.

ametabolous metamorphosis

[لا فقار] تحوُّل شكلي لا استقلابي. مرحلة من مراحل النمو لبعض الحشرات، تتميز بازدياد الحجم دون حدوث تبدلات ظاهرية محددة.

A - metal

[فلز] فِلَزْ أ. نوع من سبيكة إنفاذية تحتوي على 44% نيكل ومقدار صغير من النحاس. يستعمل لأكاب خصائص لا تشوبية عند التمنظت في المحولات والمجهرات.

amethocaine hydrochloride

انظر tetracaine hydrochloride

amethopterin

[صيدل] أميتوبترين.  $C_{20}H_{22}N_8O_5H_2O$ . مضاد مُسْتَقْلِب يؤثر بصورة خاصة كمضاد لحمض الفوليك (حمض الورق). يستعمل في معالجة مرض إبيضاض الدم الحاد وشبه الحاد. يسمى أيضا methotrexate.

amethyst

[معدن] جَمَشْت. ضرب من معدن الكوارتز. شفاف أرجواني إلى بنفسجي. يستعمل حجراً كريماً.

ametoecious

[بيئة] ثابت العائل. صفة طفيلي يبقى مع العائل نفسه.

ametropia

[طب] تيه البصر. أي قصور في القدرة الانكسارية للعين، يؤدي إلى تشكل صورة غير مُركزة بؤريا على الشبكية.

ametryne

انظر

2-(ethylamino)-4-(isopropylamino)-6-(methylthio)

-S-triazine

AM field signature

[الكثر] بَصْمَة مجال التعديل السَّوَي. الشكل المميز لمجال مغنطيسي متناوب كما تعرضه أجهزة الكشف والتصنيف.

amherstite

[صخر] أمهرستيت. سيانوديريت يحتوي على أندسين وأنتيرثيت.

amianthus

[معدن] أميانثوس. ضرب من الأسبت، ناعم حريري مثل الكريزوتيل.

amicable numbers

[ر] عددان مُتَحَابَّان. عددان يكون كل منهما مجموع جميع القواسم الصحيحة للعدد الآخر (باستثناء العدد نفسه).

Amici prism

[بصر] منشور أميتشي. منشور مركب، يستعمل في مطياف الرؤية البائرة، لبثرة حزمة ضوئية في طيف دون أن يسبب للحزمة، ككل، أي انحراف واضح. يصنع من مركبات متناوبة من الزجاج الصوّافي والزجاج التاجي تكسر الضوء باتجاهات متعاكسة. يسمى أيضا direct - vision prism

amicon

[كيم فز] دون الميكرون. جُسم يبلغ مقاسه  $10^{-7}$  سنتيمتر أو ما دون ذلك. وهو مقاس في نظام تصنيف أحجام الدقائق في الكيمياء البروانية.

amictic

[لا فقار] وَشَاحِيَّة. 1- في الدوّارات، تنتج ببوضا ثنائية الصيغة الصغية غير قابلة للإلقاح. 2- تتعلق بالببوض التي تنتجها إناث وشاحية.

amidase

[كيم حي] أميداز. إنزيم يتواسط حلّمة الروابط  $C=N$  اللابتيديّة.

amidation

[كيم عضو] أَمِيدَة. طريقة تشكُّل أحد الاميدات. مثال ذلك، في المختبر يتفاعل البنزيل مع متيل الأمين مُشكلاً  $N$ - متيل البنزأמיד.

amidazophen

انظر aminopyrine

amide

[كيم عضو] أَمِيد. واحد من صنفٍ من المركبات العضوية الحاوية على الجذر  $CONH_2$ .

amidine

[كيم عضو] أَمِيدِين. مركب يحتوي على الجذر  $CNHNH_2$

amido

[كيم عضو] أَمِيدُو. يدل على الجذر  $NH_2$  عندما يوجد في جُزْيءٍ يُحتوي على الجذر  $CO$ .

amidocarbonic acid

انظر carbamic acid

amidohydrolase

[كيم حي] أَمِيدُوهِيدِرُولَاز. أنزيم يتواسط نزع الأمين.

Amidol

[كيم عضو] أَمِيدُول.  $C_6H_3(NH_2)_2OH \cdot HCl$ . ملح بلوري أبيض رمادي، ذواب في الماء ضعيف الذوبان في الكحول. يُستعمل كاشفاً تحليلياً ومُظهِراً في التصوير. يسمى أيضا

2,4-diaminophenol hydrochloride

amidopyrine

انظر aminopyrine

amidourea hydrochloride

انظر semicarbazide hydrochloride

amidships

[عمر بحر] عند منتصف السفينة. عند منتصف السفينة أو تجاهه.



**Amiidae**

[فقار] فصيلة الأميَّات. فصيلة أسماك شعاعية الزعانف من رتبة أميَّات الشكل، تتمثل بنوع وحيد هو قوسي الزعانف *Amia calva*.

**Amiiformes**

[فقار] رتبة أميَّات الشكل. رتبة أسماك شعاعية الزعانف تتميز بذيل متغاير مختزل وجسم مغزلي الشكل وأشعة زعنْفِيَّة وسطى.

**A min**

انظر ampere-minute.

**amin-**

انظر amino-

**amination**

[كيم عضو] أَمِينَة. تحضير الأمينات.

**amine**

[كيم عضو] أَمِين. واحد من صنف من المركبات العضوية التي يمكن اعتبارها مشتقة من النشادر باستبدال جذور عضوية بذرة هيدروجين أو أكثر.

**amine oxidase**

[كيم حي] أَمِين أُكْسِيدَاز. أنزيم يتوسط أكسدة التريأمين والتريبتامين إلى ألدهيد.

**aminiform**

انظر cystamine

**amino-**

[كيم] أَمِينُو. أَمِينِي. له خاصية مركب ترتبط فيه المجموعة  $NH_2$  بجذر غير جذر الحمض. تكتب أيضا amin-.

**aminoacetic acid**

انظر glycine

**aminoacetophenetidide hydrochloride**

انظر phenocoll hydrochloride

**amino acid**

[كيم حي] حمض أَمِينِي. أي من المركبات العضوية التي تحتوي على مجموعة أمينية قاعدية واحدة أو أكثر وعلى مجموعة كربوكسيلية حمضية واحدة أو أكثر، والتي تتأثر لتشكل الببتيدات والبروتينات. ان 20 حمضاً ما يزيد على 80 حمضاً أمينياً موجودة في الطبيعة، تُعد لبنات بناء للبروتينات. من أمثلتها التيروسين واللبزين.

**aminoaciduria**

[طب] بيلة الحموض الأمينية. مجموعة من الاضطرابات تُطرح فيها كميات زائدة من الاحماض الامينية في البول. يسببها استقلاب غير طبيعي للبروتين.

**1-aminoadamantane**

انظر amantadine

**amino alcohol**

انظر alkamine

**1-aminoanthraquinone**

[كيم عضو] 1 - أَمِينُو الأَنْتراكينُون.  $C_{14}H_9NO_2$ . بلورات جراء ياقوتيه تنصهر عند  $250^\circ\text{C}$ ، شديدة الذوبان في الكحول والبنزين والكلوروفورم والايتر وحمض الخل الجليدي وحمض الهيدروكلوريك. يُستعمل في صنع الأصبغة والمواد الصيدلانية.

**4-aminoantipyrine**

[صيدل] 4 - أَمِينُو أَنْتِيبِيرِين\*. مادة دوائية صيغتها الجزيئية  $C_{11}H_{13}N_3O$ . بلورات لونها أصفر شاحب، تنصهر عند  $109^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الماء والبنزين والايثانول. تستعمل مضادا للحمى ومسكنا للألم. تسمى أيضا ampyrone.

**para-aminobenzenesulfonamide**

انظر sulfanilamide

**meta-aminobenzenesulfonic acid**

انظر metanillic acid

**para-aminobenzenesulfonic acid**

انظر sulfanilic acid

**meta-aminobenzoate methanesulfonate**

انظر tricaraine

**para-aminobenzoic acid**

[كيم حي] حَمَضُ پارَا أَمِينُو البنزويك.  $C_7H_7O_2N$ . مركب بلوري الشكل أحمر مصفر، يُعد جزءاً من جزيء حمض الفوليك. جوهري في استقلاب بعض الجراثيم. مختصره PABA.

**para-aminobenzoyldiethylaminoethanol base**

انظر procaine base

**D-aminobenzyl penicillin**

انظر Ampicillin

**1-aminobutane**

انظر n-butyl amine

**2-aminobutane**

انظر sec-butyl amine

**2-amino-1-butanol**

[كيم عضو] 2 - أَمِينُو 1 البوتانول -  $CH_3CH_2CH(NH_2)CH_2OH$ . سائل مَرُوج بالماء وذوَاب في الكحول. يُستعمل في صنع المنظفات وفي مسرعات الكبريتة والمواد الصيدلانية، وعميل استحلاب في منتجات مثل ماحيق وسوائل التجميل. يسمى أيضا 2-amino-n-butyl alcohol.

**2-amino-n-butyl alcohol**

انظر 2-amino-1-butanol

**4-(aminobutyl) guanidine**

انظر agmatine

**4-amino-6-tert-butyl-3-(methylthio)-1,2,4-triazin-5-(4H)-one**

انظر metribuzin

**γ-aminobutyric acid**

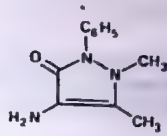
[كيم عضو] حمض γ - أَمِينُو الزبد.  $H_2NCH_2CH_2CH_2COOH$ . بلورات على شكل وريقات أو إبر تنصهر عند  $202^\circ\text{C}$ . يعتقد أنه ناقل للمنبطات بعد المشبكة في الجهاز العصبي المركزي. مختصره GABA. يسمى أيضا γ-amino-n-butyric acid, piperidic acid.

**γ-amino-n-butyric acid**

انظر γ-aminobutyric acid

**ε-aminocaproic acid**

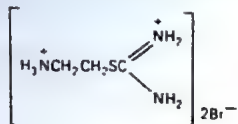
[كيم عضو] حمض ε - أَمِينُو الكابروييك.  $C_6H_{13}NO_2$ .

**4-أَمِينُو أنتِيبِيرِين****4-AMINOANTIPYRINE**

البنوية.

S-(2-امينواتييل)-  
ايزوتيورونيوم  
برومايد هيدروبرومايد

S-(2-AMINOETHYL)-  
ISOTHIURONIUM BROMIDE  
HYDROBROMIDE



الصيغة البنوية

بلورات تنصهر عند 204-206°م، شديدة الذوبان في الماء. يُستعمل  
عميلاً مضاداً لتحلل الليفين ومجففاً للأغذية الإستشرابية. يسمى أيضاً  
6- amino hexanoic acid, epsilcapramin

aminocarb

[كيم عضو] أمينو كارب.  $C_{11}H_{16}N_2O_2$ . مركب بلوري اسر  
ينصهر عند 93-94°م، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل لمكافحة  
حشرات الغابات وآفات القطن والطماطم والتبغ والفواكه. يسمى أيضاً  
4-(dimethylamino) -meta-tolyl-methylcarbamate

5-amino-4-chloro-2-phenyl-3(2H)-pyridazinone

انظر pyrazon

aminocide. ١.

انظر succinic acid 2,2-dimethylhydrazide

aminocyclohexane

انظر cyclohexylamine

amino diabetes

[طب] زَرَبٌ أميني. اضطراب وراثي يتميز بوجود كميات زائدة من  
الأحماض الأمينية والفلوكوز والفسفات في البول. ناتج عن سوء  
الامتصاص في القنات الملتوية الدانية للكلية. يسمى أيضاً  
Fanconi's syndrome

3-amino-2,5-dichlorobenzoic acid

[كيم عضو] حمض 3 - أمينو 2، 5 - ثنائي كلورالبنزويك.  
 $C_7H_5O_2N \cdot Cl_2$ . مادة صلبة بيضاء تنصهر عند 200-201°م. يذوب  
في الماء بمقدار 700 جزء من المليون عند 20°م. يُستعمل مبيداً للأعشاب  
قبل الإنبات لقول الصويا والذرة والبطاطا الحلوة. يسمى أيضاً  
chloramben

2-amino-3-(3,4-dihydroxyphenyl) propanoic acid

انظر levodopa

aminodimethylbenzene

انظر xylydine

2-amino-4,6-dinitrophenol

انظر picramic acid

para-aminodiphenyl

انظر para-biphenylamine

aminodithioformic acid

انظر dithiocarbamic acid

aminoethane. ١.

انظر ethyl amine

2-aminoethanesulfonic acid

انظر taurine

2-aminoethanethiol

[صيدل] 2-أمينو ايتان تيول.  $C_2H_7NS$ . بلورات كربنة  
الرائحة، تنصهر عند 97-98.5°م. تستعمل في المعالجة من التعرض  
للإشعاع. يسمى أيضاً

2-aminoethyl mercaptan, cysteamine, decarboxyxysteine,  
mercamine, mercaptamine, β-mercaptoethylamine (MEA),  
thioethanolamine.

1-aminoethanol

انظر aldehyde ammonia

2-aminoethanol

انظر ethanolamine

S-(2-aminoethyl) isothiuronium bromide  
hydrobromide

[كيم عضو] S - (2 - أمينو أتييل) الايزوتيورونيوم  
بروميدي هيدروبروميدي.  $C_3H_{11}Br_2N_3S$ . بلورات ماصة  
للرطوبة، تنصهر عند 194-195°م، تستعمل للوقاية من الإشعاع.  
تعتبرها AET

2-aminoethyl mercaptan

انظر 2-aminoethanethiol

para-β-aminoethylphenol

انظر tyramine

4-aminofolic acid

انظر aminopterin

aminoformic acid

انظر carbamic acid

aminohexane

انظر hexylamine

6-amino hexanoic acid

انظر ε-aminocaproic acid

α-aminohydrocinnamic acid

انظر phenylalanine

4-amino-3-hydroxybutyric acid

[صيدل] حمض الزبد 4 - أمينو 3 - هيدروكسي. مادة  
دوائية، صيغتها  $H_2N \cdot CH_2 \cdot CH(OH) \cdot CH_2 \cdot COOH$ . تتفكك بلوراتها  
عند 218°م، ذوابة في الماء. تستعمل مضاداً للاختلاج. تسمى أيضاً  
γ-amino-β-hydroxybutyric acid (GABOB) buksamin

γ-amino-β-hydroxybutyric acid

انظر 4-amino-3-hydroxybutyric acid

α-amino-α-iminoethane hydrochloride

انظر acetamidine hydrochloride

aminoiminomethanesulfonic acid

انظر formamidinesulfonic acid

3-aminoisonaphthoic acid

انظر 3-amino-2-naphthoic acid

2-aminoisovaleric acid

انظر valine

α-aminoisovaleric acid

انظر valine

aminomercuric chloride

انظر ammoniated mercury

aminomethane

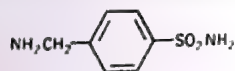
انظر methylamine

para-(aminomethyl)benzene sulfonamide

[صيدل] سولفوناميد (بارا أمينو) بنزن\*. مادة دوائية صيغتها  
المحلاة  $C_7H_{10}N_2O_2S$ . تتألف من بلورات تنصهر عند 151-152°م.  
ذوابة في القلويات الممتدة والحمض. تستعمل عميلاً مضاداً للجراثيم.  
يسمى أيضاً

بارا - (أمينومثيل) بنزنسلفو  
أميد

PARA-(AMINOMETHYL)-  
BENZENESULFONAMIDE



الصيغة البنوية

4-homosulfanilamide, mafenide, maphenide

2-amino-3-methylbutyric acid

انظر valine

trans- 4-(aminomethyl)cyclohexanecarboxylic acid

انظر tranexamic acid

$\alpha$ -amino- $\beta$ -methyl- $\beta$ -mercaptobutyric acid

انظر penicillamine

2-amino-2-methyl-1,3-propanediol

[كيم عضو] 2 - أمينو - 2 - ميتل - البروبان ديول - 3,1\* .  $\text{HOCH}_2\text{C}(\text{CH}_3)(\text{NH}_2)\text{CH}_2\text{OH}$  . بلورات تنصهر عند 109-111°م. ذوابة في الماء والكحول، تُستعمل في تخليق المنظفات والمواد الصيدلانية والمواد المكونة وعمل استحلاب في مستحضرات التجميل وفي تجهيز الجلود وأنواع الورنيش ومركبات التنظيف.

2-amino-2-methyl-1-propanol-8- bromotheophyllinate

انظر pamabrom

1-aminonaphthalene-4-sulfonic acid

انظر naphthionic acid

4-amino-1-naphthalene sulfonic acid

انظر naphthionic acid

3-amino-2-naphthoic acid

[كيم عضو] حمض 3 - أمينو - النفتويك - 2 .  $\text{H}_2\text{NC}_{10}\text{H}_6\text{COOH}$  . بلورات صفراء على شكل حراشف، تنصهر عند 214°م، ذوابة في الكحول والايتر. يُستعمل في تعيين النحاس والنيكل والكوبلت. يسمى ايضا 3-aminoisonaphthoic acid .

1-amino-8-naphthol-4,6-disulfonic acid

انظر K acid

8-amino-1-naphthol-3,5-disulfonic acid

انظر K acid

8-amino-1-naphthol-3,6-disulfonic acid

انظر H acid

1-amino-2-naphthol-4-sulfonic acid

[كيم عضو] 1 - أمينو - 2 - نفتول السلفونيك - 4 .  $\text{H}_2\text{N C}_{10}\text{H}_5(\text{OH})\text{SO}_3\text{H}$  . بلورات إبرية بيضاء او رمادية، ذوابة في محلول ثنائي كبريتيد الصوديوم الساخن. يُستعمل في صنع أصبغة آزو. يسمى ايضا 1,2,4-acid .

2-amino-5-naphthol-7-sulfonic acid

[كيم عضو] حمض 2 - أمينو - 5 - نفتول السلفونيك - 7 .  $\text{C}_{10}\text{H}_5\text{NH}_2\text{OHSO}_3\text{H}$  . بلورات رمادية أو بيضاء ذوابة في الماء الساخن. يستعمل مركبا وسطيا في الأصبغة. يسمى ايضا 6-amino, J acid-1-naphthol-3-sulfonic acid .

5-amino-1-naphthol-3-sulfonic acid

انظر M acid

6-amino-1-naphthol-3-sulfonic acid

انظر 2-amino-5-naphthol-7-sulfonic acid

amino nitrogen

[كيم] نتروجين أميني. نتروجين مرتبط بهيدروجين في مجموعة

الأمينو. يسمى أيضا ammonia nitrogen

2-amino-5 nitrothiazole

[صيدل] تيازول 2 - أمينو - 5 - نيترو\* . مركب دوائي، صيغته الجزيئية  $\text{C}_3\text{H}_3\text{N}_3\text{O}_2\text{S}$  . مسحوق خفيف، لونه مُخَضَّر أو برتقالي مصفر، ومذاقه قليل المرارة، يتفكك عند 202 °م. يستعمل في الطب البيطري لمعالجة الديكة الرومية والدجاج من مرض وحدات الخلية النجية، ومعالجة الحمام من مرض وحدات الخلية الشعيرة.

aminooxamide

انظر semioxamazide

6-aminopenicillanic acid

[صيدل] حمض البنسلاني 6 - أمينو . مركب عضوي، صيغته الجزيئية  $\text{C}_8\text{H}_{12}\text{N}_2\text{O}_3\text{S}$  . على شكل بلورات غير جاذبة للرطوبة، تتفكك عند 209°م. يستعمل في تحضير البنسلين الاصطناعي. مختصره 6-APA . يسمى أيضا penicin, penin .

1-aminopentane

انظر n-amylamine

aminopeptidase

[كيم حي] أمينوببتيداز. أنزيم يتواسط تحرير حمض أميني من نهاية ببتيد يحتوي على مجموعة أمينية حرة.

aminophenazone

انظر aminopyrine

4-aminophenetole

انظر phenetidine

aminophenol

[كيم عضو] أمينوفنول. نموذج من المركبات التي تحتوي على المجموعتين  $\text{OH}$  و  $\text{NH}_2$  المرتبطتين بحلقة البنزين. مثاله: بارا أمينو الفنول، وأورتو هيدروكسي الانيلين.

ortho- aminophenol

انظر ortho-hydroxylaniline

para- aminophenol

[كيم عضو] پارا - أمينو الفنول.  $\text{P-HOC}_6\text{H}_4\text{NO}_2$  . فنول تكون فيه مجموعة الأمينو ( $\text{NH}_2$ ) مرتبطة بذرات كربون حلقة البنزين في الموقع بارا بالنسبة لمجموعة الهيدروكسيد ( $\text{OH}$ ). يستعمل مركبا وسطيا في صنع الاصبغة ومظهرا في التصوير.

$\alpha$ -amino- $\beta$ -phenylpropionic acid

انظر phenylalanine

3-aminophthalic acid cyclic hydrazide

انظر luminol

aminophylline

[صيدل] أمينو فيلين. مركب دوائي صيغته الجزيئية  $\text{C}_{16}\text{H}_{24}\text{N}_{10}\text{O}_4$  . يكون على شكل مسحوق أو حبيبات، بلون أبيض أو أصفر خفيف، ذواب في الماء، يؤثر كمُرَخٍّ للمضلات المساء، ومنشط لعلة القلب، ومُبرِّد.

aminopolypeptidase

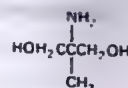
[كيم حي] أمينو متعدد الببتيداز. أنزيم حال (هاضم) يضم متعددات الببتيد الحاوية إما على مجموعة أمينية حرة أو على ذرة آزوت قاعدية تحتوي ذرة هيدروجين واحدة على الأقل.

2-aminopropane

انظر isopropylamine

ينو-2-ميتيل  
بروبانيول

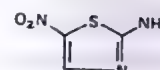
2-AMINO-2-METHYL-1,3-PROPANEDIOL



البنوية.

ول (2-أمينو-5-نيترو)

2-AMINO-5-NITROTHIAZOLE



البنوية.



1-amino-2-propanol

انظر isopropanolamine

3-aminopropene

انظر allylamine

aminoprotease

[كيم حي] أمينو بروتياز. أنزيم يُحلّم البروتين ويتحد بمجموعته الأمينية الحرة.

aminopterin

[صيدل] أمينوبترين. مركب دوائي، صيفته الجملة  $C_{19}H_{20}N_8O_5 \cdot 2H_2O$ . حمض متبلور، لونه أصفر، يشبه حمض الكحوليك، ويتمتع سرياً مضاداً له. الاسم التجاري 4-aminofolic acid, 4-aminopteroylglutamic acid

4-aminopteroylglutamic acid

انظر aminopterin

3-aminopyridine

انظر  $\beta$ -aminopyridine

4-aminopyridine

[كيم عضو] 4 - أمينو البيريدين.  $C_5H_6N_2$ . مركب على شكل بلورات بيضاء تنصهر عند  $158.9^\circ\text{C}$ ، ذواب في الماء، يتمتع لطرد الطيور. مختصره 4-Ap

$\beta$ -aminopyridine

[كيم عضو] أمينو البيريدين.  $C_5H_6N_2$ . مركب على شكل بلورات تنصهر عند  $64^\circ\text{C}$ . ذواب في الماء والكحول والبنزين. يُستعمل في صنع العقاقير والأصبغة. يسمى أيضا 3-aminopyridine

aminopyrine

[صيدل] أمينو بيرين\*. مركب دوائي، صيفته الجملة  $C_{13}H_{17}N_3O$ . يكون بشكل حراشف صغيرة تشبه البلورات. ينصهر عند  $107-109^\circ\text{C}$ . ذواب في الكحول والبنزين والكلوروفورم. يتمتع مضاداً للحصى ومُسكناً للألم لدى الإنسان والحيوان. يسمى أيضا amidazophen, amidopyrine, aminophenazone, 4-dimethylaminoantipyrine, dimethylaminophenazone, dimethylaminophenyldimethylpyrazolone, dipyrine.

amino resin

[كيم عضو] راتنج أميني. نوع من الراتنج، يحضر من قنائر تكافئ لمجموعة ألدهيدية في مركب يحتوي على مجموعة أمينو.

para-aminosalicylic acid

[صيدل] پارا-أمينو حمض الصفاف\*. مركب دوائي، صيفته الجملة  $C_7H_7NO_3$ . على شكل مسحوق بلوري أبيض. يتمتع، بالشاركة مع عقاقير أخرى، في معالجة داء السل. مختصره PAS.

amino sugar

[كيم حي] سكر أميني\*. أحادي سكر، تُستبدل فيه مجموعة أمينو أو أمينو متبادلة بمجموعة هيدروكسيد لاغليكوزيدية. مثاله D - غلوكوزامين.

amino terminal

[كيم حي] طرف أميني. الجزء النهائي لسلسلة متعدد ببتيد تحتوي على مجموعة  $\alpha$  - أمينية حرة.

2-aminothiazole

[كيم عضو] 2 - أمينو التيازول.  $C_3H_4N_2S$ . مركب على شكل

بلورات صفراء باهتة تنصهر عند  $92^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الماء البارد، ضعيف الذوبان في الكحول الإيثيلي. يُستعمل في تخليق السلفاتيازول.

aminothiurea

انظر thiosemicarbazide

meta-aminotoluene

انظر meta-toluidine

ortho-aminotoluene

انظر ortho-toluidine

para-aminotoluene

انظر para-toluidine

aminotransferase

انظر transaminase

aminotriazole

[كيم عضو] أمينو تريازول\*.  $C_2H_4N_4$ . مركب على شكل بلورات تنصهر عند  $159^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الماء والميثانول والكلوروفورم والإيثانول. يتمتع ميّداً للأعشاب ولتزرع أوراق القطن وتنظيم نمو الأعشاب الحولية وعرض الورق والأعشاب الضارة المائية. مختصره ATA. يسمى أيضا 3-aminoamitrole, 1H-1,2,4-triazole

3-amino-1H-1,2,4-triazole

انظر aminotriazole

4-amino-3,5,6-trichloropicolinic acid

انظر picloram

amitrole

انظر aminotriazole

aminourea hydrochloride

انظر semicarbazide hydrochloride

aminoxylene

انظر xylydine

amitosis

[خلايا] إنقسام لاخيطي. إنقسام خلوي بانشار بسيط للتواة والسيوبلازما دون أي تمايز صبغي.

$\text{Am}^2/\text{Js}$

انظر ampere square meter per joule second

AML

انظر automatic modulation limiting

Ammanian

[جيو] العماني. الزمن الجيولوجي المكافئ لصخور الطباشيري العلوي الأوسط.

ammeter

[أه] مقياس - أمبير. جهاز لقياس مقدار سريان تيار كهربائي.

ammine

[كيم لا عضو] أمين. إحدى مجموعات المركبات المُعدّة المتشكلة من ساند جزيئات الأمونيا مع شوارد فلزّ ما.

ammocoete

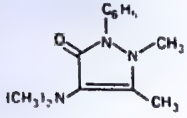
[حيو] رملية. الطور البرقي المتطاوّل للجلكي.

ammocolous

[بيئة] ساكن الرمل. صفة نباتات مسكنها الرمال الجافة.

أمينو بيرين

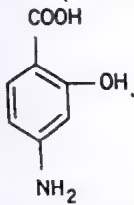
AMINOPYRINE



الصيغة البنوية.

پارا - أمينو حمض الصفاف

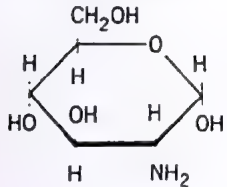
PARA-AMINOSALICYLIC ACID



الصيغة البنوية.

سكر أميني

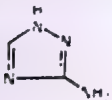
AMINO SUGAR



صيغة هاورث ل D - غلوكوزامين.

أمينوتريازول

AMINOTRIAZOLE



الصيغة البنوية.

**Ammodiscacea**

[لا فقار] فوق فصيلة القرصيات الرملية. فوق فصيلة من الحيوانات الأولية المنخرية، من رتبة البنيويات، تتميز بقوقعة ذات جدار بسيط أو متاهي.

**Ammodytoidei**

[فقار] رتبة الرمليات. رماح الرمل. رتبة أسماك بحرية من شعاعيات الزعانف تابعة لرتبة فرخيات الشكل. أجسامها غيلة وانقليسية الشكل.

**ammonal**

[مواد] أمونال. خليط متفجر شديد، يُحضّر من نترات الأمونيوم وثلاث نترات التولوين (ت.ن.ت) وقشارات أو مسحوق الألمنيوم.

**ammonation**

[كيم لا عضو] أمونة. تفاعل يتم فيه إضافة الأمونيا إلى جزيئات أو شوارد أخرى يتشكل رابطة مشتركة، وذلك باستعمال زوجي الإلكترونين غير المشتركين الموجودين في ذرة الآزوت أو باستخدام تفاعلات كهرسكونية بين الشوارد وثنائيات القطب.

**ammonia**

[كيم لا عضو] نشادر. أمونيا.  $NH_3$ . مركب غازي قلوي لا لون له، شديد الذوبان في الماء، له رائحة حادة متميزة، أخف من الهواء، يتشكل نتيجة تفكك معظم المواد العضوية الآزوتية. يستعمل ساداً ومادة كيميائية بسيطة.

**ammonia absorption refrigerator**

[هـ مك] برّاد بامتصاص النشادر. ثلاجة (براد) تعمل بدورة امتصاص، ويستخدم فيها النشادر (الأمونيا) وسيطاً للتبريد، وذلك بتمريره في الدورة.

**ammonia alum**

انظر ammonium aluminum sulfate

**ammonia-beam maser**

[فز] مآزر حزمة النشادر. مآزر غازي يستعمل الأمونيا مادة مغناطيسية مابرة.

**ammoniac**

[كيم لا عضو] نشادري. انظر ammoniacal. [مواد] نشادري. راتنج صمغي، يتخرج من سيقان نبات الأمونياك. يستخدم في الطب وصناعات العطور والجص والحراطة والمواد اللاصقة. يسمى أيضاً

ammoniac gum, ammoniacum, gum ammoniac, Persian ammoniac.

**ammoniacal**

[كيم لا عضو] نشادري. متعلق بالنشادر (الأمونيا) أو بخواصها. يسمى أيضاً ammoniac

**ammoniac gum**

انظر ammoniac

**ammonia clock**

[وقت] ساعة نشادرية. أداة لقياس الوقت، تعتمد على خاصية انقلاب جزيء الأمونيا (النشادر) الهرمي الشكل، من الداخل إلى الخارج، والتذبذب بين النهايتين القصوين بالتردد الدقيق  $10^{10} \times 2.387013$  هرتز.

**ammonia compressor**

[هـ مك] ضاغط نشادر. ضاغط يستعمل في منظومات التبريد للتقليل من حجم كمية النشادر (الأمونيا) الغازية، وذلك بزيادة الضغط.

**ammonia condenser**

[هـ مك] مكثف نشادر. جهاز في منظومة تبريد بالنشادر (الأمونيا) يرفع ضغط غاز النشادر في ملف التبخير، ويكثفه، ويورده إلى منظومة التكثيف.

**ammoniacum**

انظر ammoniac

**ammonia dynamite**

[كيم] ديناميت النشادر. ديناميت استبدل فيه قسم من النتروغليسرين بنترات الامونيوم.

**ammonia gelatin**

[مواد] جيلاتين نشادري. متفجر من طائفة الديناميت الجيلاتيني، يحتوي على نترات الأمونيوم.

**ammonia liquor**

[هـ كيم] رائق النشادر. محلول مائي للأمونيا، أو مركبات الأمونيا مع شوائبها. يحصل عليه من التقطير الإيثلافي للفحم القاري.

**ammonia maser clock**

[وقت] ساعة مآزر نشادرية. مآزر غازي يستفيد من انتقال جزيئات الأمونيا، ذات الطاقة العالية، لتوليد إشارة خرج لموجة مجهرية مستقرة، تستخدم بمثابة وحدة زمنية معيارية.<sup>1</sup>

**ammonia nitrogen**

انظر amino nitrogen, imino nitrogen

**ammonia permissible**

[مواد] متفجر نشادري مباح. متفجر، مصنوع من ديناميت نشادري، مصرح باستخدامه.

**ammonia synthesis**

[هـ كيم] تخليق النشادر. تركيب النشادر بالجمع كيميائياً بين غازي الآزوت والهيدروجين تحت ضغط ودرجة حرارة مرتفعين وبوجود وسيط.

**ammoniated mercuric chloride**

انظر ammoniated mercury

**ammoniated mercury**

[كيم لا عضو] زئبق مؤمون.  $HgNH_2Cl$ . مسحوق أبيض يذوّد عند تعرضه للضوء. غير ذوّاب في الماء والكحول وذوّاب في محاليل كربونات الأمونيوم والحموض الساخنة. يستعمل في الصيدلانيات، ومادة موضعية مضادة للطفولة في الطب. يسمى أيضاً aminomercuric chloride, ammoniated mercuric chloride, ammoniated mercury chloride, ammonobasic mercuric chloride, mercury cosmetic

**ammoniated mercury chloride**

انظر ammoniated mercury

**ammoniated ruthenium oxychloride**

انظر ruthenium red

**ammoniated superphosphate**

[كيم لا عضو] فوق فسفات مؤمون. ساد يحتوي على خمسة أجزاء من النشادر (الأمونيا) إلى مائة جزء من فوق الفسفات.

**ammoniation**

[كيم] تشدّر. تأمون. المعالجة بالنشادر والاتحاد معه.

**ammonia valve**

[هـ] صمام النشادر. صمام مقاوم للتآكل بواسطة النشادر.

#### ammonia water

[كيم] ماء النشادر. محلول مائي للامونيا، وهو سائل صاف عديم اللون له صفة قاعدية بسبب تفكك  $\text{NH}_4\text{OH}$  وتشكيل شوارد الهيدروكسيد. يُستخدم كاشفاً ومذيباً وعميل تعديل.

#### ammonification

[كيم] نَشْدَرَة. أَمُونَة. إضافة النشادر أو مركباته، وخاصة الى التربة.

#### ammonifiers

[بيئة] مُشْدِر. فطر أو جراثيم فطرية شعاعية تسهم في جزء النشدر من دورة الأزوت وتُطلق أمونيا ( $\text{NH}_3$ ) بتفكيك مواد عضوية.

#### ammonioborite

[معدن] أمونيوبوريت.  $(\text{NH}_4)_2\text{B}_{10}\text{O}_{16} \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ . معدن أبيض مؤلف من بوريت الأمونيوم المميهة، يوجد على شكل متجمعات من صفائح دقيقة.

#### ammoniojarosite

[معدن] أمونيوجروزيت.  $(\text{NH}_4)_2\text{Fe}_3(\text{SO}_4)_2(\text{OH})_6$ . معدن أصفر باهت مؤلف من كبريتات الأمونيوم والحديد القاعدية.

#### ammonite

[حفر] أَمُونِيَة. صَدَفَة أحفورية من رتبة الامونيات الرأسية الأرجل. [مواد] امونيت. متفجر يحتوي على 70 الى 95% نترات أمونيوم.

#### ammonium

[كيم] أمونيوم. الجذر  $\text{NH}_4^+$ . مختصره Am.

#### ammonium acetate

[كيم عضو] أَسِيَتَات الأمونيوم (خلات الأمونيوم).

1-  $\text{CH}_3\text{COONH}_4$ . ملح متعادل يتشكل من تعديل حمض الاستيك (حمض الخل) بهيدروكسيد الامونيوم. مادة بيضاء بلورية متجمعة، تُستعمل في المحلول لمعايرة الماري لشوارد الهيدروجين.  
2-  $\text{CH}_3\text{COONH}_4 \cdot \text{CH}_3\text{COOH}$ . ملح حمضي ينتج عن تقطير الملح متعادل أو من محاليله في حمض الاستيك الساخن ويتبلور على شكل إبر متممة. 3- مزيج من الملح العادي واملاح حمض الاستيك. يُستعمل لترسيخ الألوان في صباغة الصوف.

#### ammonium acid carbonate

انظر ammonium bicarbonate.

#### ammonium acid fluoride

انظر ammonium bifluoride.

#### ammonium acid tartrate

انظر ammonium bitartrate.

#### ammonium alginate

[كيم عضو] أَلْجِينَات الأمونيوم.  $(\text{C}_6\text{H}_7\text{O}_6\text{NH}_4)_n$ . غرواني شتوف بالماء، ذو وزن جزيئي مرتفع، يستعمل عميل تسيك وتثبيت في صنع المثلجات والجبن والفواكه المعلبة وغيرها من الأطعمة.

#### ammonium alum

انظر ammonium aluminum sulfate.

#### ammonium aluminum sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الألمنيوم والأمونيوم. [كيم لا عضو] كبريتات الألمنيوم والأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{Al}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ . بلورات لا لون لها ولا رائحة، ذوابة في الماء. تُستعمل في صنع الأدوية وفي مسحوق الخبز والصباغة وصناعة الورق والديباغة. تسمى أيضاً

alum, aluminum ammonium sulfate, ammonia alum, ammonium alum.

#### ammonium benzoate

[كيم عضو] بنزوات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{C}_7\text{H}_5\text{O}_2$ . ملح حمض البنزويك، يحضر على شكل مسحوق أبيض خشن. يُستعمل حافظاً في بعض اللواصق وفي مطاط لاتكس.

#### ammonium bicarbonate

[كيم لا عضو] ثاني كربونات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{HCO}_3$ . ملح أبيض بلوري، ذوآب في الماء. يُستعمل في مساحيق تدخل في صناعة الخبز وفي أخلاط إطفاء الحرائق. يسمى أيضاً

ammonium acid carbonate, ammonium hydrogen carbonate.

#### ammonium bichromate

انظر ammonium dichromate.

#### ammonium bifluoride

[كيم لا عضو] ثاني فلوريد الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{F} \cdot \text{HF}$ . ملح يتبلور في النظام الممتلي، ذوآب في الماء، يُستحضر على شكل قشارة بيضاء بماءة الأمونيا بفلوريد الهيدروجين. يُستعمل في المحلول مُبِيداً للفطر وحافظاً للخشب. يسمى أيضاً

ammonium acid fluoride, ammonium hydrogen fluoride.

#### ammonium bitartrate

[كيم عضو] ثاني طَرَطَرَات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{HC}_4\text{H}_4\text{O}_6$ . مركب على شكل بلورات عديمة اللون، ذوآبة في الماء. يستعمل في صنع مسحوق الخبز وفي الكشف عن الكليسيوم. يسمى أيضاً

acid ammonium tartrate, ammonium acid tartrate, ammonium hydrogen tartrate, monoammonium tartrate.

#### ammonium bithiolicum

انظر ichthammol.

#### ammonium borate

[كيم لا عضو] بورات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{BO}_3$ . ملح أبيض بلوري، ذوآب في الماء. يتفكك عند 198°م. يُستعمل في المصانع معوقاً لانتشار النار.

#### ammonium bromide

[كيم لا عضو] بروميد الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{Br}$ . هاليد أمونيوم، يتبلور في النظام المكثي. يتم الحصول عليه من مُعَاغَلَة الامونيا مع حمض الهيدروبروميك (حمض بروم الماء) أو عنصر البروم. يُستعمل في التصوير وفي التحضيرات الصيدلانية (المُسَكِّنَات).

#### ammonium carbamate

[كيم لا عضو] كَرَبَامَات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{NH}_2\text{CO}_2$ . ملح يُشكّل بلورات مُعَيَّنة لا لون لها سهلة الذوبان في الماء البارد. مادة متوسطة، هامة وغير ثابتة، في صناعة البَوَلَة. توجد في كربونات الامونيوم التجارية.

#### ammonium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات الأمونيوم. 1-  $(\text{NH}_4)_2\text{CO}_3$ . ملح الامونيوم النظامي لحمض الكربون. يُحضّر بتمرير غاز ثاني اكسيد الكربون في محلول الامونيا المائي والساح للأبخرة الناتجة (أمونيا، ثاني اكسيد الكربون، ماء) بالتبلور. 2-  $\text{NH}_4\text{HCO}_3 \cdot \text{NH}_2\text{COONH}_4$ . ملح مضاعف بلوري أبيض، يتألف من ثاني كربونات الامونيوم وكربونات الامونيوم المُحَضَّر تجارياً. المَكُون الاساسي لأملاح الشم.



**ammonium chloride**

[كيم لا عضو] كلوريد الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{Cl}$ . ملح بلوري أبيض، يوجد في الطبيعة كناتج تسامي نتيجة فعل البراكين، أو يُحضّر صناعياً. يُستعمل كهرلا في الخلايا الجافة مساعد صهر في السمكرة وفي التبييض والغلفنة وطارداً للبلغم.

**ammonium chromate**

[كيم لا عضو] كرومات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_2\text{CrO}_4$ . ملح يُشكّل بلورات صفراء أحادية الميل. يُحضّر من تفاعل هيدروكسيد الأمونيوم وثنائي كرومات الأمونيوم. يُستعمل في التصوير مادة لجمل الاغلفة الجلانتية حساسة.

**ammonium citrate**

[كيم عضو] ليمونات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_2\text{HC}_6\text{H}_5\text{O}_7$ . مادة حُبيبية بيضاء، تستعمل كاشفاً.

**ammonium dichromate**

[كيم لا عضو] ثنائي كرومات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_2\text{Cr}_2\text{O}_7$ . ملح يشكل بلورات برتقالية احادية الميل، يُصنّع من تفاعل كبريتات الامونيوم وثنائي كرومات الصوديوم. يذوب في الماء والكحول، ويُشكّل بسرعة. يُستعمل في التصوير والطباعة وأسمم الألعاب النارية والاصبغة. يسمى ايضا ammonium bichromate

**ammonium fluoride**

[كيم لا عضو] فلوريد الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{F}$ . ملح بلوري ابيض غير ثابت له رائحة أمونية حادة. ذوّاب في الماء البارد. يستعمل في الكيمياء التحليلية وفي خدش الزجاج وحفظ الخشب وترسيخ اللون في النسيج.

**ammonium fluosilicate**

[كيم لا عضو] فلوسليكات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_2\text{SiF}_6$ . مسحوق بلوري أبيض سام، ذواب في الكحول والماء. يُستعمل ضد العفن وفي خدش الزجاج والطلاء الكهربائي. تسمى أيضا ammonium silicofluoride

**ammonium formate**

[كيم عضو] غلات الأمونيوم.  $\text{HCO}_2\text{NH}_4$ . بلورات متميعة او حُبيبية، تنصهر عند 116°م، ذوابة في الماء والكحول. تستعمل في الكيمياء التحليلية لترسيب الفلزات الشائعة من أملاح الفلزات النبيلة.

**ammonium gluconate**

[كيم عضو] غلوكونات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{C}_6\text{H}_{11}\text{O}_7$ . مسحوق بلوري أبيض يحضر من حمض الغلوكونيك والناشادر، ذواب في الماء، يستعمل في استحلاب الجبن وفي تثبيط السلطة ووسيطاً في طباعة الأقمشة.

**ammonium halide**

[كيم لا عضو] هاليد الأمونيوم. مركّب ترتبط فيه شاردة الامونيوم مع شاردة تتشكّل من أحد العناصر الهالوجينية.

**ammonium hydrogen carbonate**

انظر ammonium bicarbonate

**ammonium hydrogen fluoride**

انظر ammonium bifluoride

**ammonium hydrogen tartrate**

انظر ammonium bitartrate

**ammonium hydroxide**

[كيم لا عضو] هيدروكسيد الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{OH}$ . هيدرات

الامونيا. يتبلور عند -79°م، وهو قاعدة ضعيفة. يعرف فقط على شكل محلول باسم الماء الاموني. يسمى أيضاً aqua ammonia.

**ammonium ichthosulfonate**

انظر ichthammol.

**ammonium iodide**

[كيم لا عضو] يوديد الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{I}$ . ملح يحضر من الأمونيا ويوديد الهيدروجين أو اليود. يُشكّل بلورات منتظمة لا لون لها تتسامى عند التسخين. يُستعمل في التصوير وفي المستحضرات الصيدلانية.

**ammonium lactate**

[كيم عضو] لَبَنَات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{C}_3\text{H}_5\text{O}_3$ . سائل شرابي أصفر، يستعمل في تجهيز الجلود.

**ammonium lineolate**

[كيم عضو] لينولات الأمونيوم.  $\text{C}_{17}\text{H}_{23}\text{COONH}_4$ . مادة شمعية سراء، ذوابة في كحول المتيل وفي كحول الإثيل وفي الزيوت المعدنية وزيت بذر القطن، وتُستعمل في مستحضرات التجميل.

**ammonium metatungstate**

[كيم عضو] ميتا - تنفستات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_6\text{H}_2\text{W}_{12}\text{O}_{40}$ . مسحوق أبيض ذواب في الماء، يستعمل في الطلاء الكهربائي.

**ammonium molybdate**

[كيم لا عضو] مولبدات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_2\text{MoO}_4$ . ملح بلوري أبيض، يُستعمل كاشفاً تحليلياً ومرسباً لحمض الفسفوريك وفي الحفص.

**ammonium nickel sulfate**

انظر nickel ammonium sulfate

**ammonium nitrate**

[كيم لا عضو] نترات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{NO}_3$ . ملح بلوري لا لون له، متفجر عالي غير حساس وثابت، يستعمل أيضاً سداً.

**ammonium oxalate**

[كيم عضو] حامضات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_2\text{C}_2\text{O}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . ملح على شكل بلورات مُعَيَّنة عديمة اللون.

**ammonium perchlorate**

[كيم لا عضو] فوق كلورات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{ClO}_4$ . ملح يشكل بلورات مُعَيَّنة منتظمة بيضاء او لا لون لها، ذوابة في الماء، تنفك عند 150°م، ويُصبح التفاعل متفجراً عند درجات الحرارة الأعلى.

**ammonium perchlorate explosive**

[مواد] متفجر فوق كلورات الأمونيوم. أي من عدة مركبات مؤلفة من فوق كلورات الأمونيوم مخلوطة مع متفجر شديد ومسحوق فلز. يطوي قوة نصف شديدة.

**ammonium persulfate**

[كيم لا عضو] فوق كبريتات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_2\text{S}_2\text{O}_8$ . بلورات بيضاء تنفك عند الانصهار، ذوابة في الماء. تُستعمل عملياً مؤكسداً وعملياً مُبَيِّضاً وفي الحدش والطلاء الكهربائي وحفظ الاطعمة وأصبغة الانيلين.

**ammonium phosphate**

[كيم لا عضو] فسفات الأمونيوم.  $(\text{NH}_4)_2\text{HPO}_4$ . ملح ينتج عن تفاعل الأمونيا مع حمض الفسفوريك، يُشكّل بلورات أحادية الميل بيضاء ذوابة في الماء. تُستعمل سداً ومعوفاً لانتشار النار.

**ammonium picrate**

[كيم عضو] بيكرات الأمونيوم.  $\text{NH}_4\text{C}_6\text{H}_2\text{O}(\text{NO}_2)_3$ . مركّب

على شكل بلورات معينة مستقيمة صفراء ثابتة، أو حراء غير ثابتة. يستعمل مُفجراً حربياً في القذائف الحارقة للدروع. يسمى أيضاً ammonium trinitrophenolate, explosive D

**ammonium salt**

[كيم لا عضو] ملح الأمونيوم. ملح ناتج عن تفاعل الأمونيا مع الحموض المختلفة. من أمثلته كلوريد الأمونيوم ونترات الأمونيوم.

**ammonium silicofluoride**

انظر ammonium fluosilicate

**ammonium soap**

[كيم عضو] صابون الأمونيوم. ناتج عن تفاعل الحموض الدهنية مع هيدروكسيد الأمونيوم. يُستعمل في مستحضرات الزينة مثل الصابون والمستحلبات.

**ammonium stearate**

[كيم عضو] شمعات الأمونيوم.  $C_{17}H_{35}COONH_4$ . مادة شمعية سمرء، تنصهر عند 73-75°م. تستعمل في مستحضرات التجميل، وفي الاسمنت المانع لتفوذ الماء وفي صناعة الورق والمنسوجات ومواد أخرى.

**ammonium sulfamate**

[كيم لا عضو] سلفامات الأمونيوم.  $NH_4OSO_2NH_2$ . بلورات بيضاء، تنصهر عند 130°م، ذوابة في الماء. تستعمل في النسيج المقاوم للهب، وفي الطلاء الكهربائي، ومُبيداً للأعشاب للتحكم بأنواع النبات الخشبي.

**ammonium sulfate**

[كيم لا عضو] كبريتات الأمونيوم.  $(NH_4)_2SO_4$ . بلورات مُمَيَّنة لا لون لها، تنصهر عند 140°م، ذوابة في الماء.

**ammonium sulfide**

[كيم لا عضو] كبريتيد الأمونيوم.  $(NH_4)_2S$ . بلورات صفراء، ثابتة عندما تكون جافة تحت درجة حرارة الصفر المئوي. تتفكك عند الانصهار، ذوابة في الماء والكحول. تستعمل في مواد إظهار الصور وفي تلوين النحاس الأصفر والبرنز.

**ammonium sulfocyanate**

انظر ammonium thiocyanate

**ammonium sulfocyanide**

انظر ammonium thiocyanate

**ammonium sulfoichthyolate**

انظر ichthammol

**ammonium tartrate**

[كيم عضو] طَرَطَرَات الأمونيوم.  $(NH_4)_2C_2H_4O_6$ . بلورات أحادية الميل عديمة اللون، تستعمل في المنسوجات وفي الطب.

**ammonium thiocyanate**

[كيم عضو] تيوسيانات الأمونيوم.  $NH_4SCN$ . مركب على شكل بلورات مُمَيَّنة عديمة اللون تنصهر عند 149.6°م، ذوابة في الماء والاسيتون والكحول والناشادر. تستعمل في الكيمياء التحليلية وفي المحاليل المجددة وصباغة النسيج والطلاء الكهربائي والتصوير ومحلول تنظيف الفولاذ. تسمى أيضاً ammonium sulfocyanate, ammonium sulfocyanide

**ammonium trinitrophenolate**

انظر ammonium picrate

**ammonium vanadate**

[كيم لا عضو] فنادات الأمونيوم.  $NH_4VO_3$ . مسحوق بلوري

أبيض إلى أصفر، ذوَاب في الماء، يستعمل في تركيب الحبر وفي تخفيف الدعان وترسيخ اللون في النسيج.

**ammonobasic mercuric chloride**

انظر ammoniated mercury

**ammonoid**

[حفر] آموني. حيوان من رأسيات الأرجل ورتبة الأمونيات.

**Ammonoidea**

[حفر] رتبة الأمونيات. رتبة من الرخويات الرأسية الأرجل المنقرضة في صُنيف رباعيات الحياشيم. أهميتها في أنها أحفوريات دالة.

**ammonolysis**

[كيم] حَلَمَة. 1- تفاعل تفكك لجُزء الأمونيا لتشكيل الصنفين  $NH_2^-$  و  $H^+$ . 2- تحطيم رابطة ما بإضافة الأمونيا.

**Ammon's law**

[انس] قانون آمون. القانون الذي ينص على أن الدليل الرأسي والقامة يتغيران عكسياً.

**Ammonotheidae**

[لا تقار] فصيلة رمليات المحفظة. فصيلة من مفصليات الأرجل البحرية، من شعبة مكنترزات الركبة.

**ammunition**

[حرب] ذخيرة. 1- جميع المقذوفات التي تلقى على العدو. 2- المقذوفات التي لا تكون للاستخدام المباشر ضد العدو، وإنما يكون الغرض منها الانارة أو الإشارة أو الإبطاء. 3- طلقة كاملة بجميع مكوناتها، أي المادة اللازمة لإطلاق سلاح مثل المسدس.

**ammunition belt**

[حرب] شريط الذخيرة. شريط من نسيج أو معدن، به أنشوطات لحمل الطلقات التي تُلْقَم منه إلى مدفع رشاش أو أي سلاح أوتوماتي آخر. شريط تغذية.

**ammunition box**

[حرب] صندوق الذخيرة. صندوق تُصَفُّ فيه الذخيرة المترابطة، ويمكن تلقيحها منه لمدفع رشاش.

**ammunition carrier**

[حرب] 1- حاملة الذخيرة. 2- حامل الذخيرة. 1- مركبة تصاحب المدافع، وتحمل الذخيرة لها. 2- فرد في فرقة مدفعية أو هاونات يقوم بحمل الذخيرة ويعاون في عملية الملء أثناء الرمي الفعلي.

**ammunition chest**

[حرب] خزانة الذخيرة. وعاء على عربة الذخيرة أو بالجزء الأمامي لعربة مدفع أو حاضن المدفع، تحفظ فيه الذخيرة.

**ammunition day of supply**

[حرب] الإمداد اليومي بالذخيرة. الكمية المقدرة من الذخيرة اللازمة يومياً لاستمرار العمليات في مسرح عمليات نشط.

**ammunition depot**

[حرب] مستودع الذخيرة. مستودع للتخزين والإمداد بالمقذوفات والقتال وغيرها من الذخائر.

**ammunition dump**

[حرب] نقطة تخزين الذخيرة. نقطة لتخزين الذخيرة، تنشأ عادة في الميدان للاستخدام المؤقت.

**amnesia**

[طب] فقد الذاكرة. نسيان. فقد مرضي للذاكرة أو ضعفها بسبب خلل نفسي أو عضوي.

**amnesic aphasia**

[طب] خَرَس نسياني. فقد الذاكرة فيما يتعلق بأسماء الأشياء والأحوال والعلاقات، يرافقه عادة تردد وتقطع في النطق.

**amnicolous**

[بيئة] ساكن الأنهار. صفة نباتات مسكنها الضفاف الرملية للأنهار.

**amniocentesis**

[طب] بَزَل أمينيوني. إجراء يتخذ خلال الحمل، يثقب فيه الجدار البطني والاعشية الجنينية بإبرة لاستخراج السائل الأمينيوني.

**amniography**

[طب] تصوير النُحْط. تصوير الجنين بالأشعة بعد حقن مادة ظليلة للأشعة داخل الكيس الأمينيوني.

**amnion**

[أجنة] أمنيوس. غشاء رقيق خارج جنيني يشكل كيساً مغلفاً حول الجنين في الطيور والزواحف والثدييات.

**Amniota**

[فقار] أمنيوسات. مصطلح شامل يُطلق على الزواحف والطيور والثدييات التي تتميز بوجود الأمنيوس خلال النمو.

**amniotic fluid**

[أعضاء] نُحْط. مائع نُحْطِي. مادة تملأ الأمنيوس لحفظ الجنين من الجفاف والصدمات.

**amobarbital**

[صيدل] آموباريبيتال. مركب دوائي، صيغته الجزيئية  $C_{11}H_{18}N_2O_3$ . مسحوق بلوري أبيض، مرّ المذاق، ينصهر عند  $156-161^\circ\text{M}$ ، ذواب في الكحول، ويستعمل في الطب.

**amodiaquine**

[صيدل] آمودياكوين. مركب دوائي، صيغته الجزيئية  $C_{20}H_{22}ClN_3O$ . يكون بشكل بلورات تنصهر عند  $208^\circ\text{M}$ . يستعمل مضاداً للبرداء.

**Amoeba**

[لا فقار] آميبا. جنس من الحيوانات الأولية العارية جذرية الأرجل عائدة إلى رتبة الأميبات، يتميز بقشرة رقيقة وبأرجل زائفة ثخينة وغير منتظمة.

**Amoebida**

[لا فقار] رتبة الأميبات. رتبة من الحيوانات الأولية الجذرية الأرجل عائدة إلى صُفَيِّف المصَصَّات، تتميز بفقدان الغطاء الواقي (القشرة).

**Amoebobacter**

[حي دق] جرثوم أميبي. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة الصيغيات خلاياه كروية وغير قابلة للحركة ذات فجوات غازية وتحتوي على محضور جرثومي « موجود على أغشية حويصلية تخليقية - ضوئية.

**amoeboid fold**

[جيو] طيَّة أميباتية. طية أو بنية جيولوجية، مثل الخيّرة، ليس لها اتجاه غالب أو شكل محدد.

**amoeboid glacier**

[مياه] مَجَلْدَة أميباتية. مجلدة تتصل بمقلها الجليدي مُدَّة من السنة.

**Amor**

[فلك] آمور. كويكب يبلغ الاختلاف المركزي لمداره 0.448. وقد اقترب من الأرض لمسافة  $1.6 \times 10^7$  كيلومتر.

**Amor object**

[فلك] جرم آموري. أي كويكب يقطع مدار المريخ.

**Amorphosporangium**

[حي دق] ذو مغلفات لا شكلية. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة السابجات الشعاعية. لها مغلفات أبواغ غير منتظمة وأبواغ عَصَوِيَّة الشكل. تتحرك بواسطة أسواط قطبية.

**amorphous**

[فز] لا بلوري. متعلق بجسم صلب غير بلوري، أي ليس له شكل أو تركيب محدد.

**amorphous film**

[مواد] غشاء لا بلوري. غشاء فلزي منظم مغنطيسياً، يمكن ترسيبه على جُذَاذَة شبه ناقلة، أو على أية مادة أخرى تقريباً، دون حاجة لأرضية بلورية. يُستخدم في الذاكرات المغنطيسية الفَقَّاعِيَّة.

**amorphous frost**

[مياه] صقيع غير متبلور. صقيع فضي ليس له بنية بلورية بسيطة ظاهرياً، على عكس الصقيع المتبلور.

**amorphous laser**

انظر glass laser.

**amorphous memory array**

[م ا م] صُفَيِّف ذاكرة لا بلورية. صفييف من مبدلات ذاكرة مصنوعة من مواد لا بلورية.

**amorphous mineral**

[معادن] معدن لا بلوري. معدن ليس له بنية بلورية محددة.

**amorphous peat**

[جيو] خُث لا بلوري. خث مُكوّن من حبات دقيقة من المادة العضوية، لدن كأنه مبتل، يترك أثراً كثيفاً في اليد. ذهبت كل معالم التركيب النباتي فيه من جراء تحلل المادة السيلولوزية.

**amorphous semiconductor**

[فز صلب] شبه ناقل لا بلوري. مادة شبه ناقلة متبلورة جزئياً، ولكنها تتميز فقط بنظام قصير المدى في بنيتها.

**amorphous sky**

[رصد] سماء متقطعة. سماء تتميز بكثرة السحب الملهله، يصبحها عادة ترسيب من طبقة سحابية ملبدة أعلى منها.

**amorphous snow**

[مياه] ثلج غير متبلور. نوع من الثلج ذو بنية بلورية غير منتظمة.

**amortisseur winding**

انظر damper winding.

**amortize**

[م صنع] يستهلك. ينقص أو يخفّض تدريجياً من التزام معين، كرهن عقاري مثلاً، عن طريق الدفع الدوري لجزء من قيمة الأصل مضافاً إليه فائدة التأخير.

**amosite**

[معادن] أموزيت. شكل أمفيبولي أحادي الميل من الأسبت، ألياف طويلة، ويحتوي على نسبة عالية من الحديد. يستعمل في الزل.

**amount limit**

[م صنع] حد المقدار. في اختبار لكمية معينة من العمل، الوقت اللازم لانجاز العمل، أو مقدار العمل الكلي الذي يمكن انجازه في وقت غير محدود.



para-amoxyphenol

انظر para-pentyloxyphenol.

amp

انظر amperage, ampere

AMP

انظر adenylic acid.

3', 5'-AMP

انظر cyclic adenylic acid.

ampacity

[كهر] إستطاعة أمبيرية. استطاعة كَبَل كهربائي، بالأمبير، على نقل التيار، وهي بمثابة تقنين لكبلات القدرة.

ampangabeite

انظر samarskite.

Ampeliscidae

[لا فقار] فصيلة الأمبليسيات. فصيلة من القشريات مزدوجة الأرجل ساكنة الانابيب عائمة الى رتيبة جريدات البحر.

ampelite

[صخر] أمبيليت. شت جرافيتي يحتوي على السليكا والألومينا والكبريت. يستعمل مادة حرارية.

amperage

[كهر] أمبيرية. مقدار التيار الكهربائي بالأمبير. مختصرها amp.

ampere

[كهر] أمبير. وحدة التيار الكهربائي في نظام متر- كيلوغرام-ثانية، وتحدد بواسطة قوة التجاذب بين ناقلين متوازيين يحملان تياراً. مختصرها a أو A أو amp.

Ampère currents

[كهر مغ] تيارات أمبير. تيارات جُزئية حلقية افتُرض وجودها لتفسير ظواهر المغنطية وكذلك لتفسير عدم الوجود الظاهري لأقطاب مغنطيسية منفردة.

ampere-hour

[كهر] أمبير - ساعة. وحدة لكمية الكهرباء، تساوي تكامل التيار بالأمبير بالنسبة للزمن وعلى مدى الفترة التي يجرى فيها التيار بالساعات. تستخدم مقياساً لسعة البطارية. مختصرها Ah أو amp-hr.

ampere-hour capacity

[كهر] سعة أمبير - ساعية. الشحنة، بالأمبير - ساعة، التي يمكن أن تعطيها بطارية خزن إذا ما أُفرغت الى حد مأمون.

Ampère law

[كهر مغ] قانون أمبير\*. 1- القانون الذي يعطي التحريض المغنطيسي في نقطة ما والتاج عن تيارات معينة، وذلك بدلالة عناصر التيار وأوضاعها بالنسبة الى تلك النقطة. يسمى أيضاً Laplace law. 2- قانون يعطي التكامل المنحني على مسار معين للتحريض المغنطيسي التاج عن تيارات معينة بدلالة التيار الكلي المرتبط بالمسار.

ampere meter squared

[كهر مغ] أمبير متر مربع. الوحدة الدُولية (SI) للزمز المغنطيسي. مختصرها Am<sup>2</sup>.

ampere-minute

[كهر] أمبير - دقيقة. وحدة للشحنة الكهربائية، تساوي الشحنة التي ينقلها تيار مقداره أمبير واحد خلال دقيقة واحدة، أي 60 كولون. مختصرها A min

ampere per meter

[كهر مغ] أمبير في المتر. الوحدة الدولية (SI) لشدّة الحقل المغنطيسي والتنمط. مختصرها A/m

ampere per square inch

[كهر] أمبير بالإنش المربع. وحدة كثافة التيار، تساوي كثافة تيار شدته أمبير واحد يمر في مساحة إنش مربع واحد. مختصرها A/in<sup>2</sup>.

ampere per square meter

[كهر] أمبير بالمتر المربع. وحدة كثافة التيار في النظام الدولي للوحدات SI. مختصرها A/m<sup>2</sup>.

Ampère rule

[كهر مغ] قاعدة أمبير. القاعدة التي تنص على أن مَنَحِي الحقل المغنطيسي المحيط بناقل يكون في جهة دوران عقارب الساعة عند النظر اليه من جهة الناقل وعندما يكون اتجاه سريان التيار مبتعداً عن الناظر.

ampere square meter per joule second

[كهر مغ] أمبير متر مربع في الجول ثانية. الوحدة الدُولية (SI) للنسبة الجيومغنطيسية. مختصرها Am<sup>2</sup>/Js

Ampère theorem

[كهر مغ] مَبْرَهنة أمبير. المبرهنة التي تبين أن التيار الساري في دائرة يولد حقلاً مغنطيسياً في النقاط الخارجية معادلاً للحقل الناجم عن رُفِقة مغنطيسية تكون حافتها المتاخمة هي الناقل وتكون شدتها مساوية لشدّة التيار.

ampere-turn

[كهر مغ] أمبير - لَفّة. وحدة القوة المحركة المغنطيسية في نظام المتر - كلغ - ثانية. تعرف بأنها قوة حلقة مَقْلَة ذات لَفّة واحدة عندما يسري فيها تيار أمبير واحد. مختصرها amp-turn

amperometric titration

[كيم فز] مَعَايَرَة أمبيرية. معايرة تتضمن قياس تيار كهربائي، أو التغيرات التي تطرأ على هذا التيار، أثناء اجراء المعايرة.

amperometry

[كيم فز] قياس التيار. تحليل كيميائي يَتَقَيَّنَات تَقاس فيها التيارات الكهربائية.

Ampharetidae

[لا فقار] فَصِيلَة مهمازيات الطرفين. فصيلة كبيرة من الديدان كثيرة الأشعار التي تسكن العمق. تنتمي الى المستقرات.

Ampharetinae

[لا فقار] فَصِيلَة مهمازيات الطرفين. فصيلة من الحلقيات تنتمي الى فصيلة مهمازيات الطرفين.

amphetamine

[صيدل] آمفيتامين. C6H5CH2CHNHCH3. سائل طيار، عديم اللون، يستعمل منشطاً للجهاز العصبي المركزي. يسمى أيضاً racemic-1-phenyl-2-aminopropane، اسمه التجاري Benzedrine.

amphiarthrosis

[تشريح] مَفْصِل مضاعف. مفصل محدد الحركة ترتبط فيه العظام بواسطة غضروف ليفي، كما هي الحال بين الفقرات أو بين الظنوب والنظية.

amphiaster

[لا فقار] كوكبية الطرفين. نمط من الشويكات يصادف في الاسفنجيات.

قانون أمبير

AMPERE LAW



تمثيل بياني لقانون أمبير (التعريف رقم ١). يتناسب التحريض المغنطيسي في النقطة P الناتج عن عنصر التيار dl إلى  $\sin \theta / r^2$ ، حيث ترمز r إلى شدة التيار و DI إلى طول عنصر التيار و r إلى المسافة بين P وعنصر التيار و  $\theta$  إلى الزاوية بين عنصر التيار والخط الموصل ما بين هذا العنصر والنقطة P. ويكون التحريض المغنطيسي بالاتجاه العمودي الداخل في الصفحة.

**Amphibia**

[فقار] صف البرمائيات. صف من الحيوانات الفقارية تابع لفوق صف رباعيات الأرجل. تتميز بجلد عارٍ غُدِّي وبوجود خياشيم في بعض مراحل النمو وبغياب الأمنيوس خلال المرحلة الجنينية.

**Amphibicorisae**

[لا فقار] قسم البقيّات البرمائية. قُسم من رتبة الحشرات العائدة الى رتبة نصفيات الأجنحة تضمُّ أنواعاً من البق يعيش على سطح الماء وله قرون استشعار ظاهرة.

**Amphibioidei**

[لا فقار] فصيلة أشباه الحياتين. فصيلة من الديدان الشريطية عائدة الى رتبة مستديرات الأوراق.

**amphibiotic**

[حيو] برمائي. مائي خلال الطور اليرقي وهوائي خلال الطور الكامل.

**amphibious**

[حرب] برمائي. عملية حربية بحرية بحري يعمل مُنقّ للقوات البرية والجوية والبحرية.

[حي] برمائي. قادر على الحياة في أرض جافة أو رطبة وفي الماء على حد سواء.

[هـ مك] برمائي (بري مائي). وصف للمركبات أو المعدات المصممة للتشغيل أو للإستعمال سواء على الأرض أو على الماء.

**amphibious-assault landing model**

انظر assault-landing model

**amphibious assault ship**

[عمر بحر] سفينة هجوم برمائية. سفينة مصممة لنقل وازنار العتاد والمؤن والقوات وذلك باستخدام طائرات مروحية على سطحها.

**amphibious command ship**

[عمر بحر] سفينة قيادة برمائية. سفينة أسطول يتحكم قائدها في عمليات الهجوم البرمائي.

**amphibious mine**

[حرب] لغم برمائي. لغم مصمم خصيصاً لإعاقة الإنزال على الشواطئ وعمليات عبور الأنهار عن طريق إتلاف وتدمير الطائرات المأبظة والقوارب الصغيرة ومركبات خوض الماء والجور العائمة. قد يكون اللغم البرمائي واحداً من أنواع مختلفة مثل التلاسمي أو المتحكم فيه عن بعد أو العائم.

**amphibious tank**

[حرب] دبابة برمائية. مركبة عليها مدفع قوسي (هويتزر) أو مدفع، يمكنها رمي مباشر من الماء ومن البر سواءً بسواء. تستخدم في توفير سند مدفعي مبكر في العمليات البرمائية.

**amphibious tractor**

[حرب] جرّار برمائي. مركبة تستخدم لنقل الجنود والأحمال من سفينة الى شاطئ في مرحلة الاقتحام في العمليات البرمائية، أو لنقل محدود للجنود والأحمال على الأرض أو الماء. مختصره amtrac

**amphiblastic cleavage**

[أجنة] تقسّم مضاعف. انقسام غير متساو، لكنه تام، في البويضات الطرفية المَح.

**amphiblastula**

[أجنة] أصل جنيني مزدوج. أصل جنيني ناتج عن تقسّم مضاعف. [لا فقار] أصلية مزدوجة، اليرقة الحرة السابجة المسوّطة لعدد من الإسفنجيات.

**amphibole**

[معدن] أمفيبول. أية مجموعة مشكّلة للصخور من معادن سليكات حديدية مغنيزية التي توجد عادة في الصخور النارية والمتحولة. تضم الهورنبلند والأنتوفيليت والترموليت والأكتينوليت (معدن الأسبت).

**amphibolic**

[حيو] ثنائي الإتجاه. قادر على الاتجاه الى الخلف أو الى الأمام كالاصبع الخارجية عند بعض الطيور. [طب] ملتبس. غير أكيد، متأرجح. صفة تطلق على مرحلة المرض التي يكون فيها التشخيص غير أكيد.

**amphibolic pathway**

[كيم حي] طريق أمفيبولي. طريق جراثيمي حيوي التخليق، منتج للطاقة، مثل الطريق التليكولي التحلي.

**Amphibolidae**

[لا فقار] فصيلة المبهلمات. فصيلة من الرخويات معدية الأرجل من رتبة حاملات العين القاعدية.

**amphibolite**

[صخر] أمفيبوليت. صخر متحوّل بلوري يتكون أساساً من معدني الأمفيبول والبلاجيوكلاز. قد يحتوي على الكوارتز ولكن بكميات ضئيلة.

**amphibolite facies**

[صخر] سحنة أمفيبوليتية. صخور تكونت بالتحوّل الاقليمي الذي يتراوح بين درجتين متوسطة وعالية.

**amphibolization**

[صخر] تكوّن أمفيبوليتي. تكوّن الأمفيبول كمعدن ثانوي في الصخر.

**amphicarpic**

[نبت] مزدوج الثمر. ذو نمطين من الثمر يختلف كل منهما عن الآخر في شكله وزمن نضجه.

**Amphichelydia**

[حفر] رتبة السلحفيات المزدوجة. رتبة زواحف عديمة الثقوب من رتبة السلحفيات، من الدور الترياسي الى العصر الإيوسيني. لم يكن لهذه السلاحف رقبة قابلة للإنكماش.

**amphichrome**

[نبت] مزدوج اللون. نبتة تنتج أزهاراً مختلفة الألوان على السويّة نفسها.

**Amphicoela**

[فقار] رتيبة مزدوجات التقرّ. رتيبة برمائية من رتبة اللاذليات، أجناسها قليلة العدد تتميز بفقرات مزدوجة التقرّ.

**amphicoelous**

[فقار] مزدوجة التقرّ. صفة فقرة مركزها ثنائي التقرّ.

**amphicribal**

[نبت] مزدوج الغرْبَال. ذو لحاء مُحاط بالخشب كما يشاهد في بعض الحزم الوعائية.

**amphicryptophyte**

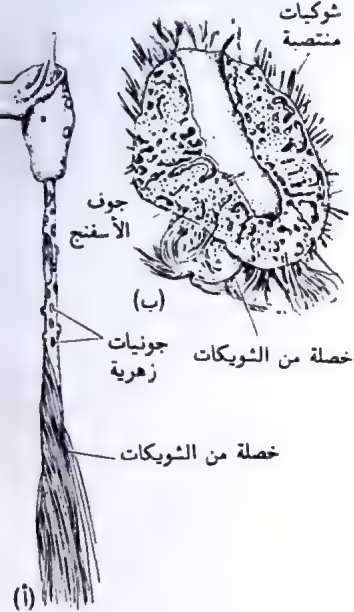
[نبت] نبات خفي برمائي. نبات مستنقي تكون أعضاؤه الإغاشية برمائية.

**Amphicyonidae**

[حفر] فصيلة الكلبيات المزدوجة. فصيلة من اللواحم العملاقة المقترة المنقرضة، تنتمي حسب بعض المراجع، الى رتيبة المياكيات.

## صيف حاملات الطرف القرصي

### AMPHIDISCOPHORA



### amphicytula

[أجنة] خلية بيضية مضاعفة. لائحة قابلة لتقسيم تام غير متساو.

### amphid

[لا فقار] أمفيد. أحد زوجين من المتقلبات الحسية لدى الحيتيات، يعتقد أنها تعمل كمستقبلات كيميائية وتوجد على جانبي الطرف الأمامي للجسم.

### amphidetic

[لا فقار] رابط الطرفين. متعلق برابط الرخويات ذوات المصراعين الممتد. قبل المنقار وخلفه.

### amphidioploid

[ورث] ثنائي صيغة مزدوج. عضوية تحصل على مجموعة من الصغيات مثنوية الصيغة من كل من الأب والأم.

### Amphidiscophora

[لا فقار] صيف حاملات الطرف القرصي\*. صيف من الاسفنجيات عائد الى صف سداسيات الشعاع، تتميز بخصلة من الشوكيات المثبتة، ولا تحتوي على نجوم سداسية.

### Amphidiscosa

[لا فقار] رتبة مزدوجات الأقراص. رتبة من الاسفنجيات سداسية الشعاع من صيف حاملات الأقراص المزدوجة، تتميز بوجود شوكيات مزدوجة الأقراص، أي بوجود شوكيات ذات قرص نجمي على كل من طرفيها.

### amphidromic

[بحر] تشعبي. متعلق بتقدم موجة مدّية جزرية أو بروز حول نقطة أو مركز يتميز بحركة مد وجزر خفيفة أو معدومة.

### amphidromic point

[خريطة] نقطة تشعّب. على خريطة بيانية لخطوط مد متزامنة، نقطة لا مد أو عقدة تشعّب منها خطوط المد المتزامنة.

### amphidromic region

[خريطة] منطقة تشعّب. مساحة تحيط بنقطة تشعّب، وفيها تشعّ خطوط المد المتزامنة من نقطة اللامد وتتقدم خلال جميع ساعات دورة المد.

### amphigastrium

[نبت] بطانة مزدوجة. أي من اللواحق الصغيرة المستقرة بطنياً على ساق بعض الكبديات.

### amphigean

[بيئة] مزدوج العوالم. عضوية موطنها العالم القديم والعالم الجديد.

### amphigene

انظر leucite.

### Amphilestidae

[حفر] فصيلة اللسنيات المزدوجة. فصيلة ثدييات ثلاثية مخاريط الأسنان، من الدور الجوراسي، صيفها ليس أكيداً.

### Amphilinidea

[لا فقار] رتبة خيطيات الطرفين\*. رتبة من الديدان الشريطية عائدة الى صيف الشريطيات، تتميز بوجود خرطوم قابل للبروز وغدد أمامية جبهة وبدعم وجود عضو تثبيت. تعيش في الجوف العام لسماك الحفش وأسماك أخرى.

### Amphimerycidae

[حفر] فصيلة المجترات المزدوجة. فصيلة مجترات وُسادية الأقدام من أواخر العصر الأيوسيني إلى أوائل الدور الأوليوسيني، عائدة الى فوق فصيلة المجترات المزدوجة.

### Amphimerycoidea

[حفر] فوق فصيلة المجترات المزدوجة. فوق فصيلة من المجترات المنقرضة المزدوجة الأصابع عائدة الى رتيبة وُساديات الأقدام.

### amphimixis

[أعضاء] خلط ثنائي. اتحاد البيضة والنطفة في التناسل الجنسي.

### Amphimonadidae

[لا فقار] فصيلة السوطيات المزدوجة. فصيلة من الحيوانات الأولية عائدة لصف حاملات السيال الحيوانية، من رتبة المشكلات المتحركة.

### amphimorphic

[حيو] ثنائي المنشأ. صخر أو معدن نشأ عن عمليتين جيولوجيتين.

### Amphineura

[لا فقار] صف مزدوجات العصب. صف من شعبة الرخويات. أفرادها حيوانات بحرية متطاوله الجسم ذات تناظر جانبي، مثلها الحيتون أو الدرّع.

### Amphinomidae

[لا فقار] فصيلة الأمفينوميديات. الديدان الواخزة أو الديدان التارية، فصيلة من مجموعة أمفينوميديات الشكل، منها الديدان كثيرات الشعر، تنتمي الى التائهاث.

### Amphinomorpha

[لا فقار] مجموعة أمفينوميديات الشكل. اسم لمجموعة تضم ثلاث فصائل من التائهاث كثيرة الشعر. وهي: الأمفينوميديات والملتجعات والشراريات.

### amphioxus

[حيو] مدبب الطرفين. الاسم السابق للرميح، Branchiostoma.

### amphiphatic molecule

[كيم عضو] جزيء أمفيپاتي. جزيء يحتوي على مجموعتين إحداهما جذّوبة للماء والأخرى دافعة له. ومن أمثلته عملاء التلييل والشحوم الفثائية مثل فسفو الغليسيريدات.

### amphiphloic

[نبت] مزدوج اللحاء. متعلق بالاسطوانة الوعائية المركزية في السوق التي يكون اللحاء فيها على كلا جانبي الخشب.

### amphiphyte

[بيئة] مزدوج النباتات. نبات ينمو في النطاق الحدودي للأراضي الرطبة.

### amphiplatyan

[تشريح] فقرة مسطحة الوجهين. فقرة مشتملة على جسم أو مركز سطح من وجهيه الأمامي والخلفي.

### amphipneustic

[فقار] خيشومي رئوي. صفة لكل ذي خياشيم ورتتين ترافقه طوال مراحل نموه، كبعض البرمائيات.

### Amphipoda

[لا فقار] رتبة مزدوجات الأرجل. رتبة من القشريات من صيف لينات الصدفة. الأفراد مجردة من الدرع وتحمل عيوناً دون سويقات وتنفس عبر خياشيم صدرية.

### amphipodous

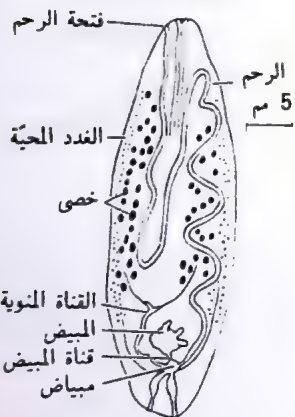
[لا فقار] مزدوج الأرجل. متباين الأرجل. حامل النوعين من الأرجل في آن واحد: أرجل للمشي وأخرى للسباحة.

### amphiprotic

انظر amphoterice.

## رتبة خيطيات الطرفين

### AMPHILINIDEA



Amphilinea، السدودة الشريطية الوحيدة من رتبة المقيّدات التي يعرف تاريخ حياتها معرفة تامة.



**amphisapropel**

[جيو] حمّ ثنائي. رَدَّغْ سليلوزي يحتوي على بقايا نباتية غليظة.

**amphisarca**

[نبت] مزدوجة اللَّبَّ. ثمرة غير متفتحة تتميز بكثرة خلاياها وبذورها ولبائها الكثيف وقشرتها القاسية، مثلها الشام.

**Amphisbaenidae**

[الكر] فصيلة القُهيَقْرانيَّات. فصيلة عَظايا استوائية ثمانية الشكل من رتبة العظائيات.

**Amphisopidae**

[لا تقار] فصيلة الأمفيزيات. فصيلة من القُشريات متساوية الأرجل من رتبة البُشريات.

**amphispore**

[فطر] بوغَة مزدوجة. بوغَة آفِيَة متخصصة جدرانها خثينة وملونة، وهي بوغَة ساكنة.

**Amphissitidae**

[حفر] فصيلة الأمفيسيتيات. فصيلة من الصَّدَفِيَّات المنقرضة ورتبة البُرشِيَّات.

**Amphistaenidae**

[فقار] فصيلة نخيلات الطرفين. فصيلة زواحف من رتبة العظائيات تُسمَّى بالعظائيات الدودية. شكلها البنائي مختزل الى حد كبير وخاصة الأطراف.

**amphistome**

[لا تقار] قَمِي الطرفين. نخط بالغ من المثقوبات مزدوجة التناسل يحمل مِمَصًّا بطنياً عند الطرف الخلفي.

**amphistylar**

[عمر] مُعَمَد الجانبيين. وصف للمعابد التي لها صف من الاعمدة على كل من جانبيها، أو في كل من مقدمتها ومؤخرتها.

**amphistylic**

[فقار] مزدوج الارتباط. ذو فك مرتبط بصندوق الدماغ وبالغضروف الفكي اللامي، كما في بعض أسماك القرش.

**amphitene**

انظر zygotene

**amphitheater**

[جغر] مدرَج. وادٍ أو عَقِيق أرضيته بيضاوية أو دائرية يَتَكُون بالتأثير الجليدي.

[عمر] مدرَج. منشأ أو قاعة كبيرة دائرية أو نصف دائرية أو بيضاوية تحيط بمكان مكشوف متوسط.

**amphithecium**

[نبت] كيس مزدوج. الطبقة الخلوية الخارجية خلال نمو حافظة الأبواغ في الحزازيات.

**Amphitheriidae**

[حفر] فصيلة البهيميات المزدوجة. فصيلة من الثدييات البهيمية من الدور الجوراسي عائدة الى صُفُف البهيميات الشاملة.

**amphitriaene**

[لا تقار] ثلاثية الشُعَب المزدوجة. شويكة من شويكات الساميات ذات ثلاث شُعَب متباعدة في كل من طرفيها.

**amphitrichous**

[حي] مزدوج الشعر. مزود بأسواط على كلا طرفيه كبعض الجراثيم.

**Amphitritinae**

[لا تقار] فُصَيْلَة الأمفيتريتات. فصيلة من الديدان كثيرة الشعر المستقرة عائدة الى فصيلة الثاقبات.

**Amphitrite**

[فلك] أمفيتريت. كويكب يبلغ قطره نحو 200 كيلومتر، وبعده المتوسط عن الشمس 2.554 وحدة فلكية، وتركيبه السطحي من النوع S.

**amphitropous**

[نبت] مزدوجة الانتحاء. ذو بُيضة نصف معكوسة يتصل بها الحبل السري قُرْبَ وسطها.

**Amphiumidae**

[فقار] فصيلة مزدوجات التنفس. فصيلة من البرمائيات اللازلية من رتبة السمندليات تتكون من ثلاثة أنواع كبيرة من السمندل الانقليسي الشكل ذي القوائم الدقيقة.

**amphivasal**

[نبت] مزدوج الأوعية. ذو خشب يحيط باللحاء، كما يشاهد في بعض الحُرْم الوعائية.

**Amphizoidae**

[لا تقار] فصيلة ذوات الحَيَّيُون. خنافس نهر السلمون، فصيلة صغيرة من الحشرات غمدية الأجنحة عائدة الى رتبة الشُّرْهَات.

**ampholyte**

[كيم] كهزلان. كهزل مُدَبَّب.

**ampholytic detergent**

[كيم] مُنظَّف كهزلافي. منظف هابطي في المحاليل الحمضية، وصاعدي في المحاليل القاعدية.

**Amphoriscidae**

[لا تقار] فصيلة الجراريات. فصيلة من الأسفنج الكلسي عائدة الى رتبة التَّيَّيَنَات.

**amphoteric**

[كيم] مُدَبَّب. له الخواص الحمضية والقاعدية معاً. يسمى أيضا amphiprotic.

**amphotericin**

[حي دق] أمفوتيريسين. مضاد حيوي ضد فطري ومُدَبَّب يُنتجه *Streptomyces nodosus* وله مكونان A و B.

**amphotericin A**

[حي دق] أمفوتيريسين A. مُركب الأمفوتيريسين غير النشط نسبياً.

**amphotericin B**

[حي دق] أمفوتيريسين B.  $C_{46}H_{73}O_{20}N$  المركب النشط للأمفوتيريسين، ملائم للعلاج العام ضد الإصابات الفطرية العميقة والسطحية.

**amphoterism**

[كيم] تَدَبُّبِيَّة. خاصية المقدرة على التفاعل كحمض أو كقاعدة.

**amphoterite**

[جيو] أمفوتريت. نيزك حجري يحتوي على البرنزيت والأوليفين مع بعض الأوليجوكلاز والحديد الغني بالنيكل.

**amp-hr**

انظر ampere-hour

**Ampicillin**

[حي دق] أمبيسيلين.  $C_{16}H_{19}N_3O_4S$ . بنيسيلين واسع الطيف نصف تخليقي كان ينتج في البداية *Penicillium chrysogenum* ، ثم عُدل كيميائياً. يُتعمل مضاداً حيوياً. الاسم التجاري للبنيسيلين هو أمينو بنزِيل -D.

**amplexicaul**

[نبت] مُعَانِق الساق. متعلق بورقة لاطئة ذات قاعدة أو أذُنات معانقة للساق.

**amplexus**

[فقار] عناق. التعانق التّسامدي لدى الضفادع والعلاجم.  
[نبت] معانق. له ورقة ذات حواف متراكبة مع حواف ورقة فوقها في التنضير (ترتيب الأوراق).

**ampliate**

[حي] مُضَخَّم. معرض أو مَوْع.

**amplidyne**

[كهر] مُضَخَّم - حركي. مضخّم مغنطيسي دَوَّار له ملفّات خاصة وسّافو بحيث أن كل تغيير، ولو ضعيف، في القدرة الداخلة إلى ملفات المجال يحدث تغييراً كبيراً في خَرَج القدرة.

**amplification**

[تقن] تضخيم. إنتاجُ خَرَجٍ مقداره أكبر من مقدار الدخل.

**amplification factor**

[الكتر] عامل التضخيم. في الصّمام الحلائي، نسبة التغير التزايدي في فلتية الصفيحة إلى تغير طفيف معين في فلتية الشبكة، وذلك لدى ثبات تيار الصفيحة وفتليات الماري الأخرى.

**amplified back bias**

[الكتر] إغْيَاز عكسي مُضَخَّم. فلتية تنشأ عبر دائرة ذات ثابت زمني صغير موجودة في مرحلة معينة من مراحل المضخّم، وتستخدم في مرحلة سابقة للتغذية المرتدة.

**amplifier**

[هـ] مُضَخَّم. جهاز يمكنه زيادة مقدار كمية فيزيائية أو مستوى قدرتها، مثل تيار كهربائي أو قوة ميكانيكية سائلية، تتغير مع الزمن، دون تشويه شكل مَوْجَة الكمية.

**amplifier-type meter**

[هـ] مقياس مضخّم. مقياس كهربائي حُسنت خصائصه باستعمال التضخيم المسبق لآشارات الدّخْل التي قد تستعمل لتشغيل المقياس.

**amplify**

[صوت هـ] يُضَخَّم. يُقَوِّي إشارة ما بزيادة سَعَتها أو برفع سويتها.

**amplifying delay line**

[الكتر] خط تأخير مضخّم. خط تأخير يستخدم في أجهزة الانضغاط النبضي لتضخيم الإشارات المؤخرة الموجودة في نطاق الترددات فوق العالية.

**amplitron**

[الكتر] أمبليترون. مضخّم للموجات المرتدة، يتميز بمُجْمَزَة كَرْوَرَة ومُهَيَّط متصل ذي مجال متقاطع. يستخدم في ترددات الموجات الصغرية.

**amplitude**

[ر] سَعَة. الزاوية بين متجه يمثل لعدد عقدي في مخطط ارغاند وبين المحور الحقيقي الموجب. تسمى أيضاً argument.  
[فz] سَعَة. القيمة المطلقة العظمى التي يبلغها اضطراب الموجة أو كل كمية متغيرة بشكل دوري.

[ملاح] إِتْسَاع زاويّ. المسافة الزاوية شمال الدائرة الرأسية المارة بنقطتي الشرق والغرب على الأفق أو جنوب هذه الدائرة. وهي أيضاً الزاوية عند السُّنْت، الواقعة بين الدائرة الرأسية الأساسية ودائرة رأسية أخرى شمالاً أو جنوباً.

**amplitude discriminator**

انظر pulse-height discriminator.

**amplitude distortion**

انظر frequency distortion.

**amplitude factor**

انظر crest factor.

**amplitude fading**

[اتصال] خُبُو سَعَوِي. خبو تَتَوَهَّن فيه بشكل مَتَّسِق سَعَات جميع مركبات تردد موجة حاملة مُضَنَّة.

**amplitude-frequency distortion**

انظر frequency distortion.

**amplitude-frequency response**

انظر frequency response.

**amplitude gate**

[الكتر] بَوَابَة سَعَوِيّة. دائرة لا تنقل من إشارة الدخل سوى أجزائها التي تتراوح سعتها بين قيمتين حَدَّتَيْن. تسمى أيضاً slicer, slicer amplifier.

**amplitude level**

[فz] مستوى السَعَة. اللوغاريتم الطبيعي لنسبة سعتين، تقاس كل منهما بالوحدات نفسها.

**amplitude limiter**

انظر limiter.

**amplitude-limiting circuit**

انظر limiter.

**amplitude-modulated indicator**

[هـ] مَبَيِّن تضمين - السعة. صنف عام من المَبَيِّنَات الرادارية، التي يُحَرَف فيها كُنُس الحزمة الإلكترونية رأسياً أو أفقياً من خط أساسي لبيان وجود صدى لهدف ما. يسمى أيضاً deflection-modulated indicator, intensity-modulated indicator.

**amplitude modulation**

[الكتر] تضمين سَعَوِي. مختصره AM. 1 - تضمين تتغير فيه سعة الموجة وفق المعلومات المراد إرسالها. 2 - نظم التضمين للقياس الثاني التي تُحَدِّث فيها كل مركبة ذات تردد  $f$  من مركبات إشارات المعلومات زوجاً من ترددات النطاق الجانبي يزيد أحدهما مقدار  $f$  على تردد الموجة الحاملة وينقص الآخر مقدار  $f$  عن هذا التردد.

**amplitude-modulation noise**

[اتصال] ضجيج تضمين السعة. الضجيج الناتج عن تغيرات غير مرغوبة في سعة إشارة ذات تردد راديوي.

**amplitude-modulation radio**

[اتصال] 1 - نظام تضمين السعة. 2 - راديو تضمين السعة. يسمى أيضاً AM radio. 1 - نظام اتصال راديوي يستخدم فيه تضمين سعة الموجة الحاملة ذات التردد اللاسلكي لنقل المعلومات. 2 - جهاز استقبال يُستخدَم في مثل هذا النظام.



**amplitude modulator**

[فz] مُضَمِّن السَّعة. أيُّ جهاز يفرض تضميناً سعويًا على موجة حاملة تبعاً لبرنامج مطلوب.

**amplitude noise**

[كهر مغ] ضجيج السَّعة. التأثير على دقة جهاز رادار من جراء التراوحات في سعة الإشارة العائدة من الهدف. تنجم هذه التراوحات عن أي تغيير يطرأ على هيئة الهدف إذا لم يكن مصدراً نقطياً.

**amplitude resonance**

[فz] طنين سعوي. تردد تنتج فيه إثارة جيبيّة معينة السعة القصوى للاهتزاز في منظومة طنانة.

**amplitude response**

[الكتر] إستجابة سعوية. سعة الخرج القصوى التي يمكن الحصول عليها في نقاط مختلفة في مدى تردد آلة معينة تشتغل في ظروفها الاعتيادية.

**amplitude selector**

انظر pulse-height selector.

**amplitude separator**

[الكتر] مُفَرِّق سعوي. دائرة تستخدم لفصل قسم من شكل الموجة تزيد سعة على قيمة محددة أو تنقص عنها أو تتراوح بين قيمتين معينتين.

**amplitude shift keying**

[اتصال] إبراق بأزاحة السعة. طريقة لإرسال الرسائل المكوَّدة ذات الأرقام الثنائية، وفيها يتم إرسال نبضات الموجة الجيبية بكيفية معينة بحيث تمثل إحدى حالات الأرقام الثنائية بوجود الموجة الحاملة في حين تمثل الحالة الأخرى بغياب الموجة الحاملة. مختصره ASK.

**amplitude splitting**

[بصر] إنشطار سعوي. تقنية سقوط الضوء على سطح عاكس جزئياً. ينتقل قسم من الضوء في حين ينعكس القسم الآخر، وبعد عدة عمليات تتحد هذه الأجزاء لإنتاج التداخل.

**amplitude suppression ratio**

[الكتر] نسبة الكتم السعوي. في التضمين الترددي، نسبة الخرج غير المرغوب في سُمُتِ التضمين الترددي إلى الخرج المرغوب، وذلك عندما تكون الإشارة المطبقة مضمنة سعويًا وترددية في آن واحد.

**amplitude versus frequency distortion**

[الكتر] تشوه السعة بالنسبة للتردد. التشويه الذي يسببه التحميد أو الكسب غير المنتظم لجهاز معين بالنسبة للتردد وذلك في حالات إنتهائية محددة.

**amp-turn**

انظر ampere-turn.

**ampule**

[طب] أمبولة. قارورة صغيرة مغلقة بإحكام، تحتوي على دواء يؤخذ عن غير طريق الأمعاء.

**Ampulicidae**

[لا فقار] فصيلة الأمبوليات. فصيلة صغيرة من الحشرات غشائية الأجنحة عائدة إلى فوق فصيلة الزنبوريات.

**ampulla**

[تشر] حُبَابَة. أمبولة. جزء متسع من غدة أو أنيبب. [لا فقار] فقاعة. الكيس عند قاعدة القدم الأنبوبية لدى بعض شوكيات الجلد. كيس هوائي صغير في بعض النباتات المائية. [نبت] حوصلة. كيس هوائي صغير في بعض النباتات المائية.

**ampulla of Lorenzini**

[فقار] أمبولة لورنزيني. أي من المتقبلات الجلدية في المنطقة الرأسية عند صفيحيات الحياشيم، يعتقد أن لها وظيفة حيّة - حرارية.

**ampulla of Vater**

[تشر] حُبَابَة فاتر. منطقة التقاء القناة البانكرياسية أو الصفراوية مع العفج عند الإنسان. تسمى أيضا papilla of Vater.

**Ampullariella**

[حي دق] أمبولاريلا. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة السباحات الشعاعية. لها مغلفات أبواغ أسطوانية أو قارورية الشكل وأبواغ عَصَوِيّة الشكل منتظمة في سلاسل متوازية. تتحرك بواسطة خصلة قطبية من الأسواط.

**ampullary organ**

[أعضا] عضو أمبولي. عضو حُبَائي. متقبل كهربائي حساس جدا للتيار المباشر والمخاثات الكهربائية المنخفضة التردد. يوجد على سطح أجسام الأسماك الكهربائية وغيرها من الأسماك مثل سمك القرش والشعنين البحري والسمك.

**amputation**

[طب] بَتْر. فصل أحد الأطراف أو الأجزاء الناتئة عن الجسم بطريقة جراحية أو انفصالها بصورة خَلْقِيّة أو تلقائية.

**ampyrone**

انظر 4-aminoantipyrine.

**AM radio**

انظر amplitude-modulation radio.

**AM signature**

[اتصال] بصمة تضمين السعة. تمثيل بياني للخصائص المميزة ذات الدلالة لإشارة ذات سعة مضمنة.

**amtrac**

انظر amphibious tractor.

**amu**

انظر atomic mass unit.

**amychophobia**

[نفس] رُهابُ الخُدوش. خوف شاذ من الخش أو الخدش.

**amygdalic acid**

انظر mandelic acid.

**amygdalin**

[كيم حي] أميغدالين.  $C_6H_5CH(CN)OC_{12}H_{21}O_{10}$ . غلوكونيد موجود في لبابات بعض النباتات من جنس *Prunus*.

**amygdaloid**

[جيو] لَوَزَائِيّ. صخر لايّ يحتوي على حشو لوزاني. يسمى أيضا amygdaloidal lava.

**amygdaloidal lava**

انظر amygdaloid.

**amygdule**

[جيو] حشوة لوزانية. 1 - حشوة معدنية تتكون في فراغات المناسبات اللابية. قد تكون من معدن الخالقديوني أو الأوبال أو الكلست أو الكلوريت أو البرينيت. 2 - حصة من معدن العقيق.

**amyl**

[كيم عضو] أميل. أي ترتيب من المتكبات الثمانية للجذر  $C_5H_{11}$  أو مزيج منها. يسمى أيضا pentyl.

**amyl acetate**

[كيم عضو] خلات الأميل.  $\text{CH}_3\text{COO}(\text{CH}_2)_4\text{CH}(\text{CH}_3)_2$  سائل عديم اللون، يغلي عند 142°م، ذوّاب في الكحول وفي الايتير، قليل الذوبان في الماء. يُستعمل في صنع المواد المنكهة والطور. تسمى أيضاً banana oil, isoamyl acetate.

**amyl alcohol**

[كيم عضو] كحول الأميل. 1 - سائل عديم اللون، وهو مزيج من عدة كحولات متماكية. 2 - سائل فعال ضوئياً يتألف من كحول إيزوالبنثيل وكحول الأميل الفعال.

**amyl aldehyde**

انظر *n*-valeraldehyde.

***n*-amylamine**

[كيم عضو] *n*- أميل أمين.  $\text{C}_5\text{H}_{11}\text{NH}_2$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 104.4°م، ذوّاب في الماء والكحول والايتر. يستعمل في الأصبغة ومبيدات الحشرات والمنظفات الاصطناعية ومانعات التآكل والمواد الصيدلانية ويضاف الى الغازولين. يسمى أيضاً 1-aminopentane, pentylamine.

**amylase**

[كيم حي] أميلاز. أنزيم يُحلّيه الكربوهيدرات الاحتياطية والنشا في النباتات والفليكوجن في الحيوانات.

**amyl benzoate**

انظر isoamyl benzoate.

**amyl carbinol**

انظر hexyl alcohol.

**amyl ether**

[كيم عضو] أميل الايتير. 1 - أي واحد من المركبين المتماكين N - أميل الايتير أو ايزوأميل الايتير. ويمكن تمثيل كل منهما بالصيغة  $(\text{C}_5\text{H}_{11})_2\text{O}$ . 2 - مزيج يتكون غالباً من ايزوأميل الايتير و *n*- أميل الايتير المشكلين في تحضير كحول الاميل من كلورزيد الاميل، وهو ضعيف الذوبان جداً في الماء ويستعمل غالباً مدياً.

**amyl hydrosulfide**

انظر amyl mercaptan.

**amyl mercaptan**

[كيم عضو] مركبتان الأميل.  $\text{C}_5\text{H}_{11}\text{SH}$ . سائل عديم اللون الى اصفر باهت، يغلي في المجال 130-104°م، ذوّاب في الكحول، تُستعمل رائحته الكريهة للكشف عن الثغوب في مواير الغاز. يسمى أيضاً amyl hydrosulfide, pentanethiol.

**amyl nitrate**

[كيم عضو] نترات الأميل.  $\text{C}_5\text{H}_{11}\text{ONO}_2$ . استر كحول الأميل، يضاف الى وقود ديزل لرفع رقم السيستان.

**amyl nitrite**

[كيم عضو] نيتريت الأميل.  $(\text{CH}_3)_2\text{CH}(\text{CH}_2)_3\text{NO}_2$ . سائل أصفر، ذوّاب في الكحول، ضعيف الذوبان جداً في الماء، له رائحة الفاكهة. قابل للاشتعال، بخاره متفجر، يستعمل في الطب والطور. يسمى أيضاً isoamyl nitrite.

**amyloid**

[مرض] نشواني. ترسّب بروتيني غير طبيعى في الأنسجة، يتكوّن من ترسّب مادة غير معروفة يُرجّح أنها من الكربوهيدرات.

**amyloid body**

[مرض] جسم نشواني. أي من الأجسام الشفافة المجهرية التي تغطى، كالنشويات، بأصباغ أنيلية مختلفة الألوان.

**amyloidosis**

[طب] نشوانية. ترسّب مواد نشوية في عضو أو أكثر من الجسم.

**amylolysis**

[كيم حي] تحلل نشوي. حلمة النشا الأنزيمية - الواسطة، وتحولها الى منتجات ذوابة.

**amylolytic enzyme**

[كيم حي] أنزيم مُحلّل للنشا. غط من أنزيم قادر على تغيير طبيعة جزيئات النشا، يُستخدم في الصناعة النسيجية لازالة النشا المضاف الى عملاء المعالجة السطحية.

**amylopectin**

[كيم حي] أميلوبكتين (رباب النشا). متاثر كربوهيدراتي عالي التفرّع ومرتفع الوزن الجزيئي، مؤلف من حوالي 80% من نشا الذرة.

**amyloplast**

[نبت] صانع النشا. صانع خلوي عديم اللون محشو بحبيبات النشا وموجود في خلايا نسج الإختزان في النبتة.

**amylopsin**

[كيم حي] أميلوبسين (هاضم النشا). أنزيم في عصارة البانكرياس يعمل على حلمة النشا الى سكر الشعير (مالتوز).

**amylose**

[كيم حي] أميلوز. متاثر نشوي خطّي.

**amyl propionate**

[كيم عضو] بروبيونات الأميل.  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{COOC}_5\text{H}_{11}$ . سائل عديم اللون له رائحة التفاح، ويتقطر في المجال 175-135°م. يستعمل في الطور وأنواع الورنيش واللك والمنكهات.

**amyl salicylate**

[كيم عضو] صفصافات الأميل.  $\text{C}_6\text{H}_4\text{OHCOOC}_5\text{H}_{11}$ . سائل رائق قليل الاصفرار أحياناً، يغلي عند 280°م، ذوّاب في الكحول، غير ذوّاب في الماء. يستعمل في الصابون وفي الطور. تسمى أيضاً isoamyl salicylate.

**amyl xanthate**

[كيم عضو] كزانتات الأميل. ملح يتشكل باستبدال فلز بالميدروجين المتصل بالكبريت في حمض أميل الكزانتيك. يستعمل عميل تجميع في عمليات تعويم بعض المعادن.

**Amynodontidae**

[حفر] فصيلة السنيات الدفاعية. فصيلة ثدييات منقرضة من مفردات الأصابع، برنيقية الشكل، عائدة الى فوق فصيلة الكركدنات.

**amyotonia**

[طب] ضعف العضل. فقدان قوة العضل.

**amyotonia congenita**

[طب] ضعف العضلات الخلقي. مرض خلقي في الجهاز العصبي المركزي أعراضه فقدان المنعكات وقوى العضلات الإرادية. يسمى أيضاً Oppenheim's disease.

**amyotrophic lateral sclerosis**

[طب] تصلب ضموري جانبي. مرض انحلاي يصيب الحزم الهرمية والعصبونات الحركية السفلية، يتميز بضعف حركي وبجالة توترة للأطراف، يصحبهما ضمور عضلي وانتفاضات ليفية واحتواء

نهائي للنوى في النخاع. يسمى أيضا lateral sclerosis.

An

انظر actinon.

#### Anabaena

[نبت] أنابينا. جنس من الطحالب الخضراء المزرقّة في صف الطحالب الزرقاء. تُثَبِّتُ أعضاؤه النتروجين الجوي.

#### Anabantidae

[فقار] فصيلة المُتسلِّقات. فصيلة من أسماك المياه العذبة شعاعية الزعانف من رتبة فرخيات الشكل، تشمل سمك الفرخ المتسلق والغورامي.

#### Anabantoidei

[فقار] رتبة المتسلقات. رتبة من أسماك المياه العذبة التيهية، عائدة لرتبة فرخيات الشكل.

#### anabasine

[كيم عضو] أناباسين. سائل قلواني عديم اللون، يستخلص من نباتات *Anabasis aphylla* و *Nicotiana glauca*، ويغلي عند 105°م. ذواب في الكحول والايتر. يستعمل مبيدا للحشرات. يسمى أيضا neonicotin.

#### anabatic wind

[رصد] رياح صاعدة. رياح تصاعدية. يُستخدم المصطلح عادة عندما تهب الرياح الى أعلى تل أو جبل بسبب التسخين المحلي للسطح بعيدا عن تأثيرات دورة هوائية واسعة النطاق.

#### anabiosis

[حي] ركود حيائي. حالة من توقف النشاط تُستحث بالتجفيف وتمكس بعودة الرطوبة. يمكن أن تم عند الدورات.

#### anabohitsite

[صخر] أنابوهِتْسِيْت. ضرب من البيروكسينيت الأوليفيني يحتوي على المورنيلند والهيريثين ونسبة عالية (نحو 30%) من الماجنتيت والألنيت.

#### anabolic

[طور] مُبْنِي. خاص بالإبتناء. [كيم حي] بُنَائِي الإِسْتِقْلَاب. - صفة لكل ما هو متعلق بالإستقلاب البنائي.

#### anabolism

[كيم حي] اِسْتِقْلَاب بُنَائِي. جزء من الاستقلاب يشتمل على اتحاد جُزْئِيَّات صغرى بمجزيئات أكبر منها، وهو طريقة تخليق البنية النسيجية.

#### anaboly

[طور] إِبْتِنَاء. إضافة مرحلة نهائية جديدة للنمط الوراثي الشكلي من خلال تمايز تطوري.

#### anabranh

[مياه] تفرّعة متلاشية. تفرّعة متباعدة من مجرى أو نهر تتسرب ذاتيا في التربة الرملية، أو تعاود الإتصال بأصلها في مهبط المجرى.

#### Anacanthini

[فقار] رتبة المساوات. مرادف للمصطلح Gadiformes.

#### Anacardiaceae

[نبت] فصيلة البُطْمِيَّات. فصيلة نباتات مزهرة في رتبة الصابونيات الهندية تشمل الباق. يثير العديد من أنواعها الحساسية عند الإنسان.

#### anacardium gum

انظر cashew gum.

#### anaclinal

[جيو] متضاد الميل. ذو ميل إلى أسفل مضاد لاتجاه ميل الطبقة.

#### anaclitic depression

[نفس] هُمُودٌ إِتْكَالِي. تطور مُتَأَذٍ الى حد كبير لدى بعض الأطفال يشمل نواحي جسدية واجتماعية وعقلية، ويحصل بعد إبعاد مفاجيء عن أم حانية أو من يقوم مقامها.

#### anaclitic object choice

[نفس] اِخْتِيَار سَنَد. اصطفاء المرء لمحبوب يماثل الشخص الذي كان يعتمد عليه عاطفيا خلال طفولته.

#### anaconda

[فقار] أناكُنْدَة. *Eunectes murinus*. أضخم الحيات إطلاقا. نوع شجري - مائي من فصيلة البُوائِيَّات.

#### anacoustic zone

[فز جيو] نطاق اللاصوتيات. نطاق الصمت في الفضاء، ويبدأ من ارتفاع نحو 100 ميل (160 كيلومتر)، حيث تكون المسافة بين جزيئات الهواء أكبر من الطول الموجي للصوت، فلا يمكن أن تنتقل موجات الصوت.

#### Anactinochitinosi

[لا فقار] مجموعة الكيتينيات الاشعاعية. اسم جماعي لثلاث رُتَبِيَّات من الحُكْم والفُراد ذوات وشائج قبرى وثيقة فيما بينها: ميخَلِيَّات اللوامس، ومتوسطات المسام، والدبقات.

#### Anacystis

[نبت] كَيْسِيّ. جنس من الطحالب الخضراء المزرقّة في صف الطحالب الزرقاء.

#### anadromous

[فقار] صَّاد. صفة تطلق على بعض الأسماك، كالسلمون والصابوغة، من التي تترك البحر وتصدد عكس التيار نحو مكان السَّراء في المياه العذبة.

#### Anadyomenaceae

[نبت] فصيلة الأناديوميديات\*. فصيلة طحالب بحرية خضراء في رتبة الفصنيات الأنوبية تتميز بانبطاق نصول مَشْرَتها.

#### anaerobe

[حي] لا هوائي. عضوية لا تحتاج الى هواء أو أوكسجين للحفاظ على عملياتها الحيوية.

#### anaerobic bacteria

[حي دق] جراثيم لا هوائية. أية جراثيم تستطيع أن تبقى حية في غياب جزئي أو كلي للهواء. ثمة غطان طوعيان وملزمان.

#### anaerobic condition

[حي] ظرف لا هوائي. غياب للأكسجين يحول دون الحياة العادية عند الكائنات العضوية المعتمدة على الأكسجين.

#### anaerobic glycolysis

[كيم حي] تحلل غليكولي لا هوائي. طريق استقلابي في النباتات يتم به - عند غياب الأكسجين - تفتت الهكسوز الى حمض اللاكتيك (حمض اللبن) والأنتانول مع شيء من تخليق للأدنوزين ثلاثي الفسفات.

#### anaerobic petri dish

[حي دق] طبق بَترِي اللاهوائي\*. طبق زجاجي مخبري لزراع

#### فصيلة الأناديوميديات

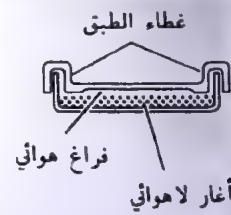
#### ANADYOMENACEAE



*Anadyomenaceae*، جنس من فصيلة ومينيات.

#### طبق بتري اللاهوائي

#### ANAEROBIC PETRI DISH



في لاهوائي تخمري.



الجراثيم اللاهوائية. يتميز بوسط أغار تيوجلوكولات وبمحال هوائي  
مصور يتيحان ظروفًا ملائمة.

#### anaerobic process

[تقن] عملية لا هوائية. عملية يُستبعد منها الهواء أو الأكسجين  
غير المتحد كيميائياً.

#### anaerobiosis

[حي] حياة لا هوائية. نَظ من الحياة يتم في غياب الأكسجين  
الجزئي.

#### anaerophyte

[بيئة] نبات لا هوائي. نبات لا يحتاج إلى أكسجين حر في تنفسه.

#### anafont

[رصد] جبهة صاعدة. جبهة يصعد عندها الهواء الدافئ السطح  
الجبهوي إلى ارتفاعات عالية.

#### anaglyph

[تخطيط] جُامي. 1 - صورة مجسمة لمنظرين مطبوعين أو  
مُقط أحدهما على الآخر، بألوان متتامة، وعادة باللونين الأحمر  
والأزرق، فتبدو الصورة مجسمة عند النظر إليها من خلال نظارات  
مرشحة بألوان متتامة مقابلة. 2 - سطح مشغل ببيرو بسيط.

#### anakinesis

[كيم حي] أناكينيسيس. إجراء لدى الكائنات الحية يتم به تشكّل  
جزيئات غنية بالطاقة كجزيء الأدينوزين ثلاثي الفوسفات.

#### anal

[تشريح] شرجي. متعلق بالشرج أو مرتبط به أو واقع بقربه.

#### analbite

[معدن] أنلبيت. ألبييت ثلاثي الميل غير ثابت، يصبح أحادي  
الميل عند نحو 700°م.

#### analbuminemia

[طب] قَلّة زلال الدم. خلل يظهر كصفة متنجية صغية عادية،  
يتميز بانخفاض شديد أو غياب أح المصل.

#### anal character

[نفس] خليقة شرجية. نط خليقي تسيطر فيه السمات الشرجية  
الشّفة إلى ما بعد فترة الطفولة.

#### analcite

[معدن] أنلسم.  $\text{NaAlSi}_2\text{O}_6 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . زبوليت مكثفي الشكل  
أبيض أو خفيف اللون، يوجد في الدياباز والبازلت الغني بالقلّي. يسمى  
أيضاً analcite.

#### analcimite

[صخر] أنلسميت. صخر نابط أو وسيط يتألف أساساً من معيّني  
البيروكسين والأنلسم.

#### analcimzation

[جيو] أنلسمّة. حلول الأنلسم في الصخور النارية على الفلسلارات  
والفلسلاتويدات.

#### analcite

انظر analcite.

#### analemma

[فلك] مخطط ميل الشمس. مخطط شكله يشبه الرقم 8 مرسوم  
على كرة ليُبين ميل الشمس خلال أيام السنة وكذلك معادلة الوقت.

#### analeptic

[صيدل] مُنْعش. صفة لكل عقّار ينشط التنفس ويعالج الأرق.

#### anal fin

[فقار] زعنفة شرجية. زعنفة مفردة تقع وسط الجزء الخلفي من  
بطن السمكة.

#### analgesia

[أعضا] قُدد الألم. تَسكين. فقدان الاحساس بالألم دون فقدان  
الوعي.

#### analgesic

[صيدل] مُسكّن. صفة لكل عقّار يستعمل لتخفيف الألم.  
كالصمغافات أو المورفين أو المستحضرات الأفيونية.

#### anal gland

[فقار] غدة شرجية. غدة تقع قرب الشرج أو تفتح في المستقيم  
لدى العديد من الفقاريات.  
[لا فقار] غدة شرجية. غدة توجد في عدد من الرخويات وتفرز  
مادة قرمزية اللون.

#### anallobaric center

انظر pressure-rise center.

#### analog

[الكتر] نظيري. متغير فيزيائي يشابه متغيراً آخرًا إذا لم تتبدل  
علاقة التناسب بينهما في مدى محدد. مثال ذلك، يمكن تمثيل الحرارة  
بظلية تصبح نظيرتها.  
[رصد] مَنَاطِر. نط سابق لطقس شامل واسع النطاق يشبه حالة  
معينة (كالحالة الحاضرة عادة) في خصائصها الرئيسية.

#### analog adder

[الكتر] مجمعة نظيرية. أداة بظلية خرج واحدة تشكل مجموعاً  
مثلاً لفلطيني مدخلين.

#### analog channel

[الكتر] قناة نظيرية. قناة يمكن أن تتخذ المعلومات المرسله عبرها  
أية قيمة بين حديها. مثال ذلك قناة الصوت.

#### analog communications

[اتصال] إتصالات نظيرية. نظام للاتصالات عن بعد تستخدم فيه  
إشارة كهربائية مستمرة تتغير سعتها وتردداتها، الخ، بكيفية مباشرة تبعاً  
لتغير المعلومات غير الكهربائية (كالصوت والضوء، الخ) المسطرة على  
المحوال الذي تصدر عنه هذه الإشارة.

#### analog comparator

[الكتر] مقارن نظيري. 1 - مقارن يدقق القيم الرقمية لتحديد  
ما إذا كانت محصورة بين حدين، علوي وسفلي، معينين سلفاً.  
2 - مقارن يُصدر إشارات خرج رقمية تكون إما عالية إذا كان مجموع  
فلطين نظيرتين موجبا وإما منخفضة إذا كان مجموعهما سالبا.

#### analog computer

[م ا م] حاسب نظيري. حاسب تمثّل فيه الكميات بمتغيرات  
فيزيائية، وترجم فيه وسائط المسألة إلى عناصر دارات كهربائية أو  
ميكانيكية مكافئة للظواهر الطبيعية المعيّنة.

#### analog data

[م ا م] مُعطيات نظيرية. معطيات تُمثّل بشكل متواصل، وليس  
بالتيم المنفصلة كما في المُعطيات الرقمية.

#### analog device

[الكتر] جهاز نظيري. جهاز تحكم يشتغل بواسطة متغيرات تتمثل  
بظليات أو كميات أخرى تقاس باستمرار.

#### analog-digital computer

انظر hybrid computer.

#### analog indicator

[الكتر] مَين نظيري. جهاز يبين نتيجة قياس ما بانحراف مؤشر

أو ظهور كمية أخرى.

#### analog multiplexer

[الكر] **مِقْطَاب نظيري**. مِقْطَاب يبدل إشارات الدخل النظرية لإتاحة إستعمال مغيّر نظيري - الى - رقمي مشترك.

#### analog network

[الكر] **شبكة نظيرية**. دائرة مصممة بحيث تتناسب متغيراتها، كالفلطية، مع قيم المتغيرات في النظام قيد الدرس.

#### analogous

[حي] **مماثل**. يشير الى نيات متشابهة في الوظيفة والمظهر العام ولكن ليس في المنشأ، مثل جناح حشرة وجناح عصفور.

#### analogous pole

[فز صلب] **قطب مماثل**. قطب البلورة الذي يكتسب شحنة موجبة عند تخزين البلورة.

#### analog output

[تكم] **خَرْج نظيري**. خَرْج مِحْوال تتناسب فيه سعة الخرج باستمرار مع دالة المحفز.

#### analog simulation

[م ا م] **محاكاة نظيرية**. تمثيل النظم والظواهر الطبيعية بمتغيرات كالفلطية والمقاومة والإنسحاب والدوران.

#### analog-to-digital converter

[الكر] **مغيّر نظيري الى رقمي**. جهاز يترجم الإشارات النظرية المستمرة الى إشارات رقمية متناسبة ومنفصلة.

#### analog-to-frequency converter

[الكر] **مغيّر نظيري الى ترددي**. مغيّر يتحول فيه كل دخل نظيري غير ترددي الى تغيّر متناسب في التردد.

#### anal plate

[أجنة] **صفحة شرحية**. صفحة جَنينية مؤلفة من ورقة داخلية وورقة خارجية تتكون خلالها فتحة الشرح لاحقاً. [فقار] **صفحة شرحية**. 1 - إحدى الصفائح في الجزء الخلفي من صدار السلاحف. 2 - حَرْشفة كبيرة عند أغلب الحيات، وضعها أمامي بالنسبة للشرح.

#### anal sphincter

[تشر] **مَصْرَّة شرحية**. إحدى عضلتين، إحداها إرادية والأخرى لا إرادية، تنظمان إغلاق الشرج عند الفقاريات.

#### analysis

[ر] **تحليل**. ذلك الفرع من الرياضيات الذي يتعلق الى حد بعيد وعلى نحو بَيّن بعملية النهاية أو بمفهوم التقارب. يتضمن نظريات التفاضل والتكامل والقياس والمتسلسلات اللانهائية والدوال التحليلية.

يسمى أيضا mathematical analysis.

[رصد] **تحليل**. دراسة تفصيلية في الأرصاد الجوية الشاملة لحالة الغلاف الجوي على أساس أرصاد واقعية، تتضمن عادة تحليل ما يحصل عليه الى أنماط مركباته ورسم مجموعات خطوط التساوي للعناصر المختلفة.

[كم محل] **تحليل**. تعيين تركيب مادة ما.

#### analytical aerotriangulation

[هـ] **تثليث - جوي تحليلي**. تثليث - تصويري تحليلي يتم بواسطة الصور الفوتوغرافية الجوية.

#### analytical balance

[هـ] **ميزان تحليلي**. ميزان تتراوح حساسيته بين 0.1 و 0.01 مليغرام.

#### analytical centrifugation

[هـ] **طَرْد مركزي تحليلي**. طرد مركزي يلي الترسيب لفصل الجسيمات الصلبة من المعلقات الصلبة - السائلة. وهو أسرع من الترشيح.

#### analytical chemistry

[كم] **كيمياء تحليلية**. الفرع من الكيمياء الذي يهتم بالتقنيات التي تُقدّم أي نوع من المعلومات حول الأنظمة الكيميائية.

#### analytical distillation

[كم محل] **تَقطير تحليلي**. الفصل الدقيق لمكونات خليط سائل طيار، حيث يُخَرّ الخليط بتسخينه أو بتسليط خلاه عليه، ثم يُعاد تكثيف المكونات المتبخرة الى الحالة السائلة عند نقاط غليانها.

#### analytical engine

[م ا م] **محرك تحليلي**. نوع من الحاسبات الرقمية الميكانيكية ظهر في أوائل القرن التاسع عشر.

#### analytical extraction

[كم محل] **إستخلاص تحليلي**. النقل الدقيق لِمَكُون أو أكثر من خليط (سائل - سائل أو غاز - سائل أو صلب - سائل) وذلك بوضع الخليط بتاس مع مذيب لِيَتَحَلَّ المَكُون المَعْتَبَر بشكل اصطناعي في هذا المذيب.

#### analytical function generator

[الكر] **مولد الدوال التحليلية**. جهاز حاسب نظيري تكون علاقة أحد متغيرات مخرجه بمتغيرات مدخله وفق دالة تدخل أيضا في التعبير عن قانون فيزيائي. يسمى أيضا:

natural function generator, natural law function generator.

#### analytical nadir-point triangulation

[هـ] **تثليث تحليلي بنقط النظر**. تثليث شعاعي تم تأديته بوسائل وتيرية حسابية تستخدم فيها نقط النظر كمراكز نصف قطرية.

#### analytical orientation

[هـ] **توجيه تحليلي**. الخطوات الحسابية اللازمة لتعيين الميل واتجاه خط رئيسي وارتفاع الطيران والعناصر الزاوية والعناصر الخطية في تحضير الصور الفوتوغرافية الجوية لتقويتها.

#### analytical photogrammetry

[هـ] **تصوير مِساحي تحليلي**. طريقة للتصوير المساحي يُحصل فيها على الحلول بطرق رياضية.

#### analytical photography

[هـ] **تصوير تحليلي**. تصوير يُعطي صوراً متحركة أو ثابتة، ويجري للدلالة (بطرق نوعية، أو كمية أو من نوع آخر) على حدوث ظاهرة معينة أو عدم حدوثها.

#### analytical phototriangulation

[هـ] **تثليث تصويري تحليلي**. إجراء تثليث تصويري يُحصل فيه على الحل الفضائي بوسائل وتيرية حسابية.

#### analytical radar prediction

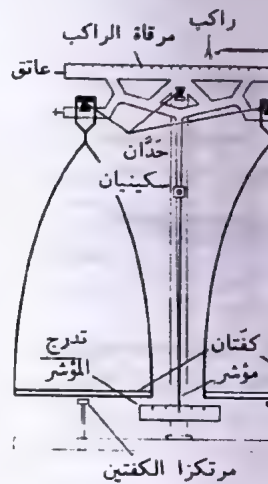
[هـ] **تنبؤ راداري تحليلي**. تنبؤ مبني على صيغ رياضية مُبَرَّنة أو جداول قدرة أو رسوم بيانية. يأخذ في الإعتبار ارتفاع السطح والمعلومات الإنشائية والأرضية ومعايير الإنعكاسية الرادارية، مقترنة مع زاوية الوجهة والمدى إلى الهدف.

#### analytical radial triangulation

[هـ] **تثليث شعاعي تحليلي**. تثليث نصف قطري يؤدي بوسائل وتيرية حسابية.

#### ميزان تحليلي

#### ANALYTICAL BALANCE



مركزا الكفتين

يلى ذو مثقال راكب.



**analytical three-point resection radial triangulation**

[هـ] تثليث شعاعي تحليلي بالتقاطع الثلاثي - النقط . طريقة لحساب إحداثيات النقط الأرضية الرئيسية لصور جوية متراكبة بالتقاطع على ثلاث نقط تحكّم أفقية تظهر في المساحة المتراكبة .

**analytical ultracentrifuge**

[هـ] طارد مركزي تحليلي فائق . جهاز طرد مركزي فائق يستعمل فيه واحد من ثلاثة نظم بصرية (شليون أو رايلي أو بالامتصاص) للتعين الدقيق لسرعة أو توازن الترسيب .

**analytic continuation**

[ر] تمديد تحليلي . عملية توسيع دالة تحليلية إلى حيزٍ أوسع من تلك التي كانت الدالة مُعرّفة عليها أصلاً .

**analytic curve**

[ر] منحنٍ تحليلي . منحنٍ معادلته الوسيطة هي دوالٍ تحليلية حقيقية للمتغير الحقيقي ذاته .

**analytic function**

[ر] دالة تحليلية . دالة يمكن تمثيلها بتسلسلة متقاربة من متسلات تايلور . تسمى أيضاً holomorphic function .

**analytic geometry**

[ر] هندسة تحليلية . دراسة الأشكال والمنحنيات الهندسية باستخدام نظام الإحداثيات وطرق الجبر . تسمى أيضاً cartesian geometry .

**analytic inertial navigation**

[ملاح] ملاح ذاتية تحليلية . الملاحة الذاتية التي تتحول فيها مخرجات أجهزة التسارع المحتفظة باتجاهاتها ذاتياً إلى مطيات ملاحية جغرافية بواسطة حاسبات إلكترونية أوتوماتية .

**analytic mechanics**

[مك] ميكانيك تحليلي . تطبيق الحساب التكاملي والتفاضلي في الميكانيك التقليدي (غير الكمي) .

**analytic number theory**

[ر] النظرية التحليلية للأعداد . دراسة المسائل المتعلقة بميز متقطع من الأعداد الصحيحة باستخدام رياضيات الإستمرار .

**analytic psychology**

[نفس] علم النفس التحليلي . المدرسة في علم النفس التي لا تعتبر الشهوة الجنسية تعبيراً عن الغريزة الجنسية وإنما عن الرغبة في الحياة . وترى هذه المدرسة أن العقل اللاشعوري يعبر عن ذكريات بدائية للعرق . يسمى أيضاً Jungian psychology .

**analytic trigonometry**

[ر] المثلثات التحليلية . دراسة خاصيات الدوال المثلثية وعلاقاتها .

**analyzer**

[بصر] مُحلّل . أداة، مثل منشور نيكول، تسمح فقط بمرور الضوء المستوي الإستقطاب . يُستعمل في عينيّات بعض الأجهزة، مثل كاشف الإستقطاب .

[م ا م] مُحلّل . 1 - نج لتدقيق برنامج 2 - أحد أنواع الحاسبات المُستخدمة لحل المعادلات التفاضلية .

(هـ) مُحلّل . مقياس اختباري متعدد الوظائف، يقيس وحدات الفلظ ووحدات الأوم ووحدات الأمبير . يسمى أيضاً set analyzer .

[هـ مك] مُحلّل . في منظومة للتبريد بالامتصاص، هو ذلك المكوّن الذي يتقابل فيه مخلوط بخار الماء وبخار النشادر (الأمونيا) المنصرف من

المولد مع المحلول البارد نسبياً للنشادر في الماء الداخل إلى المولد حيث يفقد المخلوط بعض محتواه من بخار الماء .

**anamigmatism**

[جيو] تصهّر . عملية ارتفاع في درجة الحرارة والضغط تؤدي إلى إعادة صهر الرواسب ونشوء الصّهارة منها .

**anamnesis**

[طب] إذكّار . المعلومات المستقاة من المريض وسواء والمتعلقة ببيئة مرضه . [نفس] مَلَكَة التذكّر .

**anamnesic response**

[منع] إستجابة مذكّرة . مستوى جسم مضاد متزايد بسرعة إثر قاسٍ مجدّد مع مولد - ضد خاص، حتى ولو بعد عدة سنوات . يسمى أيضاً booster response .

**Anamnia**

[فقار] لا أمنيوسيات . حيوانات فقارية لا يتكون لديها الأمنيوس خلال نموّها . تشمل اللافكيات والأسماك الغضروفية والأسماك العظمية البرمائية .

**Anamniota**

[فقار] لا أمنيوسات . مرادف للمصطلح Anamnia .

**anamorphic lens**

[بصر] عدسة مشوّهة . عدسة تُحدث تكبيرات مختلفة على الخطوط ذات الاتجاهات المختلفة في مستوي الصورة .

**anamorphic system**

[بصر] منظومة مشوّهة . منظومة بصرية تحتوي على سطح أسطواني تشوّه فيها الصورة بحيث تكون زاوية التغطية، باتجاه عمودي على الأسطوانة، ليست هي ذاتها بالنسبة للصورة والجسم .

**anamorphic zone**

[جيو] نطاق الإنسياب . نطاق انسياب الصخور، كما يُستدل عليه بالتفاعلات التي تشمل نزع الكربون والماء والأكسجين، فيما تُبنى السليكات وتتكون المعادن الأكثر كثافة والتراكيب البلورية الأكثر اندماجاً .

**anamorphism**

[جيو] تحوّل انسيابي . نوع من التحول يحدث عند أعماق ملحوظة في قشرة الأرض وتحت ضغوط عالية، وينتج عنه تكوّن معادن معقدة من معادن بسيطة . [طور] تشكّل متجدّد . انظر anamorphosis .

**anamorphoscope**

[بصر] كاشف - تشوّه . آلة بصرية، تتألف من مرآة أو عدسة أسطوانية مهمتها إعادة الصورة المشوّهة إلى نسبها العادية .

**anamorphosis**

[بصر] تشويه . إنتاج صورة مشوّهة بواسطة منظومة بصرية . [طور] شكلية متجددة . إزدياد التعقيد التدريجي في الشكل والوظيفة خلال تطور مجموعة من الحيوانات أو النباتات . تسمى أيضاً anamorphism .

**anamorphote lens**

[بصر] عدسة مشوّهة . عدسة مُصمّمة لإحداث تشويه .

**Anancinae**

[حفر] فصيلة الأنانسيات . فصيلة ثدييات مشيمية حُرطومية منفردة، من فصيلة البهيميات وتديّة الأسنان .

**Ananke**

[فلك] **أنانكي**. تابع صغير للمشتري قطره 14 ميل تقريبا (23 كم) ويدور بحركة تراجعية حوله على بعد  $1.3 \times 10^7$  ميل ( $2.1 \times 10^7$  كم). يسمى أيضا Jupiter XII.

**anapaite**

[معدن] **أنبايت**.  $\text{Ca}_2\text{Fe}(\text{PO}_4)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ . معدن ثلاثي الميل أخضر باهت أو أبيض مائل إلى الأخضر، مؤلف من فسفات الحديد الميه. يوجد على شكل بلورات أو بشكل مصمت. قساوته حسب سلم موس 3-4، وكثافته 3.81.

**anapeirean**

انظر Pacific suite.

**anaphase**

[خلايا] **طُور الصُّود**. 1- إحدى مراحل الإنقسام الخيطي والمرحلة الثانية من الإنقسام المنصف، عندما ينقسم المركز الأُتسومي وتنصل الصبغيات وتتحرك إلى القطبين المتقابلين. 2- مرحلة في الإنقسام المنصف الأول عندما ينقسم نصف الصبغيات الثنائية التكافؤ وتتحرك إلى القطبين المتقابلين.

**anaphoresis**

[أعضاء] **رَحْلان مَصْعَدِي**. حركة الشوارد الموجبة إلى داخل الأنسجة تحت تأثير تيار كهربائي.

[طب] **قِلّة العَرَق**. قصور في عمل الغدد العرقية.

[كيم فز] **رَحْلان مَصْعَدِي**. حركة الدقائق الغروية الموجبة الشحنة، أو الجزيئات الضخمة المعلقة في سائل، نحو المصعد، تحت تأثير تيار كهربائي.

**anaphylactic shock**

[طب] **صدمة تحسسية**. تناذر يعتبر كأحد الظواهر السريرية للحساس.

**anaphylactoid reaction**

[طب] **ارتكاس عَوْرَافِي**. ردة فعل لا تحسسية تشبه الاستعداد وتعلق بذيافانية المحرض.

**anaphylatoxin**

[منع] **ذَيْفان تحسسي**. العنصر المَوْسَع للأوعية، وهو مادة تطلق من أنسجة حيوانات مُحَسَّنة عندما يتفاعل مولد - الضد والجسم - المضاد.

**anaphylaxis**

[طب] **تحساس**. فرط تحسس يتبع حقن مولد - ضد. تظهر ردة فعل تحسسية موضعية أو شاملة عند معاودة حقن مولد - الضد بعد مرور فترة زمنية.

**anaplasia**

[طب] **تحول راجع**. إرتداد الخلايا إلى حالة جَنينية أو غير ناضجة أو غير متمايزة. تناظر درجته عادة حالة تورم خبيث.

**Anaplasma**

[حي دق] **بلازما علوية**. جنس عائد إلى فصيلة علويات البلازما. تشكل عضوياته حبات في خلايا الدم الحمراء للمجترات.

**Anaplasmataceae**

[حي دق] **فصيلة علويات البلازما**. فصيلة تابعة لرتبة الريكتسيات. طفيليات ملزمة داخل الخلايا الحمراء أو عليها أو في البلازما لدى مختلف الفقاريات.

**Anaplotheriidae**

[حفر] **فصيلة البهيميات اللافردية**. فصيلة مجترات منقرضة.

وسادية الأقدام من فوق فصيلة البهيميات اللافردية.

**Anaplotherioidea**

[حفر] **فوق فصيلة البهيميات اللافردية**. فوق فصيلة من المجترات المنقرضة، المزدوجة الأصابع، العائدة إلى رتبة وساديات الأقدام.

**anaploysis**

[لا فقار] **إحتفاظ إغلاي**. مدة الإحتفاظ بالأسلات الناضجة لدى بعض الديدان الشريطية.

**anapophysis**

[تشر] **نتوء لاحق**. نتوء ملحق يقع في الجهة الظهرية من النتوء المستعرض في الفقرات القطنية عند الإنسان وبقية الثدييات.

**Anapsida**

[فقار] **صيف الاشيكيات**. صُيف من الزواحف يتميز بمنطقة صدغية خالية من التوافد الصدغية.

**anasarca**

[طب] **تَرَبُّل**. أودما عامة تنتشر في النسيج الضام تحت الجلدي وفي التجاويف المصلية للجسم.

**Anasca**

[حفر] **رتبة الأنسكيات**. رتبة من الحزازيات المنقرضة، عائدة إلى رتبة يَلْقَطِيّات الفم.

**Anaspida**

[حفر] **رتبة اللاترسيات\***. رتبة من فقاريات المياه العذبة، أو المُوَلَّحة المنقرضة، من صف اللانفكيات.

**Anaspidacea**

[لا فقار] **رتبة اللاترسيات**. رتبة تشريرات من فوق رتبة التريديسيات الملتحمة.

**Anaspididae**

[لا فقار] **فصيلة اللاترسيات\***. فصيلة من التشريرات عائدة إلى فوق رتبة اللاترسيات.

**anastatic process**

[تخطيط] **طريقة التصعيد - السكوفي**. إستنساخ صفحة مطبوعة ذات كتابة أو صور، وذلك بترطيبها بمحس مخفف وضغطها في مقابل لوح من الزنك، حيث يقوم المحس بالمفر في الزنك في الموضع التي يلامس فيها المعدن الأجزاء غير المطبوعة، وعندئذ يمكن تحرير اللوح وطبعه.

**anastatic water**

[مياه] **ماء علوي**. الجزء من الماء تحت -السطحي في الهذاب الشجري، بين نطاق التهوية ونطاق التشبع في التربة.

**anastigmat**

انظر anastigmatic lens.

**anastigmatic lens**

[بصر] **عدسة نقطية**. عدسة مركبة ومصححة لأغراض الانعطفية وإخماء الحقل. تسمى أيضا anastigmat.

**anastomosis**

[تقر] **تلاق**. التحام. الإنحاد أو الإنصال البيني للنظم المتفرعة في اتجاهين أو ثلاثة اتجاهات. يسمى أيضا inosculation.

**anastral**

[خلايا] **لا نَجْمي**. يفتقر إلى نجوم.

**anatase**

[معدن] **أنتاز**. الشكل البلوري الرابعي ذو اللون البني أو الأسود.

**رتبة اللاترسيات****ANASPIDA**

ترجم *Pharyngolepis oblongus* من رتبة اللاترسيات. Kjaer

**فصيلة اللاترسيات****ANASPIDIDAE**

ذكر نوع *Anaspides tasmaniae* Thompson طوله حوالي 5 سم، يوجد في مساكن المياه العذبة التسمانية.

الأزرق أو الأسود من ثاني أكسيد التيتانيوم  $TiO_2$ . يُستعمل في الحصول على خضب أبيض. يسمى أيضا octahedrite.

#### anatexis

[جيو] تحول تصهري. عملية تحول عند درجة حرارة عالية، تنصهر من جراثيم الصخور الجوفية النارية (البلوتونية) في أسفل مستويات أعماق القشرة الأرضية فتتولد منها الصهارة.

#### anathermal

[جيو] متزايدة الحرارة. فترة ما بين أعمار الطبقات أو الوحدات المرجعية الأخرى تتزايد فيها درجة الحرارة.

#### Anatidae

[فقار] فصيلة البطيات. فصيلة طور مائية من رتبة أوزيات الشكل، تشمل البط والأوز والبلقشة والبوشار والتم.

#### anatomical dead space

انظر dead space.

#### anatomy

[حي] تشريح. فرع من علم التشكل (المورفولوجيا) يختص ببنية الحيوانات والنباتات.

#### anatropous

[نبت] علوي الإنحاء. ذو بُيضة كاملة الانعكاس على نحو تكون فيه فوهتها مجاورة للسر.

#### anauxite

[معدن] أنوكسيت.  $Al_2(SiO_3)(OH)_4$ . معدن صلصالي هو مزيج من الكاولينيت والكوارتز. يسمى أيضا ionite.

#### Anavor

[نسج] أنافور. اسم تجاري لشعيرات متعدد الاسر التي تصنعها شركة دو باديش.

#### anaxial

[حي] لا محوري. ناقص محور وبالتالي غير منتظم الشكل.

#### Anbauhobel

[ه منجم] منجل أنباوهوبيل. منجل سريع، يتحرك بسرعة 75 قدما (22.5 مترا) في الدقيقة، ومناسب للإستعمال في الواجهات التعدينية الطويلة.

#### Ancalomicrobium

[حي دق] أنكالوميكروب. جنس جراثيم ذات زوائد، وحيدة الخلية وغير قابلة للحركة، لكل خلية منها عدد من الزوائد يتراوح بين اثنتين وثمان. تتكاثر بواسطة تبرعم الخلايا.

#### ancestroecium

[لا فقار] مسكن السليف. الأنبوب الذي يحوي السليف.

#### ancestrula

[لا فقار] سليف. أول متدد أرجل يتشكل في مستعمرة الحيوانات الحزازية.

#### anchieutectic

[جيو] متوقفة التاييز. نوع من الصهارة لا يمكنها الإستمرار في تاييز ملحوظ للمرحلة الرئيسية لأن تركيبها المعدني يكون في حدود النسب الأصفيرية تقريبا.

#### anchimonomineralic

[صخر] وحيد المعدن. صفة للصخر الذي يتألف غالبا من نوع واحد من المعادن.

#### anchor

[عمر بحر] مرساة. أداة متصلة بالسفينة بواسطة كبل، وتُسقط في الماء حيث تُغرس مخاطيفها في القاع وتُمسك السفينة في ذلك الموقع. [فلز] خطاف. جهاز يمنع تحرك القلوب الرملية في قوالب الصب. [لا فقار] مرساة. 1 - شويكة لها شكل المرساة توجد في لحافة قناتيات البحر 2 - عُنينة لها شكل المرساة توجد في شوكلات الجلد. [ه مدن] مرساة. وسيلة لربط منشأ ما الى مبان ثقيلة أو شيء خرساني إلى لوح معدني أو إلى الأرض لإمساك أو لإبقاء المنشأ في مكانه. [ه مك] مرساة. مركبة تستعمل في الحرث البخاري، وتوجد على جانب الحقل المقابل للجانب الذي فيه المحرك، عند الإحتفاظ بالسلك المتواصل (اللاتاني) مشدودا بواسطة بكرة.

#### anchorage

[ه مدن] مرسى. 1 - منطقة قد ترسو فيها سفينة إما للملازمة المكان أو لأنه مخصص لهذا الغرض. يسمى أيضا anchor station. 2 - انظر deadman.

#### anchorage chart

[خريط] خريطة رُسُو. خريطة بحرية تبين المرافئ التي يُنصح أو يُوصى باستخدامها.

#### anchor and collar

[تصميم] مفصلة خطافية. مفصلة باب أو بوابة، يتصل بمبيتها بخطاف كامن في الحجارة.

#### anchor ball

[عمر بحر] 1 - كرة المرساة. 2 - كرة الرسو. 1 - مقذوف ذو مخاطيف كلايبية، ويطلق على جسم السفينة الفارقة بغرض إنقاذ الأرواح. 2 - جسم أسود دائري يُعلق في مكان بين مقدم السفينة وصاري المقدمة ليدل على أنها راسية في مجرى مائي أو بالقرب منه.

#### anchor block

انظر deadman.

#### anchor bolster

انظر hawse bolster.

#### anchor bolt

[ه مدن] محزاق تثبيت. محزاق ملولب يستعمل ورأسه مدفون في مبان من الطوب أو الخرسانة، والجزء اللولبي المسنن بارز لتثبيت منشأ أو آلة في مكانها. يسمى أيضا anchor rod.

#### anchor buoy

[ملاح] عامّة المرساة. عامة تتصل بمرساة أو بخطاف، أو تشير الى موقع المرساة أو الخطاف.

#### anchor charge

[ه] شحن مرسى. إجراء يسمح بالتعبئة المسبقة لعدة شحنات في حفرة تفجير زلزالي. تُفجر الشحنة السفلى أولا، وتكون الشحنات العليا مثبتة بمراس.

#### anchored bulkhead

[ه مدن] حاجز مثبت. حاجز مُدعم بمرباط خلفية لتثبيت الأوتاد (الخوازيق).

#### anchored dune

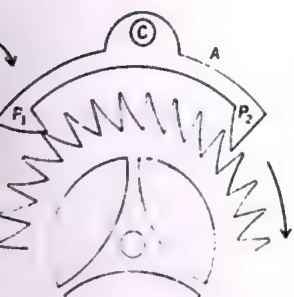
[جيو] كثيب مقيد. كثيب رملي مثبت بفعل غو النباتات.

#### anchor escapement

[وقت] مُفلّنة خطافية\*. جهاز إفلات (شاكوش) ساعة، تتسبب فيه سقاطات أحد المكونات الخطافية الشكل في ارتداد مُسننة الإفلات قليلا عند إيقافها. تسمى أيضا recoil escapement.

## مُفلّنة خطافية

### ANCHOR ESCAPEMENT



تعمل المُفلّنة الخطافية، كما هو شائع الساعات النّوآسية المنزلية، على التّعاون عن التّغيرات في سعة التّرجّح بسبب السنوات غير منتظمة القطع والتّزوير. التفسير: A = الخطاف، P1 و P2 سقاطتان، C = النقطة التي يتأرجح حولها الخطاف.



**anchor gear**

[عمر بحر] مجموعة المرساة. جهاز يوجد على متن السفينة، ويتكون من قاذف للمرساة وفرملة للجزير وكذلك ماسورة جزير المرساة. وهو بوجه عام يضم المرساة والجزير.

**anchor ice**

[مياه] جليد راسخ. الجليد المتكوّن تحت سطح الماء، كالذي في بحيرة أو مجرى مائي، ويتصل بالقاع أو بأشياء مغمورة. يسمى أيضا bottom ice, ground ice.

**anchorite**

[صخر] أنكوريت. ضرب من صخور الديوريت له كريات من المعادن المائيّة وعروق من المعادن الفلسية.

**anchor light**

[عمر بحر] ضوء الرأس. ضوء يُعلق على صاري السفينة أثناء الليل، ويُبين أن السفينة راسية.

**anchor log**

[هد مدن] كتلة تثبيت. كتلة خشبية أو كَمَرَة أو كتلة خرسانية مدفونة في الأرض، تستعمل لسك حبل شدّاد مسكاً محكماً. تسمى أيضا deadman.

**anchor nut**

[تصميم] صَمُولَة تثبيت. صمولة على هيئة وليجة ملولبة مدفوعة تحت ضغط ثابت في ثقب بلوح معدني.

**anchor packer**

[نقط] حازمة رابطة. جهاز يستعمل في آبار البترول لسد الفراغ الحلقي بين عمود الأنابيب وبين الغلاف المحيط به للمساعدة على التحكم في الرفع الغازي لإنتاج النفط.

**anchor pile**

[هد مدن] وَتَد تثبيت. خازوق تثبيت. وتد (خازوق) يوضع في الجانب البرّي من حاجز أو دعامة أو رصيف ممتد في البحر ويشبه بوسائل شتى، كالسلاسل أو الكبلات أو القضبان.

**anchor plate**

[هد مدن] لوح تثبيت. لوح معدني أو خشبي مربوط أو مدفون في مرتكز، أرضية مثلاً، ويستعمل لسك كَبَلٍ ساندٍ مسكاً محكماً.

**anchor rod**

انظر anchor bolt

**anchor shackle**

[عمر بحر] شِكال المرساة. صِفاذ يمكن عن طريقه وصل الجزير في حلقة رأس الخطاف. يسمى أيضا bending shackle.

**anchor station**

[بحر] محطة رسو. موقع لرسو سفينة أبحاث لإجراء مجموعة من الرصدات العلمية. [هد مدن]. انظر anchorage.

**anchor stone**

[جيو] حجر مُطَحَلَب. صخرة أو حصاة ملتصق بها نباتات بحرية.

**anchor tower**

[هد مدن] برج تثبيت. 1- برج يكون جزءاً من رافعة ويستخدم للإرساء والتثبيت. 2- برج يُشَد خط نقل علوي ويُثَبَّت.

**ancho wall**

انظر deadman

**anchor well**

[عمر بحر] مبيت المرساة. بشر توجد في مقدمة السفينة، لاستخدامها

في وضع الخطاف وتثبيتها.

**anchor windlass**

[عمر بحر] ملفاف المرساة. آلة تكون عادة على سطح السفينة الأمامي في السفينة، وذلك لرفع المرساة أو خفضها. يتكوّن من جسم أسطواني أفقي له نتوءات على شكل المسننات، تُعْتَق في أوصال الجزير ثم تُدار الآلة بالبخار أو بالكهرباء. يسمى أيضا windlass.

**anchovy**

[فقار] بلم. أَشَوْفَة. أي نوع من فصيلة البلميات، وهي أسماك تشبه الرنكة، تصاد بكميات تجارية بهدف الإستهلاك.

**anchusa**

انظر alkanet

**anchoylosis**

انظر ankylosis

**ancipital**

[نبت] ثنائي الحافة. ذو حنّ، للدلالة على السوق المسطحة كما في بعض التحليلات خاصة.

**ancon**

[عمر] مِرْفَق. كتيفة أو كوع أو حامل في أعلى جدار أو نافذة تحمل طناً.

**ancora**

[لا فقار] مرساة. مرحلة النمو البدئية ذات الشكل المراسوي لدى الحطيات.

**ancylite**

[معدن] أنسيليت.  $\text{SrCe}(\text{CO}_3)_2(\text{OH})\cdot\text{H}_2\text{O}$ . معدن مؤلف من كربونات السيريوم والسترونسيوم القاعدية المميّة.

**ancyloid**

[لا فقار] شبه معقوف. قوقعة تتجه قمتها نحو الأمام، بطلينوسية الشكل أو مقلاوية الشكل.

**ancylopoda**

[حفر] رُتَيْبَة معقوفات الأرجل. رُتَيْبَة من الثدييات العاشبة المنقرضة من رتبة مُفردات الأصابع.

**Ancylostoma**

[لا فقار] عقفاء الفم. جنس من الديدان المستديرة، تعرف عامة بالديدان الحطافية، من رتبة عقفاوات الفم. تطفل على الإنسان والكلاب والهررة.

**Ancylostoma duodenale**

[لا فقار] عقفاء الفم العَفْجِيَة. الدودة الحطافية للعالم القديم. طفيلي يعيش في مَعِي الإنسان ويسبب له الشحاب تحت الصبافي صغير الكريات الحمر.

**Ancylostomidae**

[لا فقار] فصيلة عقفاوات الفم. فصيلة من الحطيات، تنتمي إلى مجموعة المستديرات.

**And**

انظر Andromeda

**andalusite**

[معدن] أندلوسيت\*.  $\text{Al}_2\text{SiO}_5$ . معدن نيوسيليكاتي بني أو أصفر أو أخضر أو أحمر أو رمادي، يتبلور في النظام المعيني المستقيم. يوجد عادة في الصخور المتحوّلة.

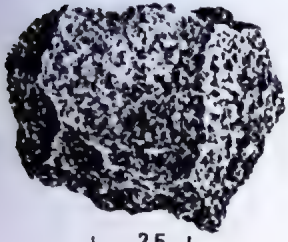
**أندلوسيت****ANDALUSITE**

2.5 سم

أندلوسيت، ضرب تشياستوليت. عيّنتان من بلورة منشورية من مقاطعة ورشستر، ماساشوستس.

## أندزين

### ANDESINE



± 2.5 سم

حبات أندزين مع بيوتيت في عينة من زوتنسيرغ، ترانسفال، جنوبي أفريقيا والأندسين نادر الوجود إلا على شكل حبات في الصخور النارية.

## فصيلة الاندريئات

### ANDREAECIAE



*Andraea petrophila*

## AND circuit

انظر AND gate

### Andean-type continental margin

[جيو] **حافة قارية أندزية**. حافة قارية، كالتى بطول شاطئ المحيط الهادي لأمريكا الجنوبية، حيث يهبط الغلاف الصخري المحيطي تحت القارة المجاورة مُخْدِنًا بَرَكَنَةً أندزيتية على حافة القارة.

### Anderson bridge

[الكتر] **جسر أندرسون**. نوع مُعدَّل من جسر ماكسويل - وين ذو ستة فروع يُستخدم لقياس المحارضة الذاتية بدلالة المواسعة والمقاومة. لا تعتمد موازنة الجسر على التردد.

### andersonite

[معدن] **أندرسونيت**.  $\text{Na}_2\text{Ca}(\text{UO}_2)(\text{CO}_3)_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . معدن ثائوي أصفر - أخضر لامع مؤلف من كربونات اليورانيوم والكلسيوم والصوديوم الممتعة.

### Andes glow

انظر Andes lightning

### andesine

[معدن] **أندزين\***. فليبار بلاجيوكلاز يتراوح تركيبه بين  $\text{Ab}_{70}\text{An}_{30}$  الى  $\text{Ab}_{50}\text{An}_{50}$ ، حيث  $\text{Ab} = \text{NaAlSi}_3\text{O}_8$  و  $\text{An} = \text{CaAl}_2\text{Si}_2\text{O}_8$ . وهو مُكوِّن رئيسي للصخور النارية المتوسطة، مثل الأندزيتات.

### andesite

[صخر] **أندزيت**. صخر نابط بالغ دقة التبلور ذو أصل بركاني، يتألف أساساً من فليبار بلاجيوكلازي (أوليجوكلاز أو أندزين) مع كميات أقل من معادن قاتمة (هورنبلند أو بيوتيت أو بيروكسين)، وهو المكافئ النابط لصخر الديوريت.

### andesite line

[جيو] **خط الأندزيت**. الحد الجغرافي البتروغرافي بين المجموعة الصخرية: أندزيت - داسيت - ريوليت التابعة لحافة المحيط الهادي وبين المجموعة الصخرية: أوليفين - بازلت - تراكيت التابعة لمحوض المحيط الهادي.

### andesitic glass

[جيو] **زجاج أندزيتي**. زجاج طبيعي مكافئ كيميائياً لصخر الأندزيت.

### Andes lightning

[فز جيو] **برق الأنديز**. تفريغات إكليلية كهربائية يمكن رصدها من على مسافة مئات الأميال، وبصفة عامة فوق المناطق الجبلية بالعالم عندما تتعرض لظروف كهربائية مضطربة. يسمى أيضاً Andes glow.

### AND function

[ر] **دالة «و»**. عملية في الجبر المنطقي تجري على القضايا  $P, Q, R, \dots$  بحيث تكون العملية صحيحة إذا كانت جميع القضايا  $P, Q, R, \dots$  صحيحة وتكون العملية خاطئة إذا كانت واحدة، على الأقل، من القضايا خاطئة.

### AND gate

[الكتر] **بوابة «و»**. دائرة لها منفذان أو أكثر لإشارات الدخل. ولا تمطي خرجاً إلا إذا زُوِّدت جميع منافذ الدخل بالطاقة في آن واحد. تسمى أيضاً AND circuit, passive AND gate

### AND NOT gate

[الكتر] **بوابة «ولا»**. دائرة تصادفية تؤدي العملية المنطقية «ولا» التي تكون النتيجة بموجبها صحيحة عندما تكون العبارة A صحيحة

والعبارة B خاطئة. تسمى أيضاً A AND NOT B gate

### AND-OR circuit

[الكتر] **دائرة «و - أو»**. دائرة بوابية تُصدر خرجاً محددًا عند تطبيق عدة إشارات ممكنة على المدخل. لهذه الدائرة مميزات البوابة «و» والبوابة «أو» في الوقت ذاته.

### andorite

[معدن] **أندوريت**.  $\text{AgPbSb}_3\text{S}_6$ . معدن مُعيَّن مستقيم، رمادي غامق أو أسود. يسمى أيضاً sundtite

### Andr

انظر Andromeda

### Andrade's creep law

[مك] **قانون الزحف لأندرايدي**. القانون الذي ينص على أن الزحف يُبرِز حالة انتقالية يكون فيها الإنفعال متناسباً مع الجذر التكعيبي للزمن ثم حالة مستقرة يكون فيها الإنفعال متناسباً مع الزمن.

### andradite

[معدن] **أندرديت**. طرف الكلسيوم - الحديد النهائي من مجموعة الفارنت

### Andreaeales

[نبت] **رتبة الأندريئات**. الرتبة الوحيدة من الحزازيات صُفِّف البريات الأندرية

### Andreaeaceae

[نبت] **فصيلة الأندريئات\***. الفصيلة الوحيدة في رتبة الأندريئات، وهي رتبة من الحزازيات.

### Andreaeobrya

[نبت] **بريوي أندري**. حزاز الغرائيت، صُفِّف في صف البريويات.

### Andrenidae

[لا تقار] **فصيلة الزنابير الحفارة**. النحل الحفار، فصيلة من الحشرات غشائية الأجنحة، من فوق فصيلة النحل.

### andrewsite

[معدن] **أندروسيت**.  $(\text{Cu}, \text{Fe}^{2+})\text{Fe}_3^{3+}(\text{PO}_4)_3(\text{OH})_2$ . معدن أخضر مائل إلى الأزرق، مؤلف من قُشُفات الحديد والنحاس القاعدية.

### andrite

[جيو] **أندريت**. نيزك يتكون أساساً من معدن الأوغيت مع بعض الأوليفين والترويليت.

### androecium

[نبت] **مذكر**. مجموع الأسدية في الزهرة.

### androgen

[كيم حي] **أندروجين**. مَوْلَد للذكورة. صنف من الهرمونات الاستروئيدية يُنتَج في الخصيتين وقشر الكُظُر، ويقوم على تنظيم المميزات الجنسية الذكرية الثانوية.

### androgenesis

[أجنة] **نشوء ذكري**. نمو جنين من بيضة ملقحة ومشمعة تشمل على النواة الذكرية فقط.

### androgenetic merogony

[أجنة] **إنسال جزئي مَوْلَد للذكر**. إخصاب قِطْع من بيضة تفتقر إلى النواة.

### androgenic gland

[لا تقار] **غدة مَوْلدة للذكورة**. أيُّ من الغدد الإضافية مع قناة



النطاف في ذكر القشريات. وجودها ضروري للتأيز الوظيفي للذكر.

#### androgen unit

[حي] وحدة الذكورة. وحدة لمعايرة الهرمونات الجنسية المذكر.

#### androgyny

[طب] خُنْثِيَّة. شكل من الخُنْث الزائف لدى الانسان يكون فيه للفرد صفات جنسية خارجية أنثوية، غير أن له حقيقتين غير ظاهرتين. تسمى أيضا male pseudohermaphroditism.

#### android pelvis

انظر masculine pelvis.

#### Andromeda

[فلك] المرأة المُسَلَّة. كوكبة صمودها المستقيم ساعة واحدة وميلها 40° شمالا. مختصرها And, Andr.

#### Andromeda Galaxy

[فلك] مَجَرَّة المرأة المسلسلة. مجرة لولبية من النوع Sb قريبة من مجرة دَرْب اللبَّانة. تسمى أيضا Andromeda Nebula.

#### Andromeda Nebula

انظر Andromeda Galaxy.

#### Andromedids

[فلك] شهب المرأة المسلسلة. وابل شهابي يقع مُنْبَقُّه قرب النجم  $\gamma$  من كوكبة المرأة المسلسلة ويبلغ أقصى شدته حوالي 27 تشرين الثاني. (نوفمبر) وهو مشترك مع مذنب بيلا. يسمى أيضا Bielids.

#### andromerogony

[أجنة] إنسال جزئي ذَكَري. تطور جزء من بيضة مُلْقحة أو غير ملقحة بعد قَطْعها أو رَجْها أو إخضاعها لقوة طاردة.

#### androphile

[بيئة] أليف الإنسان. كائن عضوي، مثل البعوض، يُفضّل الانسان على الحيوان.

#### androphobia

[نفس] رُهابُ الذكورة. خوف شاذ من الرجال أو الجنس الذكر.

#### androphore

[لا تقار] حامل الذكورة. حامل المُنْسَل في مَعَائِيَّات الجوف الذي يتم فيه تَشَكُّل العناصر الذكورية فقط. [نبت] حامل المذكر. سويقة تحمل الأسدية أو المناطف.

#### androsin

[كيم حي] أندروزين.  $C_{15}H_{20}O_8$ . غلوكوزيد موجود في الشب *Apocynum androsaemifolium*. يُغطي بالحملة الغلوكوز والástوفانيولون.

#### androstane

[كيم حي] أندروستان.  $C_{19}H_{32}$ . الهيدروكربون الاستروئيدي المُولد لجميع هرمونات الأندروجن. يسمى أيضا etioallocholane.

#### androstenedione

[كيم حي] أندروستنديون.  $C_{19}H_{26}O_2$ . أيٌّ من الأندروجينات المتأكبة الثلاثة التي يَنْتُجها قشر الكظر.

#### androsterone

[كيم حي] أندروسترون.  $C_{19}H_{30}O_2$ . هرمون مُنْشَط للذكورة يوجد على شكل هيدروكسي كتون في بول الرجال والنساء.

#### anechoic chamber

[هـ] غرفة عازلة. 1 - غرفة اختبار تكون فيها جميع الأسطح مُبْطَنة

بادة تمتص للصوت لتقليل انعكاسات الصوت الى أدنى حد. تسمى أيضا dead room, free-field room. 2 - غرفة مبطنة كلياً تمتص الموجات الراديوية عند تردد معين أو فوق مدى من الترددات. تستعمل أساساً عند ترددات الموجات المجهريّة، مثلما يحدث لدى قياس المقاطع المستعرضة للحزم الرادارية.

#### anelasticity

[مك] لا مرونة. إغراف عن العلاقة التناسبية بين الاجهاد والإنفعال.

#### anelectric

[فز] لا كهربائي. لا يصبح مشحوناً بفعل الاحتكاك.

#### Anelytropsidae

[قار] فصيلة لا جناحيات المظهر. فصيلة من العطاء تتمثل بنوع مكسيكي وحيد.

#### anemia

[طب] سُحَاب. حالة تتميز بنقص ذي دلالة في تركيز اليحمور وفي عدد الكريات الحمر الدموية الدوارة. يسمى أيضا oligochromemia.

#### anemic necrosis

[طب] نَحْر سُحَابي. موت الأنسجة إثر تناقص في دفع الدم أو في معدل الأكسجين في جرح.

#### anemobiograph

[هـ] راسم - ريج خطي. مقياس مسجل لسرعة الريح ذو أنبوب ضغط، يكون تدريج الريح في مقياس الضغط ذي العوامة الموجودة فيه خطياً بواسطة استخدام النوابض. أحد أمثله مرياح دانيس.

#### anemochory

[بيئة] بعثرة هوائية. تبعثر ريجي للأعضاء المنتثرة النباتية والحيوانية.

#### anemoclast

[جيو] فُتات هوائي. صخر فُتاتي تهشم واستدار بفعل الريح.

#### anemoclastic

[جيو] فُتاتي هوائي. صفة للصخر عندما يكون قد تفتت واستدار بالفعل المتتي للريح.

#### anemoclinometer

[هـ] مقياس - ميل الريح. نوع من الأجهزة يقيس مِيل الريح على المستوى الأفقي.

#### anemogenic

[طب] مسبب للسُحَاب.

#### anemogram

[هـ] مخطط - سرعة الريح. سجل يُوقِّعه راسم - سرعة الريح.

#### anemograph

[هـ] راسم - سرعة الريح. 1 - جهاز يسجل سرعات الرياح. 2 - مرياح مسجل.

#### anemology

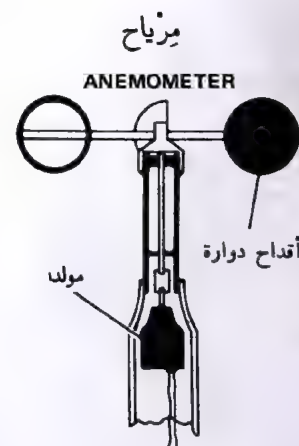
[رصد] علم الرياح. الإستقصاء العلمي للرياح.

#### anemometer

[هـ] مِرْيَاح\*. جهاز يقيس سرعة الريح (أو الهواء).

#### anemometry

[رصد] مِرْيَحة. دراسة قياسات وتسجيل اتجاه وسرعة (أو قوة)



مخطط قطاعي لأحد أنواع الميرايح: مرياح كهربائي بأقداح دوارة.

الرياح، بما في ذلك مركبتها الرأسية.

**anemophilous**

[نبت] أليف الرياح. يتأثر بالطلع الذي تحمله الرياح.

**anemophobia**

[نفس] رهَابُ الرياح. خوف شاذ من الرياح أو التيارات الهوائية.

**anemoscope**

[هـ] كاشف - ريح. جهاز يُبين اتجاه الرياح.

**anemotaxis**

[حي] [انتظام هوائي]. حركة توجّه كائن عضوي حر - الحياة استجابة للريح.

**anemotropism**

[حي] [انتحاء هوائي]. استجابة توجيهية للريح والتيارات الهوائية. تقوم بها عضوية لاطئة.

**anemovane**

[هـ] مرياح بمؤشر. مقياس لسرعة الرياح بالتلاصق الكهربائي مؤتلف مع مؤشر لاتجاه الرياح.

**anencephalia**

[طب] لا دماغية. تشوّه خلقي يكون فيه الدماغ أو معظمه غائبا وكذلك عظام التّخفّ السطحية.

**anenterous**

[حيو] عديم المعي. ما ليس له أمعاء، كالدودة الشريطية.

**Anepitheliocystidia**

[لا فقار] فوق رتبة عديمات الظّهارة الكيسية. فوق رتبة من المثقوبات مزدوجة التناسب. اقترحها G. La Rue.

**anergy**

[طب] بَصَامٌ. سقوط الهيمّة. حالة فقدان النشاط. [منع] لا تجاوب. حالة عدم إظهار استجابة لمولد - ضد أو جسم - مضاد.

**aneroid**

[هـ] لا سائلي. معدني. 1- لا يحتوي على سائل أو لا يستعمل سائلا. 2- انظر aneroid barometer.

**aneroid altimeter**

[هـ] مقياس إرتفاع لا سائلي. مقياس ارتفاع يحتوي على مقياس - ضغط جوي لا سائلي يُشغل الميّن.

**aneroid barograph**

[هـ] راسم - ضغط جوي لا سائلي. مقياس - ضغط جوي لا سائلي مُرتّب بحيث يُشغل إنحراف المحفظة اللاسائلية قلم حبر يرسم سجلا على طبل دوّار. يسمى أيضا aneroidograph, barograph, barometrograph.

**aneroid barometer**

[هـ] مقياس - ضغط جوي لا سائلي. مقياس - ضغط جوي تُستخدم فيه محفظة لا سائلية يسمى أيضا aneroid.

**aneroid calorimeter**

[هـ] مِحْرَ لا سائلي. محرّ يُشغل فيه معدن ذو ناقلية حرارية عالية بمثابة خزان للحرارة.

**aneroid capsule**

[هـ] محفظة لا سائلية. محفظة رقيقة على شكل قرص، معدنية عادة، تُفَرَّغ جزئيا ويُحكم اغلاقها، يُقيها ممتدة نابض يمتد ويتقلص مع التغيرات في الضغط الجوي أو ضغط الغاز. تسمى أيضا bellows.

**aneroid diaphragm**

[هـ] غشاء المحفظة اللاسائلية. لوح رقيق، معدني عادة، يُغطّي طرف المحفظة اللاسائلية ويتحرك محوريا مع تزايد أو تناقص ضغط الغاز المحيط.

**aneroid flowmeter**

[هـ] مقياس تدفق لا سائلي. جهاز لقياس مُعدّل تدفق مائع ما عن طريق ضغط المائع على محفظة لا سائلية يوازنها نابض مُعَيَّر.

**aneroid liquid - level meter**

[هـ] مقياس لا سائلي لمنسوب السائل. جهاز لقياس عمق مائع ما عن طريق ضغط المائع على محفظة لا سائلية تؤثر بدورها على مقياس ضغط أو مُرَبِّل إشارات.

**aneroidograph**

انظر aneroid barograph.

**aneroid valve**

[هـ] صِغَام لا سائلي. صام تشغله أو تتحكم فيه محفظة لا سائلية.

**anesthesia**

[أعضا] 1- تخدير. 2- خُذَار. 1- عدم حساسية كاملة أو موضعية بسبب عوامل مُخدّرة. 2- فقدان الإحساس لأسباب عصبية أو نفسية.

**anesthesiology**

[طب] علم التخدير. فرع من العلوم الطبية يعالج أساليب إعطاء المواد المخدرة.

**anesthetic**

[صيدل] مُخدّر. صفة لكل عقار، كالايتّر، يُحدث فقدان الشعور.

**anestrus**

[فقار] لا ودقيّة. حقبة طويلة من السكون تمتد بين حقبتين من التزاغ خلال التربيّة الدورية لأنثى ثديية.

**anethole**

[كيم عضو] أنتول.  $C_{10}H_{12}O$ . مركب على شكل بلورات بيضاء تنصهر عند 22.5°C، ضعيفة الذوبان جدا في الماء. يتأثر بالضوء ورائحته تشبه رائحة زيت الانيسون. يستعمل في العطور والمنكهات وفي التصوير الملون يستعمل مادة مُحسّنة في عملية قصر الألوان. يسمى أيضا anise camphor, 1-methoxy-4-propenyl benzene, para-methoxypropenyl benzene, para-propenylanisole.

**anethum oil**

انظر dill oil.

**aneuploidy**

[ورث] شذوذية الصبغة. إنحراف عن صيغ طبيعي أحادي أوثنوي أو تيم صبغي متعدد الصبغة بوجود زيادة أو نقص في صبغي فردي واحد أو أكثر.

**aneurine**

انظر thiamine.

**aneurysm**

[طب] ورم وعائي. توسّع موضعي وغير طبيعي في شريان نتيجة ضعف في جدار الوعاء.

**angaralite**

[معدن] أنغرليت.  $Mg_2(Al, Fe)_{10}Si_6O_{29}$ . معدن من مجموعة الكلوريت. يُوجد على شكل صفائح رقيقة سوداء.

## Angara Shield

[جيو] درع أنغارا . منطقة دُرْعِيَّة من الصخور المتبلورة في سيبيريا .

## angel echo

[هـ] صدى مَلَأَتِكِي . صدى راداري من منطقة لا يوجد فيها هَذَفٌ مرئي . قد تسببه حشرات أو طيور أو تَغْيِيرَات قَرْنِيَّة الإنكسار في الجو .

## angelica

[هـ غذا] حشيشة الملاك . 1 - نوع من الاعشاب المُعَمَّرَة عائدة الى فصيلة الزنجبيل ، يعرف باسم *Angelica archangelica* . 2 - حُر حلوة المذاق ، لونها كهرماني أو أصفر ، خالية من النكهة المُسَكَّنِيَّة .

## angelica oil

[مواد] زيت انجليكا . زيت عطري ذو رائحة نفاذة . ذَوَاب في الكحول ، ومكوناه الرئيسان هما الفيلاندين ، وحض الفالريك . يقطر من بذور وجذور نبات *Angelica archangelica* . يُستخدم في العقاقير والأشربة المسكرة والعلطور .

## angiectasis

[طب] تَمَدُّد وعائي . توسُّع غير طبيعي في وعاء دموي .

## angina

[طب] 1 - خَنَاق . 2 - ذَبْحَة . 1 - إلتهاب البلعوم . 2 - أي ألم تنويري قابض .

## angina pectoris

[طب] ذَبْحَة صدرية . ألم صدري قابض يرافقه أحيانا ألم يمتد هابطا الى الذراعين وصاعدا حتى الفك أو الى مواقع أخرى من الجسم .

## angioblast

[أجنة] جَذْعَة عناصر الدم . خلية ميز - الشيمية متحدرة من الوريقة الداخلية خارج الجنينية تتأيز الى خلايا دموية جنينية وبطانة داخلية .

## angiocardiology

[طب] تصوير القلب والأوعية . تصوير رنتجيني لحجرات القلب والأوعية الصدرية بعد الحقن بمادة لا تحترقها الأشعة .

## angiogenesis

[أجنة] نشوء الأوعية . منشأ الأوعية الدموية وتطورها .

## angiogram

[طب] مخطوط الأوعية . أية صورة شعاعية للأوعية الدموية بعد الحقن بمادة لا تحترقها الأشعة .

## angiography

[طب] تصوير الأوعية . تصوير رنتجيني يظهر الأوعية الدموية بعد الحقن بمادة لا تحترقها الأشعة .

## angiology

[طب] علم الأوعية الدموية . فرع من العلوم الطبية يتناول الأوعية الدموية والجهاز للمقاوي .

## angioma

[طب] ورم وعائي دموي . ورم يتكون من أوعية لمفاوية أو من الدم .

## angioneurotic edema

[طب] خَزَب عرقي عصبي . تجمعات موضعية وحادة لسوائل الأنسجة ، تسبب انتفاخات حول الوجه . هذه الحالة عائدة إما الى عامل الوراثة أو الى تحسس ناتج عن الطعام .

## angiosarcoma

[طب] سرcoma كثيرة الأوعية . ورم خبيث من الأنسجة اللينة ،

ينشأ من عناصر وعائية .

## angioscotoma

[طب] عَمَة وعائية . اضطراب في الحقل البصري ناتج عن تمدد الأوعية في الشبكية .

## angiosperm

[نبت] مَغْلَف البَدْرَة . الاسم الشائع للأفراد المائدة لقسم النباتات المغنولية .

## Angiospermae

[نبت] مَغْلَفَات البذور . مرادف للمصطلح *Magnoliophyta* .

## angiotensin

[كيم حي] أنجيو تَنْسِين . هرمون عُشَارِيَّ البَيْتِيْد يُؤثِّر في انقباض الأوعية الدموية وفي إفراز قشر الكظر للألدورسترون . يسمى أيضا *hypertensin* .

## angitis

[طب] ذات العروق . حالة التهاب جدران الأوعية الدموية أو اللقية .

## angle

[ر] زاوية\* . الشكل الهندسي أو الكمية الحسابية أو الكمية المؤثرة الجبرية المعينة بشعاعين صادريين عن نقطة مشتركة أو بمستويين صادريين عن مستقيم مشترك .

## angle back-pressure valve

[هـ مك] صِمَام زَاوِيٍّ لمنع الضغط المرتد . صمام لمنع الضغط المرتد ، تتعاقد فيه فَتْحَة الخروج على فَتْحَة الدخول .

## angle beam

[هـ] حُزْمَة زَاوِيَّة . موجات فوق صوتية تُرْسَل لفحص سطح معدني على زاوية مَقِيَّسَة من خط منتصف الحُزْمَة الى خط متعاقد على سطح الاختبار .

## angle bisection

[ر] تنصيف الزاوية . تقسم زاوية بمستقيم أو مستوٍ الى زاويتين متساويتين .

## angle brace

[هـ] شِكَاك زَاوِي . شِكَاك عَبْر الزاوية الداخلية لمضوين يلتقيان عند زاوية . يسمى أيضا *angle tie* .

## angle bracket

[تخطيط] حَاصِرَة زَاوِيَّة . أية حاصرة من حاصرتين  $< >$  تكتنفان جملة معترضة أو مَفْرُة أو مختصرة لنص أو مُشِيرَة الى شيء ما . يسمى أيضا *broken bracket* , *pointed bracket* .

[عمر] كَتِيفَة زَاوِيَّة . كثيفة تستخدم عند زاوية أو ركن طَنْف مُشَكَّل .

## angle cut

[هـ منجم] حَفَر زَاوِي . فُط للحفر تتلاقى فيه أنفاق الحفر ، بحيث يمكن تفجير مركز الالتقاء ويتخلف عن ذلك فجوة مفتوحة أو وجه حر أو مكشوف للطلقات اللاحقة المحددة التوقيت مع تأخير مجزأ .

## angle diversity

[اتصال] تنوع الزاوية . إستقبال تنوعي يمكن فيه استقبال إشارات التبعثر من الغلاف - الأسفل فيما وراء الأفق على زوايا يختلف بعضها عن بعض اختلافا طفيفا يكافئ الاختلاف بين المسارات التي تسلكها الإشارات في المناطق ذات التبعثر المختلف في الغلاف - الأسفل .

## Angledozer

[هـ مك] مَقْلَب زَاوِي . آلة تُشَغَّل بالقدرة ، مزودة بريشة للضغط من

زاوية

ANGLE



زاوية مشكلة بشعاعين OA و OB صادريين عن نقطة مشتركة O . هي أس الزاوية . OA و OB هما ضلعا الزاوية .



حيث الإرتفاع والزوايا لدفع وتجنب وبسط المواد المحفورة السائبة، كما في حالة الحفر المكشوفة أو إخلاء الأراضي أو تسوية المداير.  
يسمى أيضاً angling dozer.

#### angle equation

[هـ] معادلة الزوايا. معادلة ظرفية تعبر عن العلاقة بين مجموع الزوايا المقيسة لشكل مغلق وبين القيمة النظرية لذلك المجموع. الكميات المجهولة هي التصحيحات التي تجري على الاتجاهات أو الزوايا المرصودة وفقاً لما يستعمل منها في عملية الضبط. تسمى أيضاً triangle equation.

#### angle fishplates

[هـ مدن] ألواح وصل زوايا. ألواح تربط قضبان السكك الحديدية وتنع وصلة القضيب من الإرتخاء عند مرور القاطرات والعربات الثقيلة عليها. تسمى أيضاً angle, angle bar.

#### angle gear

انظر angular gear.

#### angle iron

[هـ مدن] زاوية حديدية. 1- دعامة أو شكل حديدي على شكل الحرف L. 2- قطعة طولية من الفولاذ مقطعة المستعرض يشبه الحرف L.

#### angle jamming

[الكثر] تشويش زاوي. إجراء إلكتروني مضاد يتم فيه التشويش على معلومات السمت والإرتفاع الصادرة عن رادار كائن يتحكم في إطلاق النيران والموجودة في مركبات تضمين نبضات الصدى العائدة، وذلك بإرسال نبضة مشابهة لنبضة الرادار ولكنها تحتوي على معلومات تضمين غير متطابقة مع المعلومات العائدة عن تضمين زاوية الهدف.

#### angle-measuring equipment

[ملاح] تجهيز قياس الزوايا. مساعد راديوي للملاحة يقيس الزاوية الرأسية نحو جهاز إرسال مقام على الأرض أو في البحر، وذلك بتحديد فرق الطور بين الإشارات التي تستقبلها هوائيات مثبتة في مواضع مختلفة من الطائرة. مختصرها AME.

#### angle method of adjustment

[هـ] الطريقة الزاوية للضبط. طريقة لضبط الأرصاد تُعَيَّن التصحيحات التي تُجرى على الزوايا المرصودة.

#### angle modulation

[الكثر] تضمين زاوي. تغير في زاوية الموجة الجيبية الحاملة، وأهم أشكالها تضمين الطور وتضمين التردد. يسمى أيضاً sinusoidal angular modulation.

#### angle noise

[كهر مغ] ضجيج الزاوية. خطأ في تتبع الأثر يدخل على جهاز الرادار وينشأ عن تغيرات الزاوية الظاهرية لوصول الصدى من هدف ما بسبب الحجم المحدود للهدف.

#### angle of action

[هـ مك] زاوية الفعل. زاوية الدوران لأي من عجلتين مستنيتين متماثلتين، تبقى خلالها أي سن معينة في حالة تلامس.

#### angle of advance

انظر angula: advance.

#### angle of approach

[حرب] زاوية الإقتراب. الزاوية بين الخط الذي يرحل عليه هدف متحرك وبين الخط الذي يصوب المدفع في اتجاهه.  
[هـ مدن] زاوية الإقتراب. أقصى زاوية من المستوى الأفقي

لنحدر يمكن أن تصعد عليه مركبة دون أي معاونة خارجية أو قوة دافعة.

[هـ مك] زاوية الإقتراب. الزاوية التي تدورها أي من عجلتين مستنيتين متماثلتين من أول تلامس بين سنيين فيهما حتى تتلاقى نقطتا الخطوة معاهاتين السنيين.

#### angle of arrival

[كهر مغ] زاوية الوصول. قياس لمنحى انتشار الإشعاع الكهرمغناطيسي عند وصوله إلى مستقبل (هذا المصطلح يستعمل عادة في الراديو). وهو الزاوية الواقعة بين جبهة الطور وبين مستوي مرجعي ما هو عادة المستوى الأفقي عند الهوائي المستقبل.

#### angle of attack

[هـ فضا] زاوية الهبوب. الزاوية الواقعة بين خط إسنادي ثابت بالنسبة لميكل الطائرة (هو عادة المحور الطولاني) وبين اتجاه حركتها.  
[هـ منجم] زاوية التصدي. زاوية في مروحة منجم يصنعها اتجاه اقتراب الهواء مع وتر قطاع ريشة المروحة.

#### angle of bite

انظر angle of nip.

#### angle of cant

[هـ فضا] زاوية الميل. في الصاروخ ذي الإستقرار الدوراني، هي الزاوية الواقعة بين محور أنبوب قنطوري وبين المحور الطولاني للصاروخ.

#### angle of clearance

[حرب] زاوية الإخلاء. الزاوية بين الخط الذي يُصوّب مدفع أو جهاز إطلاق باتجاهه وبين الخط الذي يجب أن يُصوّب باتجاهه السلاح لكي تُخلى المقذوفة أو المقذوف الذي يرمي منه أي مانع بين السلاح والهدف.

#### angle of climb

[هـ فضا] زاوية الصعود. الزاوية الواقعة بين مسار الطيران لمركبة صاعدة وبين الأفق المحلي.

#### angle of commutation

[فلك] زاوية التبديل. الفرق بين خطي الطول المساويين للشمس وأحد الكواكب، كما يشاهدان من الأرض.

#### angle of contact

[مك مانع] زاوية التماس. الزاوية بين سطح السائل و سطح جسم مغمر جزئياً فيه أو سطح الوعاء الذي يحتوي على السائل عند خط التماس. تسمى أيضاً contact angle.

#### angle of current

[مياه] زاوية التيار. في قياس المجرى، الفرق الزاوي بين 90° والزاوية التي يصنعها التيار في مقطع القياس.

#### angle of cut

[ملاح] زاوية القطع. الفرق الزاوي الأصغر بين اتجاهين أفقيين لتقطعتين أو بين خطي موقع.

#### angle of deflection

[حرب] زاوية الإنحراف. الزاوية الأفقية، باتجاه عقارب الساعة، بين محور جوف المدفع وخط التسديد عندما يُصوّب المدفع في الاتجاه المطلوب.

#### angle of departure

[هـ فضا] زاوية الإبتعاد. الزاوية الرأسية، عند نقطة الأصل، الواقعة بين خط الموقع وخط الإبتعاد.

[هـ مدن] زاوية الإنطلاق. أقصى زاوية لمنحدر يمكن منه لمركبة أن تتحرك الى مستوي أفقي من غير معاونة أو تدخل خارجي أو قوة دافعة.

#### angle of depression

[هـ] زاوية الهبوط. الزاوية في مستو رأسي بين الأفقي وخط نازل. تسمى أيضا depression angle, descending verticale angle, minus angle

#### angle of descent

[هـ نضا] زاوية الهبوط. الزاوية الواقعة بين مسار الطيران لمركبة هابطة وبين الأفق المحلي.

#### angle of deviation

انظر deviation.

#### angle of dip

انظر dip.

#### angle of divergence

[ملاح] زاوية الإنفراج. أصغر الزوايا المشكلة من تقاطع مسارين أو خطي موقع نصف قطريين أو اتجاهين أفقيين أو من ازدواج هذه العناصر التي تقيسها الأجهزة.

#### angle of elevation

[حرب] زاوية الإرتفاع. 1 - الزاوية الرأسية فوق خط التديد، وهي التي يجب أن يُرفع خلالها جوف المدفع لكي تبلغ الرصاصة أو المقذوفة الهدف. 2 - في القذف الجوي، الزاوية الحادة بين محور جوف المدفع والخط الأفقي. في القذف الأرضي، تُسمى الإرتفاع الرمي.

[هـ] زاوية الإرتفاع. الزاوية في مستو رأسي بين الأفقي الموضعي وخط صاعد، كالخط من راصد الى شيء مرصود. تُستعمل في الفلك والمساحة وما أشبه. تسمى أيضا

ascending vertical angle, elevation angle

#### angle of entry

[حرب] زاوية الدخول. الزاوية الحادة بين مماس منحني المسار عند نقطة الاصابة بالقنبلة أو المقذوفة وبين الخط العمودي على سطح الأرض أو الهدف عند نقطة الإصابة.

#### angle of external friction

[هـ] زاوية الاحتكاك الخارجي. الزاوية بين الإحداثي السيني ومماس المحني الذي يمثل العلاقة بين مقاومة القص والاجهاد العمودي الفاعل بين التربة وسطح مادة أخرى. تسمى أيضا

angle of wall friction

#### angle of fall

[مك] زاوية السقوط. الزاوية الرأسية عند نقطة السقوط بين خط السقوط وقاعدة المسار.

#### angle of friction

انظر angle of repose

#### angle of glide

[هـ نضا] زاوية الإنحدار. زاوية الهبوط لطائرة أو قذيفة أثناء انحدارها.

#### angle of impact

[مك] زاوية التصادم. الزاوية الحادة بين مماس المسار في نقطة التصادم لقذيفة وبين المستوى المماس لسطح الأرض أو سطح هدف عند نقطة التصادم.

#### angle of incidence

[بصر] زاوية السقوط. الزاوية التي يشكلها شعاع ساقط على سطح ما مع الخط العمودي على هذا السطح، وذلك في نقطة سقوط الشعاع. incidence angle تسمى أيضا

#### angle of lag

انظر lag angle

#### angle of lead

انظر lead angle

#### angle of nip

[هـ مك] زاوية العَض. أكبر زاوية تقبض على كتلة ركامية بين فكّي أو مَطْلَكَي كَثَّارة تسمى أيضا angle of bite, nip. [هـ منجم] زاوية القَصْم. الزاوية القصوى التي تصنعها فكوك مكينة لسحق الصخور، أو أسطحها الدوارة، مع قطعة معينة من الحام عندما تقبض عليها.

#### angle of obliquity

انظر angle of pressure

#### angle of orientation

[مك] زاوية التوجيه. لقذيفة أثناء الطيران، هي الزاوية بين المستوى المعين بمحور القذيفة ومماس المسار (اتجاه الحركة) وبين المستوى الرأسي الذي يشمل مماس المسار.

#### angle of pitch

[هـ نضا] زاوية الخطَران. الزاوية، كما تُرى من الجانب، الواقعة بين المحور الطولاني لجسم الطائرة أو ما يشبهها وبين خط أو مستوى إسناد مختار، هو عادة المستوى الأفقي.

#### angle of pressure

[تصميم] زاوية الضغط. في المنشآت، الزاوية المحصورة بين جانبية (بروفيل) السن وبين الخط الشعاعي المتلاقي مع دائرة الخطوة لهذه السن. تسمى أيضا angle of obliquity

#### angle of radiation

[كهر مغ] زاوية الإشعاع. في هوائي إرسال، الزاوية بين سطح الأرض وبين مركز حزمة الطاقة المُشعَّة الى الأعلى نحو السماء.

#### angle of recess

[هـ مك] زاوية التجويف. الزاوية التي تدورها أي من عجلتين مستنيتين متعاشقتين من تطابق نقطتي الخطوة لسين فيهما حتى آخر نقطة تلامس للسنين.

#### angle of reflection

[فز] زاوية الإنعكاس. الزاوية بين اتجاه انتشار موجة منعكسة على سطح ما وبين الخط العمودي على السطح في نقطة الإنعكاس. تسمى أيضا reflection angle

#### angle of refraction

[فز] زاوية الإنكسار. الزاوية بين اتجاه انتشار موجة انكسرت على سطح ما وبين الخط العمودي على هذا السطح في نقطة الإنكسار.

#### angle of repose

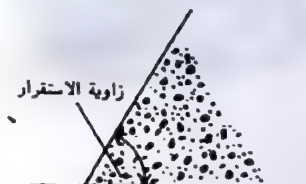
[مك] زاوية الإرتكاز. الزاوية بين الأفق ومستوى تماس جسمين عندما يوشك الجسم الأعلى أن يزلزل على الأسفل. تسمى أيضا angle of friction

[هـ] زاوية الإرتكاز. انظر angle of rest

#### angle of rest

[هـ] زاوية الإستقرار\*. أقصى انحدار تتوقف عنده كومة من أية

### زاوية الاستقرار ANGLE OF REST



اسمنت 46°

حصي مستدير 30°

زاوية الاستقرار، إحدى الزوايا الحرجة للمواد السائبة.



## زاوية الانزلاق

### ANGLE OF SLIDE



استنت: 30°  
جرول مستدير: 18°

زاوية الانزلاق، إحدى الزوايا المخرجة للمواد السائبة.

## أبو الشص

### ANGLERFISH



*Cryptopsaras couesi* ، أو أبو الشص، يصل طوله إلى 18 إنشاً (45 سنتيمتراً).

## أنغلزيت

### ANGLESITE



2.5 سم -

بلورات أنغلزيت على غالينا.

مادة صلبة سائبة أو متفتتة دون حدوث انزلاق، أو تستقر عليه عند قَلْبِها أو دَلْقِها على مُنحدر. تسمى أيضا angle of repose.

### angle of roll

[هـ فضا] زاوية العُطوف. الزاوية التي يَصْنَعُها المحور الجانبي لجسم الطائرة أو ما يشابهها مع مستوى إسناد مُختار، في حالة العُطوف، أو هي الزاوية الواقعة بين المحور الجانبي والمستوى الأفقي.

### angle of safety

[حرب] زاوية الأمان. أقلُّ خلوص زاويٍّ مسموح به، في توجيه السلاح، لمسار مقذوفة أو مقذوف فوق القوات الصديقة.

### angle of shear

[جيو] زاوية التمزّق. الزاوية بين مستويي الجزر الأقصى والتي ينصفها محور الانضغاط الأقصى.

### angle of site

[حرب] زاوية الهدف. الزاوية الرأسية المكونة بين خط الهدف والخط الأفقي.

### angle of slide

[هـ منجم] زاوية الإنزلاق\*. الميل، مقياساً بدرجات الانحراف عن الوضع الأفقي، الذي تبدأ عنده المواد الصلبة السائبة أو الكسارية في الإنزلاق.

### angle of stall

[هـ فضا] زاوية الإنهيار. زاوية المبوب التي يبدأ عندها تدفق الهواء في الانفلات بعيداً عن جسم الإنسياب الهوائي، ويبدأ الرفع في النقصان، والمقاومة التحريكية - الهوائية في التزايد. تسمى أيضاً stalling angle.

### angle of thread

[تصميم] سن اللولب. الزاوية المحصورة بين جانبي سن اللولب (القلاووظ)، مقيسة في المستوي المحوري.

### angle of torsion

[مك] زاوية الالتواء. الزاوية التي يدورها جزء من جذع أو سلك، بدءاً من الوضع الطبيعي، إذا سلط عليه عزم دوراني. تسمى أيضاً angle of twist.

### angle of train

[حرب] زاوية التسديد. عنصر السّت في معطيات الرمي التي تُستمد من نظام رقابة عن بعد.

### angle of traverse

[حرب] زاوية التسديد الجانبي. 1 - الزاوية الأفقية التي يمكن خلالها إدارة مدفع أو جهاز إطلاق على حاضنته. 2 - الزاوية المحصورة بين الخطين الواصلين من المدفع أو جهاز الإطلاق إلى الهدفين الأيمن والأيسر للجهة المفضلة بنيرانه، أي الزاوية التي يمكن فيها تحريك السلاح جانبيّاً.

### angle of twist

انظر angle of torsion

### angle of vertical

[فلك] زاوية الشاقول. الراوية على القبة السماوية الواقعة بين دائرة رأسية معينة وبين الدائرة الرأسية الأولية.

### angle of view

[بصر] زاوية الرؤية. الزاوية المقابلة للصورة في النقطة العقدية الثانية للعدسة.

### angle of wall friction

انظر angle of external friction

### angle of yaw

[هـ فضا] زاوية الانعراج. الزاوية، كما تُشاهد من أعلى، الواقعة بين المحور الطولاني لجسم طائرة أو صاروخ أو ما أشبه ذلك وبين اتجاه إسنادي مختار. تسمى أيضاً yaw angle.

### angle plate

[تصميم] لوح زاوي. لوح على هيئة الحرف L، أو لوح ذو مقطع زاوي.

### angle post

[مبان] قائم زاوي. ركيزة درابزين تُستعمل عند البَسْطَة أو الصَدَفَة في السالم.

### angle press

[هـ مك] مكْبَس زاوي. مكبس مائعي لقبولية اللدائن مزود بكابسين رأسي وأفقي معاً، يستعمل في إنتاج المقولبات المعقدة ذوات القطوع المنخفضة العميقة.

### angle rafter

[مبان] رافدة زاوية. رافدة أو عارضة زاوية توضع في سنام السقف أو زاويته.

### angle-resolved photoelectron spectroscopy

[طيف] طيفيات إلكترونية ضوئية ذات إستبانة زاوية. نوع من طيفيات الإلكترونات الضوئية، يقيس الطاقة الحركية للإلكترونات الضوئية الصادرة عن سطح صلب كما يقيس زوايا إصدارها نسبةً إلى السطح ذاته. مختصرها ARPES.

### anglerfish

[نقار] أبو الشص\*. أي من أنواع رتبة عرفيات الشكل العديدة، تتميز بوجود أثر لزعنفه ظهرية تبدو مكوّنة من بعض الشُعَب قرب قمة الرأس، ومحوّرة لتحمل بُصيلة طرفية.

### angle rib

[عمر] ضلع زاوية. 1 - ضلع إنشائية تمتد قطرياً لتقسم كل مستطيل في أقبية الطراز القوطي. 2 - حلية تزخرف الزوايا.

### angle set

[هـ منجم] مجموعة زَاوِيَّة. 1 - مجموعة دعامات خشبية ذات رباط زاوي. 2 - سلسلة من مجموعة دعامات خشبية مرتبة على زوايا بعضها مع بعض.

### angle shot

[تخطيط] لقطة زاوية. 1 - صورة فوتوغرافية مأخوذة بِمُصَوِّرَة قبل بزاوية على مستوى الأفق. 2 - في التصوير السينمائي، لقطة مأخوذة من زاوية مختلفة. قد تُكرّر مشهداً في لقطة سابقة أو قد تواصل مثل هذا المشهد.

### anglesite

[معدن] أنغلزيت\*. PbSO4. معدن يوجد على شكل بلورات منشورية معينة مستقيمة أو منشورية بيضاء أو رمادية، أو على شكل كتل متراصة. يسمى أيضاً lead spar, lead vitriol.

### angle-stem thermometer

[هـ] حرّار بساق زاوية. جهاز لقياس درجات الحرارة في خزانات احتجاز الزيت. قد تُكوّن زاوية الساق المُعايرة مع الجزء الحساس للحرّار 90° أو أكبر وفقاً للتوافق اللازم مع محيط غلاف الخزّان.

### angle tracking noise

[الكتر] ضجيج التتبع الزاوي. أي انحراف لمحور التتبع عن مركز انعكاسية هدف الرادار، ويكون بمثابة محصلة ضجيج كل من الوازر والمستقبل والزاوية وضجيج السعة.

**angle valve**

[تصميم] صمام زاوي. صام يُشغل يدويًا، تكون فتحة الخروج فيه موجهة بزاوية قائمة على فتحة الدخول، ويستخدم لتنظيم تدفق مائع ما في أنبوب.

**angle variable**

[مك] متغير زاوي. المتغير التحريكي  $W$  المرافق لمتغير الفعل  $J$ . يقتصر هذا التعريف على الحركة الدورية.

**angling dozer**

انظر Angledozer.

**Angoumian**

[جيو] الأنجومي. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء الأعلى من الطباشيري العلوي الأوسط (التوروني العلوي).

**angrite**

[جيو] أنغريت. نيزك حجري لاكونديريتي يتكون أساساً من الاوغيت مع قليل من الاوليثين والترويليت.

**angstrom**

[مك] أنغستروم. وحدة طول تساوي  $10^{-10}$  متر. وقد استخدمت في البدء للتعبير عن الأطوال الموجية في الأطياف الضوئية. مختصره Å أو Å. يسمى أيضا tenthmeter.

**Ångström coefficient**

[فز] مُعامل أنغستروم. الوسيط المضاعف للسعة في صيغة أنغستروم عن تبعر الإشعاع الكهرومغناطيسي بواسطة غبار الجو.

**Ångström compensation pyrheliometer**

[هـ] مقياس - حرور شمسي تعويضي طراز أنغستروم. مقياس - حرور شمسي مكون من خوصتين متطابقتين من سبيكة المنغنيز، احدهما مظللة والأخرى معرضة لضوء الشمس. يمر تيار كهربائي خلال الخوصة المظللة لرفع درجة حرارتها الى درجة حرارة الخوصة المعرضة. تكون القدرة الكهربائية اللازمة لذلك مقياساً للإشعاع الشمسي الذي تستقبله الأرض.

**Ångström's formula**

[فز] صيغة أنغستروم. صيغة تنص على أن مُعامل تبعر الغبار في الجو يتناسب عكسياً مع قوة موجية معينة لطول موجة الإشعاع، علماً بأن هذه القوة متعلقة بمقاس جسيمات الغبار.

**anguclast**

[جيو] كِسْرَة زَاوِيَّة. جُسيمة صخرية زاوية.

**Anguidae**

[فقار] فصيلة الحنجوفيات. فصيلة عَظائيات عديمة القوائم، أفعموانية الشكل، من رتبة العظائيات. تعرف عادة باسم الديدان العمياء (slowworms) أو الأفاعي الزجاجية (glass snakes).

**Anguilliformes**

[فقار] رتبة أنقليسيات الشكل. رتبة كبيرة من الأسماك شُعْبِيَّة الزعانف تضم الانقليس الحقيقي.

**Anguilloidei**

[فقار] رتبة الأنقليسيات. رتبة أسماك من شُعْبِيَّات الزعانف ورتبة أنقليسيات الشكل، تشمل سمك الأنقليس النموذجي.

**angular**

[تقن] زاوي. 1- حاد الأركان، أي ذو أركان حادة. 2- ذو زوايا، أو مكون لزوايا.

**angular acceleration**

[مك] تسارع زاوي. المعدل الزمني لتغير السرعة الزاوية.

**angular accelerometer**

[هـ] مقياس - تسارع زاوي. مقياس - تسارع يقيس معدل تَغْيَر السرعة الزاوية بين شيتين يُجرى رصدهما.

**angular advance**

[هـ مك] تَقَدُّم زاوي. مقدار تجاوز الزاوية بين مرفق محرك بخاري وبين نصف القطر المرفقي الافتراضي للامتركز لزاوية قائمة. يسمى أيضا angle of advance, angular lead.

**angular aperture**

[بصر] فَتْحَة زاوية. الزاوية المقابلة لنصف قطر بؤبؤ الدخول، في نقطة جسمية محورية من جهاز بصري.

**angular bitstalk**

انظر angular bitstock.

**angular bitstock**

[هـ مك] مِلْفَاف ثَقْب زاوي. ملفاف ثَقْب بسح وضع مقبضيه باستعماله في الأركان والمناطق الضيقة. يسمى أيضا angular bitstalk.

**angular clearance**

[تصميم] خلوص زاوي. الحيز المتروك تحت حافة قالب تشكيل للسباح بمرور القطع الغفل أو الكتل المعدنية.

**angular-contact bearing**

[هـ مك] عمل ذو تلامس زاوي\*. مخيل مقاوم للإحتكاك ذو تلامس دحرجي، مصمم لتلقي أحال الدفع الثقيلة، وكذلك الأحوال الشعاعية (نصف القطرية أي في إتجاه القطر).

**angular cutter**

[هـ مك] قاطع زاوي. قاطع مصنوع من فولاذ المُدَد، يستعمل لإغيار الأسطح التي تقبل بزوايا أكبر أو أقل من 90° على محور دورانه.

**angular diameter**

[فلك] قطر زاوي. الزاوية التي رأسها عند الراصد وضلعها يحدان قطر جرم بعيد كروي عمودي على الخط الواصل بين الناظر ومركز الجرم.

**angular displacement**

[فز] إِرَاحَة زاوية. قياس مُتَّجِه لدوران شيء حول محوره. يتجه المتجه بمحاذاة المحور بموجب قاعدة اليد - اليمنى، ويساوي طول المتجه زاوية الدوران مقيسة بالدرجات أو بوحدات الراديان.

**angular distance**

[ملاح] مسافة زاوية. 1- الفرق الزاوي بين اتجاهين، المعادل رقمياً للزاوية الواقعة بين خطين متجهين في الاتجاهين المعلومين. 2- قوس الدائرة العظمى التي تصل بين نقطتين، ويعبر عنها بالوحدات الزاوية. 3- المسافة الواقعة بين نقطتين، ويعبر عنها بالطول الموجي عند تردد معين.

**angular distortion**

[خريط] تَشَوُّه زاوي. تشوُّه في إسقاط خرائطي بسبب عدم التطابق الزاوي.

**angular distribution**

[نو] تَوَرُّع زاوي. التوزيع الزاوي، بالنسبة الى اتجاه معين تجريبياً، لشدة الفوتونات أو الجسيمات الناتجة عن عملية نووية أو خارج النوى.

**angular error of closure**

انظر error of closure.

محل ذو تلامس زاوي

ANGULAR-CONTACT  
BEARING



عمل قياسي ذو تلامس زاوي.



### angular frequency

[فز] تردد زاوي. لكل اهتزاز، هو عدد الإرتجاجات في وحدة الزمن، مضروباً في  $2\pi$ . يسمى أيضاً  
angular velocity, radian frequency

### angular gear

[هـ مك] مسننة زاوية. مسننة تنقل الحركة بين عمودي إدارة دوائر غير متوازيين. تسمى أيضاً angle gear

### angular height

[حرب] إرتفاع زاوي. الزاوية الرأسية بين خط الهدف والخط الأفقي.

### angular impulse

[مك] دفع زاوي. التكامل الزمني لعزم القوة الدوراني المسلط على جسم ما.

### angularity

[تقن] زاوية. حدة الأركان والحواف.

### angular lead

انظر angular advance

### angular leaf spot

[مرض نبت] تبقع الورق الزاوي. مرض جرثومي نباتي يتسبب بكلف مضع على الأوراق يسببه *Pseudomonas lachrymans* على أوراق الخيار و *Xanthomonas malvacearum* في التطن.

### angular length

[مك] طول زاوي. الطول معبراً عنه بوحدة الطول/الراديان أو الدرجة لموجة معينة.

### angular magnification

[بصر] تكبير زاوي. في منظومة بصرية، نسبة الزاوية المقابلة للصورة في العين إلى الزاوية المقابلة للجسم في العين أيضاً.

### angular milling

[هـ مك] تفريز زاوي. تفريز الأسطح المنبسطة والمائلة بزاوية على محور عمود دوران مكنته التفريز.

### angular momentum

[مك] 1- زخم زاوي. 2- عزم حركة زاوي. 1- الجداء الخارجى لمتجه يبدأ بنقطة اسناد معينة وينتهي بالنقطة المادية، في متجه الزخم الطولي للنقطة المادية. يسمى أيضاً moment of momentum. 2- مجموعة نقط مادية، المجموع المتجهي لعزوم الحركة الزاوية للنقط المادية (التعريف الأول).

### angular momentum operator

[مك ك] مؤثر العزم الزاوي. أي مؤثر متجهي يوفي بشروط قواعد الإتصال من نوع  $[L_x, L_y] = i\hbar L_z$

### angular parallax

[ملاح] إختلاف المنظر الزاوي. الزاوية الواقعة بين الشمال السمي والشمال الحقيقي. تزداد هذه الزاوية كلما ابتعد السمت عن دائرة الزوال القياسية.

### angular perspective

[تخطيط] منظور زاوي. نوع من منظور مستوى خطي، بعض الخطوط الرئيسية فيه موازية لمستوى الصورة أو عمودية عليه، وبعضها مائل عليه.

### angular pitch

[تصميم] خطوة زاوية. في المسننات، الزاوية المحددة بالطول الواقع على دائرة الخطوة بين سَينين متتاليتين.

### angular rate

انظر angular speed

### angular resolution

[كهر مغ] إستبانة زاوية. قياس لمقدرة الرادار على التمييز بين هدفين بمجرد قياس الزوايا فقط.

### angular resolver

انظر resolver

### angular shear

[هـ مك] قص زاوي. قص بواسطة حدين قاطعين يميل أحدهما على الآخر من أجل تخفيض القوة اللازمة للقص.

### angular speed

[مك] سرعة زاوية. تغير الاتجاه في وحدة الزمن، كما في حالة الهدف على شاشة الرادار دون اعتبار لاتجاه محور الدوران. بعبارة أخرى، هي القيمة المطلقة لمتجه السرعة الزاوية. تسمى أيضاً angular rate

### angular travel

[حرب] تنقل زاوي. المسافة الزاوية التي يقطعها هدف متحرك في زمن معين.

### angular travel error

[مك] خطأ التنقل الزاوي. الخطأ المرتكب في الزاوية المتنبأ بها والناجمة عن ضرب السرعة الزاوية اللحظية بمدة الطيران.

### angular travel method

[حرب] طريقة التنقل الزاوي. طريقة لحساب معطيات الرمي مبنية على معدل التنقل الزاوي للهدف اتجاهها وارتفاعها.

### angular unconformity

[جيول] لا توافق زاوي. لا توافق تميل فيه مجموعة الطبقات الأقدم بزاوية مختلفة (أكبر غالباً) عن زاوية ميل مجموعة الطبقات الأحدث.

### angular unit method

[حرب] طريقة الوحدات الزاوية. طريقة لضبط رمي المدفعية المضادة للطائرات، يتم فيها تحويل انحرافات المدى بوحدة الميل، التي يحصل عليها راصد بعيد، إلى تصحيحات للارتفاع بالياردات حتى يمكن استخدامها في الحاسب الإلكتروني للمعطيات.

### angular velocity

[فز] سرعة زاوية. انظر angular frequency  
[مك] سرعة زاوية\*. المعدل الزمني لتغير الإزاحة الزاوية.

### angular wave number

[رصد] عدد موجي زاوي. عدد الموجات، ذات الطول الموجي المعين، اللازمة لتطويق الأرض عند خط عرض الإضطراب. يسمى أيضاً hemispheric wave number

### angulator

[هـ مدوي]. جهاز لتحويل الزوايا المقيسة على مستوى مائل إلى إسقاطها المناظرة على مستوى أفقي. من أنواعه المروى الضوئي.

### anhalonium alkaloid

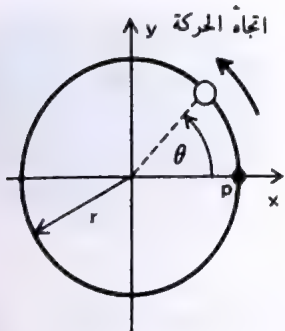
[صيدل] قلواني الأنهالونيوم. أي من القلوانيات الموجودة في العرنية وتشمل الهوردينين والميسكالية، يستعمل منشطاً دماغياً ومشبهاً حركياً. يسمى أيضاً cactus alkaloid

### anharmonicity

[إنز] لا توافقية. 1- إرتجاج ميكانيكي لا تتغير فيه قوة الإستعادة المؤثرة على منظومة ما بشكل خطي مع الإنزياح عن موضع التوازن. 2- تغير، عن علاقة خطية، لعزم ثنائي الأقطاب، مع المسافة

## سرعة زاوية

### ANGULAR VELOCITY



رسم توضيحي للسرعة الزاوية لجسيم p يتحرك على مسار دائري شعاعه r.  $\theta$  هو الانزياح الزاوي لـ P. ان السرعة الزاوية هي معدل تغير  $\theta$  بالنسبة للزمن.

بين - النووية في الجزء تحت الأحمر من الطيف الكهرومغناطيسي.

#### anharmonic oscillator

[فز] هَرَّازٌ لا توافقي\*. منظومة هَرَّازة تكون فيها قوة الاستعادة المضادة للانزياح من وضع التوازن دالة لا خطية للانزياح.

#### anhedral

انظر allotriomorphic.

#### anhedron

[صخر] لا شكلي. صخر مكوناته البلورية لها التركيب التنظيمي الداخلي المميز للبلورات ولكنها لا تظهر بالشكل الخارجي الهندسي البلوري.

#### anhidrosis

[طب] صَدَد. توقف أو نقصان في إفراز العرق.

#### Anhimidae

[فقار] فصيلة الصيَّاحات. فصيلة طيور من رتبة أوزيات الشكل، هي الطيور الصيَّاح، تتميز بمناقير قوية وأقدام مكففة وأجنحة مهادية.

#### Anhingidae

[فقار] فصيلة الطيور الشعبانية. فصيلة طيور ساجحة من رتبة بَجَيجَات الشكل تعرف بالطيور الشعبانية.

#### anhydrase

[كيم حي] أنهيدراز. أي أنزيم يتواسط نزع الماء من ركازة ما.

#### anhydremia

[طب] نقص ماء الدم. هبوط كمية الماء في البلازما.

#### anhydride

[كيم] بلا ماء. مُركَّب يتشكل من حَمُض بنزع الماء منه.

#### anhydrite

[معادن] أنهيدريت\*.  $\text{CaSO}_4$ . معدن يُعْثَل الجِصَّ بدون ماء تبلوره. يوجد عادة على شكل حَبِيبِي الى كتل متراسة بيضاء. قساوته حسب سلم موس 3-3.5، وكثافته 2.99-2.90. يسمى أيضا cube spar.

#### anhydrite evaporite

[صخر] تبخُّرات أنهيدريتية..  $\text{CuSO}_4$ . صخر رسوبي يتكون أساسا من كبريتات النحاس على هيئة حَبِيبِيَّة متأسكة، يترسب نتيجة تبخر الماء. هذا الصخر يشبه الرخام ويختلف عن الجِصَّ في عدم احتوائه على ماء التَمَيُّه كما يختلف عنه في درجة الصلابة.

#### anhydrock

[صخر] صخر أنهيدريتي. صخر رسوبي يتكون أساسا من معدن الأنهدريت.

#### anhydroglucochloral

انظر chloralose.

#### anhydrous

[كيم] لامائي. بدون ماء، وخاصة ماء التَبْلُور.

#### anhydrous alcohol

انظر absolute alcohol.

#### anhydrous ammonia

[كيم لا عضو] نشادر لامائي. الأمونيا السائلة. سائل لا لون له، يغلي عند  $-33.3^\circ\text{C}$ .

#### anhydrous ferric chloride

انظر ferric chloride.

#### anhydrous hydrogen chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الهيدروجين اللامائي.  $\text{HCl}$ . غاز خطير سام لا لون له، يُستَعْمَل في عمليات التآثر (البَلْمَرَة) والتكميب والألكلة والتترجة وفي تفاعلات الكلورة. يُصْبَح في المحاليل المائية حمض الهيدروكلوريك (حمض كلور الماء).

#### anhydrous phosphoric acid

انظر phosphoric anhydride.

#### anhydrous plumbic acid

انظر lead dioxide.

#### anhydrous sodium carbonate

انظر soda ash.

#### anhydrous sodium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الصوديوم اللامائية.  $\text{Na}_2\text{SO}_4$ . بلورات بيضاء ذوابة في الماء مُعطية مذاقا مالحا مرأ، تنصهر عند  $888^\circ\text{C}$ . تُستَعْمَل في صنع الزجاج والورق والصيدلانيات والأنسجة، كما تُستَعْمَل كاشفاً تحليلياً.

#### anilazine

[كيم عضو] أنيلازين.  $\text{C}_9\text{H}_5\text{Cl}_3\text{N}_4$ . صلب أسمر اللون، ينصهر عند  $159-160^\circ\text{C}$ ، يشمل لمكافحة الأمراض الفطرية في الحشائش والمروج والخضراوات. يسمى أيضا 4,6-dichloro-N-(2-chlorophenyl)-1,3,5-triazin-2-amine.

#### anileridine

[صيدل] أنيل إريدن.  $\text{C}_{22}\text{H}_{28}\text{N}_2\text{O}_2$ . مادة دوائية على شكل مسحوق بلوري أبيض، ذوابة في الكحول والكلوروفورم. يستعمل مخدراً.

#### anilide

[كيم عضو] أنيليد. مُركَّب يحتوي على المجموعة  $\text{C}_6\text{H}_5\text{NH}_2$ . مثاله: البنزأنيليد  $\text{C}_6\text{H}_5\text{NHCOC}_6\text{H}_5$ .

#### Aniliidae

[فقار] فصيلة الطُوقيات. فصيلة صغيرة من الحيات الجاسئة غير السامة، من رتبة الحرشفيات.

#### aniline

[كيم عضو] أنيلين.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{NH}_2$ . مركب أميني عطري. وهو سائل بُي باهت عند درجة الحرارة العادية، يستعمل في الصباغ والمواد الصيدلانية وفي الصناعات المطاطية.

#### aniline black

[كيم عضو] أسود الأنيلين. صباغ أسود يُنتَج على بعض المنسوجات كالقطن، وذلك بأكسدة الأنيلين أو هيدروكسيد الأنيلين.

#### aniline chloride

انظر aniline hydrochloride.

#### aniline N,N-dimethyl

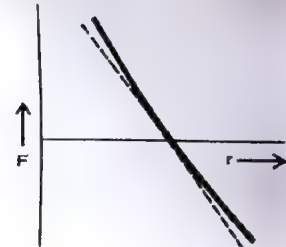
انظر N,N-dimethyl aniline.

#### aniline dye

[كيم عضو] صباغ الأنيلين. صباغ يشتق من الأنيلين أو من البنزن.

#### هَرَّاز لا توافقي

#### ANHARMONIC OSCILLATOR



قوى ما بين الذرات F كدالة للتباعد الذري r. يحدث الاتوافق بسبب ابتعاد القوة الفعلية (التحني الاسود) عن الخط المنقط.

#### أنهيدريت

#### ANHYDRITE



أنهيدريت من مونتازاس، كوبا.

#### aniline-formaldehyde resin

[كيم] راتنج الأنيلين - ألدهيد النمل. راتنج يتلبد حرارياً، يصنع بتأثر الأنيلين وألدهيد النمل.

#### aniline hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد الأنيلين.  $C_6H_5NH_2 \cdot HCl$ . بلورات بيضاء إلا أن النوع التجاري منها يكون أحياناً ذا مسحة خضراء. تنصهر البلورات عند 198°م. وهي ذوابة في الماء والاتانول. يستعمل في صنع الأصبغة وعمليات الطباعة والصباغة. يسمى أيضاً aniline chloride, aniline salt

#### aniline ink

[مواد] حبر الأنيلين. حبر طباعة، سريع الجفاف، يتكون من محلول صبغة قار الفحم الحجري في مذيب عضوي أو من محلول خضاب في مذيب عضوي أو ماء.

#### aniline leather

[مواد] جلد معالج بالأنيلين. جلد تم إبراز نمط حبيباته بإشراجه صبغة أنيلين.

#### aniline point

[هد كيم] نقطة الأنيلين. درجة الحرارة الدنيا التي يتحقق عندها المزج الكامل للأنيلين مع مواد مثل البنزين. تُستخدم في بعض المواصفات للدلالة على المحتوى العطري للزيوت، ولحساب حرارة الإحتراق التقريبية.

#### aniline printing

انظر flexography

#### aniline process

انظر flexography

#### aniline salt

انظر aniline hydrochloride

#### para-anilinesulfonic acid

انظر sulfanilic acid

#### anilinoacetic acid

انظر N-phenylglycine

#### 2-anilinobenzoic acid

انظر N-phenylanthranilic acid

#### animal

[حيو] حيوان. أي من العضويات الحية التي تتميز عن النباتات بغياب اليخضور وبم حاجتها الى مواد غذائية معقدة وبغياب الجدار الخلوي وبالنمو المحدود والحركة وقابلية أشد للآثار.

#### animal black

[كيم] هباب حيواني. كربون دقيق جداً يُصنع من تكليس عظام الحيوانات أو العاج. يُستخدم في الأصبغة ومزيلات الألوان وعلاء التفتية، ومن أنواعه هباب العظام وهباب العاج.

#### animal charcoal

[كيم] فحم حيواني. فحم يُحصل عليه بالتقطير الإتلافي للمادة الحيوانية عند درجات حرارة مرتفعة. يُستخدم في امتزاز المادة العضوية الملونة.

#### animal communication

[نفس] إتصال حيواني. فرع من الدراسات في حقل سلوك الحيوانات، يتناول استقبال واستعمال الإشارات التي تصدرها بعض الحيوانات.

#### animal community

[بيئة] مجتمع حيواني. تجمع أنواع حيوانية بعضها مع بعض في منطقة جغرافية مستمرة أو متقطعة وذلك بارتباطها بالبيئة الفيزيائية نفسها وخاصة النبات.

#### animal ecology

[بيئة] علم البيئة الحيوانية. دراسة العلاقات بين الحيوانات وبيئتها.

#### animal fiber

[نسج] ألياف حيوانية. ألياف نسجية طبيعية من أصل حيواني. أكثرها أهمية هي الألياف الحريرية والألياف الصوفية.

#### animal husbandry

[زراع] تربية الحيوان. فرع الزراعة المعني بتربية وتغذية الحيوانات الداجنة.

#### Animalia

[صنف] عالم الحيوان.

#### animal kingdom

[صنف] عالم الحيوان. أحد قسمي العضويات الحية العائشة حالياً والتي عاشت سابقاً على الأرض (القسم الآخر هو العالم النباتي).

#### animal locomotion

[حيو] تحرك حيواني. الحركة المتدرجة لجسم حيوان من نقطة الى أخرى.

#### animal oil

انظر bone oil

#### animal pole

[خلايا] قطب حيواني. المنطقة من البيضة التي تحتوي على أقل كمية من الملح حيث تعطي النواة أجساماً قطبية أثناء الانقسام المنصف.

#### animal power

[هد مك] القدرة الحيوانية. المعدل الزمني لتأدية شغل عضلي بواسطة حيوان تشغيل، مثل حصان أو ثور أو قمل.

#### animal virus

[فيروس] فيروس حيواني. عميل مُعدٍ صغير قادر على التكاثر داخل الخلايا الحيوانية الحية فقط.

#### Animikean

[جيو] الأنميكي. الجزء الأوسط من الزمن الجيولوجي البروتروزوي. يسمى أيضاً: Penokean, Upper Huronian

#### animikite

[جيو] أنيميكيست. خام للفضة، يتكون من خليط من الكبريتيدات والزرنيخيدات والانتيمونيدات، ويحتوي على النيكل والرصاص. يوجد على هيئة كتل حبيبية بيضاء أو رمادية اللون.

#### anion

[كيم] صاعدة. شاردة ذات شحنة سالبة.

#### anion exchange

[كيم] تبادل صاعدي. نوع من التبادل الشاردي تكون فيه المجموعات الوظيفية غير المتحركة على الراتنج الصلب موجبة.

#### anionic detergent

[مواد] منظف صاعدي. طائفة من المنظفات بها شوارد ذات فاعلية سطحية سالبة الشحنة مثل سلفونات البنزين - الكيل صوديوم.

#### anionic polymerization

[كيم عضو] تآثر صاعدي. نوع من التآثر (البلمرة) تقوم فيه قواعد



لوبيس، مثل الفلزات القلوية والألكيلات، بدور الوسيط.

#### anionotropy

[كيم] إغناء صاعدي. اقتلاع شاردة الكهيدروكسيل أو البروميد من جزيء بحيث تبقى شاردة موجبة في حالة من التوازن التحريك.

#### Anisakidae

[لا فقار] فصيلة الإبريات اللامتساوية. فصيلة من الديدان المستديرة الطفيلية عائدة إلى فوق فصيلة الصغريات.

#### anisaldehyde

[كيم عضو] ألدهيد الأنيس.  $C_6H_4(OCH_3)CHO$ . مركب ينصهر عند  $2.5^\circ\text{C}$  ويغلي عند  $249.5^\circ\text{C}$ . غير ذواب في الماء وذواب في الكحول وفي الايتر، يستعمل في العطور والمنكهات ومركبا وسطيا في إنتاج مضادات المستامين. يسمى أيضا

*para-anisic aldehyde, aubepine,*

*4-methoxybenzaldehyde, para-methoxybenzaldehyde.*

#### anise

[نبت] أنيسون. الثمرة الصغيرة للمشب الحولي *Pimpinella anisum* من فصيلة الخيميات. تستعمل ثماره في تنكيه الطعام، وزيته في الطب وصناعة الصابون ومستحضرات التجميل.

#### anise alcohol

انظر *anise alcohol*

#### Anisean

[جيو] الأنيسي. الزمن الجيولوجي المكافئ لصخور الترياس الأوسط السفلي.

#### anise camphor

انظر *anethole*

#### aniseic acid

[كيم عضو] حمض الأنيسيك.  $CH_3OC_6H_4COOH$ . مركب على شكل بلورات بيضاء أو مسحوق، تنصهر عند  $184^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الكحول وفي الايتر. يستعمل في الطب وطاردا للحشرات ومبيدا للبيضات. يسمى أيضا *para-methoxybenzoic acid*.

#### aniseic alcohol

[كيم عضو] كحول الأنيسيك.  $C_8H_{10}O_2$ . سائل عديم اللون يغلي عند  $255-265^\circ\text{C}$ ، يُحصل عليه من إرجاع ألدهيد الأنيس. يستعمل في العطور ومركبا وسطيا في صنع المواد الصيدلانية. يسمى أيضا:

*anise alcohol, anisyl alcohol, para-methoxybenzyl alcohol*

#### para-anisic aldehyde

انظر *anisaldehyde*

#### anisocarpous

[نبت] متباينة الثمر. متعلق بزهرة يختلف عدد كرابلها عن عدد أسديتها وبتلاتها وسبلاتها.

#### anisochele

[لا فقار] متباين الكلاليب. شويكة ذو كلابية تصادف في الاسفنجيات لها طرفان متباينان.

#### anisocytosis

[طب] عدم تماثل الخلايا. حالة تُظهر فيها الكريات الحمراء تفاوتاً كبيراً في مقاسها نتيجة زيادة في كمية مجمر الدم.

#### anisodactylous

[فقار] متباين الأصابع. ذو أصابع غير متساوية. يطلق خاصة على

الطيور التي لها ثلاث أصابع أمامية وإصبع واحدة خلفية.

#### anisodesmic

[معدن] أنيزودسميك. متباين الدسميك. متعلق بالبلورات أو المركبات التي تكون الروابط الشاردية فيها غير متساوية القوة.

#### anisogamete

انظر *heterogamete*

#### anisogamy

انظر *heterogamy*

#### anisole

[كيم عضو] أنيسول.  $C_6H_5OCH_3$ . سائل عديم اللون، ذوآب في الايتر وفي الكحول، غير ذوآب في الماء، يغلي عند  $155^\circ\text{C}$ ، وبخاره شديد السمية، يستعمل مذبيا وفي صناعة العطور. يسمى أيضا *methoxybenzene, methylphenyl ether*

#### anisomeric

[نبت] متباينة الأجزاء. متعلق بأزهار لا تملك عدد الاجزاء نفسه في كل دورة.

#### anisometric particle

[فيروس] فتية متباينة القياس. أي فيروس نباتي، عضوي الشكل ولا تناظري.

#### Anisomyaria

[لا فقار] رتبة متباينات العضلات. رتبة من الرخويات من صف ذوات المصراعين تتضمن المحار المألوف والمحار المروحي وبلح البحر.

#### anisophyllous

[نبت] متباين الأوراق. أوراقه ثنائية الهبة والحجم أو تعددها.

#### Anisoptera

[لا فقار] رتبة لا متساويات الأجنحة\*. الرعاشات الحقيقية، رتبة من الحشرات عائدة إلى رتبة الرعاشات.

#### anisostemonous

[نبت] متباينة الأسدية. الزهرة التي يختلف عدد أسديتها عن عدد كرابلها وبتلاتها وسبلاتها.

#### Anisotomidae

[لا فقار] فصيلة متباينات القطع. مرادف للمصطلح *Leiodidae*

#### anisotropic

[فز] لا متناح. يُبدي خواصا مختلفة في الاتجاهات المختلفة لكل من شرعة انتقال الضوء والناقلية الحرارية أو الكهربائية أو الإنضغاطية، الخ. يسمى أيضا *aeiotropic*.

#### anisotropy

[حيو] لا تناحي. خاصية البويضة التي لها محاور أو محاور عديدة. - [فز] لا تناحي. خاصية مادة تتغير فيها قيمة فيزيائية خاصة، كقرنية الانكسار مثلا، مع الاتجاه الذي يتم القياس فيه أو بموجبه. يسمى أيضا *aeiotropy, eolotropy*. [نبت] لا تناحي. صفة مميزة لنبته تتخذ وضعا معيناً استجابة لحررر خارجي.

#### anisotropy constant

[كهر مغ] ثابت اللاتناحي. هو، في المواد الحديدية المغنطيسية،

## رتيبة لا متساويات الأجنحة

### ANISOPTERA

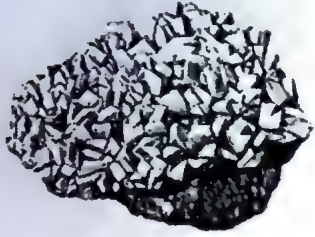
سمة جناحية



شاشة كاملة تظهر بقعة كثيفة على ثقافة الضلعية للجناح هي السمة جناحية.

## أنكريت

ANKERITE



عينة أنكريت.

## رتيبة الصوريّات المعقوفة

ANKYLOSAURIA



ترميم *Ankylosaurus* الديصور المدرّع من الدور الطباشيري (طوله حوالي 20 قدماً أو 6 أمتار).

الثوابت أو الوسيطات المتعلقة بدرجة الحرارة والتي تربط التمدد في مختلف المناحي بطاقة اللاتناحي.

### anisotropy energy

[كهر مغ] طاقة اللاتناحي. طاقة مخزنة في بلورة حديدية مغناطيسية، بفضل العمل الحاصل بتدوير مغنطة منطقة ما بعيداً عن منحنى التمدد السهل.

### anisotropy factor

انظر dissymmetry factor

### anisylacetone

انظر 4-(para-methoxyphenyl)-2-butanone

### anisyl alcohol

انظر anisic alcohol

### ankaramite

[صخر] أنكاراميت. بازلت أوليفيني مائي يتكون أساساً من البيروكسين مع كميات أقل من الأوليفين والبلاجيوكلاز إلى جانب معادن إضافية هي البيوتيت والأباتيت والأكاسيد الممتعة.

### ankaratrite

انظر olivine nephelinite

### anker

[مك] أنكر. وحدة سعة تساوي 10 غالونات أمريكية (37.854 لترًا) تستعمل لقياس السوائل، خاصة العسل والزيت والحل والمشروبات الروحية والنبذ.

### ankerite

[معدن] أنكريت\*.  $\text{Ca}(\text{Fe}, \text{Mg}, \text{Mn})(\text{CO}_3)_2$ . معدن كربونات غني بالحديد، أبيض أو أحمر أو رمادي، يرافق خامات الحديد ويوجد في العروق الرقيقة لطبقات الفحم. كثافته 2.95-3.1. يسمى أيضاً cleat spear, ferroan dolomite

### ankle

[تشريح] كاحل. منطقة تفضل الساق مع الكرسوع، إحدى عظام رسي القدم.

### ankle breadth

[انس] سعة الكاحل. المسافة المقاسة بين مفاصل النهايات السفلى لعظم الظنوب وعظم القصبة الصغرى.

### ankle thickness

[انس] ثخن الكاحل. المسافة المقاسة عمودياً على سعة الكاحل.

### Ankylosauria

[حفر] رتيبة الصوريّات المعقوفة\*. رتيبة دينصورات من الدور الطباشيري من رتبة الزواحف الطيرية، تتميز بقوائم قصيرة وجسم مسطح ومدرع بكثافة.

### ankylosis

تكتب أيضاً anchylosis.

[طب] قسّط. تصلب المفصل أو توقفه الكامل عن الحركة لسبب مرضي أو إثر جراحة.

[فيز] تصلب. فقدان نظام ما لدرجة أو أكثر من درجات الحرية خلال نشوء قيد أو أكثر من قيود الاحتكاك.

### anlage

[أجنة] بدءاء. أية مجموعة من خلايا جنينية عند بدء تميزها عضواً

أو جزءاً من الجسم. تسمى أيضاً blastema, primordium.

### annabergite

[معدن] أنبرغيت.  $(\text{Ni}, \text{Co})_3(\text{AsO}_4)_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$ . معدن أحادي الميل، يوجد عادة على شكل تفتّيات خضراء - تفاحية كنتاج تغير زرنخيدات النيكل. وهو متشاكل مع الأريتريت. يسمى أيضاً nickel bloom, nickel ocher

### annatto

[نبت] بقّة. *Bixa orellana*. شجرة موجودة في أمريكا المدارية، تتميز بأوراقها ذات الشكل القلبي، وشوكها، وعلبياتها المحشوة بالبذور. يستخرج من اللبالب المحيط ببذورها صبغ أحمر ضارب إلى الصفرة يستعمل لتلوين الأطعمة.

### anneal

[هـ] يلدّن. يعالج فلزاً أو سبيكة أو زجاجاً بالحرارة ثم يبرّده لإزالة الإجهادات الداخلية ولجعل المادة أقل قسافة.

### annealing furnace

[هـ] فرن تلدين. فرن لتلدين المعادن أو الزجاج. يسمى أيضاً annealing oven

### annealing oven

انظر annealing furnace

### annealing point

[حر] نقطة التلدين. درجة الحرارة التي تكون فيها لزوجة الزجاج  $10^{13.0}$  بواز. تسمى أيضاً

annealing temperature, 13.0 temperature

### annealing temperature

انظر annealing point

### Annedidae

[فقار] فصيلة عديمات الأوصال. فصيلة صغيرة من المظائيات المجنة عديمة الأوصال، ثعبانية الشكل، من رتيبة العظائيات.

### Annelida

[لا فقار] شعبة الحلقيّات. شعبة متنوعة تتضمن الحيوانات الدودية الشكل والمتعددة القطع.

### annex point

[خریط] نقطة ضم. نقطة تساعد في التوجيه النسبي للصور الفوتوغرافية الرأسية والمائلة. تختار في منطقة التداخل بين الصورة الرأسية والصورة المائلة المناظرة لها، حوالي منتصف المسافة بين نقط الانتقال.

### Anniellidae

[فقار] فصيلة الحليقيات. فصيلة عطايات عديمة الاطراف، ثعبانية الشكل من رتبة الحرشفيات.

### annihilation

[فيزي] فناء. عملية يتحد فيها جسيم وجسيم مضاد فيطلقان بنية طائفتها في جسيمات أخرى.

### annihilation operator

[مك كم] مؤثر الفناء. أي مؤثر يخفض عدد انشغال حالة منفردة بمقدار واحد (1). مثال ذلك، يؤدي تطبيق مؤثر الفناء على حالة ذات جسيم واحد إلى إحداث الفراغ.

### annihilation radiation

[فيزي] إشعاع الفناء. إشعاع كهرومغناطيسي ينشأ عن التصادم،

بين الكترون وبوزيترون، والفناء الناتج عنه، أو عن التصادم بين أي جسم وجسيمه المضاد.

#### anniversary clock

[وقت] ساعة حَوْلِيَّة. ساعة يمكنها العمل لمدة 400 يوم بلفّة تعبئة (ملء) واحدة، نتيجة لوجود بندول ليّ بطيء. تسمى أيضا . four-hundred-day clock

#### Annonaceae

[نبت] فصيلة الأنونيات. فصيلة كبيرة من النباتات الزهرية المتخشبّة من رتبة المغنوليات تميّز بأزهار تحت مأثنية وأوراق عديدة الأذنان، وكَم ثلاثي الأجزاء، وأُسيديّة قصيرة ثخينة الخيوط.

#### annotated photograph

[خريط] صورة مُفسّرة. صورة فوتوغرافية أُضيفت إليها معلومات مساحية أو جيولوجية أو حضارية أو مائية أو نباتية بغرض تصنيف أو توضيح أو وصف معالم يصعب التعرف عليها دون ذلك.

#### annotation

[م ا م] تذييل. ملاحظات أو تعليقات تدخل في البرنامج أو بياني السياق لتوضيح بعض النقاط المُغنية.

#### annotation overprint

[حرب] مخطط دليلي. 1 - خط كِنافي يحد هدفاً أو مُشاة. 2 - رمز يبين موضع هدف، مع رقم إسنادي يميّز له كما هو مصور على رسم للهدف.

#### annotation text

[حرب] مرجع دليلي. مرجع وصفي يشمل تحديداً لنوع الهدف أو المنشأ، والغرض منه، وموقعه، وخصائصه الفيزيائية، وغيرها من المعلومات المتعلقة به.

#### annual aberration

[فلك] زَيْغ سنوي. زَيْغ ناجم عن سرعة دوران الأرض حول الشمس.

#### annual cost comparison

[ه صنع] مقارنة الكُلْفَة السنوية. أسلوب للاتقاء من بين عدة مشروعات تبادلية، أو سلسلة إجراءات أو طرق تنفيذ، على أساس كُلْفَتها السنوية التي تشمل قيمة الإستهلاك.

#### annual equation

[فلك] معادلة سنوية. تغير في الحركة الظاهرية للقمر سببه تَغْيَر بُعْد الأرض عن القمر على مدار السنة.

#### annual flood

[مياه] فيضان سنوي. أقصى تدفق عند نقطة ما في الجرى المائي خلال أية سنة تقويمية (ميلادية) أو سنة مائية معينة.

#### annual inequality

[بحر] تفاوت سنوي. تغير فصلي في مستوى الماء أو سرعة التيار المدي الجزري، بشكل دوري تقريبا، نتيجة أسباب جوية أساسا.

#### annual labor

انظر assessment drilling

#### annual layer

[جيو] طبقة حَوْلِيَّة. 1 - طبقة رسوبية استقرت، أو من المفروض أنها استقرت، في غضون سنة واحدة. مثالها طبقة حولية مثلجية. 2 - سطحية دكناء في راسب ملحي طبياقي يحتوي على أنهدريت منتشر.

#### annual magnetic change

انظر magnetic annual change

#### annual magnetic variation

انظر magnetic annual variation

#### annual parallax

[فلك] اختلاف - منظر سنوي. الإنزياح الظاهري لجرم سماوي يُشاهد من نقطتي مراقبة مفصولتين، خطهما الأساسي نصف قطر مدار الأرض.

#### annual plant

[نبت] نبات حَوْلِي. نبات يتم غوه في فصل نمو واحد مما يوجب زراعته حوليا.

#### annual ring

[نبت] حَلَقَة حَوْلِيَّة. خط يظهر في المقاطع العرضية للشجرة محددًا نهاية فصل من فصول النمو وموضحًا حجم الخشب المُضاف خلال السنة.

#### annual storage

[مياه] تخزين سنوي. سَعَة خزان يستقبل المدد السنوي لمستجمع ماء، ولا يمكنه الاحتفاظ بأي قَدْر من الماء لفترة تزيد على سنة.

#### annual variation

[فلك] تَغْيَر سنوي. تغير في الصعود المستقيم والميل لنجم اثناء سنة واحدة بسبب الأثر المجتمع للحركة الخاصة للنجم وللمدارة الاعتدالين.

#### annuation

[بيئة] تَغْيَر سنوي. التغير السنوي لوجود عضو في المشاع النبائي أو غيابه، أو وفرته.

#### annular

[ه منجم] حَلَقَة. الحِزْب بين التغليف والجدار في البئر أو بين أنبوب الحفر والتغليف.

#### annular auger

[تصميم] بريمة حَلَقِيَّة. عُدّة حفر أو تحويف حلقة الشكل، تقطع مجاري حلقة، تاركة القلب سليماً.

#### annular budding

[نبت] بَرَعْمَة حَلَقِيَّة. برعمة ناتجة عن إستبدال حلقة قَلَف على جدار بحلقة تحمل بُرْعاً من أنواع أو ضروب مختارة.

#### annular conductor

[كهر] ناقل قنوي. عِدّة أسلاك مجدولة، في ثلاث طبقات متعاكسة متحدة المحور، حول نواة مشبعة من القُتَب.

#### annular drainage pattern

[مياه] نمط التصريف الحلقي. نمط تصريف يشبه الحلقة في الاصل ويرتبط بالانشاءات المُتَبَّية أو الحوضية الشكل والمُجَرَّاة على نحو تام.

#### annular eclipse

[فلك] كسوف حلقي. كُوف تَظْهَر فيه حلقة رفيعة من منبع الضوء حول الجسم الذي يمنع رؤيته.

#### annular effect

[مك مانع] أثر حلقي. ظاهرة تُلاحظ في جريان مانع في أنبوب عندما تكون حركته سريعة التناوب، كما يحدث في انتشار الأمواج الصوتية التي ترتفع فيها السرعة الوسطى للانتشار من مركز الأنبوب باتجاه جدرانته ثم تنحدر في طبقة محيطية صفائحية رقيقة إلى الصفر على الجدار نفسه.

#### annular gear

[تصميم] مُسَنَّة حلقة. مسننة أسطوانية الشكل.

#### annular hernia

انظر umbilical hernia



#### annular nozzle

[تصميم] فُوْهَةٌ حلَقِيَّة. فوهة ذات منفث حلقي الشكل.

#### annular section

[هـ] مقطع حلَقِيّ. الحيز المفتوح بين انبوبين أو إنامين أو وعائين متمركزين.

#### annular solid

[ر] مُجَمِّم حلَقِيّ. مجسم يتولد بدوران منحني منقح مستوي حول مستقيم يقع في مستوى المنحني وغير قاطع لهذا المنحني.

#### annular transistor

[التر] ترانزستور حلَقِيّ. ترانزستور منبسي ترتب فيه المناطق شبه الناقلة في دوائر متمركزة حول المصدر.

#### annular vault

[عمر] قَبو حلَقِيّ. قَبو يرتكز على جدران دائرية.

#### annulated shaft

[عمر] عمود حلَقِيّ الأربطة. عمود يتكوّن من عدة عُدّ تبو وكان بعضها مرتبط ببعض بواسطة اربطة حلقيّة على مسافات بينية.

#### annulus

[تشر] حلَقَة. أي جزء تشرجي يأخذ شكل حلقة.

[ر] حلَقَة. الشكل المشابه للخاتم والذي يقع بين دائرتين متحدتي المركز.

[فطر] طَوَق. حلقة من نسيج تمثل بقية الخمار محيطة بِزَيْدَة بعض الفاريقيات.

[نبت] طَوَق. 1- حلقة مرنة من الخلايا قائمة بين غطاء العلوية وثغرها في الحزاز. 2- خط من الخلايا يحيط بحافظة الأبواغ في السراخس إحاطة جزئية أو كلية.

#### annulus conjecture

[ر] حَدَس حلَقِيّ. للبعد  $n$  هو التوكيد على أنه إذا كان  $f$  و  $g$  غامرين منبطين موضعيا للكرة  $S^{n-1}$  ذات البعد  $(n-1)$  في الفضاء الحقيقي  $R^n$  ذي البعد  $n$  وكان  $f(S^{n-1})$  في المركبة المحدودة  $L = R^n - g(S^{n-1})$ ، فنعدّ تكون المنطقة المغلقة في  $R^n$  المحدودة بـ  $f(S^{n-1})$  و  $g(S^{n-1})$  متشاكلة باستمرار مع الجداء المباشر  $L \times S^{n-1}$  والمجال المغلق  $(0,1)$ . ولقد ثبت الحدس في الحالة  $n \neq 4$ .

#### annunciator

[هـ] مُعلن. جهاز تنبيه يُصدر إشارات ويعمل كهرمغناطيسيا، وظيفته إعطاء بيان مرئي أو سمعي - بصري عما إذا كان تيارٌ يسري فعلا، أو انتهى سريانه، أو أنه غيّر اتجاه سريانه في دائرة أو أكثر.

#### Anobiidae

[لا قفار] فَصِيلَة الفَغْفِرِيَّات. فصيلة من الحشرات غدييات الأجنحة عائدة إلى فوق فصيلة ذوات السَّبَّبة.

#### anode

[التر] مَصْعَد. 1- مجَمع الإلكترونات في الصمام الإلكتروني. يسمى أيضا plate, positive electrode. 2- في الثنائي شبه الناقل، الطرف الذي يتجه نحوه التيار الامامي القادم من الدارة الخارجية. [كهر] مَصْعَد. الربط الموجب لخلية أولية أو لبطارية خزن. [كيم فز] مَصْعَد. الربط الموجب لخلية كهربية.

#### anode balancing coil

[كهر] ملف موازنة المصعد. مجموعة ملفات مقرونة بعضها ببعض، تساوي، بصورة تقريبية، ما بين تيارات المصاعد الموصولة على التوازي بحول واحد.

#### anode circuit

[التر] دائرة المصعد. الدارة الكهربائية الخارجية التامة التي تصل مصعد الصمام الإلكتروني بمهبطه. تسمى أيضا plate circuit.

#### anode-circuit detector

[التر] كاشف دائرة المصعد. كاشف يعمل بفضل لاختية ميم دائرة المصعد فيه. يسمى أيضا plate-circuit detector.

#### anode copper

[فلز] نُحاس مَصْعَدِي. بلاطات من النحاس المُنَقَط المُتَقَي تُستعمل مصاعداً في التنقية الكهربية للنحاس.

#### anode corrosion

[فلز] تآكل مصعدي. إتحلال فلز ما يُستعمل مصعداً.

#### anode corrosion efficiency

[كيم فز] مردود التآكل المصعدي. نسبة مقدار ضياع الوزن الفعلي في المصعد بسبب التآكل، الى مقدار الضياع النظري المحسوب وفقاً لقانون فراادي.

#### anode current

[التر] تيار المصعد. تيار الإلكترونات المتدفق في الصمام الإلكتروني من المهبط الى المصعد. يسمى أيضا plate current.

#### anode detector

[التر] كاشف مَصْعَدِي. كاشف يتم فيه تقوم اشارات التردد الراديوي في دائرة مصعد صمام الكتروني. يسمى أيضا plate detector.

#### anode dissipation

[التر] تبدّد مصعدي. القدرة المتبددة حراريا في مصعد صمام الكتروني بسبب رجحه الإلكترونات والشوارد.

#### anode effect

[كيم فز] أثر المصعد. حالة يسببها استقطاب المصعد في كهلة الاملاح المصهورة، وتتميز بزيادة مفاجئة في القلوية وانخفاض موافق في الأمبيرية.

#### anode efficiency

[التر] مردود المَصْعَد. نسبة القدرة المتناوبة لدارة الحمل الى قدرة دخل المصعد المستمرة في صمام الكتروني. يسمى أيضا plate efficiency.

#### anode fall

[التر] هبوط المصعد. منطقة رقيقة جدا من الشحنة الحيزية أمام سطح المصعد وتتميز بتدرج شديد للكُمون عبرها.

#### anode film

[كيم] غشاء مصعدي. جزء المحلول الذي يكون على تماس مباشر مع المَصْعَد.

#### anode furnace

[فلز] فرن مصعدي. فرن يُتَقَي فيه النحاس المُنَقَط أو النيكل غير النقي.

#### anode impedance

[التر] معاوقة المصعد. المعاوقة الكلية بين المصعد والمهبط دون أخذ سيل الإلكترونات بعين الاعتبار. تسمى أيضا plate impedance, plate-load impedance.

#### anode input power

[التر] قدرة دخل المصعد. القدرة المستمرة التي ترد من مصدر التغذية الى مصعد الصمام الحلافي. تسمى أيضا plate input power.

**anode metal**

[فلز] فلز مصعدي. فلز يُستعمل مصعداً في عملية طلاء بالكهرباء.

**anode modulation**

[الكتر] تضمين مصعدي. تضمين ينتج عن إدخال إشارة التضمين إلى دائرة مصعد صام ما تكون فيها الإشارة الحاملة موجودة أيضاً. يسمى أيضاً plate modulation.

**anode mud**

[فلز] حمأة مصعدية. مادة أو مخلوط غير قابل للذوبان يتجمع عند المصعد في عملية تنقية أو طلاء كهربية. تسمى أيضاً anode slime.

**anode neutralization**

[الكتر] تحييد مصعدي. طريقة لتحديد مضخم تعطي انزياح طور قيمته 180° بواسطة شبكة عاكسة في دائرة المصعد. يسمى أيضاً plate neutralization.

**anode pulse modulation**

[الكتر] تضمين النبضة المصعدية. تضمين يتم في مضخم أو هزاز بتسليط نبضات مولدة خارجياً في دائرة الصفحة. يسمى أيضاً plate-pulse modulation.

**anode rays**

[الكتر] أشعة مصعدية. شوارد موجبة ترد من مصعد صام إلكتروني وتنتج عادة عن وجود شوائب في فلز المصعد.

**anode resistance**

[الكتر] مقاومة المصعد. قيمة المقاومة الحاصلة عند قسمة تغير طفيف في فلتية مصعد صام الكتروني على التغير الطفيف في تيار المصعد الناتج عن هذا التغير في الفلتية. تسمى أيضاً plate resistance.

**anode saturation**

[الكتر] إشباع مصعدي. الحالة التي لا يمكن فيها زيادة تيار مصعد الصام الإلكتروني مهما تزايدت فلتيته. عندها تكون الإلكترونات مسحوبة باتجاه المصعد بنفس المعدل التي تصدر به من المهبط. يسمى أيضاً current saturation, plate saturation, saturation, voltage saturation.

**anode scrap**

[فلز] نفاية مصعدية. أجزاء من نحاس المصعد تسترجع من التنقية الكهربية للفلز.

**anode sheath**

[الكتر] لبوس مصعدي. نخم الكتروني يتكون في صام التفريغ الغازي بين البلازما والمصعد عندما تفوق قيمة التيار الذي تتطلبه دائرة المصعد التيار العشوائي للإلكترونات عند سطح المصعد.

**anode slime**

انظر anode mud.

**anodic**

[فز] مصعدي. كل ما يشير إلى المصعد أو يتعلق به.

**anodic cleaning**

[فلز] تنظيف مصعدي. إزالة المواد الغريبة من سطح فلزي بواسطة التحليل الكهربائي وباستخدام الفلز مصعداً. يسمى أيضاً anodic pickling, reverse-current cleaning.

**anodic coating**

[فلز] كسوة مصعدية. رُقاقة (فيلم) من الأكسيد تنتج على فلز ما بواسطة التحليل الكهربائي، وباستخدام الفلز مصعداً.

**anodic pickling**

انظر anodic cleaning.

**anodic polarization**

[كم فز] استقطاب مصعدي. تغير كمون المصعد بسبب مرور التيار.

**anodic protection**

[فلز] وقاية مصعدية. تقليل معدل التآكل في مصعد باستقطابه إلى نطاق كمون تكون فيه معدلات الإغلال منخفضة.

**anodic reaction**

[فلز] تفاعل مصعدي. تفاعل في آلية تآكل كهروكيميائي يحدث فيه إغلال للفلز الذي يشكل المصعد في الكهول، إلى شوارد موجبة الشحنة.

**anodize**

[فلز] يصعد. تشكيل رقيقة خاملة، واقية أو زخرفية، على جزء فلزي وذلك بجعله مصعداً في خلية وتسلط تيار كهربائي.

**anodized aluminum**

[فلز] ألومنيوم مصعد. ألومنيوم مكوّن بطبقة من أكسيد الألومنيوم بواسطة عملية تصعيد في كهول ملائم، مثل محلول حمض الكروميك أو حمض الكبريتيك.

**anodized dielectric film**

[كهز] غشاء كهرونافذ مصعد. غشاء عازل يتشكل على سطح ناقل بواسطة التصعيد. يستعمل لصنع متسعات ذات غشاء رقيق أو لضبط قيمة المقاومات أو للتخميل في صناعة الدارات التكاملة.

**anodized magnesium**

[فلز] مغنيزيوم مصعد. تغطية مصعدية على المغنيزيوم تُنتج في أحد الكهارل المختلفة، وبالأخص الفلوريدات أو الفسفاتات أو الكرومات.

**anole**

[فقار] أنولي. أية عَظَافَة شجرية من جنس *Anolis*. تتميز بأصابع منطحة ولصوقة.

**anolyte**

[كم] كهول مصعدي. جزء الكهول القريب من المصعد والذي يتغير تركيبه بالتفاعلات الجارية على المصعد.

**Anomalinaea**

[لا فقار] فوق فصيلة الشاذات\*. فوق فصيلة من الحيوانات الأولية البحرية القاعية من رتبة المنخربات.

**anomalistic month**

[فلك] شهر لا قياسي. الدورة المتوسطة لدوران القمر من الحضيض إلى الحضيض وقدرها 27 يوماً و13 ساعة و18 دقيقة و33.2 ثانية.

**anomalistic period**

[فلك] دورة لا قياسية. دورة حاصية. الفترة بين مرورين متتابعين في الحضيض لتابع يدور حول كوكب. تسمى أيضاً perigee - to - perigee period.

**anomalistic year**

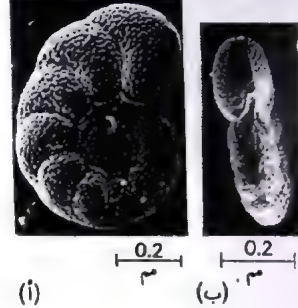
[فلك] سنة غير قياسية. مدة دوران الأرض حول الشمس من نقطة الرأس إلى نقطة الرأس وكانت قيمتها 365 يوماً و6 ساعات و13 دقيقة و53.0 ثانية عام 1900. وهي تزيد بمعدل 0.26 ثانية كل قرن.

**anomaloscope**

[بصر] كاشف - شدوذ. جهاز بصري لفحص رؤية الألوان، حيث يواءم ضوء أصفر، يمكن تفسير شدته، مع ضوء أحمر وضوء أخضر شدتهما ثابتتان.

## فوق فصيلة الشاذات

## ANOMALINACEA



رسم بالمجهر الإلكتروني الماسح لجنس *Holmanella*، المائدة لرتبة المثنيات من العصر الميوسيني لكاليفورنيا. (أ) منظر لولي و (ب) منظر طرفي للصدفة اللولبية السطحية ثنائية المشء، مع هامش حبيبي خشن الشعب، وفتحة مستطيلة متصلة بالجهة الطرفية.



**anomalous**

[تقن] غير سويّ، شاذّ. خارج أو منحرف عن العادي. غير منتظم.

**anomalous dispersion**

[بصر] تبعثر شاذّ. سلوك غير عادي في منحنى قرينة الانكسار بالنسبة لطول الموجة، ويحصل بجوار خطوط أو شرائط الامتصاص، في طيف امتصاص الوسط.

**anomalous magma**

[جيو] صهارة شاذة. صهارة تكوّنت أو تغيرت من جراء التمثيل الصهاري.

**anomalous magnetic moment**

[فز-جيم] عزم مغنطيسي شاذّ. الفارق بين العزم المغنطيسي الملاحظ وبين القيمة التي تتنبأ بها نظرية ديراك.

**anomalous viscosity**

انظر non-Newtonian viscosity

**anomalous water**

انظر polywater

**anomalous Zeeman effect**

[طيف] أثر زيمان الشاذّ. نموذج لشطر الخطوط الطيفية لتبع ضوئي في حقل مغنطيسي، ويحدث لأي خط ينشأ عن ضَم حدود ذات تعددية أكبر من واحد ويُنْتِج بسبب سلوك مغنطيسي غير تقليدي لدومة الإلكترون.

**Anomaluridae**

[فقار] فصيلة الـيَهْرِيَّات. فصيلة صغيرة من رتبة القواض، تعرف بالسناجب الطائرة، تتميز بعضو التسلق المتمثل بسلسلة من الحراشف عند منبت الذيل.

**anomaly**

[بحر] شذوذ. الفرق بين الشروط الملاحظة فعلا في محطة متسلسلة والشروط التي يمكن أن توجد لو كان الماء كله في درجة حرارة وملوحة محددة كفيّا.

[تقن] شذوذ. انحراف وراء التغيرات العادية.

[جيو] شذوذ. انحراف عملي عن الخصائص الجيولوجية العامة لمنطقة ما.

[حي] شذوذ. انحراف غير اعتيادي عن شكل مميز لفئة ما.

[رصد] شذوذ. انحراف قيمة عنصر ما (خاصة درجة الحرارة) عن قيمتها الوسطى خلال فترة محددة.

[طب] شذوذ. أي جزء من الجسم شاذ في وضعه أو شكله أو بنيتة [فلك] خاصّة. في الميكانيك السماوي، هي الزاوية بين متجه الموضع الجرمي يدور حول كوكبه الاولي (الذي هو بؤرة مداره الاهليلجي) وخط الأوجين لمداره، مقياسا في اتجاه تنقله من نقطة ادنى اقتراب من دوجبه الاولي. تسمى أيضا true anomaly.

**anomaly finder**

[هـ] مُعَيِّن الشذوذ. نظام لتوقيع المعطيات يتحكم فيه حاسب، يستعمل في السفن لقياس وتسجيل المعطيات الزلزالية والثقلالية والمغنطيسية والمعطيات الجيوفيزيائية الأخرى، وعمق الماء، والزمن، والاتجاه، والسرعة.

**anomaly of geopotential difference**

انظر dynamic-height anomaly

**anomer**

[كيم عضو] متآكسب مَصْعَدِي. أحد زوجين متآكسين من الكربوهيدرات الحلقية، ينتج من إحداث مركز جديد لعدم التناظر وذلك عند حدوث إعادة ترتيب للذرات في موقع الألدريد أو الكتون.

**anomite**

[معدن] أنوميت. صَرَبٌ من البيوتيت مختلف فقط من حيث التوجّه البصري.

**Anomocoela**

[فقار] رتيبة شاذات الجوف. رُتْبِيّة من البرمائيات المُعْجُومِيّة الشكل، عائدة الى رتبة اللاذليّيات، تتميز بعدم وجود أضلاع طليقة.

**anomocoelous**

[تشر] شاذ التجويف. وصف لفقرة لها جسم أو مركز مقعر من الجهة الأمامية ومسطح أو محدب من الجهة الخلفية.

**Anomphalacea**

[حفر] فوق فصيلة الشاذّات. فوق فصيلة من الرخويات مَيدِيّات الأرجل المنقرضة، العائدة الى رتبة تُرسِيّات الحياشيم.

**Anomura**

[فقار] شاذّات الذيل. قسم من رتبة القشريات عثريات الأرجل تضم الاشكال الشبيهة بالكركند (الجراد البحري).

**anonymous dimensionless group 1-4**

[هـ كيم] المجموعات 1-4 اللابعدية المفعلة. أربع من المجموعات اللابعدية، تُستعمل في حلّ مسائل عمليات النقل، وامتصاص الغازات على الأعمدة ذات المجران المُبَلَّكَة، والتدفّق السطحي على الطبقة الحديّة.

**anoopsia**

[طب] حَوَل. حَوَلٌ تظهر فيه العين متجهة الى أعلى.

**Anopheles**

[لا فقار] نَامُوس. بعوض الأجيّة. جنس من أجناس البعوض، من فوق فصيلة رُمحيّات الفكوك تنقل أفرادها الماريا وحى الضنك وداء المحيطات.

**anopheline**

[لا فقار] نَامُوسِي. ما يتعلق بالبعوض من جنس *Anopheles* (نَامُوس)، أو الأجناس القريبة منه.

**Anopla**

[لا فقار] صف أو صفيّف اللامسلّحات. صف أو صفيّف من شُعْبَة جوفِيّات الخرطوم، تتميز بخرطوم أنبوبي بسيط وبفتحة قعوية تقع خلف الدماغ.

**Anoplocephalidae**

[لا فقار] فصيلة لا مسلّحات الرأس. فصيلة من الديدان الثريطية عائدة الى رتبة مستديرات الأوراق.

**Anoplura**

[لا فقار] رتبة لا مسلّحات الذيل. القمل الماص. مجموعة صغيرة من الطفيليات الخارجية للتدييات تعتبر عادة رتبة من صف الحشرات.

**anorexia**

[طب] قَمَه. قَهَم. فقد الشهوة للطعام.

**anorgasmy**

[طب] إِكْسَال. عدم المقدرة على بلوغ الدُّرّة أثناء الجماع لسبب نفسي عادة.

**anorogenic**

[جيو] لا جبلي التكوين. صفة لمُعَلَم تكوّن خلال هدوء تكتوني يقع بين ثورتين جبليتين، أي أنه يفتقر الى الاضطراب التكتوني أو يخلو من علاماته.

**anorogenic time**

[جيو] فترة لا جبليّة. زمن جيولوجي لم تحدث فيه تحرّفات في

القشرة الأرضية.

### anorthic crystal

انظر triclinic crystal

### anorthite

[معدن] أنورثيت\*. الطرف النهائي من متسلسلة فليشار بلاغيوكلاز الغني بالكلسيوم، أبيض ميل إلى الرمادي أو ميل إلى الاحمرار. يتراوح تركيبه من  $Ab_{10}An_{90}$  إلى  $Ab_0An_{100}$ . حيث  $Ab = NaAlSi_3O_8$  و  $An = CaAl_2Si_2O_8$  . calcicase, calcium feldspar أيضا يسمى.

### anorthite-basalt

[صخر] بازلت أنورثيتي. صخر يتكون من ضرب قاعدي من البازلت به معدن الأنورثيت بدلا من الالابرادوريت.

### anorthoclase

[معدن] أنورتوكليز. فليشار قلوي ثلاثي الميل، يتراوح تركيبه الكيميائي من  $Or_{40}Ab_{60}$  إلى  $Or_{10}Ab_{90}$  إلى نحو 20 mole % An حيث  $Ab = NaAlSi_3O_8$  و  $Or = KAISi_3O_8$  و  $An = CaAl_2Si_2O_8$  . anorthose, soda microcline أيضا يسمى.

### anorthopia

[طب] التواء البصر. خلل في البصر يجعل الخطوط المستقيمة لا تبدو كذلك كما أن التوازي أو التناظر لا يُدرك بشكل صحيح.

### anorthosite

[صخر] أنورثوزيت. صخر جوفي ناري (بلوتوني) ظاهر التبلور يتكون معظمه تقريبا من معدن فليشار البلايوكلاز (أنديزيت إلى أنورثيت) مع كميات ثانوية من البيروكسين والأوليفين.

### anorthositization

[جيو] تأنرث. عملية تكون معدن الأنورثوزيت بالاحلال أو التحول الغازي.

### anoscope

[طب] منظار الشرج. أداة تستعمل لفحص قناة الشرج وأسفل المستقيم.

### anosmia

[طب] خشم. فقد حاسة الشم.

### Anostraca

[لا فقار] رتبة عديمات القصة. رتبة من القشريات شبيهة بالقرديس تصنف عادة في صيف خيشوميات الأرجل.

### anotron

[الكتر] أنوترون. ثنائي تفريغ توهجي ذو مهبط بارد يتميز بمصدر من النحاس ومهبط كبير من الصوديوم أو من مادة أخرى.

### anoxia

[طب] نقص أكسجين الأنسجة. عدم وصول الأكسجين إلى أنسجة الجسم أو عدم قدرة الأنسجة على استخدامه.

### A-N radio range

[ملاح] محطة ارشاد راديوي A-N\*. نوع من محطات الارشاد التي تعمل بالراديو، حيث تتيح الاشارات المنبعثة منه ارشادا محددا لمسلك الطائرة، وذلك بتحديد أربعة خطوط موقع نصف قطرية يمكن تعيينها باشارة ذات نغمة متصلة تتكون من نبضات متساوية الاتساع وذات توقيت زمني مقدر، وهي تمثل كود مورس للحرفين A و N.

### ansae

[فلك] العروتان. مَبْضَا حلقات زحل كما تُرى من الارض.

### Ansbacher unit

[حي] وحدة أنسباكر. وحدة لمعايرة الفيتامين k.

### Anser

[فقار] أوز. جنس طيور من فصيلة البطيات يشمل الاوز النموذجي.

### Anseranatini

[فقار] فصيلة البط الأوزي. فصيلة طيور مائية من فصيلة البطيات، تشمل بنوع وحيد، الإوز القمقي.

### Anseriformes

[فقار] رتبة أوزيات الشكل. رتبة طيور تشمل البط والاوز والتم والصباح، تتميز ببناتها العريضة وقدميها المكففتين.

### Anson unit

[حي] وحدة آنسون. وحدة لمعايرة التريسن والبروتيناز.

### answering cord

[كهر] شريط الاجابة. شريط بالقرب من لوحة التوزيع يستعمل للاجابة على نداء المشتركين أو على المكالمات البعيدة الواردة.

### answering jack

[كهر] مقبس الإجابة. مقبس تأتي عبره المكالمات فيجأها العامل المختص.

### answer lamp

[كهر] مصباح الإجابة. مصباح في لوحة التوزيع يضيء عندما يدخل قابس شريط الاجابة مقبس الخط، وينطفئ عندما تنتهي المكالمة.

### ant

[لا فقار] نمل\*. الاسم الشائع لحشرات من رتبة غشائيات الاجنحة، من فصيلة النملات، جميعها اجتماعية. تتميز المستعمرات بتنظيم على درجة عالية من التقيد.

### Ant

انظر Antlia

### antacid

[كيم] مضاد للحموضة. أي مادة تعاكس الحموضة أو تُعَدِّلها.

### antagonism

[حي] تضاد. 1- تعارض متبادل كما بين عضويتين أو عضلتين أو تأثيرين فيزيولوجيين أو عقارين. 2- فعل متعارض بين أدوية ومرض أو بين أدوية ووظائف.

### Antarctica

[جغر] القارة القطبية الجنوبية. قارة يقع مركزها تقريبا حول القطب الجنوبي ويحيطها محيط يشمل الأجزاء الجنوبية من المحيطات الأطلسي والمحادي والهندي.

### antarctic air

[رصد] هواء قطبي - جنوبي. نوع من الهواء اكتسب خصائصه في المنطقة القطبية الجنوبية.

### antarctic anticyclone

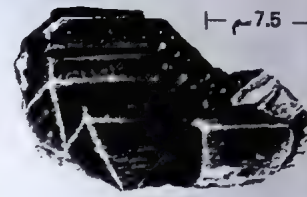
[رصد] إعصار - عكسي قطبي - جنوبي. ارتفاع ثلجي قيل أنه يغطي القارة القطبية الجنوبية، وهو شبيه بالاعصار - العكسي في غرينلاند.

### Antarctic Circle

[مسح جيو] الدائرة القطبية - الجنوبية. خط عرض 32°66' تقريبا جنوب خط الاستواء.

### أنورثيت

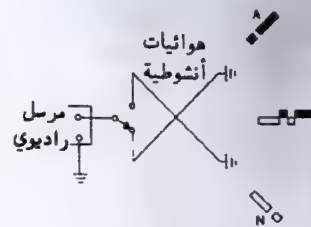
### ANORTHITE



بلورات أنورثيت من مياكجيا، اليابان.

### محطة ارشاد راديوي A-N

### A-N RADIO RANGE



الإشارات التي تبعث بها محطة ارشاد راديوي A-N.

### نمل

### ANT



انثى النمل الأسود  
Monororium minimum ، حوالي 1/16 انثى (1.6 مليمتري).

### Antarctic Circumpolar Current

[بحر] التيار المحيط القطبي - الجنوبي. التيار المحيطي الذي يجري من الغرب الى الشرق عبر كل المحيطات حول قارة القطب الجنوبي. يسمى أيضا West Wind Drift.

### Antarctic Convergence

[بحر] تقارب قطبي - جنوبي. الجبهة القطبية المحيطية التي تشير الى الحدود بين المياه تحت القطب - جنوبية وشبه المدارية. يسمى أيضا Southern Polar Front.

### antarctic faunal region

[بيئة] منطقة وحيش القطب - الجنوبي. منطقة جغرافية حيوانية تصف المجتمعات البحرية الشاطئية والمجموعات الأرضية الحيوانية في القطب الجنوبي وحواليه.

### antarctic front

[رصد] جبهة قطبية - جنوبية. جبهة شبه دائمة وشبه مستمرة بين هواء المنطقة القطبية الجنوبية في القارة القطبية الجنوبية وبين الهواء القطبي في المحيطات الجنوبية. تشبه بصفة عامة جبهة المنطقة القطبية الشمالية في نصف الكرة الشمالي.

### Antarctic Intermediate Water

[بحر] الماء الأوسط القطبي - الجنوبي. كتلة مائية في نصف الكرة الجنوبي تتشكل على السطح بالقرب من التقارب القطبي - الجنوبي، بين 45° و 55° جنوباً. يمكن تتبع أثرها في الاطلسي الشمالي عند 25° شمالاً تقريباً.

### Antarctic Ocean

[جغرافيا] المحيط القطبي - الجنوبي. حزام من محيط قطبي يشمل تلك الأجزاء من المحيطات الأطلسي والمحاديء والهندي التي تمتد الى القارة القطبية الجنوبية ويحدّه من الشمال التقارب شبه - الاستوائي. وهو لا يعتبر محيطاً منفرداً.

### Antarctic Zone

[جغرافيا] المنطقة القطبية الجنوبية. المنطقة الواقعة بين الدائرة القطبية الجنوبية (32°66' جنوباً) وبين القطب الجنوبي.

### Antares

[فلك] قلب العقرب. نجم أحمر عملاق، مزدوج ومتغير، يبعد عن الشمس 170 سنة ضوئية ومقداره النجمي 0.9. تصنيفه الطيفي M1-Ib. ينتمي الى كوكبة العقرب وهو النجم  $\alpha$  في برج العقرب.

### antazoline

[صيدلاني] آنتازولين.  $C_{17}H_{19}N_3$ . مادة دوائية بشكل مسحوق بلوري أبيض مر الطعم. ينصهر عند 237-241°م، وتشتمل مضاداً للهستامين.

### anteater

[فقار] أكل النمل. أي من الانواع الثديية العديدة العائدة الى خنثى رتب تتغذى بالنمل والأرضة.

### antebrachium

انظر forearm.

### antecedent platform

[جيولوجيا] رصيف متقدم. رصيف تحت - بحري على عمق خمسين متراً أو أكثر تحت منسوب البحر يفترض أن الشّاب المرجانية الحاجزية تنمو منه نحو سطح الماء.

### antecedent precipitation index

[رصد] دليل الترسيب السابق. مجموع موزون لكميات الترسيب اليومية. يستعمل دليلاً لنداوة التربة.

### antecedent stream

[مياه] مجرى سابق التكوّن. مجرى مائي احتفظ بشكل قناته المبكر بالرغم من التغيرات الجيولوجية التي حدثت منذ بدء نشأته.

### antecedent valley

[جيولوجيا] وادٍ مخضرم. وادٍ نهري وُجد قبل حدوث حركات رفع أو تصدّع أو طيّ وظل موجوداً خلال مدة هذه الاحداث وبعدها.

### anteconsequent stream

[مياه] مجرى لاحق. مجرى تابع للشكل الذي اتخذته سطح الارض نتيجة لحركة أرضية مبكرة ولكنه سابق لحركتها التالية.

### antecosta

[لافتار] ما قبل الضلع. المُنْتَه الداخلية الأمامية للصفحة الظهرية أو للصفحة البطنية لدى العديد من الحشرات. تشكل سطحاً ترتبط به العضلات الطولية.

### antediluvial

[جيولوجيا] ما قبل الطوفان. مصطلح كان يطلق على الوقت أو الرواسب التي تكونت فيما قبل طوفان نوح.

### anteflexion

[طب] خنث. انحناء العضو على نفسه نحو الأمام.

### antelope

[فقار] ظبي \*. أي من المجترات الحافرية الجوفاء القرن والعائدة إلى رتبة مزدوجات الاصابع وفصيلة الظبائيات.

### ante meridian

[فلك] قبل الزوال. 1 - قسم من دائرة نصف النهار السماوية يقع تحت الاقوى ويحتوي على النقطتين 2 - ما قبل الزوال (أو الظهر)، أو المدة الواقعة بين منتصف الليل (00 00) والظهر (1200).

### antemortem

[طب] قبل الموت.

### antenatal

[طب] قبل الولادة. ما يوجد أو يحدث قبل الولادة.

### antenna

[كهرمغناطيسية] هوائي. أداة تُستعمل لاشعاع الموجات الراديوية أو لاستقبالها. يسمى أيضا aerial, radio antenna. [لافتار] زُبَانِي. قرن استشعار. أي من الزوائد الشفعية الحسية الشدنة، القابلة للحركة والموجودة على رأس العديد من مفصليات الأرجل.

### antenna amplifier

[كهرمغناطيسية] مُضَخِّمُ الهوائي. مرحلة أو أكثر من التضخيم الإلكتروني الواسع النطاق موضوعة في داخل هوائي مُستقبل أو طيّعياً بالقرب منه، من أجل تحسّن نسبة الإشارة الى الضجيج، ومن أجل العزل المُتبادل لمختلف الأجهزة التي تتلقى تغذيتها من هذا الهوائي.

### antenna bearing

[ملاحة] اتجاه الهوائي. الاتجاه الزاوي المولّد لهوائي شبكة رادار، كما يلقم الى جهاز البيان.

### antenna chlorophyll

[كيمياء حيوية] يَخْضُورُ الزُبَانِي. جزيئات مخضورية تجمع كموم الضوء.

### antenna circuit

[الكهرباء] دائرة الهوائي. دائرة كهربائية كاملة تشتمل على هوائي.

### antenna coil

[كهرمغناطيسية] ملفّ الهوائي. ملفّ يسري فيه تيار الهوائي.

ظبي

ANTELOPE



الظبي الهندي *Antelope cervicapra* الذكر أسود اللون، ويحمل قرنين طويلين حلزونيين، أما الأنثى فلونها اسمر فاتح ولا قرون لها.



**antenna coincidence**

[كهر مغ] تَطَابُقُ هَوَائِيَّين . عندما يكون هوائيَان دوارَان، لها درجة توجيه عالية، مواجهين أحدهما للآخر.

**antenna counterpoise**

انظر counterpoise .

**antenna coupler**

[كهر مغ] مِقْرَانُ الهَوَائِي . مَحْوَلٌ ذو تردد راديوي، أو خط مُؤَلَّف أو سواها من الأدوات التي تُستعمل لنقل الطاقة بفعالية من مُرْسِل إلى خط إرسال أو من خط نقل إلى مُسْتَقْبِل.

**antenna crosstalk**

[كهر مغ] لَعَطُ الهَوَائِي . النسبة، أو لَوغَارُمُ النسبة، بين القدرة غير المرغوبة والمستقبلة في هوائي من هوائي آخر وبين القدرة التي يرسلها هذا الآخر.

**antenna detector**

[كهر مغ] كَاشِفُ الهَوَائِي . جِهَازٌ مكوّن من هوائي وتجهيزات إلكترونية لتنبيه أفراد طاقم الطائرة بأنهم تحت رقابة أجهزة رادار.

**antenna directivity diagram**

[كهر مغ] مُخَطَّطُ إِتْجَاهِيَةِ الهَوَائِي . مَنَحَى يُمَثِّلُ في الاحداثيات القطبية أو الديكارتية كميةً متناسبة مع كَسْبِ الهَوَائِي في جميع المَنَاحِي وفي مستو أو مخروط محدّد.

**antenna effect**

[كهر مغ] مَفْعُولُ الهَوَائِي . تشوُّه الخواص الاتجاهية لهوائي أنشوطي يُسبِّبه حدوث دَخَلٍ على المُسْتَقْبِلِ الباحث عن المَنَحَى . يتولد هذا التشوُّه بين الانشوطية وبين الأرض، تمييزاً له من الدخّل المتولد بين طرفي الانشوطية. يسمى أيضاً electrostatic error, vertical component effect .

**antenna effective area**

[كهر مغ] مَاسِحةُ الهَوَائِي الفعّلية . في أي مَنَحَى مُعَيَّن، هي مربع طول الموجة مضروباً بكَسْبِ القدرة (أو الكَسْبِ التوجيهي) في ذلك المَنَحَى مقسوماً على  $4\pi$  .

**antenna field**

[كهر مغ] صَفِيفُ هَوَائِيَّات . جُمْلَةٌ من الهوائيات موضوعة في تشكيل هندسي .

**antennafier**

[اتصال] هَوَائِيٌّ بِمُضَخِّم . هَوَائِيٌّ ومُضَخِّمٌ يُكوْنَانِ معاً وحدةً متكاملة تدمج في المعدات المُؤَلِّمِلَةِ والمُحوِّلَةِ المُسْتَخْدَمَةِ في نظم الإتصالات.

**antenna gain**

[كهر مغ] كَسْبُ الهَوَائِي . قياس لفعالية هوائي توجيهي بالمقارنة مع هوائي معياري غير توجيهي. يسمى أيضاً gain .

**antennal gland**

[لا فقار] غُدَّةُ الزُبَّانِي . عضو إخراجي يوجد في رأس القشريات البالغة. وتتمثل أفضل أطواره في لَبَنَاتِ القِصْعَةِ، تسمى أيضاً green gland .

**antenna loading**

[الكتر] تَحْمِيلُ الهَوَائِي . 1 - قيمة المحارضة أو المواسعة الوصلة بالمهوائي على التوالي والتي تحدّد طول الكهربياني . 2 - عملية تحميل الهوائي ببنية زيادة طول الكهربياني .

**antenna matching**

[كهر مغ] مُوَاوَمَةُ الهَوَائِي . عملية ضبط المَعَاوِقَاتِ لتساوي معاوِقة الهوائي المعاوِقة المميّزة لخط إرساله.

**antennamitter**

[اتصال] هَوَائِيٌّ بِمُرْسِل . هَوَائِيٌّ وهَزَازٌ مدمجان معاً ويعملان كمُرْسِلٍ ذي قدرة منخفضة.

**antenna pair**

[كهر مغ] زَوْجَانُ هَوَائِيَّان . هَوَائِيَّانِ مقامان على خط أساس ذي طول محدّد بدقة، ويركبان أحياناً بحيث يمكن إدارتهما حول محور في وسط خط الأساس. يستخدم هذا النظام للحصول على أنماط توجيهية وفي البحث عن الاتجاه.

[ملاح] زَوْجَانُ هَوَائِيَّان . هَوَائِيَّانِ يقعان على خط أساسي مشترك بينهما لإنتاج غط اتجاهي، وغالباً ما يوضعان بحيث يمكن أن يدورا معاً حول محور يمر بمركزهما.

**antenna pattern**

انظر radiation pattern .

**antenna power**

[كهر مغ] قدرة الهوائي . ما يُعْطَى إلى الهوائي من قدرة ذات تردد راديوي.

**antenna power gain**

[كهر مغ] كَسْبُ القدرة للهوائي . القدرة التي يكتسبها هوائي في مَنَحَى مُعَيَّن هي  $4\pi$  أضعاف نسبة شدّة الإشعاع في ذلك المَنَحَى إلى القدرة الكلية المُطَاة للهوائي.

**antenna resistance**

[كهر مغ] مَقَاوِمَةُ الهَوَائِي . القدرة المطاة إلى هوائي كامل مقسومة على مربع التيار الفعلي للهوائي مقيساً في النقطة التي يُغْدَى فيها الهوائي بالقدرة.

**antenna scanner**

[كهر مغ] مَاسِحُ الهَوَائِي . قرن تغذية صِغْرِي - الموجة يتحرك بحيث يُضَيءُ بالتعاقب مختلف العناصر العاكسة لصفياف هوائيات، وبذلك يتولد النمط المرغوب للحقل.

**Antennata**

[لا فقار] مجموعة القرنيات. مجموعة الزُبَّانِيَّاتِ .. مرادف للمصطلح Mandibulata .

**antenna tilt error**

[هـ] خطأ مَيَلِ الهَوَائِي . الفرق الزاوي بين زاوية ميل هوائي الرادار الظاهرة على مُبَيَّنٍ ميكانيكي وبين المركز الكهربائي لحزمة الرادار.

**antennaverter**

[اتصال] هَوَائِيٌّ بِمُغَيِّر . هَوَائِيٌّ للاستقبال مدمج مع مغير ليكوّن معاً وحدة مستقلة توصل مباشرة بمُضَخِّمِ التردد الأوسط في جهاز الإستقبال.

**antenodal**

[لا فقار] قَبْلُ العقدة . قبل أو مقابل العقدة، وعاء مُعْتَرِض، يقع قرب وسط الحد الضلعي لجناح الرُعَاشَاتِ.

**antepartum**

[طب] قَبْلُ الوضع . متعلق بمرحلة ما قبل الوضع أو ما قبل الولادة.

**anter**

[لا فقار] مُوَصِد . قسم من الغطاء في الحيوانات الحزازية يعمل على إغلاق جزء منه.

**anterior**

[حيو] نَحْوُ الأمام . تجاه الجزء الأمامي من الجسم.

**anterior**

[حيو] أمامي . واقع قرب مقدم جسم الحيوان .

**anterior arm reach**

[أنس] بَسْطَةُ الذراع الأمامية . المسافة المقاسة من الجدار حتى طرف الاصبع اليمنى الوسطي عندما يَبْسُطُ الشخص الواقف ذراعيه الى الامام بشكل أعظمي ، وعقب القدمين والردفين ومنتصف الظهر (في الاتجاه الجانبي) ومؤخر الرأس ضد الحائط

**anterograde amnesia**

[طب] نسيان الحاضر . فقد الذاكرة لفترة تلي إصابة فجائية أو نوبة .

**anteromedial**

[حيو] أمامي أوسط . أمامي وعند وسط الجسم .

**antetheca**

[حفر] غطاء أمامي . الفاصل الأخير أو المكشوف في أي طور من أطوار غو المغزليات .

**anthelate**

[نبت] عَسِيل . سَنَمَة عُشْكَوْلِيَة مفتوحة .

**anthelic arc**

[فلك] هالة قُبالة الشمس . نوع نادر من ظاهرة الهالة ، يظهر في منطقة تقع على 180° من سَت الشمس وعند صعود الشمس .

**antheion**

[فلك] قُبالة الشمس . بقعة بيضاء مضيئة تظهر أحيانا في دائرة الشمس الزائفة على 180° في السمت بعيداً عن الشمس . تسمى أيضا counter sun

**anthelminthic**

[صيدل] مضاد ديدان . مادة كيميائية تستعمل للقضاء على الديدان الشريطية لدى الحيوانات الأليفة . تكتب أيضا anthelmintic

**anthelmintic**

انظر anthelminthic

**anther**

[نبت] مِثْبَر . البِنْيَة المنتجة للطلع في الزهرة .

**antheraxanthin**

[كيم حي] أنثراكسانثين . صبغ نباتي أصفر معتدل خاص بالنباتات البؤبؤية فقط .

**antheridiophore**

[نبت] حامل المنطف . بنية متخصصة شبه ساقية تحمل المناطف في بعض الحزازيات والكبديات .

**antheridium**

[نبت] منطف . 1 - العضو الجنسي المنتج للأعراس الذكرية في خَفَيَات الإلقاح . 2 - بنية دقيقة داخل حب الطلع في النباتات البذرية .

**antheriferous**

[نبت] حامل المأبر .

**antherozoid**

[نبت] نُطْفَة . عروس ذكر متحرك ينتجه النبات .

**anther smut**

[فطر] سَوَاد المِثْبَر . *Ustilago violacea* ، فطر سَوَادِي يصيب بعض النباتات ويشكل أبواغا في المِثْبَر .

**anthesis**

[نبت] إزهار . مرحلة الإزهار في النبات .

**Anthicidae**

[لا تقار] فصيلة مبيدات الأزهار . خنافس الأزهار الشبيهة بالنمل ، فصيلة من الحشرات غمدية الأجنحة عائدة إلى فوق فصيلة الظلاميات .

**anthill**

[لا تقار] قَرْيَة النمل . كومة من التراب حول مداخل أعشاش النمل والأرض .

[ه منجم] كَسَارَة الحَفَرَة . الكَسَارَة التي تبقى حول حَلَى البثر في عمليات الحفر بالتفجير البشري .

**anthoblast**

[لا تقار] أُرُومَة زَهْرِيَّة . مرحلة من مراحل تشكل بعض أنواع المرجان . تتشكل بالتبرعم .

**anthocarpous**

[نبت] ثمرة زَهْرِيَّة . وصف لثاير تحوي أجزاء ملحقة .

**anthocaulis**

[لا تقار] سَوَيْفَة زهرية . الجزء القاعدي الشبيه بالساق في بعض أنواع المرجان المتوحد . يصبح فيه الجزء القموي حَيَّوَنًا جديدا .

**Anthocerotae**

[نبت] قرنيات التزهّر . صف صغير من شعبة النباتات البريوية يعرفه الناس بمحاشش القرون أو بمحاشش الكبد القرنية .

**anthocodium**

[لا تقار] رأس زهري . النهاية القموية الحرة لمتعدد أرجل من الحيوانات الزهرية .

**Anthocoridae**

[لا تقار] فصيلة بَقِيَّات الأزهار . بقى الأزهار ، فصيلة من الحشرات نصفية الأجنحة من فوق فصيلة بَقِيَّات الشكل .

**anthocyanidin**

[كيم حي] أنتوسيانيدين . أي من الصبغات النباتية الأغليكونية الملونة التي يُحَصَّل عليها بجملة الأنثوسيانينات .

**anthocyanin**

[كيم حي] أنتوسيانين . أي من الصبغات النباتية الغليكوزيدية الذوابة الشفّية المسؤولة عن أغلب التلون القرمزي والأرجواني والبنفسجي الزاهي والأزرق في النباتات العليا .

**Anthocyathes**

[حفر] صَف كَاسِيَّات الزَّهَر . صَف عُضُويَّات بحرية منقرضة عائدة الى شعبة الكَاسِيَّات القديمة . تتميز بنسيج هيكلي في التجويف المركزي .

**anthocyathus**

[لا تقار] فم زهري . الجزء القموي لسُوَيْفَة زهرية في بعض أنواع المرجان المتوحد ، الذي سيصبح حَيَّوَنًا جديدا .

**anthodite**

[حيو] أنثوديت . جِس أو أراغونيت ينمو على هيئة خصل من بلورات طويلة إبرية أو شعرية في سقف أو جدران الكهوف .

**anthoinite**

[معدن] أنتوانيت .  $Al_2W_2O_9 \cdot 3H_2O$  . معدن أبيض مؤلف من تنفستات الألمنيوم القاعدية المميّهة .

**Anthomedusae**

[لا تقار] رُتِيْبَة المِيدُوْزَات الزهرية . رُتِيْبَة من الحيوانات المدربة معائية الجوف من رتبة أشباه الهدريات تتميز بمتعددات أرجل (بوليب) عديمة الغمد .



**Anthomyzidae**

[لا فقار] فصيلة الذبائيات الزهرية. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستديرات الدرز، من شبيهات الذباب، تنتمي إلى مجموعة عدييات الغطاء.

**anthophagous**

[حيو] مُتَغَذِّ بِالْأَزْهَارِ. ما يقتات بالأزهار.

**anthophobia**

[نفس] رُهابُ الزهور. خوف شاذ من الزهور أو الورد.

**anthophore**

[نبت] حامل الزهرة. امتداد شبه سُويقي للكروسي الزهري يحمل المدقة والتَّوَجُّج في بعض الأزهار.

**anthophyllite**

[معدن] أنتوفيليت\*. معدن معيني مستقيم بني قرنفلي من مجموعة الأفيبول. ضرب من الأسبست يوجد على شكل صفائح رقيقة أو إشعاعات أو ألياف أو بشكل مصمت في الصخور المتحولة. يسمى أيضا bidalotite.

**Anthosomidae**

[لا فقار] فصيلة زهريات الأجسام. فصيلة من القشريات تنطفل خارجيا على الأسماك، عائدة إلى رُتْبِيَّة العنيمات.

**anthostele**

[لا فقار] أسطوانة زهرية. جذع زهري. المنطقة مقابل النم الغليظة الجدار، وغير القلوصة لدى بعض معائيات الجوف.

**Anthozoa**

[لا فقار] صف الحيوانات الزهرية. صف من المتعضيات البحرية، من شعبة معائيات الجوف، تتضمن أنواع المرجان اللين منها والقرني والحجري والأسود ورياش البحر وشقائق البحر.

**anthozoid**

[لا فقار] حَيَوْن زهري. أي من الحيوانات الفردية العائدة إلى حيوانات زهرية مركبة.

**anthracene**

[كيم عضو] أنتراسين.  $C_{14}H_{10}$ . هيدروكربون (فحم هيدروجيني) ثلاثي الحلقة، بلوري وعديم اللون، ينصهر عند  $216.20^\circ\text{C}$  ويغلي عند  $340^\circ\text{C}$ . يحصل عليه من تقطير قطران الفحم الحجري. يستعمل في الطلاء، كما يُستعمل مادة مُتَلَأَثَة.

**anthracene oil**

[مواد] زيت أنتراسين. زيت أخضر ثقيل، يتكون من جزء (تفلنة) قار الفحم الحجري الذي يغلي عند درجة حرارة أعلى من  $270^\circ\text{C}$ . يستخدم مصدرا للأنتراسين والفينانترين والكاربازول.

**anthracene violet**

انظر gallein.

**anthraciferous coal**

[كيم عضو] فحم حجري أنتراسيني. فحم حجري أنتراسيني صلب، يحتوي على الأنتراسين.

**anthracite**

[معدن] أنثراسيت. فحم متحول عالي - الرتبة، له بريق نصف فلزي ومحتوى عال من الكربون المُثَبَّت ووزن نوعي مرتفع، ويجترق بلهب أزرق قصير قليل الدخان والرائحة. يسمى أيضا hard coal, Kilkenny coal, stone coal.

**anthracite duff**

[مواد] دقيق الأنثراسيت. في ويلز، فحم الأنثراسيت الناعم

المفصول بالنخل، الذي يستخدم في صنع طُوبِيَّات أو يخلط مع الفحم الحُمْرِي لاستخدامه وقودا لقمان الأست، بتغذيته على سلسلة من المغذيات المُصَبَّة.

**anthracite fines**

[م منجم] رفائغ أنثراسيت. قطع صغيرة من نفايات مصنع لتجهيز فحم الأنثراسيت، تكون أقطارها عادة أقل من  $1/8$  انش (3 ملليمتر).

**anthracnose**

[مرض نبت] قُحُومَة. قُتَام. مرض فطري نباتي تسببه أنواع من رتبة الفيلاريات السود ويتميز بتهتكات محدودة قاتمة أو سوداء تصيب الساق.

**Anthracosauria**

[حفر] رتبة الصُورِيَّات الفحمية. رتبة من الضفدعيات تهيبة الأسنان من العصرين الكربوني والبرمي، تضم أسلاف الزواحف الحالية.

**anthracosilicosis**

[طب] سُحَّار فحمي - صَوَّافِي. إلتهاب رئوي مزمن يتأثر عن تنشق جسيمات السليكون والفحم.

**anthracosis**

[طب] فُحَّام. تجمع غبار جسيمات الفحم المُستَنَشَق في الرئة، والمترافق مع التهاب مزمن. يسمى أيضا blacklung.

**Anthracotheriidae**

[حفر] فصيلة البهيميات الفحمية. فصيلة ثدييات مزدوجة الأصابع من أواسط العصر الأيونيبي وأوائل عصر البليستوسين عائدة إلى فوق فصيلة البهيميات الفحمية.

**Anthracotherioidea**

[حفر] فوق فصيلة البهيميات الفحمية. فوق فصيلة من الثدييات المزدوجة الأصابع المنقرضة عائدة إلى رُتْبِيَّة ثدييات الأسنان.

**anthracoxene**

[جيو] أنثراكوكسين. راتنج كَمَيَّت (بني) اللون يتكون في الفحم الكميست. يتحلل في الاثير إلى جزء غير قابل للذوبان يسمى أنثراكوكسينيت وجزء قابل للذوبان يسمى أثلاثيت.

**anthralin**

[صيدل] أنترالين.  $C_{14}H_{10}O_3$ . مادة دوائية تكون بشكل مسحوق أصفر، تنصهر عند  $176-181^\circ\text{C}$ . ذوّاب في الكلوروفورم والأستون والبنزين. يستعمل في علاج داء الصدفية.

**anthranilic acid**

[كيم عضو] حمض الانترانيليك. أورثو -  $NH_2C_6H_4COOH$ . حمض بلوري أو أصفر باهت، ينصهر عند  $146^\circ\text{C}$ ، يستعمل مركبا وسطيا في صنع الأصبغة والمواد الصيدلانية والطور.

**anthrapurpurin**

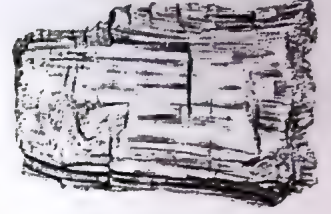
[كيم عضو] أنثراپُورِين.  $C_8H_3OH(CO)_2C_6H_2(OH)_2$ . مركب على شكل إبر بلورية برتقالية - صفراء. ينصهر عند  $369^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الكحول والقلويات، يستعمل في الصباغة. يسمى أيضا isopurpurin, purpurin red.

**anthraquinone**

[كيم عضو] أنثراكينون\*.  $C_{14}H_8(CO)_2C_6H_4$ . ثنائي كيتون بلوري أصفر، غير ذوّاب في الماء، يستعمل في صنع الأصبغة. يسمى أيضا dihydrodiketooanthracene.

## أنتوفيليت

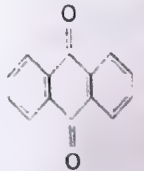
## ANTHOPHYLLITE



أنتوفيليت من شرق غوسن، بنسلفانيا.

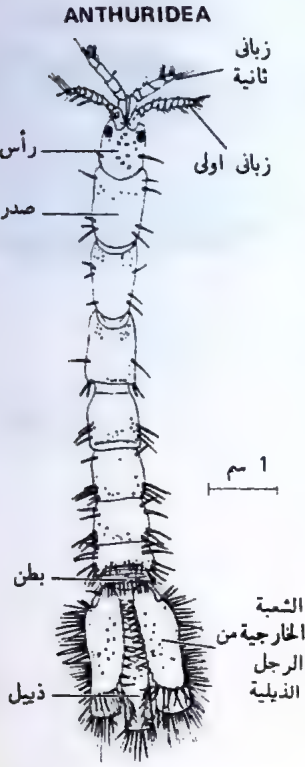
## أنثراكينون

## ANTHRAQUINONE



الصيغة البنوية للأنثراكينون.

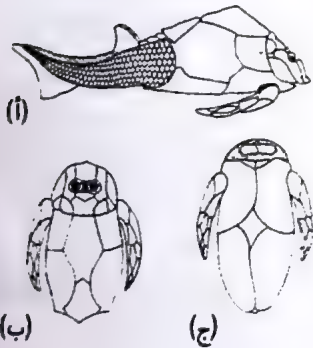
## رتيبة زهریات الذیل



رسم *Paranthura infundibulata* يظهر بعضاً من ميزات رتيبة زهریات الذیل.

## قسم متقابلات الشرج

### ANTIARCHI



*Pterichthyodes (pterichthys)*  
أحد أنواع متقابلات الشرج. من العصر الديفوني المتوسط.  
(أ) منظر جانبي يظهر الذيل المفطى بالحرشف. طوله حوالي 15 سم. (ب) منظر ظهري و (ج) منظر بطني للدرع.

## anthraquinone pigments

[كيم حي] أصبغة الأنثراكينون. مواد ملونة توجد في النباتات والفطور والأشنيات والحشرات، تتألف من حوالي 50 مشتقاً من المركب المولد: الأنثراكينون.

### anthrax

[بيطر] جحرة. مرض جرثومي مُعدٍ وحاد يصيب الغنم والماشية، يسببه *Bacillus anthracis*. قابل للانتقال إلى الإنسان. تسمى أيضاً splenic fever, wool-sorter's disease.

### anthraxolite

[جيو] أنثراكسوليت. مادة أسفلتية تشبه الانثراسيت وتوجد على هيئة عروق في الاردوز ما قبل الكمبري بمنطقة سادبري، أونتاريو.

### anthraxylon

[جيو] أنثراكسيلون. المكونات الزجاجية المظهر للغم والمستمدة من النسيج الخشبي للنباتات.

### Anthribidae

[لا فقار] فصيلة الأنثريبيدات. سوس الفطر، فصيلة من الحشرات غمدية الأجنحة عائدة إلى فوق فصيلة السوسيات.

### anthrone

[كيم عضو] أنثرون.  $C_{14}H_{10}O$ . مركب على شكل إبر عديمة اللون. ينصهر عند 156°م، ذوّاب في الكحول والبزنج وهيدروكسيد الصوديوم الحار. يستعمل كاشفاً للكربوهيدرات.

### anthropic

[انس] إنساني. متعلق بالإنسان أو بفترة وجوده على الأرض.

### anthropocentric

[نفس] تركز إنساني. 1- اعتبار النوع البشري أهم عامل في الكون. 2- تقوم كل الحوادث بالمعايير الانسانية وحدها.

### anthropochory

[بيئة] بعثرة إنسانية. تبعثر الأعضاء المنتثرة النباتية والحيوانية بواسطة الإنسان.

### anthropodesoxycholic acid

انظر chenodesoxycholic acid.

### anthropography

[انس] علم الإنسان الجغرافي. فرع من علم الإنسان يتم بالتوزيع الجغرافي لأجناس البشر ويرتكز على الخصائص الفيزيائية واللغة والعادات والمؤسسات.

### anthropoid

[فقار] شبيه الإنسان. ينتمي إلى رتبة شبيهات الإنسان.

### Anthropoidea

[فقار] رتيبة شبيهات الإنسان. رتيبة ثديية من رتبة الرئيسيات تشمل قرود العالمين: القديم والجديد.

### anthropology

[كيم] علم الإنسان. دراسة العلاقات المتبادلة المائدة للمظاهر الحيوية والثقافية والجغرافية والتاريخية للإنسان.

### anthropometry

[انس] قياسية إنسانية. وصف التغير الفيزيائي عند الإنسان عن طريق القياس. تقنية أساسية لعلوم الإنسان الفيزيائي.

### anthropophobia

[نفس] رُمَابُ البشر. خوف شاذ من الناس.

## anthroposcopy

[انس] كُفَّ بَشَرِي. وصف التغير الفيزيائي عند الإنسان بالتمنّح البصري. تقنية أساسية في علم الإنسان الفيزيائي.

## anthroposphere

[بيئة] غلاف - إنساني. مصطلح يُستخدم أحياناً للإشارة إلى الغلاف الحيوي الخاص بالأنشطة الجيولوجية العظيمة للإنسان. يسمى أيضاً noosphere.

## Anthuridea

[لا فقار] رتيبة زهریات الذیل\*. رتيبة من القشريات عائدة إلى رتبة مساويات الأرجل، تتميز بأجسام نحيلة متطاولة شبه أسطوانية، ويكون الشعبة الخارجية للزائدة الذيلية الشُعْبِيَّة (الرجل الذيلية) تنقوس فوق قاعدة الشدة البطنية الانتهاية.

## antiacid bronze

[فلز] بُرُنْز مقاوم للأحماض. برنز يحتوي على نسبة عالية من الرصاص، مقاوم للأحماض، يستعمل لصب أجزاء الآلات المستخدمة في العمليات الكيميائية.

## antiagglutinin

[منع] مُكْرَنٌ مضاد. مادة تُعَدِّل ملزنا مقابلاً.

## antiaggressin

[منع] مضاد المهاجم. جسم مضاد يبطل مفعول المهاجم، وهو مادة ناتجة عن عضويات دقيقة مُمرضة لزيادة الفوعة.

## anti aircraft

[حرب] مضاد للطائرات. مُعدّ أو مُصمَّم ليستخدم ضد الطائرات أو المقذوفات بالجو. مختصره AA.

## anti aircraft artillery

[حرب] مدفعية مضادة للطائرات. أسلحة المقذوفات وما يتعلق بها من معدات مثل الأنوار الكشاف أو الرادار. تستخدم على الأرض أو السفن لضرب مقذوفات أو طائرات في الجو. مختصرها AAA.

## anti aircraft barrage

[حرب] سد مضاد للطائرات. 1- تركيز رمي مضاد للطائرات يغطي المنطقة التي يُرَجَّح أن تطير فيها طائرات العدو. يسمى أيضاً predicted barrage. 2- بصفة عامة، أي تركيز لنيران مضادة للطائرات.

## anti aircraft gun

[حرب] مدفع مُضاد للطائرات. مدفع مصمم للإستخدام ضد الطائرات، يمكن تغيير اتجاهه وارتفاعه، وله مدى طويل وقدرة على الرمي على زوايا ارتفاع عالية.

## anti aircraft missile

[حرب] مقذوف مُضاد للطائرات. مقذوف موجه، معد للإطلاق من السطح على هدف منقول جوا. مختصره AAM.

## antianaphylaxis

[منع] مقاومة التحساس. ظرف يستطيع فيه حيوان مُحسَّن أن يقاوم التحساس المفرط.

## Antiarchi

[حفر] قسم متقابلات الشرج\*. قسم من صفيحيات الجلد عالية التخصص مقتصرة على مترسبات المياه العذبة العائدة إلى العصر الديفوني الأوسط والأعلى.

## antiatom

[فيز] ذرّة مضادة. ذرة مكونة من بروتونات مضادة ونيوترونات مضادة بوزيترونات بنفس الكيفية التي بنيت عليها الذرة العادية من

البروتونات والترونات والإلكترونات.

#### antibacterial agent

[حي دق] عميل مضاد للجراثيم. مُركب طبيعي أو مُخلَق يعطل نمو وإنقسام الجراثيم.

#### antiballistic missile

[حرب] مقذوف مُضاد للقذفيات. أي جسم يُلقى أو يُسقط أو يُرمي أو يُقذف بغرض اعتراض مقذوف قذفي. مختصره ABM.

#### antibaryon

[فز ذر] باريون - مضاد. صنف من الجسيمات المضادة يتضمن نويات مضادة وهبرونات مضادة، ويتميز بتفاعل قوي، وعدد باريوني يساوي 1-، وشحنة مفردة وشحنة عادية كلتاهما معاكستان لمثليتهما في الجسيمات.

#### antibiosis

[بيئة] تَضَادٌّ حيوي. مشاركة تضادية بين عضويتين تتأثر فيها إحدى العضويتين تأثراً عداًئياً.

#### antibiotic

[حي دق] مضاد حيوي. مادة كيميائية تُنتج بواسطة كائنات عضوية دقيقة أو تخليقياً ولها مقدرة في تحليل غخفة على تعطيل النمو وحتى على قتل الجراثيم وغيرها من الكائنات الدقيقة.

#### antibiotic assay

[حي دق] رَزْنُ المضاد الحيوي. طريقة لتحديد الكمي لتركيز مضاد حيوي عن طريق مفعوله في تعطيل نمو عضوية دقيقة حساسة.

#### antibody

[منع] جسم - مضاد. بروتين موجود أساساً في مصل الدم. يُنتج إما طبيعياً وإما إستجابة لمُؤكِّد، ضد، ويتميز بتفاعلية نوعية مع مولد - ضد المنتم. يسمى أيضاً immune body.

#### antibody-deficiency syndrome

[طب] تَنَاضُرُ نَقْصَانِ الأجسام - المضادة. أي خلل لدى الإنسان في إنتاج الأجسام - المضادة، كنقصان أو خلل أو عدم وجود كربين غاما في الدم، مترافق عادة مع تراكيز مصلية مخفضة من الكريينيات المناعية.

#### antibonding orbital

[فز] مَدَارٌّ ضد - الترابط. مدار ذري أو جزيئي تزداد طاقته عند تقرب الذرات بعضها من بعض، مما يدل على وجود تنافر صافٍ أكثر مما يدل على وجود تجاذب صافٍ وترابط كيميائي.

#### antiboreal faunal region

[بيئة] منطقة الوحيش الجنوبي. منطقة جغرافية حيوانية تتضمن المجتمعات الحيوانية البحرية الشاطئية في أقصى جنوب أمريكا الجنوبية.

#### anticapacitance switch

[الكتر] قاطع لا مُوَاسَمِي. قاطع صَمِّ بحيث تكون المواسعة بين طرفيه منخفضة عندما يكون مفتوحاً.

#### anticarcinogen

[صيدل] مُضَادٌّ - تَسَرُّطُن. أية مادة ممانعة لفعل السرطن.

#### anticatalyst

[كم] مضاد للوساطة. مادة تُضَيِّف من فعل الوسيط. مثالها الرصاص الذي يُثَبِّط فعل البلاتين.

#### anticathode

[الكتر] مَهَبٌ - مضاد. مصعد أو هدف صام الأشعة السينية، تركز عليه بؤرة سيل الإلكترونات الصادرة عن المهبط، وتصدر منه الأشعة السينية.

#### anticenter

[جيو] مركز - مضاد. نقطة على سطح الأرض تقابل قطرياً نقطة فوق المركز للزوال ما. تسمى أيضاً antiepicenter.

#### antichlor

[هـ كم] مُزِيلُ الكلور. مادة كيميائية تُستعمل في صنع الورق والنسيج لإزالة الكلور الفائض أو لعلل القَصْر (علول التبييض).

#### anticholinesterase

[كم حي] مضاد كولين استراز. أي عميل مثل غاز الأعصاب، يثبِّط فعل الكولين استراز، وبذلك يُخَرِّب التوصيل العصبي أو يتداخل معه.

#### anticipatory staging

[م ا م] تَهَيُّء تَوَقُّعِي. نُقْلُ فِئَرَات معطيات من أداة خزن الى أخرى قبل أن يُطلَبها البرنامج.

#### anticlastic

[ر] ذو تقوسين متضادين. التمتع بمخاصية سطح أو قطعة من سطح يكون لتَقَوُّسِهِ الأساسي في كل نقطة منه إشارتان متعاكستان وبالتالي يكون أحد مقطعيه الناظمين مقعاً والآخر محدباً.

#### anticlinal

[جيو] حنيري. مطوي كطية الحنيرة، أي الى أعلى. [نبت] قَبْوِي. متعامد مع سطح عضو أو محيطه.

#### anticlinal axis

[جيو] محور حَنِيرِي. الخط الوسطي لطية علوية الذي تميل الطبقات بعيداً عنه في كل من جانبي الطية.

#### anticlinal bend

[جيو] ثَنِيَّة حَنِيرِيَّة. طية من الطبقات الصخرية مُحَدَّبة الى أعلى ويميل أحد طرفيها بلطف نحو قمة الطبقات ويميل الطرف الآخر بشدة بعيداً عنها.

#### anticlinal mountain

[جيو] جبل حَنِيرِي. جُيود تنشأ من الانحناء التحدُّي للطبقات.

#### anticlinal theory

[جيو] النظرية الحَنِيرِيَّة. نظرية تعزو تراكبات النفط المحصورة تحت الارض الى البُنيَات الجيولوجية الحَنِيرِيَّة.

#### anticlinal valley

[جيو] وادٍ حَنِيرِي. وادٍ يتبع اتجاهه محوراً حَنِيرِيّاً.

#### anticline

[جيو] حَنِيرَةٌ\*. طية تميل الطبقات الرسوبية فيها الى أسفل بعيداً عن المحور.

#### anticlinorium

[جيو] حَنِيرَةٌ مُرَكَّبَةٌ. مجموعة من الحناير والقنائر تكون قَبْواً عاماً أو حَنِيرَةً عامة.

#### anticlutter gain control

[الكتر] مَحْكَمُ الكَبِّ المُضَادُّ لِلجَلْبَةِ. جهاز تم بواسطته زيادة كسب المستقبل الراداري بشكل تلقائي ولس من مستوى منخفض الى الحد الأقصى، وذلك ضمن فترة معينة تلي كل نبضة من نبضات الإرسال، مما يجعل تضخم الصدى ذي المدى القريب المحدث للجلبَةِ أقل من تضخم الصدى ذي المدى البعيد.

#### anticoagulant

[صيدل] مضاد - تَخَثُّر. عميل مثل سترات الصوديوم يحول دون حدوث التخثر في الفرويات، وخاصة الدم.

حنيرة

ANTICLINE



نقط يبين علاقة البنية الحنيرية الطبوغرافية.



**anticodon**

[ورث] راموز مقابل. سلسلة من ثلاثة نوكليويدات الحمض النووي البري الناقل تكمل الراموز عند الحمض النووي البري الرسول.

**anticoincidence**

[فز نو] لا تصادف. وقوع حدث في مكان بدون وقوع حدث موافق له في مكان آخر.

**anticoincidence circuit**

[الكرت] دائرة لا تصادفية. دائرة تنتج نبضة خرج محددة عندما يستقبل احد مدخلها (وغالباً ما يحدد مسبقاً) نبضة بينما لا يستقبل المدخل الآخر أية نبضة خلال مدة محددة.

**anticollision radar**

[هـ] رادار منبه للصدام. شبكة رادار مصممة لتعطي انذاراً بالتصادمات المحتملة اثناء تحركات السفن أو الطائرات.

**anticommutator**

[ر] مبادل تخالفي. المبادل التخالفي لمؤثرين A و B هو المؤثر  $AB + BA$ .

**anticommute**

[ر] يبادل تخالفيًا. يتبادل مؤثران تخالفيًا إذا كان مبادلهما التخالفي معدوماً.

**anticonvulsant**

[صيدل] مضاد - إختلاج. عميل، مثل الديلاتن، يقي من حدوث الإختلاجات أو يوقفها.

**anticorona**

[بصر] هالة - مقابلة. ظاهرة انعراج تظهر في نقطة أمام راصد عندما يكون القمر أو الشمس وراء مباشرة. تتألف من حلقات ضوئية ملونة متممة لحلقات الهالة. تسمى أيضاً Brocken bow.

**anticreeper**

[هـ مدن] مقاوم الزحف. أداة تُربط بقضيب سكة حديدية لمنع زحفه أو تحركه في اتجاه طوله.

**antirepulsive rays**

[فلك] أشعة مقابلة للشفق. امتدادات لأشعة الشفق تتقارب نحو نقطة على 180° من الشمس.

**anticryptic**

[بيئة] إستخفائي. متعلق بالتلون الوقائي الذي يجعل الحيوان شبيهاً ب محيطه على نحو يصبح معه غير واضح لفريسته.

**anticurl coating**

[تخطيط] كسوة مانعة للتجمد. طبقة رقيقة تضاف عموماً الى مادة التصوير أو الى ظهرها لمنع التجمد الأمامي.

**anticusp**

[لا فقار] نتوء أمامي. بروز أمامي يتجه نحو الأسفل في السننات المخروطية.

**anticyclogenesis**

[رصد] نشوء الإعصار - العكسي. العملية التي تنشأ إعصاراً - عكسياً أو تزيد من شدة إعصار - عكسي موجود.

**anticyclolysis**

[رصد] انحلال الإعصار - العكسي. أي إضعاف لدوران إعصار - عكسي في الغلاف الجوي.

**anticyclone**

[رصد] إعصار - عكسي. دوران جوي مغلق مرتفع - الضغط

يكون اتجاهه النسي باتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الشمالي، وبالعكس اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الجنوبي، وغير محدد عند خط الإستواء. يسمى أيضاً high, high-pressure area.

**anticyclonic**

[رصد] اعصاري - عكسي. نسبة الى الدوران حول الخط الرأسي المحلي باتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الشمالي، وبالعكس اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الجنوبي، وغير محدد عند خط الإستواء.

**anticyclonic shear**

[رصد] قص إعصاري - عكسي. قص رياح أفقية يميل الى إحداث دوران اعصاري - عكسي لجسيمات الهواء المفردة على طول خط الهبوب.

**anticyclonic winds**

[رصد] رياح إعصارية - عكسية. رياح مصحوبة بمنطقة ضغط مرتفع وتشكل جزءاً من إعصار - عكسي.

**antidepressant**

[صيدل] مضاد - إكتئاب. دواء، مثل imipramine و tranylcypromine، يزيل الكآبة، وذلك بزيادة فعالية الجهاز الودي المركزي.

**antiderivative**

انظر indefinite integral.

**antidetontant**

انظر antiknock.

**antideuteron**

[فيز ذر] ديوترون - مضاد. الجسيم المضاد للديوترون. يتألف من نيوترون - مضاد وبروتون - مضاد.

**antidiabetic**

[صيدل] مضاد الزرّب. عميل، مثل الانسولين، يفيد في معالجة مرض السكري أو الزرّب.

**antidiarrheal**

[صيدل] مضاد - الإسهال. عميل، مثل الكاوبكتات kapectate، يُمكّن الإسهال أو يوقفه.

**antidiuretic**

[صيدل] مضاد - إدرار. عميل، مثل الفاسوبرين Vasopressin، يحول دون الطّراح البول.

**antidiuretic hormone**

انظر vasopressin.

**antidote**

[صيدل] مضاد - سم. ترياق. عميل يخفف أو يعاكس فعل السم.

**antidrag**

[هـ فضا] 1- مضاد للسحب. 2- سحب - مضاد. 1- صفة للأعضاء الهيكلية لطائرة أو قذيفة صُممت أو أنشئت لمقاومة تأثيرات السحب. 2- صفة تطلق على القوة التي تؤثر في اتجاه مضاد للسحب.

**antidune**

[جيو] كُتيب مضاد. نوع مؤقت من التّيم على مجرى نهر ما مشابه للكُتيب الرملي لكنه يتحرك ضد اتجاه التيار، أي مُصعداً في النهر.

**antienzyme**

[كيم حي] مضاد - أنزيم. عامل يُثبّط، انتقائياً، فعل أنزيم ما.

**antiepicenter**

انظر anticenter .

**antierythrite**

انظر erythritol .

**antifading antenna**

[الكتر] هوائي مضاد للخبو. هوائي يصمم لحصر الإشعاع أساساً ضمن زوايا ارتفاع صغيرة وذلك للخفض ما أمكن من خبو الإشعاع الموجه ضمن زوايا ارتفاع كبيرة.

**antiferroelectric crystal**

[فز صلب] بلورة كهرحديدية مضادة. مادة بلورية تتميز بمجال تناظر منخفض مكونة من شبكتين جزيئيتين متداخلتين لهما استقطابان كهربائيان متساويان ومتعاكسان، بالإضافة إلى حالة تناظر مرتفع تكون فيها الشبكتان الجزيئيتان غير مستقطبتين ولا يمكن التمييز بينهما.

**antiferromagnetic domain**

[فز صلب] قطاع المغنطيسية الحديدية المضادة. منطقة في الجسم الصلب تكون فيها مجموعات العزوم المغنطيسية المتساوية للذرات أو الجزيئات متوازية ومتعاكسة فيما بينها.

**antiferromagnetic resonance**

[كهر مغ] طنين مغنطيسي حديدي معاكس. طنين مغنطيسي في مواد ذات تقنط حديدي معاكس يمكن ملاحظته بتدوير الحقل المغنطيسي في أحد الاتجاهين المتعاكسين.

**antiferromagnetic substance**

[كهر مغ] مادة مغنطيسية حديدية معاكسة. مادة تتألف من قطاعات ذات تقنط حديدي معاكس.

**antiferromagnetic susceptibility**

[كهر مغ] طواعية مغنطيسية حديدية معاكسة. الاستجابة المغنطيسية لحقل مغنطيسي مُسلط على مادة تكون عزومها المغنطيسية الذرية مضبوقة على نط معاكس للتوازي.

**antiferromagnetism**

[فز صلب] مغنطيسية حديدية مضادة. خاصية لبعض الفلزات أو السبائك أو املاح عناصر الانتقال تشكل بموجبها العزوم المغنطيسية الذرية صفواً منتظمة تتناوب، أو اشكالاً حلزونية بحيث تعطي عزماً مغنطيسياً اجمالاً مساوياً للصفر في حال عدم تسليط أي مجال مغنطيسي.

**antifertilizin**

[كيم حي] مضاد فرتيليزين. مادة نوعية مناعياً تنتجها النطفة الحيوانية لتحقق الانجذاب إلى البويضة قبل الاخصاب.

**antifibrinolysin**

[كيم حي] مضاد فيبرينوليزين. أية مادة تثبط الفعل التحللي للفيبرينوليزين.

**antifix**

[عمر] حليّة نهاية القرميد. في العمارة التقليدية، حليّة رأسية تستعمل عند الطرف السفلي للسقف المائلة لتغطية وسد فتحة نهاية صف القرميد الذي يغطي وصلات بلاطات السقف. تكون أحياناً غائرة حتى تجري المياه خلالها.

**antifoaming agent**

[كيم عضو] عميل مُضاد للتزبد. مادة، كالسليكونات والفسفات العضوية والكحول، تثبط تشكيل الفقاعات في السائل أثناء تحريكه وذلك عن طريق تقليل التوتر السطحي.

**antifogging compound**

[مواد] مُركَّب مُضاد للتضبُّب. مركب من واحد أو أكثر من

المواد الكيميائية القاعدية ومن مادة مائلة أو باسطة. يستخدم لمنع تكثف الرطوبة على الزجاج والمواد الشفافة الأخرى كالعدسات أو الزجاج الامامي (حاجب الريح) للسيارات.

**antiform**

[جيو] حنيرة خافية. بنية تشبه الحنيرة. لها تتابع استراتيجي غير معروف.

**antifouling coating**

[مواد] كسوة مانعة للطحالب. طلاء خاص يحتوي على النحاس. يُستخدم على قيعان السفن، لمنع التصاق الكائنات البحرية بها.

**antifreeze**

[كيم] مُضاد للتجمد. مادة تضاف إلى سائل لتُخفض نقطة تجمده. أكثر المكونات المضادة للتجمد فعاليةً هو غليكول الاثيلين.

**antifriction**

[مك] مقاومة الاحتكاك. تقليل مقدار الاحتكاك. [هـ مك] مقاومة الاحتكاك. استخدام تلامس دحروجي بدلا من تلامس انزلاقي.

**antifriction alloy**

[فلز] سبيكة مقاومة للاحتكاك. سبيكة تحتوي عموماً على أكثر من 50% من القصدير كفلز أساسي، وتُصَبّ لتشكّل أوجه محامل الآلات والأجهزة المنزلية والأجزاء الصغيرة التي تتلامس دحروجياً.

**antifriction material**

[هـ] مادة مقاومة للاحتكاك. عنصر في المكنة مصنوع من معدن نابيت أو المطاط أو الخشب الصلب أو معدن طري سهل التشوّه ويبطن معزناً عالي التحمل.

**antifungal agent**

[مواد] عميل مضاد للفطريات. مركب كيميائي يقضي على الفطريات أو يكبح نموها.

**antigen**

[منع] مولد - الضد. مادة تتفاعل مع نواتج مناعة خلطية أو خلوية، حتى تلك التي تُنتج بواسطة مولدات المناعة المُتَنَافِزة.

**antigen-antibody reaction**

[منع] تفاعل مولد - الضد والجسم - المضاد. اتحاد مولد - ضد مع جسمه المضاد.

**antigenic determinant**

[منع] مُحدّد مُولد - الضد. القسم من جزيء مولد - الضد الذي يحدد نوعية تفاعل مولد - الضد والجسم - المضاد.

**antigorite**

[معدن] أنتيغوريت.  $Mg_3Si_2O_5(OH)_4$ . نوع من معدن اليرينتين، أخضر مائل إلى البني. يسمى أيضاً baltimorite, nicrolite.

**antigravity**

[فز] ثِقَالَةٌ مُضَادَّة. تنافر بين جسمين بواسطة قوة ثقلية ولم يُلاحظ هذا الأمر أبداً.

**anti-g suit**

انظر g suit .

**antihalation backing**

[تخطيط] تظهير مضاد للتضبُّب. طبقة تكسو ظهر الفيلم لتقلل انعكاس الضوء من القاعدة إلى المستحلب.



**antihemophilic factor**

[كيم حي] عامل تَحَثُّر بروتيني . عامل تحثُر بروتيني ذواب في دم الثدييات . يسمى أيضا factor VIII, thromboplastinogen .

**antihemorrhagic vitamin**

انظر vitamin K .

**antihistamine**

[صيدل] مضادٌ - هتامين . عقارٌ يَمُوقُ أو ينقص من فعل الهستامين . يستعمل في معالجة عوارض التحسس والركام .

**antihunt circuit**

[الكتر] دائرة منع الترنح . دائرة اقارار تُستخدَم في نظام التغذية المرتدة المغلقة الدارة لمنع الاهتزازات الذاتية .

**antihyperon**

[فز جسم] مضاد - هيرون . جسم مضاد للهيريون، له كتلة الهيريون وعمره ودَوَمَتُهُ، ولكنه ذو شحنة وعزم مغنطيسي متعاكسين مع شحنة الهيريون وعزمه المغنطيسي .

**antihypertensive agent**

[صيدل] عميل مضاد لارتفاع الضغط . مادة، مثل الرسرپين reserpine، يمكنها أن تخفض الضغط الشرياني المرتفع .

**anti-icing**

[هـ فضا] مَنَعُ التجلُّد . عملية مَنَع تكون الجليد على أي جسم، وخاصة على أجزاء الطائرة، وذلك بعدة وسائل، مثل رش حجاب الريح أو اضافة مواد مانعة للتجمد الى المُغْذِي (المكربن) أو تسخين الأجنية والذيل .

**anti-infective vitamin**

انظر vitamin A .

**anti-inflammatory agent**

[صيدل] عميل مضاد للالتهاب . مادة، مثل الكورتيزون cortisone، تقمع الالتهاب .

**antijamming**

[الكتر] مضاد للتشوش . أي نظام أو طريقة مستخدمة ضد تشوش الاتصالات أو اشتغال الرادار .

**antiknock**

[مواد] مانع الحَيط . 1- مقاوم للفرقة أو الأزيز في المحركات التي تشعل بالشرارة الكهربائية . 2- مادة، مثل رابع إيثيل الرصاص، تضاف الى غازولين الطائرات والمحركات لزيادة مقاومة الوقود للخط في المحركات التي تشعل بالشرارة الكهربائية . يسمى أيضا antidetonant .

**antiknock blending value**

[هـ] قيمة تَوَلِيفَة مَنَع الحَيط . التحسين الرقمي، بواسطة مادة مانعة للخط، تضاف الى أوكتان الغازولين، ويكون غالباً ذا قيمة أوكتانية أكبر بكثير من القيمة الأوكتانية للمادة المضافة .

**antiknock gasoline**

[مواد] غازولين مانع للخط . غازولين يحتوي على رابع إيثيل الرصاص، مثلاً، وتكفي مقادير قليلة منه لمنع أو تقليل الخط في المحركات التي تشعل بالشرر .

**antiknock rating**

[هـ] تقنين منع الحَيط . قياس مقدرة بزين الآليات على مقاومة الصَّغَق (الاحتراق اللَّخْظي) أو الفرقة في المحركات التي تشعل بالشرر .

**Antilles Current**

[بحر] تيار الأنْتِيل . تيار يتشكل كجزء من التيار الاستوائي الشمالي

الذي يجري بموازاة الجانب الشمالي من الأنْتِيل الكبير .

**Antilocapridae**

[نقار] فصيلة المَغْزِيَّات الطَّبَّائِيَّة . فصيلة ثدييات من رتبة مزدوجات الأصابع وفوق فصيلة البقريات . تتمثل حالياً بنوع وحيد هو شائك القرن .

**antilog**

انظر antilogarithm of a number .

**antilogarithm of a number**

[ر] مقابل لوغارتم عدد . عدد ثان لوغارتمه هو العدد الأول . antilog أيضاً inverse logarithm of a number .

**antilogous pole**

[فز صلب] قطب متناقض . القطب البلوري الذي يصبح سالب الكهرباء عند تسخين البلورة أو عند تمددها بعد ازالة الضغط عنها .

**Antilopinae**

[نقار] فصيلة الطَّبَّائِيَّات . فصيلة ثدييات من رتبة مزدوجات الأصابع وفصيلة البقريات تعرف انواعها بالطباء .

**antilymphocyte serum**

[منع] مَصْلٌ - مُضَادُّ اللَّفْفِيَّات . عامل قاعم للمناعة فعال في إطالة حياة طعوم متجانسة عند حيوانات التجارب بتخفيض إنتقال اللففيات .

**antilysin**

[منع] حالٌ - مضاد . مادة مضادة لعمل الحال .

**antimagnetic**

[هـ] مضاد - مغنطيسي . مَنِيٌّ أو منشأ بحيث يتلافى تأثير المجالات المغنطيسية، ويتم ذلك عادة باستعمال مواد لا مغنطيسية وبموجب المغنطيسية نفسها .

**antimalarial**

[صيدل] مضاد - بُردائي . 1- عقار، مثل الكينسافرين quinacrine، يقي من البرداء أو يمنع انتشارها . 2- كل إجراء يُتخذ ضد البرداء (المالاريا) .

**antimatter**

[فز] مادة - مضادة . مادة تتألف من ذرات مؤلفة من بوزيترونات وبروتونات مضادة ونيوترونات مضادة .

**antimere**

[لا نقار] قَيمٌ - مُضَادٌّ . أي من الاقسام الماثلة التي يمكن أن يقم بها حيوان شعاعي التناظر .

**antimetabolite**

[صيدل] مضاد مُستَقْلِب . مادة، مثل السولفانيلاميد sulfanilamide أو الأميتوبترين amethopterin، تمنع الاستفادة من مستقلب أساسي، بسبب مشابهتها لهذا المستقلب .

**antimicrobial agent**

[حي دق] عميل مضاد - ميكروبي . مُركَّب كيميائي يهدم أو يطل غوكائنات عضوية مجهرية أو شبه مجهرية .

**antimissile missile**

[حرب] مقذوف مُضاد - للمقذوفات . مقذوف متفجر مصمم لغراض وتدمير صاروخ أثناء إندفاعه . يسمى أيضاً auntie .

**antimitotic drug**

[صيدل] عقار مضاد للانقسام الخيطي . عقار . مثل الكولشسين أو الفكريستين أو المينبلاستين، يعرقل الانقسام الخلوي الفتيلي، يستعمل



نيوترون - مضاد

ANTINEUTRON



صورة غرفة فقاعات البروبان مأخوذة في حزمة بروتونات وميزونات البيغترون. يشير السهم الكبير إلى حيث يتكون النيوترون - المضاد. اما النجمة ذات الشعب الخمس والشار إليها بهم صغير فهي تمثل فناء النيوترون - المضاد. والمسافة الفعلية بين التكوين والفناء هي 12 سنتيمتراً. تبلغ كثافة البروبان 0.42 غ/سم<sup>3</sup>.

رتبة المنفرا

ANTIPATHARIA



مستعمرة غير منتظمة متفرعة، عائدة لنوع *Antipathes rhipidion*.

antimonous chloride, antimony chloride, caustic - antimony

antimony trisulfide

[كيم لا عضو] ثلاثي كبريتيد الأنتيمون.  $Sb_2S_3$ . بلورات معينية سوداء وحراء برتقالية، ذوابة في حمض الهيدروكلوريك المركز (حمض كلور الماء) ومحاليل الكبريتيد، غير ذوابة في الماء، تنصهر عند 546°م. يُستعمل خضاباً كما يُستعمل في صنع النقا والاسهم النارية. يسمى ايضاً

antimonous sulfide, antimony black, antimony needles, antimony orange, antimony sulfide, black antimony.

antimony yellow

انظر antimonite - lead.

antimycin A

[حي دق] أنتيميسين A.  $C_{28}H_{40}O_9N_2$ . مضاد حيوي ضد - فطري ينتج بواسطة *Streptomyces kitazawaensis*. الجزء الرئيسي من الأنتيميسين.

antineoplastic drug

[صيدل] عقار مضاد للنشوءات الجديدة. عيّل مثل مركبات المركابتوبورين mercaptopurine، له تأثير مضاد لنمو الأورام.

antineutrino

[فز جيم] نيوترينو - مضاد. جسم مضاد للنوترينو، كتلته تساوي الصفر ودومته 1/2، ولولبيته موجبة. هناك نوعان من النوترينو، أحدهما يترافق مع الالكترونات والثاني مع الميونات.

antineutron

[فز جيم] نيوترون - مضاد\*. جسم مضاد للنوترينو. عبارة عن باريون متفاعل بقوة، لا يملك شحنة، كتلته 939.6 MeV، ودومته 1/2 وله متوسط عمر حوالي 10<sup>-3</sup> ثانية.

antinodal points

انظر negative nodal points.

antinode

[فز] بطن. نقطة أو خط أو سطح في نظام موجات مراوغة فيه يكون لبعض خصائص الموجة سعة قصوى. يسمى ايضاً loop. [فلك] بطن. أي من النقطتين الواقعتين على مدار، حيث يقطع المدار خطاً واقع في مستوى المدار وعمودي على خط العقدين ومار في البؤرة.

antinoise microphone

[صوت هـ] ميكروفون مضاد للضوضاء. ميكروفون له خصائص مميزة ضد الضوضاء الصوتية.

antinucleon

[فز جيم] نوية - مضادة. نيوترون مضاد أو بروتون مضاد، أي جسم له نفس كتلة نسخة النوية المطابقة له، مع انعكاس الشحنة والعزم المغنطيسي.

antinucleus

[فز نو] نواة - مضادة. نواة مكونة من نيوترونات مضادة وبروتونات مضادة، بنفس الكثافة التي تتكون بها نواة عادية من نيوترونات وبروتونات.

Antioch process

[فلز] أسلوب أنطاكية. طريقة قولبة بالحمص (المصيص) فيها يُصبّ

مخلوط حمص - ماء فوق نموذج، ثم يُعالج القالب بالبخر، ويترك ليتسك في الهواء، ثم يجفف في فرن، ويُبرد بعد ذلك لاستعماله في صب بعض السبائك.

antioxidant

[كيم] مضاد للتأكسد. مُثَبِّط، مثل الحَبْضُ اللاَحْضِي، فعال في منع التأكسد بالأكسجين الجزيئي.

antiparallel

[فز] لا مُتوازي. خاصة انزياحين أو متجهين موجودين على خطين متوازيين ولكنهما يشران الى اتجاهين متعاكسين.

antiparasitic agent

[صيدل] عَمِيل مُضَادّ - للتَطَلُّل. عَمِيل مثل الایمیتین emetine أو الكينين quinine، يقضي على الطفيليات في الانسان والحيوان أو يعوق نموا.

antiparticle

[فز جيم] جسيم - مضاد. نسخة مطابقة للجسيم لها كتلة ودومة وعمر الجسيم نفسه مع شحنة وعزم مغنطيسي معكوسين.

Antipatharia

[لا فقار] رتبة المنفرا\*. المرجان الاسود المتقرن، رتبة من معائيات الجوف الدارية أو شبه الدارية العائدة الى صُفیف الزهریات الحيوانية.

antipersonnel

[حرب] مُضَادّ للأفراد. وصف ينطبق على القنابل والألغام والقذائف المصممة لقتل أو جرح أو إعاقة الأفراد. مختصره apers.

antipersonnel weapon

[حرب] سلاح مُضَادّ للأفراد. جيع أجهزة القتال الهجومية أو الدفاعية المستخدمة لقتل أفراد العدو أو جرحهم أو تعويقهم أو تهديهم.

antiperthite

[جيو] أنتيرثيت. نوعٌ متشابه طبيعي من الفلسبارات يتكون من انفصال الفلسبار الصودي (الألبيت) والفلسبار البوتاسي (الأرتوكلاز) أثناء التبرّد البطيء للأخلاط الصهارية.

antipetalous

[نبت] مُقَابِل البتلات. أسدية تقع قِبَالَة البتلات بدلا من التعاقب معها.

antipitching fin

[عمر بحر] زَعَنَفَة منع الحَطَرَان. سطح تحكم بارز من مقدمة السفينة أو مؤخرتها تحت سطح الماء، وذلك لتوليد قوة رافعة تقاوم حَطَرَان السفينة الطولي.

antipodal

[نبت] مقابلة القطب. أي من الخلايا الثلاث المجتمعة في قاعدة الكيس الجنيني القائم عند أبعد حد من القوبة في أغلب مغلفات البذور.

antipodes

[إصح جيو] نقطتان متقابلتان. أي نقطتين متقابلتين تقعان على طرفي قطر من أقطار الكرة الأرضية.

antiprincipal planes

انظر negative principal planes.

antiprincipal point

انظر negative principal point.

antiproton

[فز جيم] بروتون - مضاد. جسم مضاد للبروتون. عبارة عن



باريون متفاعل بقوة ومستقر، ينقل وحدة الشحنة السالبة وله كتلة البروتون (938.3 MeV) ودومة تساوي 1/2 .

#### antiprotonic atom

[فز ذر] ذرة بروتون - مضاد. ذرة تتألف من نواة عادية مع بروتون - مضاد في مدارها.

#### antipruritic

[صيدل] مضاد للحكّ. عميل، مثل الكافور camphor، يخفف الحكة.

#### antipyretic

[صيدل] مضاد - حمى. عميل، مثل الأسبرين aspirin، يمكنها أن تخفّض حرارة الحمى أو تعوق ظهورها.

#### antipyrine

[صيدل] مضاد للبيرين. مركب كيميائي، صيغته  $C_{11}H_{12}ON_2$ ، يُستخدم مضاداً للحمى، أو مسكناً ومضاداً للربو.

#### antiquark

[فز جسيم] كوارك - مضاد. جسيم مضاد فرضي للكوارك، له شحنة كهربائية، وعدد باريوني، وغرابة عكس إشارة الكوارك المناظر له.

#### antique finish

[مواد] إنهاء عتيق. إنهاء للورق أخشن قليلاً من قشر البيض، يُحصل عليه بتشغيل مكابس مبيلة ورصات مكينة الصقل عند ضغوط منخفضة.

#### antiquing

[هـ] تلميع الجلد. إنتاج لمعة زاهية على سطح الجلد بِنَظْمِ صِنْعٍ أو شمع أو زيت عليه، وتركه ليُجف، ثم ذلك الجلد بقماش أو بفرشاة.

#### antirachitic vitamin

انظر vitamin D .

#### antiradar coating

[هـ] كوة مضادة للرادار. معالجة سطحية تستعمل لتقليل انعكاس الموجات الكهرومغناطيسية لتجنب الكشف بالرادار.

#### antireflection coating

[هـ] كوة مقاومة للانعكاس. بسط غشاء رقيق من مادة كهربائية على سطح ما لتقليل عكسه للضوء أو لزيادة انتقال الضوء أو إشعاع كهرومغناطيسي آخر.

#### antiresonance

[كهر] طنين - مضاد. انظر parallel resonance .  
[هـ] طنين - مضاد. الحالة التي تكون فيها مُعاوَنَة نظام كهربائي أو صوتي أو تحريكي عالية جداً بحيث تُقارب اللانهاية.

#### antiresonant circuit

انظر parallel resonant circuit .

#### anti-Rh agglutinin

[منع] ملزن مضاد الريزوس. جسم مضاد مقابل أي مولد - ضد ريّزوس. يكون مكتسباً ولا يكون طبيعياً قط.

#### anti-Rh immunoglobulin

[منع] كُريّين المناعة المضاد للريزوس. مصل بروتيني يدم الكريات الحمر الجنينية الايجابية الريزوس داخل أم سلبية الريزوس عندما يعطى بعد الولادة.

#### anti-Rh serum

[منع] مصل مضاد الريزوس. مصل الدم الذي يحتوي على

أجسام - مضادة مضادة الريزوس.

#### antiricochet device

[حرب] مانعة ارتداد. هي عادة مظلة، ومهاوىء، وصيّامة، وصيّامة مثبتة إلى مؤخرة قنبلة لمنع ارتدادها، وما يتبع ذلك من فقد لفاعليتها ومن خطر محتمل على الطائرة التي أسقطتها.

#### antiroll fin

[عمر بحر] زعنفة مضادة للعطوف. سطح تحكم بارز من جوانب السفينة السفلية وذلك بغرض توليد قوى رفع مضادة لحركة عطوف السفينة عرضياً.

#### antirolling gyroscope

[عمر بحر] جيروسكوب مضاد للعطوف. جيروسكوب كبير جداً له محور رأسي، يُركب في السفينة بحيث يُمكن إمالاته نحو المقدمة أو المؤخرة بواسطة محرك كهربائي. ينتج عن تلك الحركة عزم دوراني كبير للسفينة حول المحور الطولي في اتجاه مضاد لحركة تمايل السفينة، فيُساعد ذلك على منع تلك الحركة في الاتجاه العرضي.

#### antiroll tank

[عمر بحر] خزان مضاد للعطوف. أحد الخزانات الزوجية المقامة على الجانبين المقابلين داخل السفينة، وهي تَمَلأ جزئياً بمائل بحيث تساعد حركته من أحد الجانبين إلى الجانب الآخر على مقاومة تمايل السفينة في الاتجاه العرضي.

#### antirostrum

[لا فقار] مقابل المنقار. القطعة الانتهائية للواحق بعض الحُلم.

#### antisatellite missile

[حرب] مقذوف مُضاد للأقمار. مقذوف هدفه تابع مداري.

#### antiseptic

[صيدل] مضاد - عفونة. مادة تستعمل لتخريب العضويات الدقيقة في الجسم أو تمنع نموها.

#### antiserum

[منع] مصل مضاد. مصل منيع يحتوي على أجسام مضادة نشطة بشكل رئيسي في تدمير فيروس مُعْدٍ خاص أو جرثوم.

#### antisetoff powder

[تخطيط] مسحوق مانع للمداد. مسحوق ناعم من النشا أو الحجر الجيري يُنثر على الورقة الحديثة الطباعة لتقليل انتقال الحبر إلى ما فوقها من الورق المرصوص.

#### antishock agent

[صيدل] عميل مضاد للصدم. مادة مثل أملاح السيزيوم، يمكنها تخفيف آلام حالة الصدم.

#### antisideric

[صيدل] مضاد - حديد. كل مستحضر صيدلي يبطل التأثيرات الوظيفية للحديد.

#### anti-sidetone circuit

[كهر] دائرة هاتفية حاجية. دائرة الهاتف التي تمنع الصوت المُدْخَل في المرسل المحلي من أن يُلْتَقَط المُسْتَقْبَل المحلي.

#### antiskid plate

[هـ] لوح مقاوم للترحلق. صفيحة معدنية مغطاة من كلا جانبيها وموضوعة بين أشياء مرصوفة، كالصناديق في عربة البضائع، لمنع انزلاقها.

#### antislip metal

[فلز] معدن مضاد للانزلاق. معدن، كالحديد أو البرنز أو الألنيوم عادة، يحتوي على جسيمات حاكّة مصبوبة مع المعدن، أو مُطْلَمَة

بجيث تبرز من الطيح. يتعمل في صنع مواطىء درجات السلام والمرتبات أو ألواح الأرضيات.

#### antismallpox vaccine

انظر smallpox vaccine.

#### antisolar point

[فلك] نقطة مقابلة للشمس. النقطة من القبة السماوية التي تقع مقابل الشمس بالنسبة الى الراصد، اي على المستقيم الذاهب من الشمس الى الراصد.

#### antispasmodic

[صيدل] مضاد - تشنج. عميل، مثل بنزوات البنزيل benzyl benzoate، تخفف الإختلاجات وتسكن ألم التشنج العضلي.

#### antistat

انظر antistatic agent.

#### antistatic agent

[مواد] عميل مضاد - كهركوني. مادة تستخدم في المنسوجات أو اللدائن أو منتجات الورق أو شمع التلميع لتقليل الشحنات الكهربائية، وذلك بالساح لها بالترب. يسمى أيضا antistat.

#### antistatic brush

[تخطيط] فرشاة مضادة - كهركونية. فرجون لا يحتفظ شعره بشحنة كهركونية.

#### anti-Stokes lines

[طيف] خطوط ستوكس المضادة. خطوط الترددات المشعة الأكبر من تردد الضوء المثير.

#### antistreptolysin

[منع] مضاد الستريبتوليزين. الجسم المضاد الذي يبطل مفعول ستريبتوليزين المجموعة A من المكورات العنقودية الحائلة للدم.

#### antistress mineral

[معدن] معدن مضاد للإجهاد. معادن مثل اللوسيت أو النفلين أو الفلنساير القلوي أو الاندولوسيت أو الكورديريت التي لا تتشكل، أو لا تكون ثابتة، في بيئة يكون فيها إجهاد القص مرتفعاً، ومن ثم لا توجد في الصخور عالية التحرف.

#### antistripping agent

[مواد] عميل مانع الانتزاع. مادة اضافية في رابط أسفلتي، تستخدم للتغلب على ألفة الركام للماء بدلا من الأسفلت، وهي تساعد الأسفلت على الالتصاق بالسطوح المبللة.

#### antisubmarine

[حرب] مضاد للغواصات. وصف لمعدات أو ألغام أو مقذوفات مصممة لمهاجمة أو تدمير الغواصات.

#### antisubmarine missile

[حرب] مقذوف مضاد للغواصات. مقذوف هدفه غواصة.

#### antisubmarine rocket

[حرب] صاروخ مضاد للغواصات. نسيقة مسيرة بصاروخ يعمل بوقود داسر صلب، تُطلق من السطح ويكون الجزء الأخير في مسارها تحت الماء. مختصره ASROC.

#### antisubmarine weapon

[حرب] سلاح مضاد للغواصات. أية وسيلة بحرية مصممة لتدمير الغواصات.

#### antisymmetric dyadic

[ر] ثناء متناظر تخالفيًا. ثناء مساو لسالب مرافقه.

#### antisymmetric matrix

[ر] مصفوفة متخالفة التناظر. مصفوفة مساوية لسالب منقولها. تسمى أيضا skew-symmetric matrix.

#### antisymmetric tensor

[ر] موثر متخالف التناظر. موثر تتغير فيه إشارة العنصر، اذا بادلتا بين دليلين من أدلة هذا العنصر.

#### antisymmetric wave function

[فز] دالة موجية لا تناظرية. دالة موجية لعدة جسيمات تتغير اشارتها سلباً أو ايجاباً حين يتبادل اثنان من الجسيمات الاحداثيات فيما بينهما.

#### antitail

[فلك] مقابل الذيل. بنية تُلاحظ عرضاً في المذنبات، تبدو ممتدة من الذؤابة في اتجاه الشمس ويكون مظهرها عادة كالسنبله.

#### antitank ditch

[حرب] خندق مضاد للدبابات. خندق عميق أعد ليكون عائقاً لدبابات العدو. يسمى أيضا tank ditch.

#### antitank grenade

[حرب] قنبلة يدوية مضادة للدبابات. قنبلة مدفع مصممة للاستخدام ضد الدبابات أو المركبات المدرعة.

#### antitank guided missile

[حرب] مقذوف موجه مضاد للدبابات. مقذوف مضاد للدبابات، يتحكم في مسار طيرانه بائتلاف من التسديد البصري واشارات سيطرة من حاسب أوتوماتي عن طريق وصلات سلكية. قد يحتوي أيضا على جهاز توجيه بالأشعة دون الحمراء لتصحيح نهاية المدى. وهو مصمم ليطلق من أي نوع من المركبات أو من مريض أرضي. يستثنى من هذا التعريف المقذوفات التي لا يمكن تغيير مسارها أثناء الطيران.

#### antitank gun

[حرب] مدفع مضاد للدبابات. مدفع مناسب للاستخدام ضد الدبابات أو المركبات الأخرى المدرعة.

#### antitank mine activator

[حرب] منشط لغم مضاد للدبابات. مفردة غير فلزية مصممة لتكثيف وسيلة تفجير مع لغم مضاد للدبابات، وقد تكون خالية أو محشوة بمادة خاملة أو متفجرة.

#### antitank mine field

[حرب] حقل ألغام مضادة للدبابات. 1 - منطقة مبثثة فيها ألغام مضادة للدبابات لإيقاف أو إبطاء دبابات العدو أو مركباته المدرعة. 2 - نمط ألغام مضادة للدبابات.

#### antitank missile

[حرب] مقذوف مضاد للدبابات. مقذوف مصمم لتدمير أو شل حركة دبابات العدو.

#### antitank obstacle

[حرب] عائق مضاد للدبابات. عائق أو حاجز طبيعي أو اصطناعي لإيقاف أو إبطاء دبابات العدو ومركباته أو لجعلها تتأور أو تغير اتجاهها. يسم، أيضاً tank obstacle.

#### antitank weapon

[حرب] سلاح مضاد للدبابات. أي سلاح مناسب للاستخدام ضد الدبابات أو غيرها من المركبات المدرعة.

#### antitermination factor

[كيم حي] عامل مضاد - انتهاء. بروتين يتداخل في الانتهاء



النظامي لتخليق الحمض الزئبي النووي.

#### antithetic variable

[احصا] متغير طبائقي (تضادي). واحد من متغيرين عشوائيين لهما ترابط سالب عال يستخدمان في طريقة المتغير الطبائقي لتقدير متوسط متسلسلة من المشاهدات.

#### antithrombin

[كيم حي] مُضاد - خَثَرِين. مادة في البلازما الدموية تُخَثِّل الخثرين (الترومبين).

#### antitorpedo

[حرب] مضاد للنسائف. وصف للمعدات والمقذوفات وما شابهها، بما يُصمم لإحباط النسائف أو تحطيمها.

#### antitoxin

[منع] مضاد الذيفان. جسم مضاد يصنع من قبل الجسم استجابة لذيّفان جرثومي فيتحد مع الذيفان ويبطل مفعوله.

#### antitrades

[رصد] رياح تجارية عكسية. طبقة عميقة من رياح غربية في الغلاف - السفلي فوق سطح الرياح التجارية في المناطق المدارية.

#### anti-transmit-receive tube

[الكتر] صِغَامُ قَصَلِ الْمُرْسِل - الْمُسْتَقْبِل. صمام قاطع يُحوّل دون تبدد إشارة الصدى المُستقبلة داخل المرسل.

#### antitriptic wind

[رصد] رياح رأسية الزخم. رياح تتعادل فيها قوة الضغط تعادلا تاما مع قوة اللزوجة، وفيها لا يسود سوى الانتقال الرأسي للزخم.

#### antitubercular agent

[صيدل] عميل مضاد للدرن. مادة، مثل الستريتومايسين streptomycin أو الايزونيازيد isoniazid، تستعمل في معالجة مرض الدرّن.

#### antitumor antibiotic

[حي دق] مضاد - حيوي مضاد للورم. مادة مثل الأكتينوميسين واللويتوميسين أو الميتوميسين C تنتج بواسطة عضويات دقيقة، وهي فعالة ضد بعض أشكال السرطان.

#### antitussive

[صيدل] مضاد للسعال. عميل، مثل البنيلين benylin المُقَتِّع، يمكنه أن يخفف السعال.

#### antitwilight arch

[رصد] شفق مضاد. شريط وردي أو أرجواني عرضه الزاوي الرأسي حوالي 3° يقع تماما فوق نقطة ضديد الشمس عند الشفق. وهو يشرق مع نقطة الضديد عند غروب الشمس ويغرب معها عند شروق الشمس.

#### antivenin

[منع] مضاد السم. ترياق. مصل منيع يُبطل مفعول سموم بعض الحيات والعناكب السامة.

#### antivernalization

[نبات] تضاد الإرتباع. تأخر ازهار النبات نتيجة معالجته بالحرارة.

#### antiviral agent

[صيدل] عميل مضاد للفيروس. مادة مثل الانترفرون interferon، أو الأمانتادين amantadine، تحمّد من تكاثر الفيروس في الجسد.

#### antivitamin

[كيم حي] مضاد - فيتامين. أية مادة تموق الفيتامين عن عمله الاستقلابي النظامي.

#### anti-voice-operated transmission

[اتصال] إرسال يُوقَف صوتياً. نظم اتصالات لاسلكية تحتوي على دائرة تُشغّل بالصوت لمنع تشيل المريل أثناء استقبال الرسائل في جهاز الإستقبال المرافق.

#### antixerophthalmic vitamin

انظر vitamin A

#### antler

[فقار] قَرْنُ الوَعَل. أحد عظمين صلبين ينمو عادة متفرعا على رؤوس أفراد فصيلة الأيليات ويتغير سنويا.

#### antlerite

[معدن] أنتلريت.  $Cu_3SO_4(OH)_4$ . معدن زمردني الى أخضر مائل الى الاسود، يوجد على شكل متجمعات من بلورات إبرية. أحد خامات النحاس. يسمى أيضا vernadskite.

#### Antler orogeny

[جيو] الثورة الجبلية الأنترلرية. ثورة جبلية حدثت في نيفادا في الزمن الديفوني المتأخر والمسياني الباكر، منتجة قاعدة لتراكم صخور قعرية اقليلية بينية (يوجيوسنكلينية) فوق صخور قعرية صغيرة (ميكرو - جيوسنكلينية).

#### Antlia

[فلك] مُفَرَّغَةُ الهواء. كوكبة صعودها المستقيم 10 ساعات وميلها 35° جنوبا. مختصرها Ant. تسمى أيضا Air Pump.

#### ant lion

[لا فقار] ليث عفرين. أسد النمل\*. الاسم الشائع للحرثات من فصيلة النمل الأسدي العائدة الى رتبة عصبيات الأجنحة. يطلق على يرقاتها عامة اسم البق العابت.

#### antlophobia

[نفس] رُهابُ الفيضانات. خوف شاذ من الفيضانات.

#### AN-TNT slurry

[مواد] الرَدْغَةُ AN-TNT. مزيج نترات أمونيوم وثالث نترات التولوين. يُستخدم مُقَجِّراً.

#### Antoine equation

[فز] مُعَادَلَةُ أنطوان. العلاقة التجريبية بين ضغط بخار السائل ودرجة حرارته، وهي  $\log P = B - A(C + T)$  حيث A و B و C ثوابت إختبارية، و T درجة الحرارة المطلقة، و P ضغط البخار.

#### Antonadi scale

[فلك] سُلَّم أنطونادي. سُلَّم لقياس شروط الرؤية الممتدة من I للشروط الجيدة الى V للشروط السيئة جداً.

#### Antonoff's rule

[فز] قَاعِدَةُ أنطونوف. قاعدة تنص على أن توتر السطح الفاصل بين طبقتي سائل مشبع وفي حالة التوازن يساوي الفرق بين التوترين الفرديين لطحي طبقتين مشابعتين عند تعرضهما للهواء.

#### Antron

[نسج] أنترون. الاسم التجاري للنيلون الذي له مقطع مستعرض ثلاثي التتو. تصنعه شركة ديبون.

#### antorse

[حي] أمامي الإتجاه. ملتف أو مُوجَّه نحو الأمام أو الى الأعلى.

ليث عفرين. أسد النمل

ANTLION



ليث عفرين -

Myrmeleon immaculatus



المنقرضة التي تشبه القواضم والتي تنتمي إلى زمرة البهيميات الحقيقية الأولية.

#### apatetic

[بيئة] مُضَلَّك. متعلق بالتلون التقليدي الواسع الحيوان ما مُعْرَض للإفتراس.

#### Apathornithidae

[حفر] فصيلة الطيور الزائفة. فصيلة من طيور الدور الطباشيري تضم نوعين وتنتمي إلى رتبة الطيور السمكية.

#### apatite

[معدن] أباتيت\*. مجموعة من معادن فسفاتية تضم عشرة أنواع من المعادن ولها الصيغة العامة  $X_5(YO_4)_3Z$ ، حيث ترمز X عادة إلى  $Ca^{2+}$  أو  $Pb^{3+}$ ، Y إلى  $P^{5+}$  أو  $As^{5+}$  و Z إلى  $F^-$  أو  $Cl^-$  أو  $OH^-$ .

#### APC

انظر automatic phase control.

#### ape

[فقار] سعدان. قرد. بعض الرئيسيات عديدة الذيل من فصيلة الهولوباتيان والسَّالْيَات التابعة لفوق الفصيلة نفسها التي تشمل الإنسان.

#### apeirophobia

[نفس] رُهابُ اللانهاية. خوف شاذ من اللانهاية.

#### aperiodic

[فز] لا دوري. يحدث دون إنتظام، أي أنه غير دوري، وليس له إستجابة طنينية.

#### aperiodic antenna

[كهر مغ] هوائي لا دوري. هوائي صُمم لكي تكون له معاوقة ثابتة على مدى واسع من الترددات بسبب كبت الانعكاسات في نظام الهوائي. يسجل هوائيات الموجة المنتهية وهوائيات مَعِينِيَّة.

#### aperiodic compass

[ملاح] بوصلة لا دورية. بوصلة تعود بعد انحرافها إلى قراءتها الصحيحة بمركبة واحدة دون اهتزاز. تسمى أيضا deadbeat compass.

#### aperiodic damping

[فز] تَخْمِيدٌ لا دوري. منظومة يكون فيها مقدار التخميد كبيراً إلى درجة أنه، حين تتعرض لاضطراب وحيد، ثابت أو آلي، فإنها تقارب وضع السكون دون أن تمرَّ عبر هذا الوضع. ومع أن المنظومة المخددة لا دورياً ليست منظومة هزّارة بالمعنى الدقيق، فإن لها خواصاً مشابهة ويمكنها أن تصبح منظومة هزّارة فيما لو اختزل التخميد بشكل كافٍ.

#### aperiodic waves

[فز] مَوْجَاتٌ لا دَوْرِيَّة. موجات ليس لها غط ترداد محدّد مثل الموجات العابرة.

[كهر] موجات لا دورية. موجة التيار العابرة في دائرة متوالية ذات مقاومة R وعارضة L ومواسعة C عندما تنطبق المعادلة التالية:  $R^2C = 4L$ .

#### apers

انظر antipersonnel.

#### apertometer

[بصر] مقياس - فتحة. جهاز مصمّم لقياس الفتحة العددية للجسميات الجهر.

#### Apert's syndrome

انظر acrocephalosyndactylism.

#### aperture

[الكتر] فتحة. ثغرة يمكن أن تمر فيها الإلكترونات والضوء وموجات الراديو والإشعاعات الأخرى. قطر العدسة الجسمية لمقرب أو لجهاز بصري آخر، ويُمَيَّر عنه عادة بالإنش، وأحياناً بالزاوية بين الخطوط الممتدة من البؤرة الرئيسية إلى الاطراف المقابلة لقطر الجسمية.

#### aperture aberration

[بصر] زَيْغُ الفتحة. أخطاء في تكوين الصور الضوئية، تحدث لأن الاشعة الموجودة على مسافات مختلفة من المحور لا تلتقي في البؤرة ذاتها.

#### aperture antenna

[كهر مغ] هوائي بفتحة. هوائي يتحدّد فيه عرض الحزمة بأبعاد بوقي أو عدسية أو عاكس.

#### aperture conductivity

[صوت] ناقلية الفتحة. نسبة كثافة الوسط إلى الكتلة الصوتية عند الفتحة.

#### aperture grill picture tube

[الكتر] صِمامٌ صُورَةٍ شَبَكِيّ الفَتَحَات. صام صورة من الصنف المدفعي التراصفي، ذو قناع مَظَلٍّ مخروق بشقوق رأسية ضيقة، وشاشة مطلية بشرطيات رأسية فسفورية.

#### aperture illumination

[كهر مغ] إضاءة الفتحة. تَوْزُّعُ الحقل من حيث السعة والطور عبر فتحة.

#### aperture mask

انظر shadow mask.

#### aperture plate

[الكتر] صفيحة الفتحة. جزء صغير من قطعة من مادة مغناطيسية حديدية مُتَقَبَّة بشكل خلية مغناطيسية.

#### aperture ratio

[بصر] نسبة الفتحة. نسبة القطر الفعلي للعدسة إلى طولها البؤري.

#### aperture sight

[حرب] مهداف ذو فتحة. مفردة ميكانيكية مُنْضَبطة، غير مُنْتَظمة الشكل، تكون عادة جزءاً مُتكاملاً من مهداف خلفي. تُستخدم كفتحة لاختلاس النظر ويتم من خلالها وضع مسددة الطرف المقابل للدفع في مجال الرؤية عند التصويب إلى جسم أو هدف.

#### aperture stop

[بصر] محدّد الفتحة. ثغرة في منظومة بصرية تحدّد مقاس رزمة الاشعة التي تعبر المنظومة من نقطة معينة من الجسم إلى النقطة المناظرة لها في الصورة.

#### apetalous

[نبت] عديم البتلات. تنقصه البتلات.

#### apex

[تشر] ذروة. 1- ذروة الجزء العلوي من الرئة. 2- الطرف المدب للقلب. 3- نهاية جذر السن.

[جيو] قمة. أقرب أجزاء عِرْقٍ مدني من سطح الأرض.

[ر] رأس. 1- رأس مثلث مقابل للضلع الذي يُعتبر قاعدة.

2- رأس مخروط أو هرم.

[نبت] قمة. أَسَلَةٌ حادة في ورقة.

#### أباتيت

#### APATITE



عينة أباتيت من إغنفيل، أونتاريو، كندا.



أرقة

APHID



apex impulse

[أعضا] دَقْعٌ قَمِيّ . نقطة الحركة الخارجية الأعظمية للبطن الأيسر خلال الانقباض. تقع عادة في الحيز الوربي الخامس الأيسر. على الخط الترقوي الناصف. يسمى أيضا left ventricular thrust.

aphagia

[طب] عُسْرُ الإزدراد . عدم المقدرة على البلع لسبب عضوي أو نفسي.

aphakia

[طب] فقد العدسة. عدم وجود عدسة العين.

aphaniphyric

[صخر] لا - ظا - فيري. مصطلح لوصف نسيج الصخر البورفيرى ذي الوطائية اللاظاهرة الدقيقة. يسمى أيضا felsophyric.

aphanite

[صخر] أفانيت. 1- مصطلح عام يطلق على الصخور الكثيفة المتجانسة ذات المكونات الدقيقة جدا الى درجة عدم تمييزها بالعين المجردة. 2- صخر نسيجه لا ظاهري (أفانيتي).

Aphanomyces

[فطر] فطر مُخْتَفٍ . جنس فطر من رتبة الخيطيات الرمية العائدة الى الفطريات الطحلبية. تسبب أنواعه تعفن جذور النبات.

aphasia

[طب] خَرَس . حُبْسَة . صَمَات . عجز في استعمال أو فهم اللغة بسبب إصابات في قشرة المخ.

aphasic seizure

[طب] اعتراء خَرَسِي . حُبْسَة عارضة بسبب تفريغ كهربائي غير عادي من باحات النطق في الدماغ.

Aphasmidea

[لا فقار] صف اللامتبديات. مرادف للمصطلح Adenophorea.

Aphelenchoidea

[لا فقار] فوق فصيلة مَلَاوَاتِ الرُّمَح . فوق فصيلة من الخيطيات المترافقة مع النباتات والحشرات عائدة الى رتبة الرميحات العقدية.

aphelion

[فلك] نقطة الذَّئْب . النقطة، على مدار احد كواكب الشمس، والتي يكون فيها الكوكب على أبعد مسافة من الشمس.

Aphelocheiridae

[لا فقار] فصيلة مَلَاوَاتِ الأيدي . فصيلة من الحشرات نصفية الأجنحة. تنتمي الى فوق فصيلة بقيات المركب.

aphesperian

[فلك] أَوْجٌ زُهْرِي . أبعد نقطة عن كوكب الزهرة لتابع في مداره حول الزهرة.

aphid

[لا فقار] أَرَقَّةٌ \* . الاسم الشائع المستعمل للدلالة على الحشرات ذات الجسم اللين من فصيلة الأرقيات، وهي حشرات تتغذى على النباتات، وتحمل أنواعا مختلفة من الفيروسات النباتية والطفيليات الفطرية.

Aphididae

[لا فقار] فصيلة الأَرَقِيَّات . الأرقيات الحقيقية، فصيلة من الحشرات متائلة الأجنحة، من فوق فصيلة الأرقيات.

Aphidoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الأَرَقِيَّات . فوق فصيلة من الحشرات

صدريات الخرطوم عائدة الى رتبة متائلات الأجنحة.

Aphis

[لا فقار] أَرَق . جنس الأَرَقَّة، الجنس النموذجي لفصيلة الأرقيات.

aphonia

[طب] صُمْتَة . غياب الصوت وعدم المقدرة على الكلام.

aphotic zone

[بحر] نطاق لا ضوئي. الجزء الأشد عمقا من المحيط حيث يكون ضوء الشمس غائبا.

Aphredoderidae

[فقار] فصيلة السَلَّابِيَّات . فصيلة أسماك من شعاعيات الزعانف ورتبة شبيهات الفرخ، تتكون من نوع واحد: الفرخ القرصان.

aphrodisiac

[أعضا] نَاعُوظ . أي عميل كيميائي أو رائحة تحث الرغبات الجنسية.

Aphroditidae

[لا فقار] فصيلة الأفروديتيات \* . فصيلة من الديدان كثيرة الأشعار الحاملة للحرشف، تنتمي الى التناهات.

Aphrosalpingoidea

[حفر] زمرة النفيريات الرَّغْوِيَّة . زمرة من لافقاريات الحب الباليوزوي الأوسط، مصنفة مع الأسفنج الكلسي.

aphrosiderite

انظر ripidite.

aphtha

[طب] قَلَاع . تقرُّح أبيض ومؤلّم في الفم لسبب غير معروف.

apththalite

[معدن] أَفْتِتَالِيْت .  $(K,Na)_3Na(SO_4)_2$  . معدن أبيض يتبلور في النظام المَعْيَنِي الأوحده. يوجد بشكل مُصَنَّت أو على شكل بلورات.

aphylactic map projection

[خرائط] إسقاط خرائطي لا نوعي. إسقاط خرائطي لا هو متطابق الزوايا ولا هو متساوي المساحات.

Aphylidae

[لا فقار] فصيلة اللَاشُعِيَّات . فصيلة من الحشرات نصفية الأجنحة تقطن أستراليا. تشمل على نوعين فقط، ولم تصنف في أية مجموعة أعلى.

aphyllous

[نبت] لا وركي. ينعدم فيه الورق.

aphyric

[صخر] لا فيري. مصطلح لوصف نسيج الصخور النارية الدقيقة الحبيبات والتي تَظْهَرُ جيلين من المعدن نفسه، لكن دون بلورات ظاهرة.

API

انظر air-position indicator, armor-piercing incendiary

apiary

[زراع] مَنَحَلَّة . نَحِيَّة . مكان يحفظ فيه النحل من أجل التربية وصنع العسل خاصة.

apical

[نبت] قَمِيّ . مرتبط بالقمة أو بالأسلة.

apical angle

[مك] زاوية الرأس. الزاوية بين مماسي المنحنى المحدد لكفاف النقطة عند رأسها.

فصيلة الأفروديتيات

APHRODITIDAE



نَآرُ البحر، *Aphrodita* من فصيلة الأفروديتيات.

**apical bud**

انظر terminal bud .

**apical dominance**

[نبت] سيطرة قمية . منع البرعم القمي في الفرع نمو البراعم الجانبية . يعتقد أنه استجابة الى الأوكسينات التي ينتجها ذلك البرعم .

**apical meristem**

[نبت] نسيج قسوم قمى . منطقة من النسيج الجنيني موجودة في أكلات الجذور والسوق .

**apical plate**

[لا فقار] صفيحة قمية . مجموعة من الخلايا توجد في النهاية الأمامية لبعض اليرقات حاملة الدولاب . يعتقد أنها ذات وظائف عصبية حسية .

**apiculate**

[نبت] سَفَوِي . ينتهي فجأة برأس قصير حاد .

**apiculture**

[زراع] نَحَالَة . تربية النحل اقتصادياً على نطاق واسع .

**Apidae**

[لا فقار] فصيلة النحليات . فصيلة من الحشرات غشائية الاجنحة عائدة الى فوق فصيلة النحليات . تتضمن محل العسل والنحل الطنان ومحل النجار .

**Apioceridae**

[لا فقار] فصيلة نحليات القرون . فصيلة من الحشرات ثنائية الاجنحة مستقيمة الذرز ، من مجموعة قصيرات القرون .

**apioid**

[فزع] دَوَّارِي . شكل اجاصي (كَمْثَرِي) تأخذه كتلة سائلة تدور بسرعة بسبب قوة الثقالة .

**apiology**

[لا فقار] علم النحل . الدراسات العلمية المتعلقة بالنحل ، وبخاصة نحل العسل .

**Apis**

[لا فقار] نحل . أحد أجناس النحل ، الجنس النموذجي لفصيلة النحليات .

**API scale**

[هـ كم] سَلَم API . سلم مقياس كثافة الموائع لمعهد النفط الامريكي . يُستخدَم لقياس الثقل النوعي للسوائل ، ويُستعمل بشكل رئيسي في الصناعات النفطية الامريكية .

**Apis mellifera**

[لا فقار] النحل المُعَسَل . نحل العسل الغربي ، نوع هام اقتصادياً بعسله .

**Apistobranchidae**

[لا فقار] فصيلة كاذبات الخياشيم . فصيلة من الديدان الحلقية سببونييات الشكل ، تنتمي الى مجموعة المستقرات .

**apitong**[مواد] خشب أبيتونغ . خشب من الشجرة الفلبينية *Dipterocarpus grandiflorus* ، يباع على أنه خشب موغانو بالرغم من أنه ليس كذلك .**apjohnite**[معدن] أبجونيت .  $MnAl_2(SO_4)_4 \cdot 22H_2O$  . معدن أبيض ، أخضر - وردي أو أصفر ، يحوي الماء ويوجد في القشور أو الكتل اللينة أو في المتزهرات .**Aplacophora**

[لا فقار] صَفِيفُ عدييات الألواح . صنف من الرخويات دودية الشكل ، من صف ثنائية العصب ، تتميز بفقدان القوقعة وبوجود شويكات لحافية كلسية .

**aplanatic lens**

[بصر] عدسة لا زَيْغِيَّة . عدسة مُصَحَّحة للزَيْغ الكروي .

**aplanatic points**

[بصر] نقاط لا زَيْغِيَّة . نقطتان على محور منظومة بصرية يكون موضعهما بحيث تتقارب كل الشعاعات المنبثقة عن الاولى الى الثانية ، أو تظهر وكأنها تنبعث عنها .

**aplanogamete**

[حي] عروس هامة . عروس تفتقر الى الحركة .

**aplanospore**

[فطر] بَوَغَةٌ ساكنة\* . بَوَغَةٌ لا جنسية ، عديمة الحركة ، هي عادة بوعه مغلف بوغي ، شائعة في الفطريات الطحلبية .

**aplasia**

[طب] بَسْر . سوء نمو يؤدي الى فقدان فعلي لنسيج أو عضو .

**aplastic anemia**

[طب] شحَاب لا نُموِي . اختلال في الدم تطفئ فيه الكريات الحمراء وتنقص فيه الكريات الحمر واليحمور والكريات الحَبَبِيَّة .

**aplite**

[صخر] أْپَلِيت . صخور من الجدد القاطعة الغرانيتية والدقيقة الحبيبات التي تتكون من عناصر معدنية فاتحة الألوان مغطها كوارتز وفلسبار . تستعمل في صنع الزجاج والمينا .

**apnea**

[طب] بَهَر . توقف التنفس المرحلي .

**Apneumonormorphae**

[لا فقار] رتيبة لا رئويات الشكل . رتيبة من مفصليات الأرجل العنكبوتية عائدة الى العنكبوتيات ، تتميز بفقدان الرئات الكتابية .

**apneusis**

[أعضا] انقطاع النَّفْس . تقلص توتري مستمر لمضلات التنفس يسمح بشهيق مطوّل لدى بعض الفقريات الدنيا .

**apo-**

[كيم] أْپُو- (مشتق من) . بادئة تدل في الكلمة المبدوءة بها على أنها مُشَكَّلَةٌ من مركب كيميائي آخر أو متعلقة به .

**apoapsis**

[فلك] أَوْجٌ جَدِّي . أبعد نقطة في مدار عن مركز الجذب .

**apoptropine**[كيم عضوا] أْپُو أتروپين .  $C_{17}H_{21}NO_2$  . مركب قلواني ينصهر مع التفكك عند 81م° ، وهو شديد السمية ، يحصل عليه بنزع الماء من الأتروپين .**apob**

[رصد] رصد - ضغط - جوي . رصد الضغط ودرجة الحرارة والرطوبة النسبية مأخوذاً من أعلى بواسطة راسم - رصد - جوي . وهو أحد أنواع السبر الطيراني .

**apocarpous**

[نبت] مُفْتَرَقُ الكَرَايِل . ذو كرايل مفصول بعضها عن بعض .

**apocenter**

انظر apofocus .

بوعه ساكنة

APLANOSPORE



ابواغ ساكنة

مغلف ابواغ



ساكنة مع مغلف أبواغها.



apochromat

انظر apochromatic lens .

apochromatic lens

[بصر] عَدَسَةٌ مُصَحَّحَةٌ لِلزَّيْغِ . عدسة فيها تصحيحات للزَّيْغ الكروي واللوني .

apochromatic system

[بصر] منظومة مصحَّحة للزَّيْغ . منظومة بصرية ليس فيها زَيْغ لوني أو كروي، للونين أو أكثر .

apocodeine

[صيدل] أبوكودئين .  $C_{18}H_{19}NO_2$  . مركب دوائي يكون على شكل بلورات بيضاء ، تنصهر وتحلل عند  $124^{\circ}C$  . ذَوَابٌ في الكحول والاتير ، ويستخدم في الطب .

apocrine gland

[أعضاء] غَدَّةٌ فَاصِلَةٌ . غَدَّةٌ متعددة الخلايا تُخْرِجُ قِسا من السيتوبلازما مع نتاجها الإفرازي ، مثل الغدة الثديية أو الغدة العرقية الإبطينية .

apocronus

[فلك] أَوْجٌ رُحَلِيٌّ . أبعد نقطة عن الكوكب لتابع يدور حول زحل .  
يسمى أيضا aposaturnium .

Apocynaceae

[نبات] فصيلة الدُّفْلِيَّاتِ . فصيلة أشجار أو جنبات أو عرائش مزهرة مدارية أو شبه مدارية في رتبة الجانسيانيات تتميز بجهازها اللبني المتنامي ، وبطلعها الحبيبي ، وبتويجها القليل النمو ، وبكربلها متحدات الأقسام والمياسم . أشهر أعضائها الدِفْلة والونكة .

apocynin

انظر acetovanillon .

Apoda

[فقار] رتبة عديمات الأرجل . الضَّوَاتِع ، رتبة صغيرة من حيوانات دودية الشكل ، عديمة القوائم ، من صف الضفدعيات .

Apodacea

[لا فقار] صَفِيْفُ الْقَطَعَاوَاتِ . صَفِيْفُ عَدِيَمَاتِ الْأَرْجُلِ . صَفِيْفٌ من شوكلات الجلد عائدة الى صف قشائيات البحر . تتميز بمجسات بسيطة أو ريشية وبضالة الأرجل الأنبوبية أو عدم وجودها .

apodeme

[لا فقار] رَافِدَةٌ . مُرْتَكِزٌ . مِثْنَةٌ أو نتوء داخلي على الهيكل الخارجي لفصلي الأرجل ، ترتبط به الاعضاء والعضلات .

Apodes

[فقار] رتبة عديمات الأرجل . مرادف للمصطلح Anguilliformes .

Apodi

[فقار] رتبة اللاحدييات . طيور الخَطَّاف أو السَّامة . رتبة طيور عائدة لرتبة لا قَدَمِيَّاتِ الشكل .

Apodida

[لا فقار] رتبة القَطَعَاوَاتِ . رتبة عديمات الأرجل\* . رتبة من شوكلات الجلد القشائية دودية الشكل عائدة الى صنف عديمات الأرجل .

Apodidae

[فقار] فصيلة اللاحدييات . طير الخَطَّاف الحقيقي . فصيلة طيور من رتبة لا قدميات الشكل ورتبة اللاحدييات .

Apodiformes

[فقار] رتبة للاحدييات الشكل . رتبة طيور تشمل الطنَّان

والخَطَّاف (السَّامة) .

apodization

[الكتر] تَقْوُصُرٌ . طريقة لتغيير استجابة مرشح الموجة الصوتية السطحية عن طريق تغيير التراكب بين المساري المتجاورة في المحوال الشطي .

[بصر] تَقْوُصُرٌ . تعديل معامل الإرسال السَّعْوِي لفتحة منظومة بصرية ، بغية تخفيف أو كبت طاقة حلقات الانعراج بالنسبة الى طاقة قرص آيري المركزي .

apoenzyme

[كيم حي] صَمِمٌ - أَنْزِيمٌ . النصف البروتيني لانزيم ، وهو يحدد نوعية تفاعل الأنزيم .

apofocus

[فلك] أَوْجٌ بَوْرِيٌّ . أبعد نقطة على مدار اهليلجي عن بؤرته الاساسية . يسمى ايضا apocenter .

apogalacteum

[فلك] أَوْجٌ مَجْرَيٌّ . النقطة التي يكون فيها جِزْمٌ ساوي أبعد ما يكون عن مركز مجرة دَرْبِ اللَبَّانَةِ .

apogamy

[حي] لا تزاوج . نمو جنسي بكرى التكاثر للخلايا ثنائية الصبغيات ، كنمو النبت البوغي من النبت العروسي دون تلقيح .

apogee

[فلك] أَوْجٌ . النقطة من المدار التي يكون فيها القمر أو أي تابع اصطناعي على أبعد مسافة من الأرض . يُطَبَّقُ هذا التعبير أحياناً بغير دقة على أوضاع التوابع حول الكواكب الأخرى غير الأرض .

apogeny

[نبات] عَقْمٌ . فقدان عملية التوالد .

apogeotropism

[نبات] إِنْتِحاءٌ أَرْضِيٌّ صَاعِدٌ . انتحاء أرضي سالب . نمو الى الأعلى أو فوق سطح التربة .

Apogonidae

[فقار] فصيلة عديمات اللَّحْيِ . ديوك البحر . فصيلة أسماك بحرية استوائية من رتبة الفرخيات ذكورها تحضن البيوض في فمها .

Apoidea

[لا فقار] فوق فصيلة النحلييات . النحل ، فوق فصيلة من الحشرات غشائية الأجنحة عائدة الى رتبة المنفصلات .

apojove

[فلك] أَوْجٌ مُشْتَرِيٌّ . أبعد نقطة عن المشتري لتابع يدور حوله .

Apollo

[فلك] أبولو . 1 - عند اليونان : كوكب عطارد عندما يكون كوكباً صباحياً . 2 - كوكب له مدار اختلافي مركزي ونقطة رأسية داخل مدار الزهرة ، مرَّ عام 1932 على مسافة حوالي  $3 \times 10^6$  كيلومترا من الأرض .

Apollo object

[فلك] الجسم أبولو . أي كويكب يعبر مدار الأرض .

Apollo program

[مفضا] برنامج أبولو . البرنامج العلمي والتقني للولايات المتحدة الأمريكية ، والذي تضمن إنزال رجال على القمر ثم إعادتهم سالمين الى الأرض .

رتبة القطعاوات

APODIDA

منرق



اسم

مظهر خارجي غودجي لقضاء البحر من القطعاوات.

**apolune**

[فلك] أوج قمري. أبعد نقطة لتابع يدور على مدار اهليلجي حول القمر. يسمى أيضا aposelene.

**apolysis**

[لا فقار] انفصال تحلي. انفصال الأسلات، يحدث في معظم الديدان الشريطية.

**apomeiosis**

[خلايا] فقدان التنصيف. إنقسام منصف اما مُعاق أو غير مكتمل.

**apomercurian**

[فلك] أوج عطارد. أبعد نقطة لتابع يدور على مداره حول الكوكب عطارد.

**apomixis**

[أجنة] تكاثر بكري. تطور الخلايا الجنسية الأنثوية من دون تلقيح.

**apomorph**

[صنف] شكل فاصل. أية صفة إستباقية حاصلة في نقطة التفرع تُحمل عبر مجموعة تنازلية في خط شعبي.

**apomorphine**

[صيدل] أبومورفين.  $C_{17}H_{17}NO_2$ . مركب دوائي قلواني يتبلور يُحصل عليه من المورفين بنزع الماء منه. يعمل مقشراً شديداً.

**apomyoglobin**

[كيم حي] صميم ميوغلوبين. غلوبين عضلي تنقصه مجموعة الهيم.

**aponeurosis**

[تشر] صفاق. ملحقة عريضة خارجية من نسيج ضام منتظم، يُغلف عضلة أو يوصل عضلة مسطحة بالعظم.

**apophorometer**

[هـ] مقياس - تصعّد. جهاز يُستعمل لتعيين المعادن الموجودة في الحامات بواسطة التصعّد.

**apophyge**

[عمر] حنية. انحناء صغيرة متقعرة عند اعلى العمود أو اسفله، وتصله بالتاج أو بالقاعدة.

**apophyllite**

[معدن] أبوفيليت\*. سليكات البوتاسيوم والكلسيوم المائية الحاوية عنصر الفلور والموجودة كمعدن ثانوي في الزيوليت مع الجيود أو الصخور النارية الأخرى. وهي متفاوتة التركيب ولكنها تُقارب  $KFCa_4(Si_2O_5)_4 \cdot 8H_2O$ . يسمى أيضا fish-eye stone.

**apophyllous**

[نبت] مفترق الإبراق. ذو اجزاء كيم واضحة ومتميزة.

**apophysis**

[تشر] نتوء. غو أو بروز خارجي في أي عضو أو في العظم. [فطر] نفخة. خيط منتفخ في الفطر.

**apoplexy**

[طب] 1 - سكتة. 2 - نزف فجائي. 1 - أعراض معقدة سببها إصابة حادة في أوعية الدماغ تتميز بفقد الوعي مع درجات مختلفة من الشلل والعجز الحسي. 2 - نزف مفاجئ شديد في أحد الأعضاء.

**apoplutonian**

[فلك] أوج بلوتوني. أبعد نقطة لتابع يدور على مداره حول الكوكب بلوتو.

**apoposeidon**

[فلك] أوج نبتوني. أبعد نقطة لتابع يدور على مداره حول

الكوكب نبتون.

**apoprotein**

[كيم حي] صميم بروتين. الجزء البروتيني من بروتين مترافق خاص بالزمرة للحاقية.

**apophyle**

[لا فقار] مخرج زفيري. أي من الثقوب الواسعة من جسم الإسفنج التي يقادر الماء عبرها حجرة مسوّطة ليدخل الجهاز الزفيري.

**Aporidea**

[لا فقار] رتبة عديجات الثقب. رتبة من الديدان الشريطية ذات بُنى وعلاقات غير واضحة، تتطفل على الطيور لإوزة الشكل.

**aporogamy**

[نبت] إلقاح لا كوي. وكوج الأنبوب الطلمي الى الكيس الجنيني عبر فتحة غير فتحة الكوة.

**aposaturnium**

انظر apocronus

**aposelene**

انظر apolune

**A positive**

[كهر] الموجب A. يسمى أيضا  $A^+$ . 1 - مرتبط موجب لبطارية من نوع A، أو لأي مصدر آخر لفلطية الشعيرات. 2 - رمز الى الطرف الموجب الذي يجب وصله بالقطب الموجب مصدر فلطية الشعيرات.

**apospory**

[فطر] فقدان التبوغ. غياب تشكّل الأبواغ مع تنامي جيل أحادي الصبغة (جنسي) مباشرة من جيل ثنائي الصبغة (لا جنسي).

**a posteriori probability**

انظر empirical probability

**apostilb**

[بصر] أPOSTILB. وحدة ضوئية تساوي واحداً من عشرة آلاف من وحدة لامبرت. تسمى أيضا blandel.

**Apostomatida**

[لا فقار] رتبة ناقصات الفم\*. رتبة من الحيوانات الاوالي الهذبية، من صنيف كاملات الهدب. يعيش معظم أفرادها مؤكلا مع القشريات البحرية.

**apotele**

[تشر] حافة الحصى. حلقة تحيط بالحصى السميكة.

**apothecaries' dram**

انظر dram

**apothecaries' measure**

[صيدل] مكاييل صيدلية. مجموعة من وحدات الحجم، تستعمل في كيل المقايير السائلة، وأشهر الوحدات الانكليزية هي البنت، والذي يعادل 16 أونصة مانع.

**apothecaries' ounce**

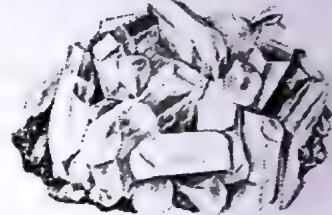
انظر ounce

**apothecaries' pound**

انظر pound

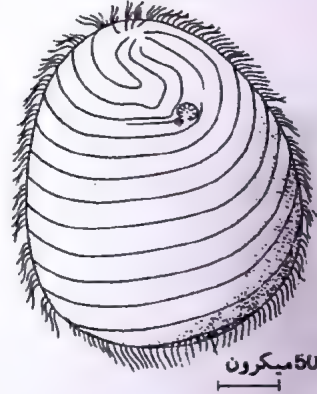
**apothecaries' weight**

[صيدل] وزن صيدلي. نظام من وحدات الكتل العائدة الى المقايير عادة حيث يساوي باونداً واحداً 5760 حبة أو باوند تروي واحد.

**أبوفيليت****APOPHYLLITE**

— 2.5 سم —

بلورات أبوفيليت مع البازلت. من فرانس كريك، بنسلفانيا، الولايات المتحدة.

**رتبة ناقصات الفم****APOSTOMATIDA**

50 ميكرون

Foettingeria، مثال على ناقصات الفم.

### apothecium

[فطر] وعاء الزُّقاق. بنية حاملة للابواغ في الفطريات الزُّقَّة والحزاز يكون فيها السطح المثمر أو الاغشية ظاهرة خلال فترة نضوج الأبواغ.

### apothem

[ر] عامد. المسافة العمودية من مركز مضلع منتظم الى أحد أضلاعه.

### apouranian

[فلك] أَوْجُ أُرَا نُوسِي. أبعد نقطة لتابع يدور على مداره حول الكوكب اورانوس.

### A power supply

انظر A supply

### apozymase

[كيم حي] صميم زيماز. المكوّن البروتيني للزيماز.

### Appalachia

[جيو] أبلاشيا. أرض حديثة قديمة مقترحة بطول الجانب الجنوبي الشرقي لأمريكا الشمالية من الناحية البحرية للتعيرة العظمى الأبلاشية (الجينوسكلية الأبلاشية) في حقبة الحياة القديمة (الباليوزوي).

### Appalachian orogeny

[جيو] الثورة الجبلية الأبلاشية. مصطلح قديم يُطل استعمله كان يطلق على حركة أرضية قامت في حقبة الحياة القديمة المتأخر وربما تكون بدأت في الزمن الديفوني المتأخر واستمرت حتى نهاية الزمن البرمي. حالياً، يُستبدل هذا المصطلح بآخر هو: الثورة الجبلية الأليجينية Allegheny orogeny.

### apparatus

[تقن] جهاز. آلة مركبة، مصممة للقيام بوظيفة مُحددة.

### apparent

[فلك] ظاهري. مصطلح يُستعمل للدلالة على كميات فلكية مقيسة أو قابلة للقياس، ويُشير الى أنها أشياء حقيقية أو مرئية مثل الشمس أو أي نجم.

### apparent additional mass

[مك مانع] كتلة إضافية ظاهرية. كتلة وهمية مائعية ينبغي اضافتها الى كتلة جسم ما لتمثيل القوة اللازمة لتسارع الجسم في المائع.

### apparent candlepower

[بصر] قدرة الاضاءة الظاهرية. بالنسبة لنوع ضوئي مُمتد، قدرة الاضاءة التي يوفرها منبع ضوئي تُقاس على مسافة معينة منه، والتي تُحدث الإنارة ذاتها التي يحدثها المنبع الممتد في نفس النقطة.

### apparent density

[فلز] كثافة ظاهرية. وزن وحدة الحجم لسحق فلزي، تميزها لها عن وزن وحدة الحجم للجسيمات المنفردة.

### apparent dip

[جيو] ميل ظاهري. ميل طبقة صخرية كما تظهر وهي منكشفة في أي قطاع وفي غير الاتجاه العمودي على اتجاه المضرب لتلك الطبقة.

### apparent expansion

[حر] تَمَدُّد ظاهري. تمدد سائل ما مع تزايد درجة الحرارة، مقياس في وعاء مدرّج دون أن يؤخذ في الاعتبار تمدد الوعاء.

### apparent force

[مك] قوة ظاهرية. القوة التي ينبغي إدخالها في نظام إحداثي نسي كي تكون قوانين نيوتن مُحَقَّقة في هذا النظام، مثل قوة كوريوليس والقوة الطاردة المركزية المندجة في الثقالة.

### apparent gravity

انظر acceleration of gravity

### apparent horizon

انظر horizon

### apparent libration in longitude

انظر lunar libration

### apparent luminance

[بصر] ضوئية ظاهرية. ضوئية يخلقها ضوء هوائي، لذلك الجزء من الحقل المرئي المقابل لجسم مظلم بعيد. فهو اذاً الضوء المبعثر الى العين بواسطة الجسيمات، ومن ضمنها جزيئات الهواء، التي تمتد على المسار الضوئي من العين الى الجسم.

### apparent magnitude

[فلك] قَدْر ظاهري. دليل على سطوع نجم بالنسبة الى غيره من النجوم. وهو لا يأخذ بعين الاعتبار فرق المسافات بين النجوم، كما انه لا يدل على التألق الحقيقي للنجم.

### apparent motion

انظر relative motion

### apparent movement of faults

[جيو] الحركة الظاهرية للصدوع. الحركة الظاهرية الملاحظ حدوثها في أي قطاع يُؤخذ عشوائياً عبر صدع ما.

### apparent noon

[فلك] زَوَالٌ ظاهري. الساعة الثانية عشرة من الوقت الظاهري، أو اللحظة التي تكون فيها الشمس الظاهرية فوق الفرع العلوي للهجرة.

### apparent place

انظر apparent position

### apparent plunge

[جيو] القَطْسُ الظاهري. ميل المسقط العمودي لبنيات الاستطالة في مستوى مقطع عرضي رأسي.

### apparent position

[فلك] موقع ظاهري. وضعية القبة السماوية التي يشاهد فيها جرم سماوي (أو مركبة فضائية) من مركز الأرض في وقت معين. يسمى ايضاً apparent place.

### apparent power

[كهر] قدرة ظاهرية. جداء جذر متوسط مربع الفلطية مع جذر متوسط مربع التيار المتناوب الذي يسري في دائرة، دون الأخذ بعين الاعتبار فارق الطور بين الفلطية والتيار.

### apparent precession

انظر apparent wander

### apparent shoreline

[خريطة] خَطٌّ - الشاطئ الظاهري. الحد الخارجي للنباتات البحرية (السبخة والمنغروف والسرو) مرسوماً على خرائط المسح المصورة حيث يكون الشاطئ الحقيقي معجوباً.

### apparent slope

[تخطيط] انحدار ظاهري. ميل حقيقي يبدو سُوءاً رأسيًا أو مبالغاً فيه في الصور الفوتوغرافية الملتقطة من الجو بمنظار مجسم.

### apparent solar day

[فلك] يومٌ شمسي ظاهرية. مدة دورة كاملة للأرض على محورها بالنسبة الى الشمس الظاهرية. يسمى ايضاً true solar day.

### apparent solar time

[فلك] وقت شمسي ظاهري. وقت يُقاس بالحركة اليومية



الظاهرة للشمس. يسمى أيضاً apparent time, true solar time .

#### apparent sun

[فلك] شمس مرئية. الشمس كما تبدو لمراقب. تسمى أيضاً true sun .

#### apparent time

انظر apparent solar time .

#### apparent vertical

[فز جيو] رأس ظاهري. اتجاه محصلة التسارع الجاذبي وغيره من التسارعات. يسمى أيضاً dynamic vertical .

#### apparent volume

[فز] حجم ظاهري. الفرق بين حجم محلول ثنائي وحجم المذيب النقي عند درجة الحرارة نفسها.

#### apparent wander

[فز جيو] تجوال ظاهري. التغير الظاهري في اتجاه محور دوران جسم مدور، مثل الجيروسكوب، بسبب دوران الأرض. يسمى أيضاً apparent precession, wander .

#### apparent water table

انظر perched water table .

#### apparent weight

[مك] وزن ظاهري. الجسم مغمور في مائع (كالهواء)، هو محصلة قوة الثقل مع قوة العوم التي يسببها المائع في الجسم، ويساوي مقداره حاصل طرح وزن المائع المزاح من الوزن الحقيقي للجسم.

#### apparent wind

انظر relative wind .

#### apparition

[فلك] ظهور. المدة التي يكون خلالها الكوكب السيار أو الكويكب أو الذئب قابلاً للرصد. ويكون ذلك عامة بين اقترانين متتابعين للجسم مع الشمس.

#### appearance potential

[فز] كمون الظهور. الكمون الأدنى الذي يجب أن تعبره حزمة الإلكترونات في منبع الشوارد في المطياف الكتلي حتى تحصل على طاقة كافية لإنتاج شوارد من تأيونات معدة أو من شظايا جزيئية.

#### appearance ratio

انظر hyperstereoscopy .

#### appendage

[حي] زائدة. أية بنية تابعة أو غير أساسية ترافق جزءاً أساسياً من الجسم.

[حيو] زائدة. أي امتداد جانبي مفصلي في جسم مفصليات الأرجل أو الفقاريات وخاصة الأطراف.

[عمر بحر] زائدة. الجزء البارز من السفينة تحت سطح الماء مثل دفة السفينة، أو عمود الرافص، أو دعامة عمود الرافص، وكذلك رادع التآكل الجانبي.

#### appendectomy

[طب] استئصال الزائدة الدودية جراحياً.

#### appendicitis

[طب] إلتهاب الزائدة الدودية.

#### appendicular skeleton

[تشريح] هيكل الأطراف. مجموعة عظام الزنار الكففي والزنار الحوضي والأطراف الزوجية عند الفقاريات.

#### appendiculate

[حي] زائدي. ذو زوائد أو يُشكّل زوائد.

#### appendix

[تشريح] زائدة. 1- أية لاحقة. 2- انظر vermiform appendix .

#### appendix testis

[طب] زائدة الخصيتين. أثر الجزء العلوي لقناة نظير الكلوة المتوسطة أو قناة مولر المرتبطة بالخصيتين. تسمى أيضاً hydatid of Morgagni .

#### appersonification

[نفس] تقمص لا شعوري. تقمص واكتساب أخلاق شخص آخر لا شعورياً.

#### appetate

[أعضاء] منظم الشهية. مركز تنظيم الشهية في تحت المهاد.

#### appinite

[صخر] أبينيت. صخر جوفي ناري (بلوتوني) غني بمعدن الهرونبلند وبه نسبة عالية من الفلبار.

#### apple

[نبات] تفاح\*. *Malus domestica*. شجرة معبلة في رتبة الورديات. تنتج ثماراً صالحة للأكل، بسيطة، لحمية.

#### apple coal

[جيو] فحم التفاح. فحم طري يسهل استخراج منه المناجم ويتفتت قطعاً صغيرة بحجم التفاح.

#### apple essence

انظر isoamyl valerate .

#### Applegate diagram

[الكتر] مخطط أبلغيت. رسم بياني لمسارات الإلكترونات في صمام كليستروني ذي تحويين يبين كيفية تحزيم الإلكترونات.

#### apple honey

انظر apple syrup .

#### apple of Peru

انظر jimsonweed .

#### apple oil

انظر isoamyl valerate .

#### apple pox

انظر blister canker .

#### apple syrup

[غذا] مركز التفاح. عميل تحلية، يصنع من تفاح منتقى، ويتكون أساساً من اللؤلؤ والسكر والسكروز. يُستعمل في صناعة الأطعمة. يسمى أيضاً apple honey .

#### Appleton layer

انظر F<sub>2</sub> layer .

#### appliance

[هـ] جهاز. أداة. إحدى قطع التجهيزات التي تستمد الكهرباء أو طاقة أخرى وتعطي نتيجة مُقنّصة للجهد أو أية نتيجة أخرى، مثل مُحسّن كهربائي أو راديو أو جهاز إلكتروني.

#### applications technology satellite

[هـ فضا] تابع للتطبيقات التكنولوجية. أي قمر اصطناعي في برنامج الإدارة القومية للطيرانيات والفضاء الأمريكي لتقوم الأساليب

تفاح

APPLE



Malus domestica ، ثمرة ناضجة.

التقنية والمعدات المتقدمة للاتصالات والأرصاد والملاحة مختصره ATS.

#### application study

[م ا م] دراسة تطبيقية. عملية تُخَدَّد بالتفصيل النظام أو مجموعة الاجراءات اللازمة لاستخدام الحاسب لأغراض محددة، وتشمل إعداد المواصفات التي تعتمد في اختيار التجهيزات المناسبة للمتطلبات المعينة.

#### applied climatology

[مناخ] عِلْمُ الْمُنَاخِ التَّطْبِيقِي. التحليل العلمي لبيانات المناخ على ضوء تطبيق مفيد في أغراض العمليات.

#### applied ecology

[بيئة] علم البيئة التطبيقية. النشاطات المستخدمة في إدارة الموارد الطبيعية واستغلالها.

#### applied epistemology

[م ا م] عِلْمُ الْمَعْرِفَةِ التَّطْبِيقِي. استخدام المكنات أو سواها من النماذج لحكاة عمليات فكرية كالادراك الحسي أو تمييز الأشياء أو التعلم أو التذكر الانتقائي، أو لتطبيق مبادئ يفترض أن تسبها عمليات التصنيف والادراك والحزن والتنقيب البشرية وغيرها في تصميم المكنات أو البرامج أو نظم المسح أو الحزن أو انتقاء المعلومات.

#### applied meteorology

[رصد] أَرْضَادٌ جَوِيَّةٌ تطبيقية. تطبيق معطيات الطقس الحالية أو تحاليله أو تنبؤاته على مسائل عملية معينة.

#### applied research

[هد] بَحْثٌ تطبيقي. بحث مُوجَّه نحو استخدام المعرفة المكتسبة بالبحوث الاساسية في تصنيع الاشياء أو في إيجاد ظروف تحمذ غرض عملياً أو نفعياً.

#### applied strategic research

[هد] بَحْثٌ استراتيجي تطبيقي. بحث يُودَى لتهيئة تقم أساسي لشروع تطبيقي جارٍ.

#### appliqué

[بصر] مُطَبَّقة. مجموعة عدسات لها الطول البؤري ذاته بالنسبة لثلاثة أطوال موجية أو أكثر. [تخطيط] إطباقية. زُخْرُفٌ أو جِلِيَّةٌ تُشكَّلُ بقطع جزء من مادة وتركيبه على سطح جزء آخر.

#### appliqué armor

[حرب] تَدْرِيعٌ إضافي. مادة أو ملحقة يمكن تركيبها على دبابة، فتُعطِيها وقاية إضافية ضد القذائف ذات الطاقة الحركية أو غير الحركية.

#### appliqué circuit

[كهر] دَاَرَةٌ إضَافِيَّة. دارة خاصة تستعمل في بعض الاجهزة لتعديل أوجه استعمالها. يمكن استعمال الدارة المطبقة مثلاً في بعض أجهزة هاتف الموجة الحاملة التي تشغل يدويا فتصبح صالحة للاستعمال مع أجهزة التشغيل الآلي.

#### apposition beach

[جيو] قَصَّةٌ تَرَكَبِيَّة. واحدة من مجموعات من القِضَاض المتوازية على الجانب البحري لقَصَّةٍ أقدم منها.

#### apposition eye

[لا فقار] عَيْنٌ تَرَكَبِيَّة. عين في الحشرات النَّهَارِيَّة والقنريات، حيث تُبْنَى كل عَيْنِيَّة على قسم صغير من كامل الحقل المضاء فتتشكل صورة فيسفاثية.

#### apposition fabric

[صخر] نَسِيجٌ تَرَكَبِي. تولية أولية لعناصر صخر رسوبي تنشأ أو

تتكون في وقت ترسب مادته. أنسجة معظم الصخور الرسوبية تتبع هذا الطراز. يسمى أيضا primary fabric.

#### appressed

[حي] مُنْبَطِح. مضغوط قريباً من شيء أو مُسْتَلَقٍ عليه.

#### approach

[ملاح] إِقْتِرَاب. عملية طيرانية تقوم بها الطائرة وهي تحتاز مرحلة التحول من طيران عالي - الارتفاع في خطها الجوي الى نقطة تبدأ عندها الاقتراب للهبوط على أرض المطار. هذه المرحلة تتضمن أيضاً بعض العمليات الأخرى التي تتطلبها مراقبة الحركة الجوية، مثل الدوران حول المطار.

[هد مك] إِقْتِرَاب. الفرق بين درجة حرارة الماء الخارج من برج تبريد وبين درجة حرارة البُصِيْلَةِ المُبْتَلَةِ للهواء المحيط.

#### approach and landing area

[ملاح] مِِنْطَقَةُ إِقْتِرَابٍ وَهَيْبُوط. فضاء جوي محدد الأبعاد، له مدارج أو قنوات مائية، تستخدمه الطائرات التي تصل الى المطار أو تغادره أو تعمل قريباً منه.

#### approach chart

[ملاح] خريطة اقتراب. خريطة طيرانية تعطي معلومات عن التسهيلات الملاحية، وأغاط الطيران، والمساعدات اللاسلكية وتردداتها، وغير ذلك مما يستخدمه الطيارون للاقتراب من المطار تحت ظروف الرؤية السيئة أو الاستعانة بأجهزة البيان.

#### approach course

[ملاح] مَسَارُ اقْتِرَاب. مسار تتخذه الطائرة المقترية من المَدْرَج أو موقع الاسناد للاقتراب من المطار، وتحدده مساعدات بصرية أو الكترونية. يسمى أيضا approach lane.

#### approach fix

[ملاح] مَوْقِعُ إِسْنَادِ الاقتراب. موقع جغرافي يقع على مسار اقتراب مُحدَّد.

#### approach gate

[ملاح] بوابة الاقتراب. النقطة الواقعة على مَسَارِ الاقتراب النهائي والتي تبعد ميلاً واحداً (1.61 كيلومتر عن نقطة إِسْنَادِ الاقتراب على الطرف البعيد عن المطار، أو خمسة أميال 8.05 كيلومتر) من مَشْرِفِ الهبوط أيها أبعد عن مَشْرِفِ الهبوط نفسه.

#### approach lane

انظر approach course.

#### approach lights

[ملاح] أضواء الإقتراب. مجموعة من الاضواء تشير الى خط اقتراب مرغوب نحو منطقة الهبوط يهتدي بها الطيار.

#### approach navigation

[ملاح] مِلاحةُ الاقتراب. اجراءات الملاحة التي ينبغي أداؤها في جوار المطار أو الميناء البحري بواسطة طائرة أو سفينة مقترية نحو مقصدها النهائي.

#### approach path

[ملاح] مَسَارُ اقْتِرَاب. الجزء من مسار الطيران الممتد من نقطة بدء هبوط الطائرة الى نقطة لمس المَدْرَج.

#### approach segment

[ملاح] جزئية الإقتراب. الجزء الاساسي من اجراءات الاقتراب، وهو الذي يستعان فيه بأجهزة البيان. تسمى أيضا approachway.

#### approach sequence

[ملاح] تَسَابُعُ الاقتراب. موقع طائرة في انتظار السماح لها



بالاقتراب أو أثناء اقترابها.

#### approach signal

[هـ مدن] إشارة الإقتراب. إشارة سكة حديدية تُنذر قائد القاطرة بوجود إشارة أمامه تصدر بياناً تحذيرياً.

#### approach surface base line

[ملاح] خطُّ إقترابٍ أساسيٍّ سطحيٍّ. خط أفقي تحييلي عند تشرّف الارتفاع يؤخذ في الاعتبار عند اتخاذ إجراءات الاقتراب النهائي باستخدام أجهزة البيان.

#### approach visibility

[ملاح] الرؤية عند الاقتراب. المسافة المائلة التي يرى فيها الطيار مساعدات الهبوط على مشرف مدرج الهبوط، وذلك حين استعانت به بأجهزة البيان للاقتراب في مر الانحدار. يسمى أيضاً slant visibility.

#### approachway

انظر approach segment.

#### approved flame safety lamp

[هـ منجم] مصباح لَهَب أَمَان مُعْتَمَد. مصباح لهب أمان معتمد للاستعمال في مناجم الفحم الغازية.

#### approx

انظر approximate.

#### approximate

[تقن] 1- تقريبي. 2- يقارب. 1- قريب من القيمة الصحيحة. مختصرة: approx. 2- يقترب من.

[ر] يُقَرَّب. 1- يحصل على نتيجة ليست دقيقة ولكنها قريبة من النتيجة الصحيحة بقدر يكفي غرضاً معيناً. 2- يحصل على متسلسلة من النتائج تقترب من النتيجة الصحيحة.

#### approximate absolute temperature

[فز] درجة حرارة مطلقة تقريبية. سلم درجات حرارة حيث تكون نقطة التحدّي 273° ونقطة غليان الماء هي 373°، وهو مخصص لمقاربة سلم كلفن لدرجات الحرارة بدقة كافية لعددٍ من العلوم، وخاصة علم الأرصاد الجوية، ويستعمل بشكل واسع في كتابات الأرصاد الجوية. تسمى أيضاً tercentesimal thermometric scale.

#### approximate altitutte

[ملاح] إرتفاع تقريبي. الارتفاع الذي يُقدّر لنجم ما، أو يُعرّف باستخدام جهاز لتعيين النجوم أو خريطة تُحدد مواقع النجوم.

#### approximate contour

[خريط] كِفافٌ تقريبي. كفاف يحل محل كفاف طبيعي عند الشك في العيول عليه. ويقومُ العيول عادة إذا تجاوز نصف طول الكِفاف.

#### approximation

[ر] تقريب. 1- نتيجة ليست دقيقة ولكنها قريبة من النتيجة الصحيحة بقدر يكفي لغرض معين. 2- أسلوب الحصول على تلك النتيجة.

#### appulse

[فلك] تَدَانِي. 1- الاقتراب الأدنى لجُرمٍ سماوي من جرم آخر في القبة السماوية، مثلاً يحدث عند الاستتار أو الاقتران. 2- انخسوف الظليّ للقمر.

#### APR

انظر active prominence region, airborne profile recorder.

#### apraxia

[طب] عَمَه حَرَكي. عدم القدرة على القيام بحركات هادفة نتيجة

إصابات في الدماغ، مع غياب للشلال وعدم تلف حس الحركة.

#### apricot

[نبت] مِشْمِش\*. *Prunus armeniaca*. شجرة معبلة في رتبة الورديات تنتج ثماراً بسيطة ولحمية ومُؤَوَّة.

#### apricot kernel oil

انظر persic oil.

#### a priori

[ر] بِدَاهَةٍ. ما يتصل بالتفكير الاستدلالي من الموضوعات المفروضة أو المبادئ المفترض أنها كانت واضحة بذاتها، أي أنها مقبولة بغض النظر عن الخبرة.

#### a priori probability

انظر mathematical probability.

#### aproctous

[حيو] عَدِيمُ الشَّرَج. مفترق الى شرج.

[طب] عديم الشرج. ذو شرج غير مشقوب.

#### apron

[جيو] انظر outwash plain.

[حرب] وقاء. 1- الجزء الذي له أكبر ميل في سِتْرَةٍ أمامية أو الميل الداخلي لحفرة مصممة لوقاية المنحدرات من النسف. 2- الجزء المفصلي من الدرع. 3- شبكة إزالة من مادة تَمُوِيه تُوضع على مدافع سلاح المدفعية أو أمامها. 4- منطقة صُلْبَةِ السطح، تكون عادة مرصوفة، مجاورة لسفينة أو نحوها. تُستخدم لوقف المركبات أو تحميلها أو تفريغها أو خدمتها.

[مبان] مِثْرَز. 1- لوح على جدار داخلي يوضع أسفل جلسة الشباك. 2- الجزء الرأسي الخلفي من حوض غسيل الأواني، وهو المتصل بالجدار.

[هـ فضا] وقاء. أداة واقية صُمِّمت خاصة لتنظيف منطقة تحيط بمدخل الوقود في صاروخ أو سفينة فضاء.

[هـ مدن] وقاء. ركيزة. غطاء من مادة مثل الخرسانة أو الخشب، توضع فوق الأرض عند قاع سد مثلاً، لمنع التَحَاتٍ بفعل المياه المتدفقة.

[هـ مك] وقاء. لوح يستخدم لوقاية أو لتنظيف مكتة ما.

[هـ منجم] مِثْرَز. لوح مغطى بقماش القنب، مركب بزاوية معينة على هزاز المعدن بحيث يحمل الماء والجروول المارين فوقه الى رأس المكتة.

#### apron conveyor

[هـ مك] ناقلَةٌ ذاتُ وقاء. ناقلة تستعمل في حمل المواد الحبيبية أو الركامية، وتتكون من سلسلتين دَوَاتِيٍ دحاريج تفصل بينهما ألواح متراكبة تُشكِّل السطح الحامل، وترتفع جوانبها بمقدار 2-6 إنش.

#### apron feeder

[هـ مك] مُغَذٍّ بوقاء. نوع محدود الطول من الناقلات ذات الوقاء يستخدم في التغذية المضبوطة المعدل، لوحدة تشغيل أو تعبئة بالوادر المسحوقة. يسمى أيضاً plate-belt feeder, plate feeder.

#### apron piece

[مبان] قطعة ارتكازية. عتبة تُركِّزُ عليها بَسَطَةٌ أو مجموعة من الدرجات الدوّارة في بيت السلم.

#### aprotic solvent

[كيم] مُذِيبٌ لا بروتوني. مذيب لا يُنتج ولا يتقبَّل بروتوناً.

#### Aps

انظر Apus.

#### APS

انظر armor-piercing sabot.

شمش

APRICO¹



*Prunus armeniaca*، غصن يحمل  
فصلة ثرية.

**apse**

انظر apsis .

**Apsidospondyli**

[فقار] صُفِيْف قَبَوِيَّاتِ الْفَقَّارِ . مصطلح يضم برمانيات تتكون مراكز الفقار لديها من أقواس غضروفية .

**apsis**

[فلك] قَبْوَة . في الميكانيك السماوي: أقرب نقطة مدارية من مركز الجذب أو أبعد نقطة مدارية عنه. تسمى ايضا apse .

**APT**

انظر armor-piercing tracer, Automatic Programming Tool .

**apterium**

[فقار] مِرَاط . المِسَاحَة العارِية الواقعة بين الريش على جلد طير .

**apterous**

[حي] عديم الجناح . يفتقر الى أجنحة كما في بعض الحشرات أو الى زوائد شبيهة بالأجنحة كما في بعض البذور .

**Apterygidae**

[فقار] فصيلة اللَّاجَنَاحِيَّات . الكيوي، فصيلة من الطيور النعامية الليلية التابعة لرتبة لا جناحيات الشكل .

**Apterygiformes**

[فقار] رتبة لا جناحيات الشكل . رتبة من الطيور النعامية تشمل ثلاثة أنواع حالية، تعرف بالكيوي، تتميز بصغر عينيها وضيق مجال بصرها وبوجود ثقب الأنف على قمم مناقيرها .

**Apterygota**

[لا فقار] صُفِيْفُ عَدِيَمَاتِ الْأَجْنَحَة . صُفِيْف من الحشرات، تتميز بغياب أصلي للأجنحة .

**Aptian**

[جيو] الأِپْتِي . الزمن الجيولوجي المكافئ لصخور الطباشيري الاسفل بين البرمي والألي . يسمى أيضا Vectian .

**aptitude**

[نفس] إِسْتِعْدَاد . الميل الطبيعي أو المقدرة على إتقان إنجاز مهمة لم يتعلمها الكائن .

**aptitude test**

[نفس] رَائِزُ الإِسْتِعْدَاد . أي اختبار مُوحَّد يستعمل لتقدير قابلية فرد ما لتعلم مهارة خاصة .

**APT system**

انظر automatic picture transmission system .

**aptyalism**

[طب] طَلَى . غياب أو نقصان اللعاب .

**APU**

انظر auxiliary power unit .

**Apus**

[فقار] لا قَدَمِي . جنس طير يشمل خُطَاف العالم القديم .  
[فلك] طائر الفردوس . كوكبة صعودها المستقيم 16 ساعة وميلها 75° جنوباً . مختصره Aps .

**apyrase**

[كيم حي] أِپِيرَاز . أي أنزيم يُحلِّمه الأدنوزين ثلاثيَّ الفسفات محرراً

فسفاتاً وطاقة . يُعتقد بأنه يتوأكس مع فعالية الأكتوميوزين .

**apyrexia**

[طب] خُمود الحُمَّى .

**Aqil**

انظر Aquila .

**Aql**

انظر Aquila .

**AQL**

انظر acceptable quality level .

**Aqr**

انظر Aquarius .

**aqua**

[كيم] ماء . اسم الماء باللاتينية .

**aqua ammonia**

انظر ammonium hydroxide .

**aquaboard**

انظر aquaplane .

**aquaculture**

انظر aquiculture .

**aquadag**

[الكثر] مِقْطَاب . كسوة من الغرانيت داخل بعض صمامات الأشعة المهبطية تجتمع الإلكترونات الثانوية الصادرة عن واجهة الصمام .

**aqua fortis**

انظر nitric acid .

**Aquagel**

[مواد] هُلَامَةٌ مَائِيَّة . سليكات ألومينا مائية من انتاج شركة منتجات السليكا الامريكية . تستخدم لتصميد الخرسانة ضد الماء .

**aquagene tuff**

انظر hyaloclastite .

**aqualung**

[هـ] رِثَّة عَطَس . جهاز ذاتي الاكتفاء للتنفس تحت الماء من نوع الدارة المفتوحة أو من النوع الامدادى ، قام بتطويره ج . أ . كوستو .

**aquamarine**

[معدن] أَكُوَامَارِين . زُمْرُودٌ رِيحَانِي . حجر كريم أزرق - باهت أو أزرق مائل الى الاخضر ، شفاف ، وهو ضرب من ضروب معدن البريل .

**aquametry**

[كيم تحل] قياس الماء . طريقة تحليلية لقياس كمية الماء الموجودة في المواد . تَتَضَمَّنُ التَّقْنِيَّاتُ المُسْتَخْدَمَةُ مُعَايِرَة كارل فيشر والتفاعلات مع كلوريدات ولا مءاءات الحموض والتجفيف بالأفران والتقطير والاستشراب .

**aquaplane**

[عمر بحر] زَلَّاقَةٌ مَائِيَّة . زَلَّاقَة مائية يركبها المتزحلق على الماء ، وهي عادة ما تكون على شكل لوح يحمله قارب ذو محرك عند سرعة معينة تؤدي الى رفع مقدمة هذا اللوح فوق سطح الماء . تسمى أيضا aquaboard .

**aqua regia**

[كيم لا عضو] مَاءٌ مَلَكِي . سائل أصفر طيار مُدَخِّن ، يُصَنَّع بمزج جزء واحد من حمض الآزوت مع ثلاثة أجزاء من حمض الهيدروكلوريك (حمض كلور الماء) . يستعمل لإذابة الفلزات . يسمى أيضا

chloroazotic acid, chloronitrous acid, nitrohydrochloric acid, nitromuriatic acid

### ♂ Aquarids

[فلك] وابل الدلو. وابل شهاني يتألف من شُهَب طويلة نسبياً ومتحركة ببطء، تَبْلُغُ حدّها الاقصى في 30 تموز (يوليو) وتَنْبُتُ بالقرب من النجم ♂ الدلو.

### ♂ Aquarids

[فلك] شُهَب سَعْدُ الأُخْبِيَّة. وابل شهاني يرافق مذنب هالي ويحصل في الاسبوع الاول من شهر ايار (مايو) مُنْبَتِق قريباً من ♀ الدلو.

### Aquarius

[فلك] الدَّلُو\*. برج صعوده المستقيم 23 ساعة وميله 15° جنوباً. مختصره Aqr. يسمى ايضاً Water Bearer.

### aquatic

[حي] مائي. يعيش أو ينمو في الماء أو على الماء أو قريباً منها. ذو مسكن مائي.

### aquatic weed cutter

[عمر بحر] قَاطِئَةُ أعْشَاب مائية. أداة تُثَبَّت في مقدمة القارب بغرض توسيع الطريق خلال بحيرة بها أعشاب مائية كثيفة.

### aquatint

[تخطيط] حَقَرٌ مُمَوَّه. طريقة للحفر بالأحاض تنتج عنها درجات عديدة اللون، وذلك بتغيير زمن الحفر لمناطق مختلفة من لوح النحاس، فتشابه الطبقة الناتجة عن ذلك رسماً بالحبر أو بالألوان المائية.

### aquation

[كيم] تَمِيْهُ. تشكل لمعدن يَحْتَوِي على الماء وذلك باستبدال مجموعات أخرى تساندية به في المعدن.

### aquatone

[تخطيط] درجة لونية مُمَوَّهَة. طريقة طباعة بالأوفست تُستخدَم لوح من الزنك مكسو بطبقة من الجيلاتين المصلد والحس لطباعة الحروف والرسوم الخطية والشبكات الدقيقة للدرجات اللونية.

### aqueduct

[هـ مدن] مجرى مائي. بَدَّالَة. مجرى أو أنبوب اصطناعي لنقل المياه.

### aqueous desert

[بيئة] فَلَائَة 'بَحْرِيَّة'. بيئة قمرية بحرية خالية من اللافقاريات القوقعية العيانية أو تحتوي على قليل منها.

### aqueous electron

انظر hydrated electron.

### aqueous humor

[أعضاء] رطوبة مائية. السائل الشفاف الذي يملأ الحجرة الأمامية للعين.

### aqueous lava

[جيو] لَابَةٌ مائية. لابة وَحَلِيَّة تتكوّن من اختلاط الرماد البركاني بالبخر البركاني المتكثف أو بمياه أخرى.

### aqueous rock

[صخر] صخر مائي. صخر رسوبي ترسب في الماء أو بالماء. يسمى أيضاً hydrogenic rock.

### aqueous solution

[كيم] محلول مائي. محلول يكون الماء فيه هو المذيب.

### aquiclude

[جيو] شِبْهُ نَفَاز. تكوين سامي يمتص الماء ببطء ولكنه لا ينقله بسرعة كافية لتحقيق إمداد معقول لبئر أو ينبوع.

### aquiculture

[حي] زراعة مائية. زرع الموارد الطبيعية الوحشية المائدة للماء. تكتب أيضاً aquaculture.

### aquifer

[جيو] مَكَمَن مائي. جسم صخري تحت - سطحي قادر على تزويد الآبار والينابيع في المنطقة بكميات اقتصادية من المياه الجوفية. [مياه] مَكَمَن مائي. منطقة تحت سطحية تُمدُّ الآبار والينابيع بكميات هامة اقتصادياً من الماء.

### Aquifoliaceae

[نبت] فصيلة البَهْشِيَّات. فصيلة نباتات متخشفة مزهرة في رتبة الجُرَائِيَّات تتميز ببيضاتها الدَلَّاء وأوراقها المتعاقبة وتَبَلَّثُها التراكية وغمارها النووية. تضم أعضاؤها الشائعة مختلف أنواع البَهْش (Ilex).

### aquifuge

[جيو] أَصَم. جسم صخري غير مُنْفِذ للماء لا يحتوي على فتحات أو مسام متصلة بينياً، ولذلك فهو لا يمتص الماء ولا يُمرره.

### aquiherbosa

[بيئة] عُشَابَة مائية. مجتمعات نباتية عشبية في مساحات ضَحَلَة مثل المستنقعات والبرك.

### Aquila

[فلك] العُقَاب. كوكبة صعودها المستقيم 20 ساعة وميلها 5° شمالاً. مختصره Aql, Aquil.

### α Aquilae

انظر Altair.

### aquiprata

[بيئة] مَرَج مائي. مجتمعات نباتية توجد في مساحات. كالمرج الضَحَلَة حيث يكون الماء الأرضي عاملاً محدداً.

### Aquitanian

[جيو] الأُكْوَيَّانِي. الزمن الجيولوجي المكافئ لاسفل الميوسين السفلى أو أعلى أفانق الأوليجوسين.

### aquo ion

[كيم] شاردة مائية. أي شاردة تحتوي على جُزْيء ماء أو أكثر.

### Ar

انظر argon.

### Ar<sub>1</sub>

[فلز] درجة الحرارة التي يكتمل عندها تحوّل الأستنيت إلى فَرَيْت أو إلى فَرَيْت زائداً سمنتيت، وذلك عند تبريد نوع من الفولاذ.

### Ar<sub>3</sub>

[فلز] درجة الحرارة التي يبدأ عندها الأستنيت في التحوّل إلى فَرَيْت عند تبريد نوع من الفولاذ.

### Ar<sub>4</sub>

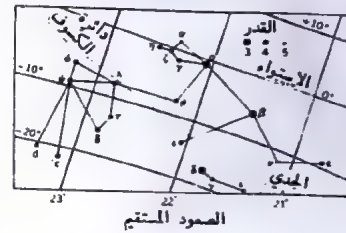
[فلز] درجة الحرارة التي يتحول عندها فَرَيْت دلتا إلى حديد غاما (أستنيت) عند تبريد نوع من الفولاذ.

### Ar<sub>cm</sub>

[فلز] درجة الحرارة التي يتحول عندها الاستنيت إلى سمنتيت عند تبريد فولاذ اصهراني.

الدلو

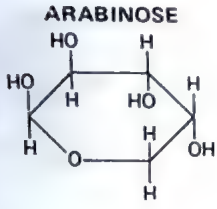
AQUARIUS



تتكل خطوط كوكبة الدلو. تمثل خطوط المنطقة احداثيات السماء. يظهر سطوع الظاهري للنجوم، أو قدرها، اسطة أحجام النقط، التي تم تدرجها اسطة اعداد كما هو مبين.



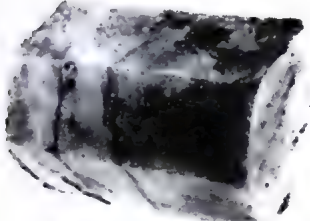
## أرابينوز



الصفة البنيوية لـ  $\beta$ -L-أرابينوز الذي حُصل عليه من نبات الصنغ الكريزي.

## أراغونيت

ARAGONITE



5 سم

مينة أراغونيت من غيرجنتي، صقلية.

## Ara

[فلك] المَجَرَّة. كوكبة صعودها المستقيم 17 ساعة وميلها 55° جنوباً. تسمى أيضاً Altar.

## Arabellidae

[لا فقار] فصيلة الأربيلليات. فصيلة من الديدان كثيرات الأضمار تنتمي الى مجموعة التائهات.

## arabic numerals

[ر] الأرقام العربية. هي الأرقام 0، 1، 2، 3، 4، 5، 6، 7، 8، 9.

## arabine

انظر harman.

## arabinose

[كيم حي] أرابينوز\*.  $C_5H_{10}O_5$ . سكر يتنوزي يُخصل عليه متبلوراً من متعددات السكريد النباتية كالصُوغ والنصف سليولزات وبعض الغليكوزيدات.

## arabite

انظر arabitol.

## arabitol

[كيم عضو] أرابيتول.  $CH_2OH(CHOH)_3CH_2OH$ . كحول يشق من الغرابينوز، وهو مادة بلورية عديمة اللون ذات رائحة لطيفة. يوجد على شكلين D و L، ذواب في الماء وينصهر عند 103°م. يسمى أيضاً arabite.

## Araceae

[نبت] فصيلة اللُوفِيَّات. فصيلة القُلُقَاسِيَّات. فصيلة نباتات مزهرة عشبية في رتبة اللُوفِيَّات. نباتات ذات أوراق وجذور وسوق. نورتها طلعة وغمها أرضي عادة ومائي أحياناً. أشهر أعضائها القصب الأَبَك *Dieffenbachia*. والأرسيمة *Arisaema* والشجر الأليف *Philodendron*.

## arachic acid

انظر eicosanoic acid.

## arachidic acid

انظر eicosanoic acid.

## arachis oil

انظر peanut oil.

## arachnephobia

[نفس] رُهابُ العناكب. خوف شاذ من العناكب.

## Arachnia

[حي دق] عَنَكَبُوتِي. جنس من الجراثيم عائد الى فصيلة الفطريات الشعاعية. تكون عصباته وخيوطه المتفرعة مستعمرات دقيقة خيطانية. لا هوائي مُخَيَّر. النوع الوحيد لهذا الجنس ممرض للبشر.

## Arachnida

[لا فقار] صَفُ العَنَكَبِيَّات. صَفُ العَنَكَبُوتِيَّات. صف من مفصليات الأرجل في شعبة ملقطنيات القرون، يتميز بوجود أربعة اشعاع من اللواحق الصدرية.

## arachnodactyly

[طب] أصابع عنكبوتية. سوء تكوين خلقي نادر في الهيكل العظمي تظهر فيه عظام اليدين والرجلين أطول من اللازم.

## arachnoid

[تشريح] عنكبوتي. الغشاء الذي يحيط بالدماغ والنخاع الشوكي، ويشكل طبقة بين الأم الحنون والأم الجافية في السحايا.

[لا فقار] شبه عنكبوتي. أي من اللافقاريات قريب أو مشابه للعنكبوتيات.

[نبت] عنكبوتي. شبه بيت العنكبوت، مَحِيكٌ من خيوط بيضاء شربة رقيقة. يسمى أيضاً araneose.

## arachnoidal granulations

[تشريح] حَبَبَات عنكبوتية. امتدادات من الغشاء العنكبوتي في سحايا الدماغ عبر الأم الجافية. تسمى أيضاً arachnoid villi, Pacchionian bodies.

## Arachnoidea

[لا فقار] صف أشباه العنكبوتيات. استعمل هذا الاسم في بعض المخططات التصنيفية للإشارة الى صف من مفصليات الأرجل البدائية.

## arachnoid villi

انظر arachnoidal granulations.

## arachnology

[لا فقار] علم العنكبوتيات. دراسة العناكب.

## Aradidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ المَزْعَجَات. البَقُّ المسطح، فصيلة من الحشرات نصفية الأجنحة عائدة الى فوق فصيلة المزعجات.

## Aradoidea

[لا فقار] فوق فصيلة المزعجات. فوق فصيلة صغيرة من الحشرات نصفية الأجنحة تنتمي الى قسم البَقِيَّات الأرضية.

## Araeoscelidia

[حفر] رتبة غحيلات القوائم. رتبة مؤقتة من الزواحف المنقرضة من صيف واسعات الثقوب.

## Arago distance

[فلك] بُعْدُ أَرَاغُو. البعد الزاوي بين النقطة المقابلة للشمس وبين نقطة أراغو.

## aragonite

[معدن] أراغونيت\*.  $CaCO_3$ . معدن مُعَيَّن مستقيم، أبيض أو مائل الى الاصفر أو رمادي، وهو نوع من كربونات الكالسيوم، الا أن بنيته البلورية مختلفة عن بنية الفاتريت والكلست اللذين هما نفس التركيب. يسمى أيضاً Aragon spar.

## Arago point

[بصر] نقطة أراغو. نقطة محايدة تقع على حوالي 20° مباشرة فوق نقطة ضديد - الشمس وذلك في هواء نقي نسبياً أو على ارتفاعات عالية في الهواء المتكدر.

## Arago's disk

[كهرمغ] قُرْصُ أراغو. جهاز مؤلف من قُرْص نحاسي أفقي يمكنه أن يدور حول محور رأسي في داخل علبة مُحَكَّمة الاغلاق، ومن قضيب مُغْنَط أفقي مُعَلَّقي فوق القُرْص خارج العلبة. فعندما يدور القُرْص دورانا سريعا ينحرف القضيب المغنط وربما دار في جهة دوران القُرْص نفسها ولكن بسرعة أصغر من سرعته.

## Aralac

[نسج] أرالاك. ألياف مخلقة من الكازين.

## Arales

[نبت] رتبة اللُوفِيَّات. رتبة القُلُقَاسِيَّات. رتبة من وحيدات الفلقة في صَفِيف اللُوفِيَّات.



## Araliaceae

[نبت] فصيلة الآراليات. فصيلة أشجار وجنبات ثنائية الفلقة في رتبة الحنكيات. خماسية الكرابل النموذجية، ثمارها عادة عنبية بدينة أو جافة. أشهر أعضائها الجنس *Panax* والقشوس *Hedera helix*.

## aralkyl

[كيم عضو] ألكيل أريلي. جذر تم فيه استبدال مجموعة أريلية بذرة H (هيدروجين) الكيلية، وهو ناتج من الألكيل الأريلي.

## aramayoite

[معدن] أرمايويت.  $Ag(Sb, Bi)_2S_2$ . معدن أسود الحديد مؤلف من كبريتيد البزموت والانتيمون والفضة.

## Aramidae

[فقار] فصيلة الواقيات. فصيلة طير من رتبة كركيات الشكل، يعرف بالواق الاغر.

## Aramite

[مواد] مُبيدُ العُثة. مبيد للعُثة، يستخدم للقضاء على العُثة الآكلة للنبات.

## Aran-Duchenne atrophy

[طب] ضمور أران - دوكين. اختلال في الجهاز العضلي عند البالغين يظهر بشكل ضمور تدريجي في العضلات الصلبة.

## Araneae

[لا فقار]. مرادف للمصطلح Araneida.

## Araneida

[لا فقار] رتبة العنكبوتيات. العناكب، رتبة من مفصليات الأرجل عائدة الى صف العنكبوتيات.

## araneology

[لا فقار] علم العناكب.

## araneose

انظر arachnoid.

## arapahite

[صخر] أرافيت. بازلت قاعدي قائم اللون دقيق الحبيبات مائي يتألف من معادن الماغنتيت والبيتونيت والأوغيت.

## Arbacioida

[لا فقار] رتبة الأرباسيات. رتبة من شوكيات الجلد عائدة الى فوق رتبة الكرعانيات (القنفذيات).

## arbiter

[م ا م] حاكمة. وحدة في الحاسب تحدد أفضلية وصل دخلين أو أكثر للمعالج بوحدة وظيفية كالإضربة أو الذاكرة.

## arbitrary correction

[حرب] تصحيح اختياري. تصحيح معطيات الرمي أو معطيات جهاز التحديد لمصدر الصوت، عند استخدامه لتصحيح الأخطاء المرصودة بعد إجراء تجاوز لجميع الأسباب المعروفة للانحراف. يسمى أيضا adjustment correction.

## arbitrary course computer

انظر course-line computer.

## arbitrary function generator

انظر general-purpose function generator.

## arbitrary grid

[خريطة] شبكة مُتسامتة اختيارية. أي نظام مرجعي يتم تطويره للاستعمال حينما لا تكون الشبكة المتسامتة متاحة أو عملية أو حينما

يتطلب الأمن العسكري ذلك.

## arbitration

[هـ صنع] تحكيم. وسيلة شبه قضائية لفض الخلافات التي تنشأ بين الادارة والمُعامل، وفيها يتفق الطرفان على الالتزام بقبول قرار شخص عايد واحد أو أكثر، يتم اختياره بأسلوب أو بآخر يتفق عليه الطرفان.

## arbitration bar

[فلز] قضيب تحكيمي. عينة من الحديد الصلب، على شكل قضيب ذي أبعاد قياسية، يجري اختبارها من حيث مطابقتها لمواصفات الجمعية الأمريكية للاختبار والمواد.

## arbor

[فلز] شياقي. ترتيب تتركز عليها القلوب الرملية في قوالب الصلب. [هـ مك] شياقي. 1- ترتيب أسطوانية تقع بين عمود الدوران والمحمل الخارجي لآلة تفريز، وتصمم لحمل قاطع التفريز. 2- عمود إدارة يستعمل لملك عُدّة قطع دَوّارة أو لملك الشيء المطلوب قطع. [وقت] شياقي. محور العجلة المُسنّنة في ساعة اليد أو ساعة الحائط.

## arbor collar

[هـ] طوق شياقي. قطعة مُباعدة اسطوانية تحدد موضع قاطع دَوّار وتُحكّم على شياقي.

## arboreal

يسمى أيضا arboreous.

[حيو] شجري. يعيش على الأشجار. [نبت] شجري. ما يرتبط بالأشجار أو يشبهها.

## arboreous

[نبت] مُشجّر. 1 - شجير. 2 - انظر arboreal.

## arborescence

[حي] شجَرَانِيَّة. حالة الشبه بالشجر شكلا أو مظهرا.

## arborescent powder

انظر dendritic powder.

## arboretum

[نبت] مَشجَرَة. رقعة تزرع أشجارا وجَنَبات لأهداف تربوية وعلمية.

## arbor hole

[تصميم] ثُقْبُ الشياقي. نتحة في سكين قطع دَوّارة أو عجلة تجليخ، لتربك السكين أو العجلة بواسطتها على الشياقي.

## arboriculture

[نبت] زراعة الأشجار. مصطلح يقصد به زراعة أشجار الزينة وجنباتها.

## arborization

[حي] تَشَجُّر. ترتيب شبيه بالشجر كما في التفرعات العصبية أو المحور العصبي.

## arborization block

انظر intraventricular heart block.

## arbor press

[هـ مك] مكبس شياقي. آلة تستعمل لدفع شياقي في الاجزاء المتقوية أو المبوقة تمهيدا لحراطتها أو تجليخها. يسمى أيضا mandrel press.

## arbor support

[هـ] مرتكز الشياقي. ترتيبية لسند الطرف الخارجي أو النقطة المتوسطة لشياقي.

شجرة الحياة

ARBORVITAE



شجرة الحياة الشرقية  
Thuja occidentalis

arbor vitae

[تشر] شجرة الحياة. توزع المادة البيضاء العصبية شبه الشجرة يشاهد في المقطع الوسطي للمخيخ.

arborvitae

[نبت] شجرة الحياة\*. أي شجرة زينة من جنس *Thuja* في رتبة الصنوبريات.

arbor vitae oil

انظر thuja oil.

arboviral encephalitides

[طب] إلتهاب السحايا الفيروسي. أمراض تسببها فيروسات تنقلها مفصليات الأرجل (أربوفيروسات)، مثل التهاب الدماغ.

arbovirus

[فيروس] أربوفيروس. فيروسات حيوانية، تنقلها مفصليات الأرجل، وهي صغيرة ولا تكون مستقرة في درجة حرارة الغرفة، كما يشبط نشاطها بواسطة كولات الصوديوم منزوعة الأكسجين. يسمى أيضا arthropod-borne virus.

Arbuckle orogeny

[جيو] الثورة الجبلية الأربكيلية. حركة أرضية في الزمان البسفالي الأوسط حدثت بمنطقة جبال ونيشا وأربكل بولاية أوكلاهوما، الولايات المتحدة.

arbutin

[كيم عضو] أربوتين.  $C_{12}H_{16}O_7$ . غلوكوسيد المذاق من عنب الدب (bearberry) وغيره من النباتات، يستعمل أحيانا مطهرا للبول.

arc

[جيو] قوس. مَعْلَمٌ جيولوجي أو طوبوغرافي يتكرر على طول خط منحنٍ فوق سطح الأرض.

[ر] قوس. 1 - قطعة متواصلة من محيط دائرة. 2 - انظر edge.

[كهر] قوس. انظر electric arc.

[هـ] قوس. السَّلمُ المَدْرَج، لجهاز يستخدم في قياس الزوايا، مثل السُّنْدِيَّة البحرية. ومن الشائع أن القراءات المأخوذة على الجزء من القوس المبتدئ عند الصفر والممتد في الاتجاه الذي يعتبر في العادة موجبا موجودة على القوس، وأن القراءات المبتدئة عند الصفر والممتدة في الاتجاه المضاد هي خارج القوس.

arcade

[عمر] 1 - صفٌّ عَقُود. 2 - مَرْمَعُود. 1 - صف من العقود المتتالية ترتكز على أعمدة. 2 - ممر تحت اقواس البناء.

[لا فقار] قَنْطَرَة. نط من الخلايا في منطقة البلعوم لدى الحيطيات، تتحد الخلية منها بالآخرى بواسطة بنية قوسية.

arcanite

[معدن] أَرْكَنَيْت.  $K_2SO_4$ . معدن كبريتات مُعَيَّنِي مستقيم، زجاجي لا لون له. يسمى أيضا glaserite.

arcature

[عمر] قُوسِيَّة. 1 - عقد صغير. 2 - قوس مدودة تتخذ عادة للزخرفة.

arcbak

[الكتر] قوس مرتدة. تدفق السيل الاساسي من الالكترونات بالاتجاه العكسي في صام مقوم ببخار الزئبق بسبب تكون بقعة مهبطية على المصعد. يؤدي ذلك الى إخفاق التقويم. يسمى أيضا backfire.

arc blow

[فلز] هَبَّة القوس. تزعج الفرس في اتجاهات مختلفة أثناء اللحام

بالقوس الكهربائية بسبب المجالات المغنطيسية عند القوس.

arc brazing

[فلز] لَام قُوسِي. لحام لامي باستعمال قوس كهربائية.

arc chute

[كهر] مَحْصَر القوس. مجموعة من الحواجز العازلة في فاصم الدارة لحصر القوس ومنعها من إحداث أي ضرر.

arc converter

[الكتر] مَغْيِر قوسي. أحد أنواع المازازات التي تَسْتَخِمْ القوس الكهربائية كمولد للتيار المتناوب أو النبضي.

arc cosecant of a number

[ر] قُوسُ قَاطِعِ التَّامِّ لَعَدَدٍ. 1 - أية زاوية قاطع تمامها هو هذا العدد. 2 - الزاوية بين  $\frac{\pi}{2}$  راديان و  $\frac{\pi}{2}$  راديان والتي قاطع تمامها هو هذا العدد. وهي قيمة معكوس مقصور دالة قاطع التام على المجال بين  $\frac{\pi}{2}$  و  $\frac{\pi}{2}$  عند هذا العدد.

arc cosine of a number

[ر] قُوسُ جَيْبِ التَّامِّ لَعَدَدٍ. 1 - أية زاوية جيب تمامها هو هذا العدد. 2 - الزاوية بين 0 راديان و  $\pi$  راديان والتي جيب تمامها هو هذا العدد. وهي قيمة معكوس مقصور دالة جيب التام على المجال بين 0 و  $\pi$  عند هذا العدد.

arc cotangent of a number

[ر] قُوسُ ظِلِّ التَّامِّ لَعَدَدٍ. 1 - أية زاوية ظل تمامها هو هذا العدد. 2 - الزاوية بين 0 راديان و  $\pi$  راديان والتي ظل تمامها هو هذا العدد. وهي قيمة معكوس مقصور دالة ظل التام على المجال بين 0 و  $\pi$  عند هذا العدد.

arc cutting

[فلز] قَطْعٌ بالقوس. نوع من القطع الحراري للمعادن باستعمال درجة الحرارة التي تولدها قوس كهربائية.

arc discharge

[كهر] تَفْرِغ قوسي. تيار كهربائي مستمر بين مسربين موضوعين في غاز أو في بخار. تكون كثافته عالية وهبوط قلطيته منخفضاً نسبياً.

Arcellinida

[لا نقار] رُبَّة القُوسِيَّات. رتبة من الحيوانات الأولية جذرية الأرجل عائدة الى صيف المفصصات، تتميز بأرجل مفصصة وبفتحة في الفتحة واضحة الحدود.

arc excitation

[فزذر] إثارة قوسية. استعمال طاقة القوس الكهربائية لتحريك الإلكترونات نحو مدارات ذات طاقة أعلى.

arc force

[مك] قوة قوسية. قوة قوس البلازما خلال فوهة أو فتحة.

arc furnace

[فلز] فرن قوسي. فرن يستعمل لتسخين المواد بواسطة الطاقة الحرارية من قوس كهربائية. يسمى أيضا electric-arc furnace.

arc gouging

[فلز] تَظْفِيرٌ بالقُوس. تكوين شَطَبٍ أو حَرٍّ بواسطة عملية قطع بالقوس.

arch

[هـ مدن] عَقْد. بَنِيَّة منحنية ومصممة بحيث اذا تعرضت لأحوال رأسية فان ردود الفعل عند مرتكزها الطَرَقَيْن تكون لها مُرْكَبَتان

أفقيتان وتجهان الى الداخل. يشيع استعمال العقود في انشاء الجسور وكمرتكزات للطرق أو خطوط السكك الحديدية وفي المباني.

#### Archaeoceti

[حفر] رتبة الحوتيات القديمة. رتبة ثدييات مائية من العصر الايوسيني، في رتبة الحوتيات. أقدم الحيتان المعروفة.

#### Archaeocidaridae

[حفر] فصيلة التاجيات القديمة. فصيلة من شوكيات الجلد من العصر الكربوني المائدة الى رتبة التاجيات، تتميز بغلاف قرن وبأكثر من عمودين من الصفائح بين - القنابية.

#### Archaeocopida

[حفر] رتبة المجذافيات القديمة. رتبة من قشريات العصر الكمبري عائدة الى صُفَيِّف الصدفيات تتميز بتكلس خفيف للذرق.

#### Archaeogastropoda

[لا فقار] رتبة معديّات الأرجل البدائية. رتبة من الرخويات معدية الأرجل تشتمل على أشد أنواع الحلزون بدائية.

#### Archaeopteridales

[نبت حفر] رتبة الجناحيات القديمة. رتبة من العصر الديفوني العلوي لنباتات حاملة أبواغ من صف كثيرات الأرجل. تتميز بجذوعها المتخشبة وأوراقها البسيطة.

#### Archaeopteris

[نبت حفر] جناحي قديم. جنس نباتات أحفورية في رتبة الجناحيات القديمة. تشتمل في بعض الاحيان أحفوراً دالاً على العصر الديفوني العلوي.

#### Archaeopterygiformes

[حفر] رتبة المُنَجَّحات القديمة. الرتبة الوحيدة من صفيّف الطيور القديمة.

#### Archaeopteryx

[حفر] مُنَجَّح قديم\*. أقدم طير معروف، جنس طيري أحفوري من رتبة المنجحات القديمة يتميز بريش طيران يشبه الذي عند الطيور الحديثة.

#### Archaeornithes

[حفر] صُفَيِّف الطيور القديمة. صفيّف طيور من الدور الجوراسي الأعلى تضم أقدم الأحافير الطيرية.

#### archaic

[نفس] قديم. عناصر محددة نفسية، لا شعورية الى حد كبير، هي رواسب لماضي الانسان البدائي تظهر في الاحلام وبعض الظواهر الرمزية الأخرى.

#### archallaxis

[حي] تَبَادُلٌ بَدَائِي. إغراف مبكر عن نموذج سلفي أثناء النمو يلني التطابق الناتج عن تاريخ النشوء الشَّعْبِي.

#### Archangiaceae

[حي دق] فصيلة المغلفات البدائية. فصيلة من الجراثيم تابعة لرتبة الجرثومات الحاطية. أكياسها الدقيقة عضوية أو بيضاوية أو كروية وغير محاطة بأكياس بوغية، وأجسامها الثمرية على شكل كتل غير منتظمة.

#### Archangium

[حي دق] مَغْلَفٌ بَدَائِي. الجنس الوحيد لفصيلة المغلفات البدائية. ينتشر الى مغلفات أبواغ والى جدار غروي محدّد.

#### Archanthropinae

[حفر] فصيلة الإنسانيات القديمة. فصيلة من فصيلة

الإنسانيات، عَرَفَهَا ف. فايدنرايش، الا أنها لم تعد قيد الاستعمال.

#### arch beam

[ه مدن] عَتَبَة عَقْدِيَّة. عتبة منحنية، تشتمل في الإنشاء، قطاعها الطولي محدّد بين قوسين مختلفي نصفي القطر والمركزين، وعلى هذا يكون مقطع العتبة عند أي من طرفيها أكبر منه عند المركز.

#### arch blocks

[ه منجم] كُتْل عَقْدِيَّة. كتل تشتمل في تأطير دعامات خشبية للسقف عند حفر نفق ما.

#### arch brick

[مواد] طوبىء العَقْد. 1 - طوبة على شكل إسفين تستخدم لعقود المباني. 2 - طوبة زائدة الاحتراق نتيجة المِلاصَقَة للنار في عقد القمينة.

#### arch bridge

[ه مدن] جِسْر عَقْدِي. جسر تشتمل فيه العقود ركائز رئيسية.

#### arch center

[ه مدن] شِدَّة العَقْد. هيكل مؤقت لحمل أجزاء عقد من الطوب أو الخرسانة أثناء عملية الإنشاء.

#### arch dam

[ه مدن] سَدٌّ عَقْدِي\*. سد له وجه منحنى ناحية منسوب الخلف. مع كون المنحنى جزء من سطح أسطواني ذي محور رأسي.

#### Archean

[جيو] الدهر الحقيق. مصطلح يعني «الطاعن في القدم»، وقد أطلق على أقدم صخور ما قبل الكمبري. يتغير استعمال المصطلح مع المزيد من القياسات الفيزيائية للزمن الجيولوجي، ولذلك يفضل عليه مصطلح: Early Precambrian.

#### arc heating

[فلز] تسخين بالقوس. تسخين مادة ما بواسطة الطاقة الحرارية من قوس كهربائية ذات درجة حرارة عالية جداً وتركيز عال جداً للطاقة الحرارية. يسمى ايضا electric-arc heating.

#### archegoniophore

[نبت] حَامِل الرَّحْم. السُّوَيْقَة حاملة الرحم في الكبديات والسراخس.

#### archegonium

[نبت] رَحْم. العضو الجنسي الأنثوي كثير الخلايا في جميع النباتات الجنينية ما عدا النباتات الصنوبرية والنباتات المغنولية.

#### archen

انظر emodin.

#### archencephalon

[أجنة] دماغ أولي. الجزء الأمامي من الدماغ الجنيني البدائي الذي يتطور منه الجزء الأمامي والجزء الأوسط من الدماغ.

#### archenteron

[أجنة] مَعَى إِبْتِدَائِي. تجويف المَعِدَة الذي يتشكل بالنمو نحو الداخل للخلايا لدى أجنة الفقاريات. يسمى أيضا gastrocoele, primordial gut.

#### archeocyte

[لا فقار] خلية بدئية. نمط من الخلايا الأميبية بيضية الشكل توجد في الاسفنجيات، تتميز بوجود نوى ضخمة ونويات وبأرجل زائفة قليلة. تغطي الخلايا المنشئة.

#### مجنح قديم

#### ARCHAEOPTERYX



Archaeopteryx lithographica

#### سد عقدي

#### ARCH DAM



سد إبيت كانيون، وهو عقد خرساني. فيع مقام على نهر إبيت أوتاوة.



## سمك نبال

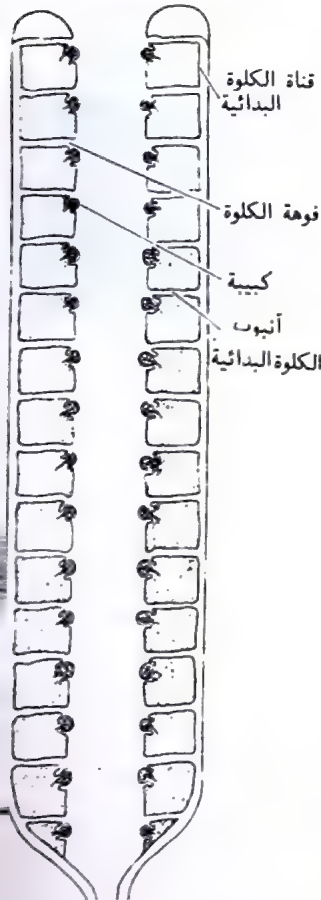
ARCHERFISH



السمك النبال *Toxotes jaculator*  
الحمد الأقصى للطول 7 إنش (18 سنتيمتر).

## كَلِيَّةٌ بَدَائِيَّةٌ

ARCHINEPHROS



رسم بياني يظهر التركيب الافتراضي للكلى الأولية.

### archeological chemistry

[أثر] كيمياء الآثار. تطبيق النظريات الكيميائية والاجراءات التجريبية، وخاصة الكيمياء التحليلية، من أجل حل المشاكل في علم الآثار.

### archeology

[تقن] علم الآثار. الدراسة العلمية للآثار المادية لحضارات الشعوب التاريخية أو لحضارات شعوب ما قبل التاريخ.

### Archeozoic

[جيو] حقبة الحياة القديمة. 1 - العصر الذي تكونت خلاله أو خلال مراحله الأخيرة أقدم الانظمة الصخرية. 2 - آخر قسم من أقسام زمن الدهر السحيق الثلاثة، عندما وجدت، على الأرجح، أبسط أشكال الحياة. يتغير استعمال المصطلح مع المزيد من القياسات الفيزيائية للزمن الجيولوجي. يُعد هذا الحقب الآن جزءاً من Early Precambrian.

### Archer

انظر Sagittarius.

### archerfish

[فتار] سَمَكٌ نَبَالٌ\*. الاسم الشائع لأي نوع من أنواع أسماك المياه العذبة العائدة لفصيلة السهاميات ورتبة فرخيات الشكل. تطلق تيار ماء من أفواهها لالتقاط الحشرات.

### Archeria

[حفر] قوسي. جنس سامك من برمائيات عائد الى رتبة وتديات الأجزاء، في باكورة العصر الهرمي للتكاس.

### archespire

[نبت] بداءة البوغية. نخلة تعطي الخلية البوغية الأم في الكيس الطلّمي أو في البيضة لدى مغلفات البذور.

### archetype

[طور] نمط بدائي. السلف الاصلي لمجموعة من الحيوانات أو النباتات.

### arch girder

[هـ مدن] عَارِضَةٌ عقدية. عارضة فولاذية عمودية، مقطوعاً على شكل الحرف H، وعنّية على شكل قوس دائري.

### arch-gravity dam

[هـ مدن] سَدٌّ عَقْدِيّ - ثَقَالِي. سد عقدي يستقر ويتزن تحت تأثير ثقله الذاتي وعَرَضُ قاعدته.

### Archiacanthocephala

[لا فتار] رتبة شائكات الرأس البدائية. رتبة من الديدان عائدة الى شعبة شائكات الرأس، يتطفل البالغ منها داخلها على الفقاريات الأرضية.

### Archiannelida

[لا فتار] مجموعة الحَلَقِيَّات البدائية. اسم جماعي يطلق على ثلاث فصائل من الديدان الحلقية لا قرابة بينها، هي: حوريات البحر (النيرليات)، وأوليات الأخاديد (الثاقبات الأولية)، وأليفات الدّوران.

### archibenthic zone

[بحر] النّطَاق قَبْلَ القَاعِي. العالم الجغرافي الحيوي للمحيط الذي يمتد من عمق 200 متر الى 800-1100 متر (665 قدم الى 3610-2625 قدم).

### archibole

انظر positive element.

### Archichlamydeae

[نبت] بدائيات الغنّد. مجموعة اصطناعية من نباتات مزهرة في نظام تصنيف انظر مؤلفة من فصائل ثنائية الفلقة تفتقر الى البتلات أو ذوات بتلات مفصول بعضها عن بعض.

### archicoel

[حيو] جوف ابتدائي. جوف التقطع الذي يستمر موجوداً بين الوريقة الخارجية والوريقة الداخلية ويشكل تجويف الجسم لدى بعض الأشكال الدنيا.

### archigastula

[أجنة] مُعَيِّدَةٌ أولية. معيدة تتشكل بالانغماد، تميزاً لها من نحو الحلايا نحو الداخل.

### Archigregarinida

[لا فتار] رتبة المتجمعات البدائية. رتبة من الحيوانات الاوالي من صف البوغيات الانتهائية وصُفِيْف المتجمعات. تتطفل داخلها على الافقاريات والحلبيات الدنيا.

### Archimedean principle

[فز] مَبْدَأُ أرخميدس. مبدأ نصه: يفقد ظاهرياً جسم مغطس في سائل مقداراً من وزنه يساوي وزن السائل الذي حلّ محله.

### Archimedean solid

[ر] مُجَسَّم أرخميدي. واحد من 13 مجسماً محتلاً، جميع وجوهه مضلعات منتظمة، وإن لم تكن بالضرورة من النوع نفسه، وجميع زواياه الجسم متساوية.

### Archimedes number

[مك مائع] عدد أرخميدس. واحد من مجموعة لا بعدية من الاعداد يشير الى النسبة بين قوة الثقالة وقوة اللزوجة.

### Archimedes' problem

[ر] مسألة أرخميدس. مسألة تقسيم نصف كرة الى مسمين متساويين في الحجم، بمسوّ مواز لقاعدة نصف الكرة. وهذه المسألة لا تحل بطرق اقليدس.

### Archimedes' screw

[هـ مك] شادوف أرخميدس. ترتيبية لرفع الماء بواسطة لولب دوّار عريض الاسنان، أو أنبوب مَحْنِيّ حلزونياً داخل أسطوانة جوفاء مائلة.

### Archimedes' spiral

انظر spiral of Archimedes.

### archinephridium

[لا فتار] كَلِيَّةٌ بدائية. أحد زوجي شُع الكلى البدائية، التي توجد في كل شدة من شدات برقة بعض الحلقيات.

### archinephros

[فتار] كَلِيَّةٌ بدائية\*. عضو الإفراز المزدوج لدى الفقاريات البدائية وِبَرَقَات الجرّيت والضّوّع.

### arching

[جيو] تَحَنُّر. طي الصخور الرسوبية أو صخور الشست والنيس الى اعل على هيئة حناثر. [هـ منجم] تَقْيِيبة. دعامات منحنية لأسقف الفتحات في المناجم.

### archipallium

[أعنا] عباءة بدائية. عباءة الشم أو قشرة المخ الشبيهة. تعتبر من ناحية تطور السلالة أقدم جزء في قشرة المخ.

### archipelago

[جغرا] أرخبيل. 1 - مجموعة كبيرة من الجزر. 2 - بحر تقع في



نطاقه مجموعة كبيرة من الجزر.

#### architect

[عمر] مهندس معماري. شخص لديه المعرفة والخبرة في تصميم المباني والموانع والاشراف على تنفيذها، وهو حاصل على مؤهل جامعي معترف به في هذا المجال ومُرخص له بمزاولة المهنة.

#### architectonic

[جيو] قوّة بانيّة. قوة تُحدث التراكيب البنائية وتحددها.  
[عمر] معماري. 1- متعلق بمبادئ العمارة، أو وفق نظرياتها.  
2- معماري الصفات من حيث الإنشاء والمفهوم.

#### architect's scale

[تخطيط] مَسْطَرَّةٌ معماري. مسطرة عليها مقياس مختار بحيث لو وضعت حافتها على رسم تُدرّجه بالانثى أو القدم مثلاً، حوّلتها إلى الأبعاد الحقيقية لموضوع الرسم.

#### architectural acoustics

[هـ مدن] صوتيات معمارية. علم تخطيط وتصميم فراغات المنشآت والمباني لضمان انسياب الصوت بأعلى جودة ممكنة إلى كافة المستمعين.

#### architectural concrete

[مواد] خرسانة معمارية. خرسانة تستخدم للزينة أو لإنهاء السطوح الداخلية أو الخارجية لمبنى أو منشأ.

#### architectural engineering

[هـ مدن] هندسة معمارية. فرع الهندسة الذي يبحث أساساً في مواد البناء ومكوناته وكذلك تصميم الأنظمة الميكانيكية للمباني، تمييزاً لها عن الانشاءات الثقيلة مثل الجسور.

#### architecture

[هـ] 1- عِمَارَة. 2- هندسة العمارة. 1- فن وعلم تصميم المباني. 2- إنتاج هذا الفن والعلم.

#### architrave

[عمر] حَمَال. 1- الجزء الأسفل من التكنة (سطح مُعَمَد) ويتركز على تاج العمود. 2- حلية شريطية أو مجموعة من الحلقات تغطي الوصلة بين خلق الباب أو النافذة، خاصة إذا كان مستطيلاً، والحائط المحيط به.

#### archivolt

[عمر] حَلِيَّةٌ وَاجِهَةٌ العَقْد. 1- الحلية أو الحلقات المحيطة بواجهة العقد. 2- العناصر المعمارية للسطح الداخلي للعقد.

#### Archosauria

[فقار] صَفِيْف الصَّوْرِيَّات البدائية. صُفِيْف من الزواحف مكوّن من خمس رتب: سِنْخِيَّات الأسنان، صَوْرِيَّات الورك، طَيْرِيَّات الورك، الصَوْرِيَّات المنحّة، التماسحيّات.

#### Archostemata

[لا فقار] رَتِيْبَة بدائيات الجذع. رَتِيْبَة من الحشرات عائدة إلى رتبة غمديات الأجنحة.

#### arch pattern

[تشر] قوس البصمات. طبعة لبصمات الأصابع تدخل فيها الخطوط من إحدى جهتي الطبعة وتشكل موجة أو انحناء مرتفعاً زاوياً وتخرج من الجهة الأخرى.

#### arch press

[هـ مك] مَكْبَسٌ عَقْدِيّ. مكبس ذو سُبُك، له هيكل على هيئة عَقْد، متيحاً بذلك تأدية العمليات على المشغولات العريضة.

#### arch rib

[هـ مدن] ضِلْعُ العَقْد. إحدى مجموعات تكوين شدة العقد وهي

تقسم السطح السفلي للعقد إلى أجزاء.

#### arch ring

[هـ مدن] حلقة العقد. عضو عني الشكل يقوم بوظيفة الركيزة الأساسية للعقد.

#### arch truss

[هـ مدن] جَمَلُون عَقْدِيّ. جلون على هيئة عقد أو عدة عقود.

#### archway

[عمر] ممر عَقْدِيّ. ممر تحت عقد أو قيو.

#### arc hyperbolic function

[ر] دالّة زائدية معاكسة. دالة معاكسة لإحدى الدوال الزائدية.

#### arcing contacts

[كهر] تلامسات التقوس. تلامسات خاصة تحب إليها القوس بعد أن تفتح تلامسات الرئيسية في القاطع أو الفاصم.

#### arc ing ring

[كهر] حلقة التقوس. حلقة معدنية تُربط بالعازل لتحمية من الضرر الذي قد تسببه قوس عالية القدرة.

#### arc ing time

[كهر] مدة التقوس. 1- المدة ما بين انفصال تلامسات التقوس في القاطع أو الفاصم وبين القوس. 2- في الصهيرة، الفترة ما بين انقطاع الوصلة في الصهيرة وتوقف التيار في الدارة، وذلك تحت شروط معينة.

#### arc jet engine

[هـ فضا] محرك نَفَاث قوسي\*. مُحَرَكٌ يَمُكِّلُ بالدفع المغنطيسي الكهربائي ويستخدم لزيادة القدرة الدافعة في الطيران. ويستعمل الميذروجين والأمونيا وقوداً دافعاً، وينتج عن التسخين بالقوس الكهربائية بعض البلازما.

#### arc lamp

[كهر] مصباح قوسي. مصباح كهربائي يضيء بفعل القوس الناتجة عن مرور التيار بين مبردين في غاز مشرد. يسمى أيضاً electric arc lamp.

#### arc measurement

[مسح جيو] قياس التقوس. طريقة مساحية تستعمل لتعيين حجم الأرض.

#### arc melting

[فلز] صَهْرٌ بالقوس. صهر وتنقية فلز ما في فرن بالقوس الكهربائي.

#### arcmin

انظر minute.

#### arc navigation

[ملاح] ملاحه قوسية. نظام للملاحه، فيه يُتابع موقع طائرة أو سفينة على طول قوس دائرة يقاس نصف قطرها من مركز مراقبة بواسطة معدات الكترونية لقياس المسافات ذات المدى القريب، مثل نظام اوبو oboe أو نظام شوران shoran.

#### arcocentrum

[تشر] قوسي المركز. جسم فقرة يتشكل بالتعام الأجزاء المتوسطة من الأقواس العصبية أو الدموية.

#### arc of action

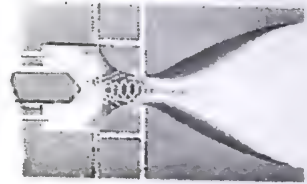
انظر arc of contact.

#### arc of approach

[تصميم] قوس الإقتراب. في المسنّنات، الجزء من قوس التلامس

#### محرك نفاث قوسي

#### ARC JET ENGINE



رسم تخطيطي لمحرك نفاث قوسي.

الذي يمتد بطوله تلامس فخذ المسننة المديرة مع وجه المسننة المدارة.

#### arc of contact

[هـ مك] قوس التلامس. 1- المسافة الزاوية التي تتحركها سن مسننة في أثناء تلامسها مع السن المتزاوجة معها. تسمى أيضا arc of action. 2- المسافة الزاوية التي تتحركها بكرة في أثناء تلامسها مع سير أو حبل.

#### arc of parallel

[مسح جيو] قوس الموازي. جزء من مواز فلكي أو جيوديسي.

#### arc of recess

[تصميم] قوس الإنحسار. في المسننات، الجزء من قوس التلامس الذي فيه يلامس وجه المسننة المديرة فخذ المسننة المدارة.

#### arc of visibility

[ملاح] قوس الرؤية. القوس الواقعة في نطاق الضوء، كما تشاهد من البحر، وتتحدد بالاتجاهين الزاويين لطرفي هذا النطاق.

#### arc-over

[كهر] تقوس القطع. حدوث قوس غير مرغوبة في القاطع الكهربائي عند انقطاع التيار أو بسبب انهيار العزل.

#### arc process

[هـ كيم] طريقة القوس. طريقة قديمة كانت تستخدم القوس الكهربائية لتثبيت أكسدة الآزوت الجوي لصنع حمض النيتريك (حمض الآزوت).

#### arc-seam weld

[فلز] لحمة درز - قوسية. لحمة خطية أو لحام بقعة متراكبة تعمل بواسطة عملية لحام بالقوس.

#### arc secant of a number

[ر] قوس قاطع عدد. 1- أية زاوية قاطعها هو هذا العدد. 2- الزاوية بين 0 راديان و  $\pi$  راديان قاطعها هو هذا العدد، وهي قيمة معكوس مقصور دالة القاطع على المجال بين 0 و  $\pi$  عند هذا العدد.

#### arc sine of a number

[ر] قوس جيب عدد. 1- أية زاوية جيبها هو هذا العدد. 2- الزاوية بين  $-\frac{\pi}{2}$  راديان و  $+\frac{\pi}{2}$  راديان جيبها هو هذا العدد، وهي قيمة معكوس مقصور دالة الجيب على المجال بين  $-\frac{\pi}{2}$  و  $+\frac{\pi}{2}$  عند هذا العدد.

#### arc spectrum

[طيف] طيف قوسي. طيف ذرة محايدة، يتميز له من طيف الجزيء أو الشارد. ينتج عادة بتبخير المادة في قوس كهربائية. يُشار إليه برمز العنصر يليه الرقم الروماني، مثال ذلك Hel.

#### arc-spot weld

[فلز] لحمة بقعة بالقوس. لحمة تغطي رقعة صغيرة جدا من السطح المتلامس وتكون قد عملت بطريقة اللحام بالقوس.

#### arc spraying

[فلز] رش بالقوس. ترسيب، على سطح ما، لفلز مصهور بقوس كهربائية ومرشوش بسرعة عالية في حالة مدارة.

#### arc-suppression coil

[كهر] وشيعة كبت القوس. ملف أرضي يستعمل في نظم نقل القدرة بالتيار المتناوب، ليقطع، حتى درجة الصفر تقريبا، شدة التيار الأرضي في مكان حدوث العطل وذلك بأحداث تيار مفاعلة يوازن تيار المواسعة الذي يسري من الخطوط إلى الأرض. يسمى أيضا Petersen coil.

#### arc tangent of a number

[ر] قوس ظل عدد. 1- أية زاوية ظلها هو هذا العدد. 2- الزاوية بين  $-\frac{\pi}{2}$  راديان و  $+\frac{\pi}{2}$  راديان ظلها هو هذا العدد، وهي قيمة معكوس مقصور دالة الظل على المجال بين  $-\frac{\pi}{2}$  و  $+\frac{\pi}{2}$  عند هذا العدد.

#### arc-through

[الكتر] تقوس إنفاذي. في الصمام الغازي، فقدان التحكم الذي يؤدي إلى تدفق السيل الأساسي من الإلكترونات بالاتجاه الطبيعي خلال مدة لا يفترض أن يتم فيها التوصيل.

#### arctic air

[رصد] هواء قطبي شمالي. كتلة هوائية اكتسبت خصائصها غالبا في الشتاء فوق الاسطح الثلجية والجليدية للمنطقة القطبية الشمالية.

#### arctic-alpine

[بيئة] قطبي صردي. عائد إلى المساحات الواقعة فوق النطاق الشجري في المناطق الجبلية، أو ذو علاقة بها.

#### arctic anticyclone

انظر arctic high

#### Arctic Circle

[مسح جيو] الدائرة القطبية الشمالية. خط عرض  $66^{\circ}32'$  شمالا (يؤخذ غالبا كخط عرض  $66\frac{1}{2}^{\circ}$  شمالا).

#### arctic climate

انظر polar climate

#### arctic front

[رصد] جبهة قطبية شمالية. جبهة شبه دائمة وشبه مستمرة بين الهواء القطبي الشمالي العميق البارد وبين الهواء القطبي الأقل عمقا وبرودة في خطوط العرض الشمالية.

#### arctic haze

[رصد] آل قطبي شمالي. حالة من انخفاض الرؤية الأفقية والمائلة (لكن بدون عائق في الرؤية الرأسية) تصادفها الطائرات في طيرانها فوق المناطق القطبية الشمالية حتى ارتفاع يربو على 30000 قدم أو 9140 متر.

#### arctic high

[رصد] مرتفع جوي قطبي شمالي. إرتفاع طفيف يظهر على الخرائط البيانية المتوسطة لضغط منسوب سطح البحر فوق الحوض القطبي الشمالي خلال الربيع والصيف وبداية الخريف. يسمى أيضا arctic anticyclone, polar anticyclone, polar high.

#### arcticization

[هـ] أجلدلة. تحضير المعدات للتشغيل في بيئة درجات حرارتها بالغة الانخفاض.

#### arctic mist

[رصد] غمامة قطبية شمالية. غمامة من بلورات ثلجية عبارة عن ضباب جليدي خفيف جدا.

#### Arctic Ocean

[جغرافيا] المحيط القطبي الشمالي. المحيط الواقع بين أمريكا الشمالية وغرينلاند وآسيا.

#### arctic sea smoke

[رصد] بخار البحر القطبي. ضباب بخاري. يطلق هذا الاسم غالبا على الضباب الصاعد من مناطق مائية صغيرة بين ثلوج البحار.

### Arctic suite

[صخر] تَأْتِلِيَّةُ المنطقة القطبية. مجموعة من الصخور النارية القاعدية متوسطة في التركيب بين التآلفية الاطلسية والتآلفية الباسيفيكية.

### arctic tree line

[بيئة] خط الأشجار القطبي. الحد الشمالي لنمو الأشجار. الحد المتخرج بين التوندرا والغابة الشمالية.

### Arctic Zone

[جفر] المنطقة القطبية الشمالية. المنطقة الواقعة شمالي الدائرة القطبية الشمالية (66°32' شمالاً).

### Arctiidae

[لا فقار] فصيلة الحِرْمِديَّات. عَثُ النمر، فصيلة من الحشرات حرشفية الأجنحة عائدة الى رتبة متباينات التعصب.

### arc time

[فلز] مدة القوس. الفترة الزمنية التي تسلط أثناءها قوس كهربائية عند عمل لحمة بالقوس.

### arc-to-chord correction

[انظر] conversion angle

### Arctocyonidae

[حفر] فصيلة الكليبات الدُّبِيَّة. فصيلة من الثدييات المنقرضة الشبيهة بالواحم العائدة الى رتبة المفصليات اللقمية.

### Arctolepiformes

[حفر] رُتْبَةُ الحُرْشُفِيَّات الدُّبِيَّة. مجموعة أسماك منقرضة، مفصليّة العنق، تنتمي الى رتبة مفصليات العنق.

### arc triangulation

[هـ] تثليث قوسي. نظام تثليث يُتَابَع فيه قوس دائرة عظمى على سطح الكرة الأرضية للربط بين نقطتين متباعدتين.

### Arcturidae

[لا فقار] فصيلة المُسْتَدَقَّات\*. فصيلة من القشريات متساوية الأرجل من رتبة حاملات المصاريح. تتميز بحجم شبه اسطواني وبزُبَانِيَّات طويلة جداً.

### Arcturus

[فلك] السَّمَكَ الرَّامِح. نجم يُبْعَد عن الشمس 36 سنة ضوئية. تصنيفه الطيفي k2IIIp. يسمى أيضا  $\alpha$  Boötes.

### arcuale

[أجنة] قَوْسِيَّة. أي من الأشعاع الأربعة من الغضاريف البدائية التي تتشكل منها فقرّة.

### arcuate

[تشر] مَقْوَس. منحَن أو مَعْدَب. قوسي الشكل.

### arcuate delta

[جيو] دِلْتَا قَوْسِيَّة. دلتا منحنية، حافتها المحدبة تواجه الجسم المائي. تسمى أيضا fan-shaped delta.

### arcuation

[جيو] تَقْوُس. إنتاج قوس، كما في حالة انسياب الصخور، عندما تتقدم الحركة في هيئة مروحية.

### arcus

[رصد] قَوْسِيَّة. سحابة ملحقة أسطوانية أفقية كثيفة، حوافها مهلهلة الى حد ما، تقع في الجزء الامامي السفلي للسحابة الاصلية.

### arc voltage

[فلز] قُلتِيَّة القوس. الفلطيّة عبر قوس اللحام.

### arcwall coal cutter

[هـ منجم] مَنجَلُ قَحْمٍ دَقِيق. نوع من القواطع التي تشغل بالكهرباء أو بالهواء المضغوط، وذلك للقطع في طبقة فحم محصورة في حَيَز ضيق.

### arc-welder's disease

[انظر] siderosis

### arc welding

[انظر] electric-arc welding

### Arctozonidae

[حفر] فصيلة الأرسيزونيات. فصيلة من الصَّدَقِيَّات القديمة الرأس من العصر الديفوني تنتمي الى فوق فصيلة الكنيسيات، تتميز بمصاريح مع نقرة مركزية كبيرة.

### ARDC model atmosphere

[انظر] standard atmosphere

### ardealite

[معدن] أَرْدِيلِيْت.  $Ca_2(HPO_4)(SO_4) \cdot 4H_2O$ . معدن أصفر - فاتح أو أبيض مؤلف من كبريتات - فسفات الكالسيوم الحمضية المهيّئة.

### Ardeidae

[فقار] فصيلة البَلَشُونِيَّات. فصيلة من الطيور الخَوْضَة (طويلة الساق) من رتبة لقلبيات الشكل تعرف بالبَلَشُون أو مالك الحزين.

### Ardenian orogeny

[جيو] الثورة الجبلية الأَرْدَنِيَّة. ثورة جبلية قصيرة المدى حدثت خلال المرحلة اللادولفية من الفترة السيلورية للزمن الجيولوجي.

### ardennite

[معدن] أَرْدَنِيْت.  $Mn_3Al_5(VO_4)(SiO_4)(OH)_2 \cdot 2H_2O$ . أصفر الى بُيَّي مائل الى الأصفر، مؤلف من سليكات وثنادات وزرنيخات المنغنيز والألنيوم المهيّئة.

### arduinite

[انظر] mordenite

### are

[مك] آر. وحدة مساحة تستعمل بشكل رئيسي في الزراعة وتساوي 100 متر مربع.

### area

[ر] مساحة. مقياس لَقَد سطح ثنائي - البعد أو منطقة على مثل هذا السطح. [م أم] حَيَز. قسم من ذاكرة الحاسب يخصصه البرنامج أو العتاد لحزن معطيات من نوع محدد.

### area amniotica

[أجنة] باحة أَمْنِيُونِيَّة. الجزء الشفاف من القرص الأصلي في الثدييات.

### area bombing

[حرب] قصف منطقة عشوائياً. القاء القنابل على موقع عام، ولا يقصد به هدف خاص، ولا يكون وفقاً لنمط معين.

### area control

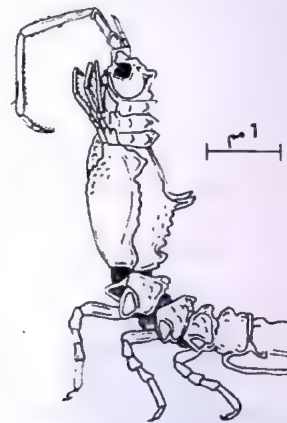
[ملاح] مراقبة منطقة. شكل من أشكال مراقبة الحركة الجوية يتيح للطائرات في مناطق محددة خدمات استشارية خاصة بالطيران.

### area coverage

[هـ] تَغْطِيَّة منطقة. تَغْطِيَّة كاملة لمنطقة ما بواسطة تصوير جوي

### فصيلة المستدقات

#### ARCTURIDAE



Arcturus، عضو من فصيلة المستدقات.



تكون فيه خطوط الطيران متوازنة ومتراكبة، مع تراكب مجسمي بين الصور الملتقطة في خط الطيران.

#### area defense

[حرب] دفاع عن منطقة. دفاع ضد هجوم جوي، ينظم لحماية منطقة، ويختلف ذلك عن الدفاع عن نقطة (مقدمة أو مؤخرة) أو خط (قتال).

#### area delimiting line

[خريطة] خط حدٍّ مساحي. خط يُعين حدود منطقة ما.

#### area fire

[حرب] رمي منطقة بالنار. إطلاق النيران على منطقة معينة.

#### area forecast

[رصد] تنبؤ جوي لمنطقة. تنبؤ طقس لمنطقة جغرافية معينة. يطبق عادة على نوع من تنبؤ الطقس الطيران. يسمى أيضا regional forecast.

#### area landfill

[مدن] مَرْدَمُ نفايات. منطقة خارج المدينة تُتخذ لردم النفايات الصلبة، وفقا للأغراض الصحية.

#### areal eruption

[جيو] تَوَرَّانٌ إقليميّ. انفجار بركاني ينتج عن انهيار سقف جرم باتوليتي، وفيه تتدرج الصخور البركانية الى صخور جوفية نارية (بلورتونية) أصلية.

#### areal geology

[جيو] جيولوجيا إقليمية. الدراسة الجيولوجية لتوزيع الصخور وأشكالها أو الوحدات الجيولوجية لاية منطقة كبيرة نسبياً من سطح الارض.

#### areal pattern

[نفط] نَمَطٌ تَوَزيي. نمط التوزيع للآبار المنتجة للنفط وآبار حقن الماء أو حقن الغاز فوق مكن نفط معين.

#### areal sweep efficiency

[نفط] مَرْدودُ كَسْحِ المنطقة. النسبة المئوية لمكن النفط الكلي أو الحجم الماسي الواقع داخل المنطقة التي استنفذ النفط منها بواسطة السوائل الاحلالية، كما في حالات الدفع الغازي أو الحقن المائي الاصطناعي أو الطبيعي.

#### areal velocity

[فز فلك] سُرْعَةٌ مَسَحيّة. هي، في الميكانيك السماوية، المساحة الممسوحة بِمَسَاحٍ الشعاع في وحدة الزمن.

#### area meter

[هـ] مقياس - مساحة. آلية لقياس معدل تدفق مائع ما خلال مجرى ذي مساحة مقطع مستعرض ثابتة عن طريق حركة كباس أو عوامة موزونة تستند على المائع المتدفق. من أمثله مقياس التدفق الدوارة والمقاييس الكباسية.

#### area of error

[ملاح] منطقة الخطأ. منطقة (ذات شكل اهليلجي أو دائري أو متوازي الاضلاع أو غير ذلك)، يُتَبرَّرُ الموقع الحقيقي لجسم ما كائنا بداخلها، وذلك في حدود مستوى معين من الاحتمالية.

#### area opaca

[أجنة] رُقْعَةٌ مُعْتَمَة. المنطقة السطحية المُعْتَمَة من الورقة الأصلية في الطيور والزواحف والمتواصلة مع الحَجِّ.

#### area pellucida

[أجنة] رُقْعَةٌ شَفَّافَة. المنطقة المركزية الشفافة من الورقة الأصلية

لدى الطيور والزواحف، تحيط بالتجوييف تحت الإنتاشي.

#### area placentalis

[أجنة] رُقْعَةٌ مشيمية. الجزء من الأرومة الاغذائية المتصل مباشرة مع الغشاء المخاطي الرحمي في أجنة الفقاريات المشيمية المبكرة.

#### area rule

[هـ فضا] قاعدة المساحات. طريقة تَصْمِيمِيَّة موضوعة للحصول على أدنى سحب عند انعدام الرفع لأي تشكيل تحريكي - هوائي معلوم، مثل تشكيلة الجناح مع الجسم عند سرعة معينة.

#### area search

[م ا م] تنقيب حَيَزي. تنقيب بالحاسب لا تَفْحص فيه الاجلات التي تطابق قواعد عامة.

#### area survey

[هـ] مَسح المناطق. مسح مناطق تكون كبيرة الى حد يتطلب استخدام حلقات تحكُّم مغلقة.

#### area target

[حرب] منطقة الهدف. هدف يتكوّن من منطقة، مثل مصنع ذخيرة بأكمله، تَفْتَصَفُ المنطقة كلها، لا مبنى واحد أو هدف مشابه.

#### area triangulation

[هـ] تثليث مساحي. نظام تثليث مصمم للتقدُّم في أي اتجاه انطلاقاً من نقطة تحكُّم.

#### area vitellina

[أجنة] رُقْعَةٌ مُعيّة. المنطقة السطحية اللاوعائية من الموضع المُعْتَم، تتألف من وريقة خارجية وريقة داخلية.

#### areaway

[مدن] منطقة خدمة البدروم. منطقة مكشوفة في مستوى الطبقة السفلى للمبنى، مجاورة لها وتؤدي الى السرب (البدروم) ومنافعه.

#### Arecaceae

[نبات] فصيلة الفوفليات. فصيلة الكوثليات. النخيل، الفصيلة الوحيدة في رتبة الفوفليات.

#### arecaidine methyl ester

انظر arecoline.

#### Arecales

[نبات] رتبة الفوفليات. رتبة نباتات مزهرة في صيف الفوفليات مؤلفة من النخيل.

#### Arecidae

[نبات] صُفِيْفُ الفُوفَلِيَّات. صفييف الكوثليات. صفييف نباتات مزهرة في صف الزنبقيات، يتميز بأزهار بارزة صغيرة عديدة محمولة على كُفْرَى، غالبا ما تجتمع في طلعة وأوراق عريضة مذبذبة عديمة التعرق المتوازي النموذجي.

#### arecoline

[كيم عضو] أريكولين.  $C_8H_{13}O_2N$ . قلواني من بذرة الفوفل. سائل زيتي عديم اللون، يغلي عند 209°م، ذواب في الماء والاثانول والايتر، قابل للاحتراق، يستعمل دواء. يسمى ايضا

arecaidine methyl ester, methyl-1,2,5,6-tetrahydro-1-methylnicotinate.

#### areg

[بيئة] رِمَالَة. صحراء رملية.



**A register**

انظر arithmetic register .

**arenaceous**

[جيو] رَمْلِي. صفة للرواسب أو للصخور الرسوبية المستمدة من الرمل أو التي تحتوي عليه. يسمى أيضا psammitic, sabulous .

**arendalite**

[معدن] أَرِنْدَالِيْت. ضرب أخضر - غامق من الإبيدوت يوجد في أرنندال، النرويج .

**arene**

[كيم عضو] أَرِين. هيدروكربون يحتوي على حلقة عطرية واحدة على الأقل.

**Arenicolidae**

[لا فقار] فصيلة ساكنات الرمل. ديدان طعم الأسماك، فصيلة من الديدان البالغة للطين. تنتمي الى مجموعة المستقرات.

**arenicolite**

[جيو] مَسْرَب. ثَقَب أو شَق أو أثر آخر في صخر رسوبي، الحجر الرملي عموماً، يُفسَّر على أنه من فعل دودة بحرية من الارينيكلات أو أنه أثر لحيوان رخو أو قشري.

**arenicolous**

[حيو] رَمْلِي. ما يعيش في الرمل أو بحفر جحراً فيه.

**Arenigian**

[جيو] الأَرِنِيجِي. مرحلة أوروبية تشمل الزمن الجيولوجي الارديشي السفلي (فوق التريادوكي وتحت اللانفري). يسمى أيضا Skiddavian .

**arenite**

[صخر] أَرِينِيْت. صخر رسوبي متاسك بأيّ تركيب ولكن نسيجه رملي. يسمى أيضا arenyte, psammite .

**arenyte**

انظر arenite .

**areocentric**

[فلك] مَرَيِّجِيّ المركز. يتَّخذ كوكب المريخ مركزاً.

**areodesy**

[فلك] مَسَح مَرَيِّجِيّ. تَعْيِين بالرصد والقياس للمواقع الصحيحة لعدد من النقط والاشكال والمناطق لأقسام كبيرة من سطح كوكب المريخ أو شكل هذا الكوكب أو أبعاده.

**areographic**

[فلك] تَخْطِيط مَرَيِّجِيّ. الاحالة أو الرجوع الى مواقع على المريخ قيس، من حيث العرض، ابتداءً من خط استواء الكوكب، ومن حيث الطول، ابتداءً من خط زوال مرجعي.

**areography**

[بيئة] جغرافيا مساحية. الجغرافية الحيوية الوصفية. [فلك] جغرافيا المريخ. دراسة العالم السطحية لكوكب المريخ أو جغرافيته.

**areola**

[تشر] هالة. 1 - جزء القزحية الذي يحيط بحدقة العين. 2 - حلقة ملونة تحيط بجملة الشدي أو بجويصل أو ببثرة. 3 - مسافة صغيرة أو فاصل أو ثقب في نسيج.

**areola mammae**

[تشر] لَعُوة. المنطقة الدائرية الملونة التي تحيط بجملة الشدي

في الصدر. تسمى أيضا areola papillaris, mammary areola .

**areola papillaris**

انظر areola mammae .

**areology**

[فلك] علم المريخ. الدراسة العلمية المائدة الى صفات كوكب المريخ.

**Ares**

[فلك] المريخ. كوكب المريخ.

**arête**

[جيو] حَيْدُ اعْتَرَاض. حَيْدُ ضِيقٍ مشرشر ينشأ من التقاء الدارات الجليدية. يسمى أيضا arris, crib, serrate ridge .

**Arethusa**

[فلك] أَرِيْتُوزَا. كُويكَبُ قطره حوالي 210 كيلومترات ومسافته المتوسطة عن الشمس 3.069 وحدة فلكية تقريباً، وتركيبه السطحي من نوع C .

**ARFOR**

[رصد] كَوْد دولي يستخدم للإشارة الى تنبؤ اقليمي. يستخدم عادة في تنبؤ طقس طيراني.

**ARFOT**

[رصد] كَوْد دولي يستخدم للإشارة الى تنبؤ اقليمي بوحدة النظام الانكليزي. يستخدم عادة في تنبؤ طقس طيراني.

**arfvedsonite**

[معدن] أَرَفْدَسُونِيْت. أمفيبول أحادي الميل، أسود، يحتوي على الصوديوم وثلاثي أكسيد السليكون مع ماء محتبس وبعض الكليوم. يسمى أيضا soda hornblende .

**Arg**

انظر Argo .

**Argand diagram**

[ر] مُخَطَّط أَرْغَانْد. منظومة إحداثية ديكارتية ثنائية البعد لتمثيل الاعداد العقدية. يمثل العدد  $x + iy$  بنقطة إحداثياتها  $x$  و  $y$  .

**Argand lamp**

[هـ] مصباح أَرْغَان. مصباح غازي ذو دُبالَة (فتيلة) أنبوبية الشكل، تسح بمرور تيار هوائي داخل اللهب علاوة على مروره خارجه.

**Argasidae**

[لا فقار] فصيلة الطلحيات\*. الفُراد اللين، فصيلة من العنكبوتيات عائدة الى رتبة الدَبَقَات. لعدد من انواعها أهمية خاصة كطفيليات خارجية وكحوامل لعدد من العوامل المرضية للانسان والحيوانات الداجنة.

**Argelander method**

[فلك] طريقة أَرْجِلَانْدَر. تَقْنِيَة تُسْتَعْمَل لتقدير سطوع النجوم المتغيرة، وهي تتضمن تقدير فرق العظم بين النجوم المتغيرة بمقارنتها بنجم واحد أو أكثر من النجوم اللامتغيرة.

**argentaffin cell**

[نسج] خلية أَلِيفَة الفضة. أي من خلايا الانبوب الهضمي التي يعتقد أنها تفرز السيروتونين.

**argentaffin fiber**

انظر reticular fiber .

**argentic**

[كيم] فَضِّي. مرتبط بالفضة أو يحتوي عليها.

فصيلة الطلحيات

ARGASIDAE



*Ornithodoros coriaceus* ، فراد من الطلحيات، مكبّر الى حوالي أربعة اضعاف مقاسه الطبيعي.



**argyrodite**

[معدن] أرجيرويديت.  $\text{Ag}_8\text{GeS}_6$ . معدن رمادي كالفلوذا. أحد مَعْلَنِي الجِرمانيوم ومصدر لهذا العنصر. يَتَبَلُّور في النظام المَكَمِّي، وهو مُتَشَاكِل مع الكنفيلديت.

**argyrophil lattice fiber**

انظر reticular fiber.

**Arhynchobdellae**

[لا فقار] رتبة العَلَقِيَّات اللاخُرطومِيَّة. رتبة من الحَلَقِيَّات عائدة الى صف العَلَقِيَّات، تتميز بفقدان الخُرطوم المنقلب. تشمل على معظم أنواع العلق ذي الأهمية الخاصة كطفيلي على الانسان والحيوانات ذات الدم الحار.

**Arhynchodina**

[لا فقار] رتبة الدَوَامَات اللاخُرطومِيَّة. رُتْبِيَّة من الحيوانات الأولية حاملات الأهداب عائدة الى رتبة شعريات الممس.

**arhythmicity**

[حي] لا تواترية. حالة تَمَيَّز بغياب تواتر سلوكي أو وظائف متوقع.

**Ari**

انظر Aries.

**ariboflavinosis**

[طب] عَوَز الريبوفلافين. نقص الريبوفلافين نتيجة الحمية، مترافق مع تناذر الشف الزاوي والتهاب الفم ووعائية القرنية وسيلان دهني أنفي شقوي والتهاب جلد المنطقة التناسلية الشرجية.

**arid biogeographic zone**

[بيئة] نطاق جُغرافي حَيَوِي قاحل. أية منطقة من العالم تحمل نباتاً قليلاً نسبياً نتيجة نقص الماء.

**arid climate**

[مناخ] مناخ قاحل. أي مناخ مفرط الجفاف.

**arid erosion**

[جيو] حَتَّ قَحْلِيّ. تحاتُّ الصخور أو بِلَاهَا الذي يتم في المناطق القاحلة ويعود أساساً الى فعل الرياح.

**Aridisol**

[جيو] أريديسول. تحت - رتبة من التربة شائعة في المناطق الصحراوية، تتميز بنطاق علوي تسود فيه المغرة وكذلك نطاقات بيروجينية أخرى.

**aridity**

[مناخ] قَحْل. الدرجة التي يفتقر فيها المناخ الى ندوة فعالة تساعد على الحياة.

**aridity coefficient**

[مناخ] مُعَامِلُ القَحْل. دالة للتكثف ودرجة الحرارة، وضعها و. غورزسكي لَتَمَثِّل الافتقار النسبي في الندوة الفعالة (أو القح) في مكان ما.

**aridity index**

[مناخ] دليل القح. دليل لدرجة نقص المياه عن الحاجة المائية في موقع معين. وهو قياس للقح.

**Arid Transition life zone**

[بيئة] نطاق الحياة الانتقالي القاحل. نطاق المناخ والمجتمعات الحيوية الموجودة في الأَجَنَات والسُهوب من الحافة الحَرَّاجِيَّة لجبال لروكي حتى كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية.

**arid zone**

انظر equatorial dry zone.

**ariegite**

[صخر] أريجيت. مجموعة من البيروكسينات تتركب أساساً من معادن الكلينوبيروكسين والأرتوبيروكسين والاسبينيل.

**Ariel**

[فلك] آريل. 1- تابع للكوكب اورانوس يدور حوله على بعد متوسط قدره 192000 كيلومتر (119000 ميل). 2- كوكبة في نصف القبة السماوية الشمالي تُشاهد بالقرب من الثور والحوت. [هـ فضا] آريل. سلسلة من الأقمار الاصطناعية أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لحساب بريطانيا.

**Aries**

[فلك] الحَمَل \*. كوكبة أو برج. صعودها المستقيم 3 ساعات وميلها 20° شمالاً. مختصره. Ari. يسمى أيضاً Ram.

**arietiform**

[فقار] كَبْشِي الشكل. صفة ماله شكل قرن الكبش. يستعمل على الاخص في وصف العلامة الوجية القاعة التي تمتد عبر أنف الفأر الكَتَفَرِي.

**Ariidae**

[فقار] فصيلة الحريبات. فصيلة بحرية استوائية من سمك السُكُور ومن رتبة سُكُوريات الشكل.

**Arikareean**

[جيو] الأريكاربي. الزمن الجيولوجي المكافئ للميوسين السفلي.

**aril**

[نبت] بَسَاسَة. نَايبة على الحبل السري في بعض البذور التي تبقى كزائدة أو تغلف البذرة.

**arilode**

[نبت] أريلود. بسباسة ناشئة عن نُجُج منطقة الكوة. بسباسة زائفة.

**Arionidae**

[لا فقار] فصيلة الأريونيات. فصيلة من الرخويات عائدة الى رتبة حاملات المعينات. تشمل أيضاً على بعض الرخويات ذوات الرثة.

**arista**

[لا فقار] سفا. شوكة. بنية شبيهة بالشعر أو بالهلب لدى العديد من العضويات وبخاصة قرب ذروة الرُبَاني لعدد من ثنائيات الأجنحة.

**Aristarchus**

[فلك] قُوَّة أرسطارخوس. قُوَّة بركانية على القمر.

**Aristolochiaceae**

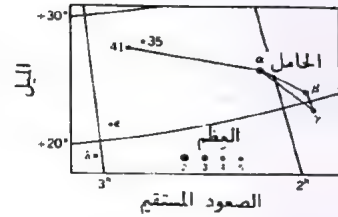
[نبت] فصيلة الزراونديات. الفصيلة الوحيدة في نباتات رتبة الزراونديات.

**Aristolochiales**

[نبت] رُتْبَة الزراونديات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صنف المننوليات، أنواعها عُشبية أو متخشب، متسلقة غالباً. أزهارها عديمات البتلات، تراوح بين حول المأنثية وفوق المأنثية. وحيدة فتحة الطلع أو عديمها، بذورها صغيرة الجنين غزيرة البذرء الداخلية.

**aristolochic acid**

[كيم عضو] حمض الأريستولوشيك.  $\text{C}_{17}\text{H}_{11}\text{NO}_7$ . بلورات على شكل وريقات سمراء لماعة، تنفك عند 281-286°م. ذوابة في الكحول

**الحَمَل****ARIES**

شكل خطوط كوكبة الحمل. تشمل الخطوط المنقطة احداثيات السماء. يظهر سطوع النجوم أو قدرها بواسطة حجم لنقط التي تم تدرجها بالارقام كما هو مبين.



والكلوروفورم و الأستون (الخائون) والايستر وحض الاستيك (حض  
الحل) والأينلين. يستعمل مادة عطرية. يسمى أيضا aristolochine .

#### aristolochine

انظر aristolochic acid .

#### aristopedia

[لا فقار] رَجُلٌ سَفِيَّةٌ . رجل شبه كاملة نحل مكان السفا .

#### Aristotle's lantern

[لا فقار] مَشْكَاةُ أرسطو . جهاز ذو خمسة جوانب للتغذي والحركة  
يحيط بالريء لدى معظم قنأذ البحر .

#### arithlog paper

[ر] ورقة لوغاريتمية . ورقة بيانية مُعلَّمة بنظام إحداثي نصف  
لوغاريتمي .

#### arithmetic

[ر] حساب . جمع وطرح وضرب وقسمة الأعداد الصحيحة، غالباً،  
والمنطقة والحقيقية والمُعَدية .

#### arithmetic address

[م ا م] عنوان حاسبي . عنوان في برنامج الحاسب يُنتج عن عملية  
حسابية تُجرى على عنوان آخر .

#### arithmetical addition

[ر] جمع حاسبي . جمع الأعداد الموجبة، أو جمع القيم المطلقة للأعداد  
المُعَلَّمة (المرفقة بعلامات) .

#### arithmetical element

انظر arithmetical unit .

#### arithmetical instruction

[م ا م] تَعْلِيمَةٌ حسابية . تَعْلِيمَةٌ توَعز للحاسب بالقيام بعملية  
حسابية (كالجمع أو الطرح أو الضرب أو القسمة) على فُقرات محددة من  
المُعْطيات .

#### arithmetical operation

[م ا م] عملية حسابية . عملية حاسب رَقْمي تجمع فيها الكميات أو  
تَطرح أو تُضرب أو تُقسَم أو تُقَارَن .

#### arithmetical unit

[م ا م] وَحْدَةٌ حسابية . القِسم من الحاسب الذي يقوم بكافة  
العمليات الحسابية والمنطقية . تسمى أيضا  
arithmetical element, arithmetic-logic unit (ALU)  
arithmetic section, logic-arithmetic unit, logic section .

#### arithmetic check

[م ا م] تَدْقِيق حاسبي . التَحَقُّق من صحة عملية حسابية، أو سلسلة  
عمليات حسابية، بواسطة عملية مشابهة، كضرب 73 في 21 مثلاً،  
للتحقق من عملية ضرب 21 في 73 .

#### arithmetic circuitry

[م ا م] دارات حسابية . قسم دارات الحاسب الذي يقوم بالعمليات  
الحسابية .

#### arithmetic-logic unit

انظر arithmetical unit .

#### arithmetic mean

[ر] وَسْطٌ حاسبي . متوسط مجموعة من الأعداد نحصل عليه بتقسيم  
مجموع الأعداد على كميته . يسمى أيضا average (av) .

#### arithmetic progression

[ر] مُتَوَالِيَةٌ حسابية . مُتَتَالِيَةٌ من الأعداد بحيث أن الفرق بين أي

عدين متتابعين فيها يساوي عددا ثابتاً  $d$  .

#### arithmetic register

[م ا م] مَرْصِفٌ حاسبي . موقع معين في الذاكرة يُخصص لنتائج  
العمليات الحسابية البسيطة . يسمى أيضا A register .

#### arithmetic section

انظر arithmetical unit .

#### arithmetic shift

[م ا م] إِزَاحَةٌ حسابية . إزاحة أرقام العدد في مَرْصِفٍ دون تغير  
إشارة العدد، ويعبر عن هذه الإزاحة بنظام ترميز موضعي .

#### arithmetic sum

[ر] مجموع حاسبي . 1- حاصل جمع كميتين موجبتين أو أكثر .  
2- حاصل جمع القيم المطلقة لكميتين أو أكثر .

#### arithmetization

[ر] معالجة حسابية . دراسة الفروع المختلفة للرياضيات العالية  
بطرق لا تستخدم سوى المفاهيم الأساسية في الحساب والعمليات الحسابية .

#### Arizona ruby

[معدن] ياقوت أريزونا . بيروپ غارَنت أحمر - ياقوتي، ناري  
الأصل، يوجد في جنوب غربي الولايات المتحدة الأمريكية .

#### arizonite

[صخر] أريزونيت . صَخْرٌ جُدَدٍ قاطعة يتركب غالباً من الكوارتز  
وبعض الأرتوكلاز، مع المعدنين الإضافيين: الميكا والأباتيت .  
[معدن] أريزونيت .  $Fe_2Ti_3O_9$  . معدن رمادي كالفولاذ يحوي الحديد  
والتيتانيوم، ويوجد على شكل كتل غير منتظمة في البجماتيت .

#### Arkansas stone

[صخر] حجر أركنساس . ضرب من التوفاكبوليت يستخرج من  
عاجر أركانساس، الولايات المتحدة الأمريكية .  
[م] حجر أركنساس . حَجَرٌ شَحَدٌ مصنوع من حجارة أركنساس  
لِلسَّ ادوات ذوات الحد القاطع .

#### arkite

[صخر] أركيت . صخر غني بالفلسبانويدات يتكون أساساً من  
معادن البسودولوسيت والتفيلين، وكميات ثانوية من الميلانيت  
والبيروكسين، إلى جانب معادن إضافية هي الأورثوكلاز والأباتيت  
والاسفين .

#### arkose

[صخر] أركوز . صخر رُسُوي يتكون من كَسَاة بمقاس حَبَّات الرمل  
ويحتوي على نسبة عالية من الفِلْسبار بالإضافة إلى الكوارتز ومعادن  
حتانية أخرى . يسمى أيضا feldspathic sandstone .

#### arkose quartzite

انظر arkosite .

#### arkosic

[صخر] أركوزي . له طبيعة الاركوز كلياً أو جزئياً .

#### arkosic bentonite

[صخر] بِنْتُونيت أركوزي . بِنْتُونيت مُسْتَمَد من رماد بركاني  
يحتوي على 25%-75% شوائب رملية ومحتفظ بجسيماته البلورية  
الحتانية كما هي أساساً دون تغيير يسمى أيضا sandy bentonite .

#### arkosic limestone

[صخر] حجر جيرى أركوزي . حجر جيرى فُتَاقى غير نقي يحتوي  
على نسبة عالية نسبياً من جسيمات أو بُلُورات الفِلْسبار .



**arkosic sandstone**

[صخر] حجر رملي أركوزي. حجر رملي يوجد فيه الكثير من الفيلسار، وتتراوح أنواعه من النواتج غير المنسقة للتفتت الحبيبي للگرانيت الى الرواسب النهرية أو البحرية المنسقة جزئياً.

**arkosic wacke**

[صخر] جبرواق أركوزي. جبرواق يحتوي من الفيلسار أكثر مما يحتوي من الفتات الصخري. يسمى أيضا feldspathic graywacke.

**arkosite**

[صخر] أركوزيت. كوارتزيت به نسبة عالية من الفيلسار. يسمى أيضا arkose quartzite.

**ARL**

انظر acceptable reliability level.

**arm**

[تشر] ذراع. الطرف العلوي في الانسان والمكون من العَضْدَ ذي العظم الواحد ومن الساعد ذي العظمين.  
[حرب] 1- سلاح. 2- أسلحة. 3- يُكَلِّح. 4- يُعِدُّ للتفجير. 1- أحد فروع القتال بالقوات المسلحة، وبالتحديد فرع من الجيش الأمريكي، مثل وحدة الفرسان المدرعة، مهمته الأساسية هي القتال. 2- (في صيغة الجمع غالباً) أسلحة للاستخدام في الحرب. 3- يزود بالأسلحة. 4- يَجْهَزُ الذخيرة للتفجير، كأن تُنْزَعُ وسائل الأمان، أو تُصَفِّ العنصر المتفجرة في رتل الصمامة المتفجّر.  
[ر] ضِلْع. ضلع زاوية.

[عمر بحر] ذراع. الجزء الممتد من أعلى رأس المرساة حتى إحدى شعبها الخطافية.

[فز] ذراع. المسافة العمودية من نقطة الإسناد الى الخط الذي تطبق القوة باتجاهه.

[كهر] قَرْع. انظر branch.

[هـ صوت] ذراع. انظر tone arm.

**armadillo**

[فقار] مُدْرَع. \* أحد الانواع الواحد والعشرين من الثدييات الدُرْد في فصيلة جثليات القدم.

**armament**

[حرب] تَسْلِيح. 1- أسلحة الطائرات والدبابات والسفن وما شابهها، أو أسلحة وحدة أو قوة منظمة. 2- معدات الحرب من الأسلحة والإمدادات.

**armament error**

[حرب] خطأ القصف. 1- انتشار القذائف من مدفع معين. 2- انحراف أية قذيفة عن مركز الإصابة في سلسلة من القذائف من مدفع، بعد أن تُؤخذ في الاعتبار جميع أخطاء الجنود وأخطاء الضبط.

**armangite**

[معدن] أرمغنيت.  $Mn_3(AsO_4)_2$ . معدن أسود يتبلور في النظام المَعْبَئي الأوجه المستقيم. يتألف من زرنخيخيت المنغنيوز.

**armature**

[كهر مغ] 1- مُتَحَرِّض. 2- حَرَوكة. 1- في آلة كهربائية دَوَّارَة، الجزء الذي يحوي اللقافة الحاملة للتيار الرئيسي والتي تتحرّض فيها القوة المحركة الكهربائية الناتجة عن دوران التدفق المغنطيسي. يمكن أن يكون دَوَّاراً أو ساكناً. 2- القسم المتحرك من جهاز كهرومغنطيسي، مثل الجزء الحديدي المتحرك من جهاز كهرومغنطيسي، مثل الجزء الحديدي المتحرك من مَرَحَل أو القسم الحديدي المحمول على نابض في رجّاج أو أرّاز.

**armature chatter**

[كهر مغ] اصطكاك الحَرَوكة. ارتجاج الحَرَوكة في مَرَحَل بسبب تيار في الملف، نَبْضِي أو يقارب الحد الأدنى للتشغيل.

**armature contact**

انظر movable contact.

**armature reactance**

[كهر مغ] مفاعلة المُتَحَرِّض. المُفَاعِلَة التحريضية الناجمة عن التدفق الذي يولده تيار المُتَحَرِّض والمحصور بين النواقل في شقوق المُتَحَرِّض والوصلات الطرفية.

**armature reaction**

[كهر مغ] معاكسة المُتَحَرِّض. التفاعل المتبادل بين التدفق المغنطيسي الذي يولده تيار المُتَحَرِّض وبين تدفق الحقل المغنطيسي الرئيسي في محرك كهربائي أو مولد.

**armature resistance**

[كهر] مقاومة المُتَحَرِّض. المقاومة الأومية في اللقائف الرئيسية لمولد أو محرك كهربائي.

**Armco iron**

[فلز] حديد أرمكو. حديد مسبوك، نقي نسبياً، منتج بطريقة أرمكو في فرن قاعدي ذي مَجْمَرَة مفتوحة وبكيفية تشبه تلك المستعملة في إنتاج الفولاذ.

**Armco process**

[فلز] أسلوب أرمكو. أسلوب المَجْمَرَة المفتوحة القاعدي الذي تستعمله مؤسسة أرمكو للفولاذ لإنتاج حديد نقي تقريباً من الناحية الكيميائية لاستخدامه مواداً إنشائية في القلوب الكهرومغنطيسية وفي بعض أنواع الفولاذ الخاصة.

**armed merchantman**

[عمر بحر] سفينة تجارية مُسَلَّحة. سفينة تجارية لدولة محايدة، يتم تسليحها وفقاً للقانون الدولي دون تغيير صفتها التجارية.

**arm elevator**

[هـ مك] مِصْعَد ذراعي. مصعد يَلْبِلي ذو أذرع ناتئة لحمل الأشياء ذوات الاشكال الثابتة، مثل الطبول أو البراميل أثناء تحريكها الى أعلى.

**armenite**

[معدن] أرمينيت.  $BaCa_2Al_6Si_8O_{28} \cdot 2H_2O$ . معدن مُكوّن من ألينوسليكات الباريوم والكلسيوم المبيّهة.

**ARMET**

[رصد] كود دولي يستخدم للإشارة الى تنبؤ اقليمي بوحدات النظام المتري.

**Armillaria root rot**

[مرض نبت] تعفن الجذر العسلي. مرض فطري يصيب أشجار الاحراج والفاكهة بسببه إجتياح الجهاز المجذري ومن ثم أسفل الجذع بواسطة *Armillaria mellea*. يسمى ايضاً bark-splitting disease.

**Armilliferidae**

[لا فقار] فصيلة حاملات السوار. فصيلة من مفصليات الأرجل خماسية الغم، تنتمي الى رتبة مشقيات الرأس.

**arming**

[حرب] مَكَّة. تغيير حالة الأمان بالصمامة الى حالة الاستعداد للعمل.

مدْرَع

ARMADILLO



لدرّع ذو الأطواق التسعة *Dasypus novemcinctus*، الوحيد في الولايات المتحدة.

#### arming device

[حرب] أداة مكلّء . أداة ملء الصمامة تحت ظروف مُتَحَكِّم فيها .

#### arming distance

انظر arming range .

#### arming range

[حرب] مدى مكلّء الصمامة . المسافة من السلاح أو نقطة الإطلاق التي يُتَوَقَّع أن تصير الصمامة عندها مملوءة . يسمى أيضا  
arming distance .

#### arming resistance

[حرب] مقاومة مكلّء الصمامة . مقاومة مُركِّبات معينة بالصمامة للإزاحة ، وهذه المقاومة هي التي يجب التغلب عليها من أجل ملء الصمامة .

#### arm length

[انس] طول الذراع . طول الذراع مقياساً من قمة الترقوة الى رأس الإصبع الوسطى ، مع امتداد الذراع الى الأسفل تماماً على جانب الجسم .

#### armor

[حرب] 1- درع . 2- مُدَرَّعَات . 3- تدرّيع . 1- أي درع مادي واقٍ ، فلزي مثلاً ، يُستَخدَم على المركبات أو الأفراد لحمايتهم من المقذوفات أو الشظايا . 2- وحدات أو قوات مدرعة . 3- تركيبة في نظام تسليح توفر الحماية للمركبة أو السلاح وهو في طريقه الى الهدف . [كهر] درع . غِمد معدني للكبل من أجل حمايته ميكانيكياً .

#### armor castings

[فلز] مصبوبات تدرّيع . نوع من الدروع مصنوع من الفولاذ عالي السائكية يستعمل غالباً لإنتاج اشكال معقدة .

#### armored artillery

[حرب] مدفعية مُدَرَّعة . مدفعية ذاتية الحركة ، بها قدر من التدرّيع ، تتبع الفرقة المدرعة أو تُشكِّل كُتائب منفصلة .

#### armored cable

[كهر] كَبَل مُدَرَّع . كبل كهربائي مزوّد بغِمد معدني لحمايته ميكانيكياً .

#### armored cavalry

[حرب] خيالة مدرّعة . وحدة مُنظَّمة ومجهّزة للقيام بمهام تتطلّب تحركاً سريعاً وقدرة نيران عالية وفِعْلاً ضارباً .

#### armored infantry

[حرب] وحدة مُشاة مُدَرَّعة . وحدة بجيش ميداني مصممة لتطبيقات على العدو وتُدَمَّره بالنيران والمناورة ، ولتصد هجومه العدواني بقتال متلاحم ، ولتوفر سُدّاً للدبابات .

#### armored mud ball

[جيو] كرة وَحَل مُدَرَّعة . كتلة كبيرة شبه كروية من الغرين أو الصلصال (يتراوح قطرها بين سنتيمتر واحد وخمسين سنتيمتراً) مغلفة برمل غليظ أو جزؤل دقيق . تسمى أيضا mud ball, pudding ball .

#### armored personnel carrier

[حرب] حاملة أفراد مدرّعة . مركبة مدرعة توفر الحماية ضد الأسلحة الصغيرة وشظايا القذائف ، تُستَخدَم لنقل الأفراد من ميدان القتال وإليه .

#### armored vehicle

[حرب] مركبة مُدَرَّعة . مركبة مزودة بعجلات أو جَنَازير ، بحميها غلاف مدرع . تُستَخدَم في القتال أو في نقل المعدات . من أمثلتها: الدبابات ، وحاملات الجنود ، والعربات المدرعة ، والمدفعية الذاتية الحركة .

#### armorer

[حرب] فَنّي أسلحة . فرد يقوم بخدمة وإصلاح الأسلحة الصغيرة ، ويملأ شرائط الذخيرة ، ويقوم بالواجبات المشابهة التي تُلزَم للمحافظة على الأسلحة الصغيرة جاهزة للاستخدام .

#### Armorican orogeny

[جيو] الثورة الجبلية الأرموريكية . مصطلح نادر الاستعمال ، حل محله حديثاً المصطلح: الثورة الجبلية الهرسينية أو القار斯卡نية Hercynian or Variscan orogeny .

#### armor-piercing

[حرب] خارقة للدروع . وصف للذخيرة والقنابل والرصاص والمقذوفات المصممة لاختراق الدروع وغيرها من الأهداف المنيعّة .

#### armor-piercing bomb

[حرب] قنبلة خارقة للدروع . مقذوف مُصمَّم ليلقي من طائرة ، يمكنه اختراق الدروع الثقيلة السطح ، وهو أيضا ذو فعالية ضد المنشآت الحُرْسانية المسلحة ، يحتوي عادة على حَشْوَة متفجرات D التي يبلغ وزنها نحو 15% من الوزن الكلي للمقذوف .

#### armor-piercing bullet

[حرب] رصاصة خارقة للدروع . رصاصة بقلب فلزي صلدّ وغلاف فلزي طري ودثار . وإذا أصابت مدرعة فإن غلافها ودثارها يوقفان ، على حين يستمر القلب الحارق للدروع مُندِعِماً الى الأمام ومُتَحَرِّقاً اليرع .

#### armor-piercing incendiary

[حرب] مقذوفة خارقة حارقة للدروع . مقذوفة خارقة للدروع مصممة لتشعل النيران بعد اختراق اليرع . مختصرها API .

#### armor-piercing incendiary tracer

[حرب] مُدَنِّبة خارقة حارقة . مقذوفة خارقة للدروع مصممة لتشعل النيران بعد اختراق الدرع ، ولها مُدَنِّبٌ يحدّد مسارها .

#### armor-piercing sabot

[حرب] نَعْلِيّة خارقة للدروع . نوع من المقذوفات حارق للدروع يحتوي على نَعْلِيّة . مختصرها APS .

#### armor-piercing tracer

[حرب] مُدَنِّبة خارقة للدروع . مقذوفة خارقة للدروع ، مزودة بِدَنِّبٍ لتحديد مسارها مختصرها APT .

#### armor plate

[فلز] لوح تدرّيع . فولاذ مسطح ثقيل ، مُصلّد السطح فقط أو مصلّد بأكمله ، يستعمل في تدرّيع السفن الحربية والدبابات وما أشبه لمقاومة الاختراق والتشوه بسبب نيران المدفعية الثقيلة .

#### Armour unit

[حمي] وحدة أرمور . وحدة لمعايرة الهرمونات الكُظْريّة القشرية والتريسين .

#### armrack

[حرب] مُنصَّب أسلحة . إطار برُفوف وطاقات وكَلَبَات أو وسائل مشابهة ، يُستَخدَم لحزن الأسلحة الصغيرة ووقايتها ومنع تداولها غير المصرح به .

#### arms locker

[حرب] صِوَان الأسلحة . صندوق أو دولاّب أو ما شابه ، يُستَخدَم لحفظ الأسلحة الصغيرة .

#### Armstrong oscillator

[الكتر] هَرَاَز أرمسترونغ . هَرَاَز بتغذية مرتدة تحريضية يَتَكَوَّن من دائرة شبكة مولّفة ومِلَفّ نَفَّاز غير مُولَفّ في دائرة الصفيحة . يتم

القَرْن بين النِّغَار ودائرة الشبكة.

# Armstrong's acid

انظر naphthalene-1, 5-disulfonic acid

## army

[حرب] 1-مشاة. 2-جيش. 1-القوات العسكرية البرية لدولة ما. 2-في جيش الولايات الأمريكية، وحدة تتكوّن من فيلقين أو أكثر.

## army artillery

[حرب] مدفعية الجيش. مدفعية محصنة للجيش، أو ملحقة به، وهي تخضع خضوعاً مباشراً لقيادته.

## army depot

[حرب] مستودع إمدادات الجيش. مستودع في منطقة جيش، يُعيّنه قائد الجيش لاستقبال الإمدادات من منطقة الاتصالات أو من المصادر المحلية، ولتصنيفها وتخزينها وتوزيعها.

## armyworm

[لا فقار] دودة الحشد. أي من يرقات بعض أنواع العث الليلي الذي يؤلف فصيلة الليليات. هامة اقتصادياً لكونها آفة تصيب الذرة والأعشاب.

## Arndt-Eistert synthesis

[كيم عضو] تخليق أرندت - أيسترت. طريقة لتطويل سلسلة الحموض الأليفاتية بكربون واحد، وذلك بواسطة تفاعل ديازو الميثان مع كلوريد حمض.

## Arnel

[نسج] أرنيل. الاسم التجاري لألياف من ثلاثي الأستات تصنعها سيلانيز كوربوريشن.

## Arneth's classification

انظر Arneth's index

## Arneth's count

انظر Arneth's index

## Arneth's formula

انظر Arneth's index

## Arneth's index

[نسج] دليل أرنيث. جهاز لتقسيم الخلايا الحبيبية في الدم المحيطي إلى خمسة صفوف حسب عدد الفصوص النووية، فالخلايا الأقل نضجاً ترتب على اليسار وتشكل التعبيرين «الإزاحة إلى اليمين» و«الإزاحة إلى اليسار» كدليل للخلايا الحبيبية غير المكتملة أو التي تجاوزت حد الاكتمال، على التوالي. يسمى أيضاً

Arneth's classification, Arneth's count, Arneth's formula

## arnimite

[معدن] أرنيमित.  $\text{Cu}_5(\text{SO}_4)_2(\text{OH})_8 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدن مؤلف من كبريتات النحاس المميّة.

## Arnold sterilizer

[حي دق] معقم أرنولد. جهاز يستخدم بخار الماء تحت ضغط عند 121°م (100°م) للتعقيم الجزي للأوساط الزرع الجراثومية المتخصصة.

## Arodoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الدرنات. فوق فصيلة من الحشرات نصفية الانجحة، تنتمي إلى قسم البقّيات الأرضية.

## arolium

[لا فقار] ثَقينة. لبّد يبرز بين الخالب الرسفية في عدد من الحشرات والعناكب.

## aromatic

[كيم عضو] عطريّ. متعلق أو متميز بوجود حلقة بنزنية واحدة على الأقل.

## aromatic alcohol

[كيم عضو] كحول عطري. أي مركب يحتوي على مجموعة هيدروكسيلية في سلسلة مرتبطة بحلقة البنزن، مثاله كحول البنزيل.

## aromatic aldehyde

[كيم عضو] ألدهيد عطريّ. مركب عطري يحتوي على الجذر CHO، مثاله بنز ألدهيد.

## aromatic amine

[كيم عضو] أمين عطري. مركب عطري يحتوي على مجموعة أمينو واحدة أو أكثر ترتبط بالهيكل العطري.

## aromatic amino acid

[كيم حي] حمض أميني عطري. حمض عضوي يحتوي على الأقل على مجموعة أمينية واحدة وعلى مجموعة عطرية واحدة أو أكثر، مثاله فينيل ألانين الذي هو أحد الحموض الأمينية الجوهرية.

## aromatic ketone

[كيم عضو] كيتون عطري. مركب عطري يحتوي على الجذر CO-، مثاله الأيتونون.

## aromatic nucleus

[كيم عضو] نواة عطريّة. حلقة ذات ست ذرات من الكربون المميزة للبنزن وسلسله، أو حلقات متكافئة ذوات ست ذرات من الكربون مثل النفثالين والأنتراسين وغيرهما.

## aromatic spirit of ammonia

[صيدل] روح الشّاور العطري. محلول مائي كحولي، لغاز النشادر وكربونات النشادر، مطيّب بإضافة المطرليّتررائحه الكربة. يستعمل منشطاً للمُنكبات.

## aromatic sulfuric acid

[صيدل] حمض كبريت عطري. مستحضر يتألف من حمض الكبريتيك وصيغة زنجبيل وعطر قرفة وكحول. كان يستعمل مقوياً وقابضاً.

## aromatic vinegar

[صيدل] خل عطري. محلول مطيّب لحمض الأيتيك يستعمل نشوقاً.

## aromatization

[هـ كيم] تَغَطِير. تحويل أيّ بنية من الفحم الهيدروجينية غير العطرية، وبخاصة المشتقات النفطية، إلى فحم هيدروجيني عطري.

## Arosorb process

[هـ كيم] عملية الإدمصاص العطري. فصل المواد العطرية عن المواد غير العطرية، في المصفاة، وذلك بامتزاز الأولى على الهلام ثم استعادتها منه بعملية اللفظ.

## aroyl

[كيم عضو] عطرويل. هو الجذر RCO، حيث R مجموعة عطرية (بنزويل، نفتويل).

## aroylation

[كيم عضو] عطّرلة. عملية أسيلة بحشر فيها جذر عطري في جُزء، بتفاعل تبادل.

## ARPES

انظر angle-resolved photoelectron spectroscopy

## arquerite

[معدن] أركيريت. معدن مؤلف من ضرب من الملمّ، طري قابل



للطرق، غني بالفضة، يحوي حوالي 87% من الفضة و 13% من الزئبق.

arrastra

انظر arrastre.

arrastre

[هـ منجم] جَرَّاشَة دائرية. طاحونة تشتمل على حفرة دائرية مبطنة بالصخر، تُطحن فيها كُسَاة الخام بواسطة أحجار موصلة بأقطاب أفقية مربوطة بعمود مركزي، وهذه الأحجار تُسحب حول الحفرة. تكتب أيضا arrastra.

array

[احصاء] منظوم. ترتيب مُتتالٍ من المفردات في الاحصاء وذلك وفقا لقيمتها، من الأكبر الى الأصغر مثلا. [الكتر] صَفِيف. مجموعة مركبات كالهوائيات والعاكسات والموجهات تُرتب بحيث تُوفّر التغيير الاتجاهي المطلوب في ارسال الاشعاع أو استقباله.

[م ا م] صَفِيف. مجموعة فقرات معطيات تُعرّف كل فقرة منها بقرينة أو بَيِّنَة وترتب بحيث يمكن للحاسب أن يتفحص المجموعة ويتتقي المعطيات التي تُرتب بقرينة أو بَيِّنَة معينة.

array radar

[هـ] رادار صَفِيفي. رادار يشتمل على العديد من عناصر الهوائيات المتطاورة.

array sonar

[هـ] سونار صَفِيفي. نظام سونار يشتمل على صفيح متطاور من محولات الطاقة المخصصة للاشعاع أو الاستقبال.

arrested decay

[جيو] تَحَلُّل مُتَوَقَّف. مرحلة في تكوّن الفحم يتوقف فيها الفعل الحيوي - كيميائي.

arrested evolution

[طور] تَطَوُّر مكبوح. التطور الذي كان بطيئا جدا مقارنا مع التطور الذي يميز معظم الأنسال العضوية.

arrester

انظر lightning arrester.

arrester hook

[هـ فضا] خُطَاف كَبَح السرعة. خطاف في الجزء الخلفي لطيارة لينسب في أسلاك كَبَح السرعة المحدودة على ظهر حاملة الطائرات.

arrester wires

[عمر بحر] أسلاك الكبح. كبول ممتدة في مؤخرة حاملة الطائرات بعرض السطح، وترتفع عنه قليلا على ركائز بحيث يشتبك بها خطاف ايقاف الطائرة عندما تحط على السطح ويسحبها الى الامام حيث تبدي مقاومة متزايدة الى أن تتوقف الطائرة عن الحركة. تسمى أيضا arresting gear.

arresting gear

انظر arrester wires.

arrhenite

[معدن] أَرْنَيْت. ضرب من الفروكوزونيت.

Arrhenius equation

[كيم فز] معادلة أرينيوس. العلاقة التي تعبر عن التعادل الكائن بين ثابت معدل التفاعل النوعي k وبين ثابت عامل التردد s مضروباً بالمقدار  $\exp(-\Delta H_{act}/RT)$ ، حيث  $\Delta H_{act}$  حرارة التنشيط، R ثابت الغازات، T درجة الحرارة المطلقة.

Arrhenius-Guzman equation

[فز] مُعادلة أرينيوس - كوزمان. العلاقة بين لزوجة السائل  $\eta$  ودرجة حرارته T كلفن تحت ضغط ثابت وهي  $\eta = A \exp(B/RT)$ ، حيث A و B ثابتان، و R ثابت الغاز.

Arrhenius viscosity formulas

[فز] صيغ اللزوجة لأرينيوس. مجموعة من ثلاث معادلات تُربط لزوجة السائل بدرجة حرارته، ولزوجة المحلول بتركيزه وللزوجة المذيب، ولزوجة الحلاّلة بلزوجة الوسط.

arrhenoblastoma

[طب] ورم مذكّر. تورم صلب، يكون خبيثا أحيانا، يصيب البيضين ويجعلهما يُفرزان عادة هرمونات جنسية ذكورية تحدث الاسترجالية.

arrhenotoky

[حي] حَمَل موالد ذكورية. انتاج نسل ذكري فقط من قبل أنثى عذرية التناسل.

arrhinencephalia

[طب] عديم الأنف. تشوه خلقي يكون فيه فصّ الدماغ الشّمي أو بعضه غائبا والأنف مشوها.

arrhythmia

[طب] عدم انتظام. غياب النظم وبخاصة في التنفس وضربات القلب.

Arridae

[نقار] فصيلة الأريّات. فصيلة سلّور من رتبة السلوريات، يمتد موطنها من كاب كود حتى باناما.

arris

[جيو] حيد اعتراض. انظر arête. [عمر] حرف اتصال. حافة أو زاوية عند التقاء سطحين، وبخاصة من الحليّات.

arris fillet

[مبان] حنّية رُكنية. قطعة خشبية مثلثة المقطع تعمل كجسرى لتصريف المياه، وهي تحمل بلاطات السقف المسنودة على مدخنة أو جدار.

arrival rate

[هـ صنع] معدل الوصول. العدد المتوسط للوحدات الجديدة المطلوبة التي تُرد الى مرفق خدمة في وحدة زمنية معينة.

arrojadite

[معدن] أَرُوجَدَيْت.  $Na_2(Fe,Mn)_6(PO_4)_4$ . معدن أخضر - غامق يتبلور في النظام أحادي الميل، بُنْيته تشبه بنية الديكينسونيت، ويوجد على شكل كتل.

Arrow

انظر Sagitta.

arrowroot

[نبت] مَرْنَطَة. أي من النباتات الأمريكية المدارية المنتمية الى جنس Maranta في فصيلة المرنطيات.

arrowroot starch

[هـ غذا] نشا المَرْنَطَة. مادة كربوهيدراتية مُغذّية يُخصل عليها من السوق تحت الارضية لنباتات المرنطة (الأروروت)، ويُستعمل غذاء للأطفال والمعوقين.

arrow wing

[هـ فضا] جناح سهمي. جناح طيارة له مَنَقَط أفقي على شكل V، وهو إما مستدق الوتر أو ثابت الطول، وشكله أشبه برأس السهم.



المجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُسْتَأْ مَوْضِعْ عَنَصْرُ الزَّرْنِیْخِ.

أرسنوبيريت  
ARSENOPYRITE



**arsenopyrite**

[معدن] أرسنوبيريت\*.  $FeAsS$ . معدن أبيض إلى رمادي كالفلاذ، يتبلور في النظام الأحادي الميل بوجود تناظر محلي مستقيم زائف نتيجة التوأمة. يوجد في الصخور المتبلورة، ويعتبر الخام الرئيسي للزرنخ. يسمى أيضاً mispickel.

**arsenotherapy**

[طب] مداواة بالزرنخ. معالجة المرض بمقاير زرنخية.

**arsenous oxide**

انظر arsenic trioxide.

**arsine**

[كيم لا عضو] أرسين.  $H_3As$ . غاز لا لون له شديد السمية، له رائحة غير مستحبة.

**arsinic acid**

[كيم لا عضو] حمض الأرسيني. حمض صيفته العامة  $R_2AsO_2H$ ، مشتق من الزرنخ الثلاثي التكافؤ. مثاله حمض الكاكوديليك أو حمض ثنائي متيل الزرنخيك  $(CH_3)_2AsO_2H$ .

**arsoite**

[صخر] أرسويت. تراكيت دايوبسيدي حامل للأوليفين.

**arsonic acid**

[كيم لا عضو] حمض الأرسونيك. حمض مشتق من حمض أورثو الزرنخيك  $OAs(OH)_3$ . وقد اعتبرت الصيغة، بصورة عامة، من الشكل  $RAsO(OH)_2$ . مثاله حمض پارا - أمينوزن الارسونيك  $NH_2C_6H_4AsO(OH)_2$ .

**arsonium**

[كيم لا عضو] أرسونيوم. الجذر  $AsH_4^+$ . يمكن اعتباره مشابهاً للجذر الامونيوم بحيث يمكن ان يُشكل المركب  $AsH_4OH$ .

**Arsonval**

انظر: d'Arsonval entries.

**arsphenamine**

[صيدل] أرسفينامين.  $C_{12}H_{12}As_2N_2O_2 \cdot 2HCl \cdot 2H_2O$ . مركب دوائي تركيبه: دي أمينو - دي هيدروكسي أرسنوبزن - دي هيدروكلوريد. يستعمل مضاداً لمرض الزهري وفي الإصابة بالأوالي. أول من حضره العالم أرنليخ 1909. يسمى أيضاً Ehrlich's 606.

**ARSR**

انظر air-route surveillance radar.

**Artacaminae**

[لا فقار] فصيلة حوريات القمر\*. فصيلة من الحلقيات كثيرة الأشمار عائدة إلى فصيلة الثاقبات، من المستقرات.

**arteriogram**

[طب] مخطط شرياني. تخطيط رنتجيني لشريان بعد حقنه بمادة لا تحترقها الأشعة.

**arteriography**

[طب] تصوير الشرايين. 1 - رسم بياني للنض. 2 - صورة رنتجينية للشرايين بعد حقنها بمادة لا تحترقها الأشعة.

**arteriole**

[تشر] شُرَيْن. وعاء شرياني ذو قطر صغير ينتهي في الشعيرات.

**arteriolopathy**

[طب] إعتلال الشُرينات.

**arteriosclerosis**

[طب] تصلب الشُرينات. ثخانة بطانة الشُرينات، التي تحصل عادة من جراء الشفوفية أو من فرط تنسج ليفي عضلي.

**arteriometer**

[طب] مقياس الشرايين. جهاز لقياس نبضات الشرايين.

**arteriosclerosis**

[طب] تصلب الشرايين. مرض شرياني تنكسي يتميز بتصلب وتغلظ جدران الأوعية.

**arteriosclerosis obliterans**

[طب] تصلب الشرايين الإنسدادي. تصلب جدران الشرايين وانسداد اللمعة نتيجة تكاثر الطبقة الداخلية فيها.

**arteriotomy**

[طب] قَصْد الشريان. بَضْع أو فتح أحد الشرايين.

**arteriovenous anastomosis**

[تشر] تشابك شرياني ورَيدي. وعاء دموي يتصل فيه الشريان مباشرة بالوريد دون وجود الشعيرات.

**arteriovenous aneurysm**

[طب] أم دم شريانية ورَيدية. 1 - تمدد في جدران شريان ووريد عن طريق قناة غير طبيعية (ناسور) بين الأوعية. 2 - تمدد ناسور شرياني ورَيدي.

**arterite**

[صخر] أرتيريت. 1 - مغمايت نتج من تحول تماشي أقليمي حُقنت خلاله صهارات متبقية في الصخر المضيف. 2 - صخر نايبي يتميز بعروق تكونت من محاليل نفثتها تدخلات من الغرانيت المنصهر عميقة المصدر. 3 - نايبي معرق حقت فيه العروق من صهارة ما.

**arteritic migmatite**

[جيو] مغمايت شريانية. نايبي محقون، يُفترض نشوءه من ادخال البغماتيت أو الغرانيت أو الأبلت في الشست موازيا لتصفحات الأخير.

**arteritis**

[طب] إلتهاب شرياني.

**artery**

[تشر] شريان. وعاء دموي أنبوبي يحمل الدم وينقله خارج القلب.

**artesian aquifer**

[مياه] مَكْمَن إرتوازي. طبقة صخرية مائية محدودة من أعلى ومن أسفل بقيعان وسقف غير منفذة، وتحتوي على مياه إرتوازية. تسمى أيضاً confined aquifer.

**artesian basin**

[مياه] حوض إرتوازي. مَلم من المعالم البنائية الجيولوجية، أو مجموعة من هذه المعالم، يكون فيها الماء محصوراً تحت ضغط إرتوازي.

**artesian leakage**

[مياه] تسرب إرتوازي. التخلل البطيء للماء في التكوينات الارتوازية إلى المواد الحاجزة التي تتصف بنفاذية أقل ولكنها مع ذلك منفذة.

**artesian spring**

[مياه] ينبوع إرتوازي. ينبوع يتفجر ماؤه تحت ضغط إرتوازي، عادة من خلال صدع أو أية فتحة أخرى في القاع الحاجز الذي يعلو الطبقة الصخرية المائية.

فَصِيلَة حوريات الق

ARTACAMINAE



Artacamella، جنس من فص  
حوريات القمر، منظر ظهري

**artesian water**

[مياه] مياه إرتوازية. مياه جوفية ضغطها كافٍ لترتفع فوق المستوى الذي تلاقى عنده بشرًا، ولكنها لا ترتفع بالضرورة إلى سطح الأرض أو فوقه.

**artesian well**

[مياه] بئر إرتوازية. بئر يرتفع فيها الماء فوق منسوب الماء في المكان.

**arthochromatic erythroblast**

انظر normoblast.

**Arthoniaceae**

[نبات] فصيلة الأرثونيات. فصيلة أشنات في رتبة الرّجديات.

**arthritis**

[طب] رُتية. أية إصابة التهابية للمفاصل أو النّسج المكونة لها.

**arthritis deformans**

[طب] إلتهاب مَفْصِلِيّ مشوّه. رتية مزمنة شبيهة بالروماتزم تتميز بتشوه المفاصل المصابة.

**arthritis urethritica**

انظر Reiter's syndrome.

**Arthrobacter**

[حي دق] جرثوم مَفْصِلِيّ. جنس من الجراثيم العصوية الشكل، إيجابية - غرام، هوائية من مجموعة هراويات الشكل. استقلالها تنفسي ولا تحلّ السيلولوز.

**arthrobranch**

[لا فقار] خيشوم مَفْصِلِيّ. في لِيّنات الصدفة، هو الخيشوم المتصل بالمفصل بين الجسم وبين قطعة الرجل الأولى.

**arthrodesis**

[طب] تَبْيَسُ المَفْصِل. إلتحام مفصل بزوال أسطح التّمفصل. يسمى أيضا operative ankylosis.

**arthrodia**

[تشريح] مَفْصَل منزلق. مفصل متحرك يسمح فقط بحركة محددة بين سطح مقعرومحدّب، كما هي حال بعض المفاصل في الرسغ والعقب. يسمى أيضا gliding joint.

**Arthrodira**

[حفر] رُتبة مَفْصِلِيّات العنق. الأسماك مفصليّة العنق. رتبة من صفيحيات الجلد من المصيرين السيلوري الأعلى والدفيوني.

**Arthrodontae**

[نبات] مَفْصِلِيّة الأسنان. فصيلة حزازيات في صنيف البريات الحقيقية تتميز بأسنان حول - ثغرية غشائية رقيقة مكوّنة من جدران خلوية.

**arthrogram**

[طب] صورة المَفْصِل. تخطيط رُنتجيني لحيز مفصلي بعد الحقن بمادة لا تخترقها الأشعة.

**arthrography**

[طب] تصوير المفاصل. التصوير الرُنتجيني لحيز مفصلي بعد الحقن بمادة لا تخترقها الأشعة.

**arthrogryposis**

[طب] إعوجاج مَفْصِلِيّ. ثبات المفصل الدائم في وضع متقوس.

**Arthromitaceae**

[حي دق] فصيلة الحَيَظِيّات المَفْصِلِيّة. فصيلة من الجراثيم غير القابلة للحركة تابعة لرتبة ظاهرات النواة، تصادف في أمعاء الفيات

الأرجل والصراصير والملاجيم.

**arthropathy**

[طب] اعتلال مَفْصِلِيّ. 1 - أي مرض مفصلي. 2 - اختلال مفصلي عائد إلى خلل في التغذية العصبية وناتج عادة عن فقد الاحساس بالألم. يترافق مع التآيس الظهري والجذام وتكهف النخاع والاصابة العصبية بالسكري وأحياناً التصلبات المتعددة والخلل الشوكي.

**arthroplasty**

[طب] تقويم المَفْصِل. 1 - صنع مفصل اصطناعي. 2 - ترميم مفصل جديد وفعال من مفصل مجسوء. جراحة تقويمية لمفصل.

**Arthropoda**

[لا فقار] شعبة مَفْصِلِيّات الأرجل. أكبر شُعب المملكة الحيوانية. للبالغ جسم نموذجي التشدد، ولحافة متصلبة، وعدد من الأرجل ذات القطع المتفصلة.

**arthropod-borne virus**

انظر arbovirus.

**arthropodin**

[كيم حي] أرثروبودين. بروتين ذواب في الماء يُشكّل جزءاً من الإهاب الداخلي للحشرات.

**arthrosis**

[تشريح] مَفْصَل. تمفصل أو تداخل يجمع بين عظمين. [طب] فُصَال. أي مرض مفصلي تنكسي.

**arthrospore**

[نبات] بَوَعة مَفْصِلِيّة. بوغة هاجمة إعاشية مترابطة ناتجة عن انقسام خيوط بعض الطحالب الخضراء المزرقّة أو عن انقسام خيوط فطرية في كثير من الفطريات الدعامية.

**Arthrotardigrada**

[لا فقار] رُتبية المَفْصِلِيّات بطيئة المشية\*. رُتبية من اللافتقاريات المجهريّة، من رتبة المشية البطيئة المتبانية، تتميز بنهايات للأرجل تشبه الأصابع.

**Arthur unit**

[حي] وحدة آرثر. وحدة لمأيرة السيلينين A.

**Arthus reaction**

[منع] تفاعل آرثوس. تفاعل إستهدافي للنسب المفرط الحساسية الفوري الناتج عن اتحاد مولد - الضد مع جسم مضاد، مع وجود المتم، داخل جدران الأوعية الدموية.

**artichoke**

[نبات] أرضي شوكي\*. *Cynara scolymus*. نبات معمر عشبي ينتمي إلى رتبة الشعاعيات. رأس الزهرة صالح للأكل.

**articulamentum**

[لا فقار] متفصلة. أشد الطبقات عمقا في الصفيحة الكلوية لدى الحيتون.

**articular cartilage**

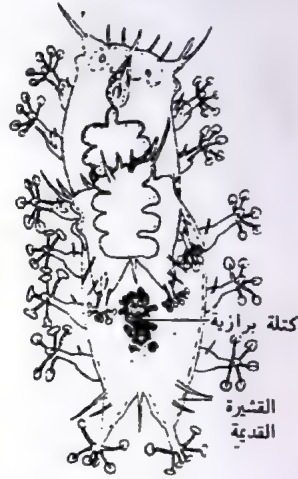
[تشريح] غُضروف مَفْصِلِيّ. الغضروف الذي يغطي سطوح المفاصل في العظام.

**articular disk**

[تشريح] قُرْص مَفْصِلِيّ. قرص من غضروف لين يقيم تحوييف بعض المفاصل.

**articular membrane**

[لا فقار] غشاء مَفْصِلِيّ. منطقة مرنة من القشرة تقع بين المساحات

**رُتبية المفصليات بطيئة المشية****ARTHROTARDIGRADA**

*Batillipse*، جنس من المفصليات بطيئة المشية. يحدث التبرؤ خلال عملية الأتلاخ.

**أرضي شوكي****ARTICHOKE**

رأسان زهرية من الأرضي شوكي. ييدي الرأس السفلي - مقطعا عرضياً.



المتصلة في الهيكل الخارجي لمفصلي أرجل. تعمل كمنفصل.

#### Articulata

[لا تقار] 1 - صف المتفصلات. 2 - صفيح المتفصلات.  
1 - صف من عضديات الأرجل، تمتلك أفرادها مفصلات تحمل  
عادة أسنانا. 2 - الصفيح الوحيد على قيد الحياة من صف أشباه  
الزنبقيات، من شوكيات الجلد.

#### articulated leader

[هـ مك] شاحنة مَفْصَلِيَّة. وحدة نقل مَرَكَبِيَّة على عجلات مع  
عنصر تحميل مزود بمحور ارتكاز، تستعمل في نقل الاتربة.

#### articulated structure

[هـ مدن] مُنْشَأ مَفْصَلِي. منشأ يسمح بالحركة النسبية بين أجزائه،  
ويتم ذلك غالبا عن طريق وصلة أو وصلات مفصلية أو منزلة.

#### articulated train

[هـ] قَطَار مَفْصَلِي. قطار سكة حديدية تكون عرباته متصلة بما  
بصفة دائمة أو شبه دائمة.

#### articulation

[اتصال] ذَلَاقَة. النسبة المئوية لوحدة الكلام التي يفهمها المستمع  
لجهاز اتصال بطريقة صحيحة. ينطبق هذا المصطلح بصفة عامة على  
الكلمات غير المرتبط بعضها ببعض، كما في الرسائل المُكَوَّدة، وذلك  
للتمييز بينها وبين كلمة الوضوحية.  
[اعضا] تَلْفِظ. عملية نطق الكلام.  
[تشر] مَفْصَل. انظر joint.  
[لا تقار] مَفْصَل. الوصلة بين الاقسام الصلبة في جسم الحيوان،  
كقطع احدي اللواحق في الح.  
[نبت] تَمَفْصَل. وصلة بين نبات يمكنها أن تنفصل تلقائيا.

#### articulation equivalent

[اتصال] مُكَافِئ الذَلَاقَة. في نظام اتصال هاتفي كامل، هو قياس  
ذلاقة الكلام المرسل في هذا النظام معياراً عنه عددياً بقيمة الفقد في الخط  
الرئيسي في نظام هاتفي مرجعي عندما يُضبط هذا النظام الاخير ليعطي  
ذلاقة مساوية.

#### articulation index

[نفس] مُؤَشِّر الذَلَاقَة. النسبة المئوية من الكلمات التي تُسمع  
بدقة دون ان تكون مطروحة في سياقها.

#### articulite

انظر itacolumite.

#### artifact

[اثر] أداة أثرية. أي شيء من صنع الانسان شائع الاستعمال  
يعكس مهارات الانسان في الحضارات القديمة.  
[نسج] بنية اصطناعية. بنية في خلية مثبتة أو نسج مثبت،  
تتكون من جراء المعالجة اليدوية أو بالكواشف.

#### artificial aging

[فلز] تعتيق اصطناعي. معالجة حرارية لسبيكة ما عند درجات  
حرارة معتدلة الارتفاع، لتسريع ترسب أحد مُكوِّنات المحلول الصلب  
فوق المشبع.

#### artificial antenna

انظر dummy antenna.

#### artificial asteroid

[هـ فضا] كَوَيْكِب اصطناعي. جسم من صنع الانسان يوضع في  
مدار حول الشمس.

#### artificial camphor

انظر terpene hydrochloride.

#### artificial delay line

انظر delay line.

#### artificial echo

[كهر مغ] صدى اصطناعي. 1 - انعكاسات مستقبلية لنبض  
مرسل من هدف اصطناعي، مثل علبة الصدى أو العاكس القرني أو غيره  
من الطوح العاكسة المدنية. 2 - إشارة مؤخرة من مُوَلِّد لإشارة نبضية  
ذات تردد راديوي.

#### artificial feel

[هـ فضا] إحساس اصطناعي. نوع من التغذية المُزَنِّدة للقوة  
بتمثنته نظام التحكم لطائرة أو مركبة فضائية بحيث يَنْتَقِل جزء من  
القوى المؤثرة على السطح التوجيه الى مُحَكِّمات في غرفة القيادة.

#### artificial fiber

[نسج] ألياف اصطناعية. شعيرات مصنوعة من مواد مثل الزجاج  
أو الحرير الاصطناعي (الرايون) أو النيلون. تسمى أيضا synthetic  
fiber.

#### artificial gold

انظر stannic sulfide.

#### artificial gravity

[هـ فضا] ثَقَالَة اصطناعية. قوة تُحاكي الجاذبية تُنشَأ داخل  
مركبة فضائية بواسطة الدَّوْرَان أو التسارع.

#### artificial harbor

[هـ مدن] ميناء اصطناعي. 1 - ميناء محمي بمواجز أمواج.  
2 - ميناء مُنشَأ بواسطة الكَرَّاءات (الكراكات).

#### artificial heart

[طب] قلب اصطناعي. جهاز استبدالي داخلي يستعمل لمساعدة  
القلب أو للحلول محله.

#### artificial horizon

[ملاح] مُتَّفَاق اصطناعي\*. 1 - جهاز يبين يُشَغَّل  
بواسطة جيروسكوب، يوضح وضع الخطران ووضع العطوف لطائرة أو  
سفينة فضاء بالنسبة الى خط أفق اسنادي داخل نطاق محدد من درجات  
الحركة، ويظهر ذلك عن طريق الوضع النسبي لخطوط أو علامات على  
وجه الجهاز تمثل المركبة والافق. يسمى أيضا automatic horizon.  
2 - أداة مثل ميزان التسوية أو النواص، تحدد خطاً أفقياً اسنادياً في  
جهاز ملاح.

#### artificial insemination

[طب] تلقيح اصطناعي. عملية جمع التطف من الذكور ووضعها  
في أعضاء الأنثى التناسلية بواسطة الآلات عوضاً عن الجماع الطبيعي.

#### artificial intelligence

[م ا م] ذكاء اصطناعي. خاصية المَكْنَة التي تستطيع التفكير  
وبالتالي تُعَمِّ الوظيفات التي تفرق عادة بالذكاء البشري.

#### artificial ionization

[اتصال] تَشْرِيد اصطناعي. ادخال طبقة عاكسة أو طبقة مبعثرة  
بطريقة اصطناعية في الغلاف الجوي لإجراء الاتصالات فيما وراء الأفق.

#### artificial kidney

[طب] كلية اصطناعية. جهاز يقوم بعمل الكلية في تنقية الدم.  
بشمل فقط في حالات قصور الكلى أو توقفها عن العمل.

#### artificial lift

[نظ] رَفْع اصطناعي. أية طريقة لرفع النفط من المكامن تحت -

متفاق اصطناعي

ARTIFICIAL HORIZON



مُبَيِّن الأفق الاصطناعي



الارضية، وتجري عادة بحرق الغاز في التكوين الصخري أو الرملي لدفع الموائع من الآبار. من أمثله الرفع الغازي.

#### artificial line

[كهر] خط إصطناعي. دائرة تتألف من ثوابت مجمعة تستعمل لمحاكاة بعض خصائص خط النقل.

#### artificial line duct

[كهر] مجرى إصطناعي. دائرة مُوازنة تحاكي معاوقة الخط الحقيقي والأجهزة الانتهاية البعيدة. تستعمل في دائرة مزدوجة لكي تمنع الجهاز المستفيل من التأثير بإشارات التيار الصادرة.

#### artificial load

[كهر] حمل إصطناعي. أداة مبددة ولكنها غير مُشعة أساساً، لها خصائص معاوقة الهوائي أو خط نقل القدرة أو أي جهاز استخدام آخر.

#### artificial malachite

انظر copper carbonate.

#### artificial monument

[هـ] نصب إصطناعي. شيء دائم نسبياً يقيمه البشر، مثل دعامه أو علامة حجرية، يستعمل لتعيين موقع ركن أو محطة مسح.

#### artificial neroli oil

انظر methyl anthranilate.

#### artificial parthenogenesis

[اعضا] تناسل بكري إصطناعي. تنشيط البيضة بواسطة حاثات كيميائية أو فيزيائية في غياب النطفة.

#### artificial radiation belt

[فيزيو] حزام الإشعاع الإصطناعي. الكتلونات عالية الطاقة تأسر في المجال الجيومغناطيسي للأرض نتيجة للانفجارات النووية في الارتفاعات العالية.

#### artificial radioactivity

انظر induced radioactivity.

#### artificial radio aurora

[اتصال] شفق قطبي راديوي إصطناعي. تعديل غلاف-الشرود اصطناعياً باستخدام مرسلات لاسلكية ذات قدرة عالية وتردد عال لتحسين التبثّر والاتصال القطبي لمسافات بعيدة. يسمى أيضاً radio aurora.

#### artificial recharge

[هـ مدن] إستعاضة إصطناعية. استعاضة المكامن المائية التي استنزفت نتيجة للسحب الكبير غير المتعاد، وذلك باستعمال آبار حقن وتقنيات أخرى.

#### artificial respiration

[طبيب] تنفس إصطناعي. تأمين التنفس بواسطة التهوية الاصطناعية في حالة غياب التنفس الطبيعي التلقائي. تتضمن الطرق الفعالة قبلة الحياة واستعمال منقّة.

#### artificial satellite

[هـ فضا] قمر إصطناعي. أي جسم من صنع الانسان يُوضّع في مدار ذي دورة تكاد تكون ثابتة، حيث يتحرك أساساً تحت تأثير جاذبية جرم سماوي مثل الأرض أو الشمس أو كوكب آخر أو قمر كوكب ما.

#### artificial scheelite

انظر calcium tungstate.

#### artificial sweetener

[هـ غذا] مُحلّل إصطناعي. مادة بديلة عن السكر، مثل السكرين.

#### artificial variable

[هـ صنع] متغيّر إصطناعي. نوع من المتغيرات يدخل في نموذج برنامج خطّي لإيجاد حل مبدئي أساسي مُجدّد. يُستخدم في قيود أو اشتراطات التساوي، وفيها هو أكبر من قيود عدم التساوي أو مساوٍ لها.

#### artificial ventilation

[هـ منجم] تهوية إصطناعية. ادخال تيار هوائي خلال منجم أو جزء من منجم بوسائل ميكانيكية أو غيرها.

#### artificial voice

[صوت هـ] صوت إصطناعي. 1- جهاز صغير مركب على حافة لها شكل وأبعاد ذات نسب معينة بحيث تحاكي الثوابت الصوتية الخاصة برأس الانسان. يستخدم لأغراض الاختبار والمعايرة لميكروفونات الفم. 2- صوت مركب يتم انتاجه بواسطة مولد نغمات متعددة. يستخدم لانتاج اجابة صوتية في بعض الاستخدامات فعلية الوقت للحاسبات.

#### artificial weathering

[هـ] تجوية إصطناعية. الانتاج المتحكم فيه للتغيرات في المواد تحت الظروف المخبرية لمحاكاة تعرضها الخارجي الفعلي.

#### artillery

[حرب] مدفعية. مدفع أو جهاز لإطلاق صواريخ، وبخاصة عندما يكون حاضنه كبيراً وثقيلاً، بحيث لا يمكن إدراجه ضمن الأسلحة الصغيرة.

#### artillery bogie

[حرب] عربة ومدفعية. الجزء من سلاح المدفعية الذي يتكون من العجلات ومحاورها ويختلف اللواحق الساندة، وهو الوحدة الرئيسية الحاملة للوزن أثناء نقل السلاح.

#### artillery cart

[حرب] مقطورة مدفعية. مقطورة تحمل معدات تستخدمها وحدات المدفعية للسيطرة على الرمي والاتصالات وعمل الخرائط، وهي تُربط بمدفع ميدان لنقلها.

#### artillery cartridge extractor

[حرب] منزعة خراطيش المدفعية. منزعة مصممة لإخراج غلاف خرطوشة فارغة أو خرطوشة لم تُطلق، من حجيرة سلاح مدفعية.

#### artillery cleaning staff

[حرب] عصا تنظيف ماسورة المدفع. عصاً خشبية أو معدنية مستديرة، بيد معدنية أو بدون يد، ولها رأس مصمم لإسكاف قطعة من الفعاش أو القطن، لتسمح جوف مدفع هاون أو مدفع قصير البطانة.

#### artillery sled

[حرب] زلاّقة مدفعية. أداة فولاذية مُستوية القاع، تكون منحنية عند أحد طرفيها، وعادة تكون ملحومة بالعجلات عن طريق وصلات، ولها لواحق لتثبيت عجلات حاضنات المدفع. تُستخدم أساساً لنقل الأسلحة على الجليد أو الثلج أو المستنقعات أو الأرض الوعرة.

#### artillery survey

[حرب] مسح أهداف المدفعية. عملية تعيين المواضع النسبية الأفقية والرأسية لقطع المدفعية والأهداف بدقة كافية لكي يمكن رسمها بيانياً على خريطة الرمي وإعطاء بيانات دقيقة للمدافع.

#### artillery train

[حرب] رتل المدفعية. عدد من قطع المدفعية المركبة على حاضنات متحركة.

#### artinite

[معدن] أرتينيت.  $Mg_2CO_3(OH)_2 \cdot 3H_2O$ . معدن أبيض كالثلج يتبلور في النظام المعيني المستقيم. يوجد على شكل بلورات أو تجمعات ليفية.

# Artinskian

[جيو] الأرتينسكي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تشمل الكمبري السفلي (فوق - الساكاري وتحت - الكونغوري).

# Artiodactyla

[فقار] رتبة مزدوجات الأصابع. رتبة من الثدييات الأرضية العاشية، تتميز بعدد مزدوج من الأصابع وبأن المحور الرئيسي للقائمة يمر بين الإصبعين الثالثة والرابعة.

# artotype

انظر photogelatin printing plate

# ARTS

انظر automated radar terminal system

# artwork

[تخطيط] عمل فني. 1 - مادة توضيحية وزخرفية تتميز عن المتن. 2 - مادة توضيحية وأصول حروف بمجهز للطبع.

# arty

انظر artillery

# Arundel method

[خريطة] طريقة أرندل. طريقة تجمع بين الطرق التخطيطية والتحليلية، أساسها المثلثات القطرية، لرسم الخرائط الطبوغرافية من نقطة الى أخرى من الصور الفوتوغرافية الجوية.

# arviculture

[زراع] زراعة المحاصيل الحقلية.

# aryl

[كيم عضو] عطري. جذر عضوي يشتق من هيدروكربون عطري بنزع ذرة من الهيدروجين.

# aryl acid

[كيم عضو] حمض عطري. حمض عضوي يحتوي على جذر عطري.

# arylamine

[كيم عضو] أمين عطري. مركب عضوي ينتج من هيدروكربون عطري ترتبط به مجموعة أمينية واحدة على الأقل. مثاله الأنيلين.

# arylated alkyl

انظر aralkyl

# aryl compound

[كيم عضو] مركب عطري. جزيئات تحتوي على حلقة عطرية ذات ست ذرات من الكربون الميزة للبنزين او غيره من المركبات العطرية.

# aryl diazo compound

[كيم عضو] مركب ديازو العطري. مركب ديازو مرتبط ببنية حلقة خاصة بالبنزين او أي مشتق عطري آخر.

# arylene

[كيم عضو] عطري. جذر ثنائي التكافؤ يتشكل بنزع الهيدروجين من موقعي ذرتي كربون متجاورتين في نواة عطرية.

# arylide

[كيم عضو] عطري. مركب يتشكل من فلز وجذر عطري، مثاله  $PbR_4$ ، حيث يمثل حرف R الجذر العطري.

# aryloxy compound

[كيم عضو] مركب أكسي العطري. واحد من مجموعة مركبات يستفاد منها في اباداة الاعشاب. مثاله حمض 2، 4-ثنائي كلوروفنوكسي الحل (2، 4-D).

# arytenoid

[تشر] طرّجهاري. تسمية لغضروف أو شفع غضاريف هرمية الشكل في الناحية الظهرية للحنجرة، عند الانسان وأغلب الثدييات الأخرى، ترتبط بها الحبال الصوتية والمضلات الطرّجهارية.

# arzrunite

[معدن] أرزرونييت. معدن أخضر - مزرّق، مؤلف من كبريتات النحاس القاعدية مع كلوريد النحاس والرصاص. يوجد على شكل تقشّيات.

# aS

انظر abmho

# As

انظر altostratus cloud, arsenic

# asar

انظر esker

# asarone

[كيم عضو] أسارون.  $C_{12}H_{16}O_3$ . مادة بلورية تنصهر عند  $67^{\circ}C$ ، غير ذوابة في الماء، ذوابة في الكحول، توجد في نباتات جنس *Asarum*، تستعمل في الزيوت العطرية كزيت الكالوموس. يسمى ايضا 2,4,5 - trimethyl - 1 - propenyl benzene.

# asbestine

[مواد] أسبتين. مادة لها خصائص الاسبتوس.

# asbestos

[معدن] أسبت. أسبتوس. اسم عام لضروب عدد من المعادن السليكاتية المشكّلة للصخور اللبيفية النافعة. وهي مقاومة للحرارة وخاملة كيميائيا. يوجد منه ضربان: أسبت الأمفيبول وأفضل رتبة يقارب التركيب  $Ca_2Mg_3(OH)_2Si_8O_{22}$  (ترموليت)، وأسبت السربنتين وهو عادة كريزوتيل  $Mg_3Si_2(OH)_4O_5$ .

# asbestos board

[مواد] لوح أسبتوس. لوح من مادة مقاومة للحريق مصنوعة من ألياف الأسبتوس وأسمنت بورتلاند.

# asbestos cement

[مواد] إسمنت أسبتوس. مادة بناء، تتكون من خليط من ألياف الأسبتوس وإسمنت بورتلاند وماء. تصنع على شكل ألواح عادية والألواح موجة وبلاطات وأنايب.

# asbestos-cement pipe

[مواد] أنبوب إسمنت، الأسبتوس. أنبوب من الخرسانة، مصنوع من خليط إسمنت بورتلاند وألياف أسبتوس، وهو عالي المقاومة للتآكل. يستخدم في شبكات الصرف وشبكات المياه وخطوط الغاز. يسمى تجاريا Transite pipe.

# asbestos insulation

[مواد] عازل أسبتوس. مادة مكونة من ألياف الأسبتوس الترابطية بمخاليط من الصلصال أو سليكات الصوديوم، تستخدم عازلا حراريا لدرجات الحرارة الأعلى من  $1500^{\circ}F$  ( $816^{\circ}C$ ).

# asbestosis

[طب] أسبتية. التهاب رئوي مزمن ناتج عن تنشق غبار الأسبتوس.

# asbestos shingle

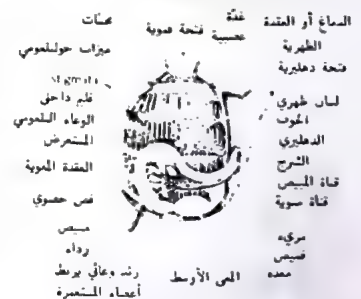
[مواد] طلمة أسبتوس. لوح من إسمنت الأسبتوس المشكّل تحت الضغط. يستخدم لتكسية سقوف وجوانب المنازل كي تقاوم التأثيرات الملتفة للزمن والطقس والحريق.

- asbolane**  
انظر asbolite .
- asbolite**  
[معدن] أسبوليت . متجمع معدني ترابي أسود يحتوي على أكاسيد المنغنيز والكوبلت الممّية . يسمى أيضا  
asbolane, black cobalt, cobalt ocher, earthy cobalt
- as-brazed**  
[فلز] بجالة اللّام . حالة وصلة (أو تجميع) ملحومة باللّام قبل اجراء أية معالجة اضافية عليها، مثل المعالجة الحرارية أو الكيماوية أو الميكانيكية .
- ASC**  
انظر N-acetylsulfanilyl chloride
- A scale**  
[صوت] سَلَمْ A . نظام يُستعمل في ترشيح الأصوات تحت 55 ديسيبل . خصائصها هي خصائص أذن الانسان ذاتها .
- A scan**  
انظر A scope
- Asaphidae**  
[فقار] فصيلة الأسكافيات . فصيلة من الضفادع ذات فقار مزدوجة التفرع، من رتبة اللاذلييات، تتمثل بأربعة أنواع حية .
- ascariasis**  
[طب] داء الأسكاريس . أي عدوى طفيلية للانسان أو الثدييات الأليفة يسببها نوع *Ascaris* .
- ascarid**  
[لا فقار] صَفَرِيَّة . الاسم الشائع لأي من الديدان المدورة التي تنتمي الى فوق فصيلة الصفريات .
- Ascaridata**  
[لا فقار] رتيبة الصفريات . مرادف للمصطلح *Ascaridina* .
- Ascaridida**  
[لا فقار] رتيبة الصَفَرِيَّات . رتبة من الخيطيات الطفيلية، من صُفَيْف الصفريات .
- Ascarididae**  
[لا فقار] فصيلة الصفريات . فصيلة من الخيطيات الطفيلية عائدة الى فوق فصيلة الصفريات .
- Ascaridina**  
[لا فقار] رُتْبِيَّة الصَفَرِيَّات . رتيبة من الخيطيات الطفيلية، من رتبة الصفريات .
- Ascaridoidea**  
[لا فقار] فوق فصيلة الصفريات . فوق فصيلة كبيرة من الخيطيات الطفيلية عائدة الى رُتْبِيَّة الصفريات .
- ascaridole**  
[كيم عضو] أسكاريدول .  $C_{10}H_{16}O_2$  . فوق أكسيد تربيني، يتفجر عند تسخينه ويستعمل مبادرا في التَأَثِّر (الهلوسة) .
- Ascaris**  
[لا فقار] صَفَر . جنس من الديدان المدورة تعيش كطفيليات في معي الثدييات بما في ذلك الانسان .
- Ascaris lumbricoides**  
[لا فقار] صَفَر خراطيني . دودة مدوّرة كبيرة تعيش طفيلية في

- المعي الدقيق للانسان .
- Ascaroidea**  
[لا فقار] فوق فصيلة الصفريات . مرادف للمصطلح *Ascaridoidea* .
- ascending aorta**  
[تشر] أبهر صاعد . الجزء الأول من الأبهر الذي يبدأ من نشأته داخل القلب حتى القوس الأبهري .
- ascending branch**  
[مك] فرع صاعد . جزء المسار بين البدأ والرأس والذي تصعد عليه القذيفة وبتزايد ارتفاعها بشكل ثابت .
- ascending chromatography**  
[كيم محل] إِسْتِرْثَاب صاعدي . طريقة لتحليل خليط من مركبين أو أكثر، حيث يصعد الطور المتحرك المتشكل من العينة المتحللة ومن الحامل عبر الطور الساكن .
- ascending node**  
[فلك] عَقْدَة صاعدة . تسمى أيضا northbound node .  
1- النقطة التي يَعبُر فيها كوكب أو كويكب أو مُدَنَّب الى الطرف التالي من الدائرة الكسوفية . 2- النقطة التي يَعبُر فيها تابع الى الطرف التالي من المستوي الاستوائي لكوكبه الاولي .
- ascending series**  
[ر] متسلسلة تصاعدية . 1- متسلسلة كل حد فيها أكبر من سابقه . 2- انظر power series .
- ascending vertical angle**  
انظر angle of elevation
- ascent**  
[هـ فضا] صعود . حركة مركبة هوائية بحيث يكون اتجاهها مائلا الى أعلى بالنسبة الى الأفقي .
- Ascheim - Zondek test**  
[مرض] إختبار أسكيم - زونديك . اختبار للحمل لدى الانسان يُستخدم ردة فعل المبيض عند الفئران البيضاء غير البالغة بعد حقنها ببُول المرأة .
- Aschelmintha**  
[لا فقار] مجموعة الديدان الرَقِيَّة . تجميع نظري وضعه ب.ج. شِنُود كسلطة تتضمن شعبة الخيطيات .
- Aschelminthes**  
[لا فقار] شعبة الديدان الرَقِيَّة . شعبة متغايرة من الحيوانات شبيهة بالديدان، صغيرة الى مجهرية. الأفراد ذات جوف عام زائف، وغالبا ما تكون غير مشدّة، وهي مغطاة ببشرة .
- aschistic**  
[جيو] لا شتي . وصف لصخور لها تدخلات نارية ثانوية ولم يتيسر تمييز مكوناتها الى أجزاء ناصلة وأخرى دكناء، ولكنها اساسا بنفس تركيب التَدَخُّلات الاكبر المتحددة معها .
- Aschoff body**  
[طب] جِسم أَشُوف . إصابة بحصى الروماتيزم تظهر حول الأوعية الدموية في عضلة القلب .
- Ascidacea**  
[لا فقار] صف الزقيات\* . صف كبير من شعبة القميصيات . الأفراد البالغة لاطئة وهي إما متفردة أو مستعمرة .
- ascidiform**  
[نبت] إِبْرَيْقِي . إِبْرَيْقِي الشكل كما في بعض الأوراق .

## صف الزقيات

### ASCIDIACEA



الجانب الأيسر لحبيون من مستعمرة عائدة لجنس *Perophora* من الزقيات . بعد دفع القميص والردائر والجار الأمامي للبلعوم الى الياار . يشير السهمان الى اتجاهي مدخل الماء ومخرجاها .







خليطاً مفرط السخونة من غازات ورماد بركاني يتحرك الى أسفل على سفح بركان أو على سطح الأرض. يسمى أيضاً glowing avalanche, incandescent tuff flow, pyroclastic flow. 2 - راسب من رماد بركاني وحطام مسخري آخر ناتج عن مثل هذا الانسياب ومستقر فوق سطح الأرض.

#### ash furnace

[هـ] فرن ترميد. فرن تُقَرَّت فيه المواد لصنع الزجاج.

#### ash fusibility

[جيو] انصهارية الرماد. الانحناء التدريجي لرماد الفحم، الذي يتم بارتفاع درجة الحرارة نتيجة لانصهار مكوناته وحدوث تفاعلات كيميائية فيه.

#### Ashgillian

[جيو] الأشجيلي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي في الأردنيشي العلوي (فوق - الكارادوكي العلوي وتحت - اللاندوفر من السيلوري).

#### ashing

[كيم تحل] ترميد. طريقة تحليلية تُسخَّن فيها المادة المراد تحليلها في فرن بحيث لا يتبقى منها سوى الرماد غير القابل للاحتراق.

#### ashlar

[هـ مدن] حجر منحوت. مبانٍ سطحها الظاهر مكوّن من أحجار مربعة أو مستطيلة منحوتة طبقاً لمقاسات يحددها المهندس المعماري.

#### ashlar brick

[مواد] طوبة منحوتة. طوبة بأوجه خشنة مُقرّضة، تشبه الحجر.

#### ashlar line

[مبان] خط النحيت. الخط الخارجي لجدار ما عند التقائه مع أية قاعدة بارزة.

#### ash pit

[مبان] حفرة الرماد. منطقة تجمع الرماد أسفل مَجْمَرَة موقد أو فرن.

#### ash plain

انظر ash field.

#### ash rock

[جيو] رَمَادٌ صخري. مادة ذات نسيج رملي تنشأ من الانفجارات البركانية.

#### ash shower

انظر ash fall.

#### ashstone

[صخر] حجر رماد. صخر يتكون من رماد بركاني دقيق، قطر جسيماته أقل من 0.06 مم.

#### ashtonite

انظر mordenite.

#### ash viscosity

[جيو] لزوجة الرماد. نسبة إجهاد القص الى تدرُّج السرعة في الرماد المنصهر. تُبين امكانية استعمال رماد الفحم في أفران الغلايات ذات فتحة الحَبَّت.

#### ashy grit

[جيو] 1 - حَصْبَاء رماد. 2 - حَصْبَاء مُرْمَدَة. 1 - مادة فُتَاتية بركانية من الرمل وما يصغره في الرتبة الحجمية. 2 - خليط من الرمل العادي والرماد البركاني.

#### Asia

[جغراف] آسيا. أكبر القارات، وتشمل القسم الرئيسي من الامتداد العريض شرقاً وغرباً لكتل يابسة تابعة لنصف الكرة الأرضية الشمالي.

#### Asian flu

[طب] رَشَح أسوي. إصابة فيروسية تنفسية حادة لدى الانسان يسببها فيروس الأنفلونزا A-2.

#### asiderite

انظر stony meteorite.

#### Asilidae

[لا تقار] فصيلة العُنُتريات. الذباب البارق، فصيلة من الحشرات المفترسة، من ثنائيات الأجنحة مستقيمت الدرر عائدة الى مجموعة قصيرات القرون.

#### A size

[هـ] مَقاس A. مَقاس في مجموعة المقاسات التي يُنتَج الورق المُشدَّب وفقاً لها. فللمَقاس AN، حيث N أي عدد صحيح بين 0 و 10، يكون طول الجانب الأطول  $2^{-(2N-1)/4}$  متراً، في حين يكون طول الجانب الأقصر  $2^{-(2N+1)/4}$  متراً، مع تدوير كلا الطولين لأقرب عدد كامل من المليمترات.

#### ASK

انظر amplitude shift keying.

#### ASM

انظر air-to-surface missile.

#### aso lava

[جيو] لابة آسو. صنف متصلب من رواب الفُتات البركاني تكوّن خلال الثورات الانفجارية التي كوّنَت آسو كالديرا، هايوشو، اليابان.

#### asomatognosia

[طب] اللاشعور بالشلل. فقد الوعي بالاصابة بالشلل بسبب عطب في الدماغ.

#### Asopinae

[لا تقار] فصيلة اللاماصات. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة عائدة الى فوق فصيلة خماسيات المقاطع، تتضمن أنواعاً مفترسة للسرقات.

#### asparaginase

[كيم حي] أسباراجيناز. أنزيم يتواسط حلمة الأسباراجين الى حمض الأسباراجينيك والناذر.

#### asparagine

[كيم حي] أسباراجين.  $C_4H_8N_2O_3$ . حمض أميني أبيض، بلوري الشكل، موجود في العديد من البذور النباتية.

#### asparagolite

انظر asparagus stone.

#### asparagus

[نبات] هَلْيُون. *Asparagus officinalis*. مُعَمَّر أحادي الفلقة ثنائي المسكن، ينتسب الى رتبة الزنبقيات. فارعه صالح للأكل.

#### asparagus stone

[معدن] حجر الهليون. ضرب من الأباتيت أصفر - أخضر، يوجد على شكل بلورات. يسمى أيضاً asparagolite.

#### aspartase

[كيم حي] أسبارتاز. أنزيم جرثومي يتواسط نزع الأمين من حمض

الأسبارتيك الى حمض الفوماريك والنشادر.

**aspartate**

[كيم حي] أسبارتات. مركب هو إستر أو ملح لحمض الأسبارتيك.

**aspartic acid**

[كيم حي] حمض الأسبارتيك.  $C_4H_7NO_4$ . حمض أميني ثنائي الكربوكسيل، بلوري الشكل، لا جوهري، يوجد في النباتات والحيوانات، وبخاصة في دبس السكر الناتج من صير قصب السكر والشندر السكري.

**aspartokinase**

[كيم حي] أسبارتوكيناز. أنزيم يتواسط تفاعل حمض الأسبارتيك مع الأدينوزين ثلاثي الفوسفات لاعطاء فسفات الأسبارتيل.

**aspartoyl**

[كيم حي] أسبارتوئيل.  $-COCH_2CH(NH_2)CO-$ . جذر ثنائي التكافؤ مشتق من حمض الأسبارتيك.

**aspartyl phosphate**

[كيم حي] فسفات الأسبارتيل.  $H_2O_3POOCH_2CHNH_2COOH$ . مركب وسطي في التخليق الحيوي للبيريدينات.

**aspect**

[بيئة] مظهر. الهيئة الفصيلة.  
[فلك] مظهر. الموقع الظاهري لجرم سماوي بالنسبة الى جرم آخر.  
وخاصة الوضع الظاهري للقمر او لكوكب سيار بالنسبة الى الشمس.  
[ه مدن] وجهة. لاشارات السكك الحديدية، ما يراه سائق القاطرة عند تطلعه الى المحولات أو الأضواء وهي في ألوانها أو أوضاعها النسبية.

**aspect angle**

[هـ] الزاوية الباعية. الزاوية المتشكلة بين المحور الطولاني لمقدوف طائر ومور حزمة رادارية.

**aspect card**

[م ا م] بطاقة تنقيب. بطاقة تُدخَل فيها أعداد التيل للمستندات في نظام انتقاء المعلومات. تعتبر هذه المستندات ذات علاقة وثيقة بالمفهوم الذي تُشير اليه البطاقة.

**aspection**

[بيئة] تظاهر. التغير الفصلي في هيئة أو تركيب مجتمع نباتي ما.

**aspect ratio**

[تصميم] نسبة باعية. في التلفزيون، هي النسبة بين عرض الاطار وارتفاعه، وهي 4:3 في الولايات المتحدة الأمريكية وبريطانيا.  
[هـ فضا] نسبة باعية. نسبة مربع باع جم الانسياب الهوائي الى مساحته الاجالية، أو بتغير آخر نسبة باعه الى وتره المتوسط.

**aspen**

[نبت] حور رعاش\*. أي من أنواع الحور *Populus* عديدة، التي تتميز بسويقات ورقية ضعيفة تجعل الأوراق ترتعش لأقل نسة.

**Aspergillaceae**

[فطر] فصيلة الرشاشيات. اسم سالف لفصيلة العفنيات.

**Aspergillales**

[فطر] رتبة الرشاشيات. اسم سالف لرتبة العفنيات.

**aspergillic acid**

[كيم حي] حمض الأسبرجيليك.  $C_{12}H_{20}O_2N_2$ . مضاد حيوي

ومضاد فطري شبيه بثنائي كتوالبيرازين، تُنتجه بعض ضروب *Aspergillus flavus*.

**aspergillin**

[فطر] أسرجيلين. 1- صبح أسود يوجد في أبواغ بعض العفن من جنس *Aspergillus*. 2- مضاد حيوي ضد - جرثومي ينتجه *Aspergillus fumigatus* و *A. fumigatus*.

**aspergillosis**

[طب] داء الرشاشيات الفطري. عدوى فطرية نادرة تصيب الإنسان والحيوان وتسببها أنواع عديدة من *Aspergillus*.

**Aspergillus**

[فطر] رشاشية. جنس فطر يضم بضعة أنواع من العفن الشائع وبعض أنواع مُمرضة للنبات والبشر.

**Aspergillus fumigatus**

[فطر] رشاشية دخناء. فطر ممرض يسبب داء الرشاشيات في الانسان والحيوان. مصدر للمضاد الحيوي المسمى الفوماجيلين *fumagillin*.

**Aspergillus niger**

[فطر] رشاشية سوداء. فطر ممرض مسبب للعفن الأسود في عدد من النباتات ولذبول الجذر والساق في السيلال، ولفطر الأذن لدى الانسان. يستعمل صناعيا في المنتجات التخمرية للانزيمات وحمض الستريك.

**asperifoliate**

[نبت] خشن الورق. صفة للنبات ذي الأوراق الخشنة.

**aspermatisim**

[طب] صكود. 1- قصور في افراز المي أو قذفه. 2- سوء تكوين النطاف او عدمه.

**asperulate**

[نبت] مُحشوشين. مائل إلى الخشونة.

**asphalt**

[مواد] أسفلت. مادة حُمّرية بنية الى سوداء، صلبة أو قصفة أو لدنة، تتركب أساسا من الهيدروكربونات. تتكون في الصخور الحاملة للنפט قرب البحر الميت وفي ترينداد. يُحصل عليها بالتخليق الحراري لقلل الفحم الحجري، ونفطيات معينة، وقار اللغيت. وهي تنصهر بالتسخين، ولا تذوب في الماء ولكنها تذوب في الغازولين. تستخدم للرص و تكيبة السقوف، وفي صنع الأسطلية وأنواع الورنيش.

**asphalt cement**

[مواد] إسمنت أسفلتي. أسمنت به مادة صهورة، أو خال منها، أعد خاصة للاستخدام مباشرة في الرصقات الحُمّرية.

**asphalt emulsion**

[مواد] مُستحلب الأسفلت. أسمنت أسفلتي في ماء، ويحتوي على كمية صغيرة من عميل استحلاب.

**asphaltene**

[مواد] أسفلتين. أي من المكونات الصلبة الداكنة للنפט الخام والحُمّريات الأخرى القابلة للذوبان في ثنائي كبريتيد الكربون وغير القابلة للذوبان في نفتا البرافين. يوجد بها معظم المكونات العضوية للحمريات.

**asphalt flux**

[مواد] مُلين الأسفلت. زيت يستخدم لخفض تماسك (قوام) أو لزوجة الأسفلت الصلب الى الدرجة المرغوبة للاستعمال.

حور رعاش

ASPEIN



ندبة ورقية مع برعم إبطي وورقة وأملود، من الحور الرعاش *Populus tremuloides*.

**asphaltic road oil**

[مواد] زيت أسفلت الطرق. محلول مائع غليظ القوام من الأسفلت.

**asphaltic sand**

[جيو] رَمْلٌ أسفلتي. رواسب من حَبَبَات الرمل المتلاحمة مع الاسفلت الطبيعي الرَّخْو.

**asphaltite**

[جيو] أسفلتيت. أيُّ حُمْرٍ طبيعي صلب داكن اللون لا يذوب في الماء، ولكن يذوب تقريباً في ثنائي كبريتيد الكربون وفي البنزول وأشباههما. نقطة انصهاره تتراوح ما بين 250 و 600°ف (121-316°م). من أمثلته الجيلسونيت والغراهاميت.

**asphaltite coal**

انظر albertite.

**asphalt macadam**

[مواد] مَكْدَام أسفلتي. طريق مرصوفة باستخدام رابط أسفلتي بدلا من القار.

**asphalt mastic**

[مواد] مُصْطَكَاء أسفلتية. خليط أسفلت ورمل وأسبستوس وصخر مسحوق، أو مادة مائلة. يُستخدم مادة رابطة مثل الاسمنت.

**asphalt paint**

[مواد] طِلَآء أسفلتي. مادة أسفلتية، مذابة في محلول متطاير، مع خضاب أو بدون، وزيت جَفَوَّة وراتنجات وما أشبه.

**asphalt paper**

[مواد] ورق أسفلت. ورق مَكْسُو أو مُشْرَب بالأسفلت.

**asphalt primer**

[مواد] أَسَاس أسفلتي. مادة سائلة أسفلتية، منخفضة اللزوجة، توضع على السطوح غير الحُمَرية تفتتها، كما هي الحال في التصميد ضد الماء.

**asphalt rock**

[جيو] صَخْرٌ أسفلتي. الاسفلت الصخري الطبيعي أو الاسفلت المحتوي على الصخر، مثل الحجر الرملي الماسي أو الدولوميت. يسمى أيضا asphalt stone, bituminous rock, rock asphalt.

**asphalt roofing**

[مواد] تَسْقِيف أسفلتي. مادة لتكسية السقوف، تُعَدُّ بأشراب لَبَّادٍ تسقيف جاف مادة أسفلتية مشبعة ساخنة، ثم توضع طبقات أسفلتية على الجوانب المعرضة للجو والجوانب المقابلة. وتوضح طباحة معدنية في طبقة الطلاء المعرضة للجو.

**asphalt shingle**

[مواد] طُلْمَة أسفلتية. طُلْمَة تسقيف مصنوعة من اللَّبَّادِ المشرب بالأسفلت والمنطى بحبيبات معدنية.

**asphalt tile**

[مواد] بَلَاطَة أسفلت. بلاطة أرضية، تتكون من ألياف أسبستوس، وخضابات تلوين معدنية، ومواد مالئة خاملة، مترابطة معا. تستخدم للأرضية السفلية الجائسة أو للأرضية المغطاة بالخشب الصلب.

**asphaltum**

[مواد] أَسْفَلْتُمْ. خليط مادة حُمَرية في زيت التربنتين. يستخدم في أعمال التصوير الميكانيكي لأنه يجعلها، بنوع من المعالجة، مقاومة للتحلل بالضوء.

**aspheric surface**

[بصر] سَطْحٌ لَا كُرَوِيٌّ. سطح مرآة أو عدسة يختلف قليلا عن

سطح كروي بهدف تخفيف الزيغ.

**asphradium**

[لا فقار] مَحْسٌ شَمِي. عضو في الرخويات يُظَنُّ أنه مستقبل كيميائي. يكتب أيضا asphradium.

**asphyxia**

[طب] إَحْتِنَاق. اختناق ناتج عن الحرمان من الأكسجين مما يسبب نقص الأكسجين في الجسم وتراكم ثاني أكسيد الكربون.

**aspiculate**

[لا فقار] عَدِيمُ الشَوِيكَات. مجرد من الشويكات، إشارة إلى المثقبات.

**Aspidiotinae**

[لا فقار] فَصِيلَة التُّرْسِيَّات. فَصِيلَة من الحشرات متائلة الأجنحة، من فوق فصيلة القرمزيات.

**Aspidiphoridae**

[لا فقار] فَصِيلَة حَامِلَات الترس. مرادف للمصطلح Sphindidae.

**Aspidobothria**

[لا فقار] رَتَبَة النَقِيرِيَّات التُّرْسِيَّة. مرادف للمصطلح Aspidogastrea.

**Aspidobothroidea**

[لا فقار] مَجْمُوعَة النَقِيرِيَّات التُّرْسِيَّة. مجموعة من المثقبات، صنفها صفاً W.J.Hargis.

**Aspidobranchia**

[لا فقار] رَتَبَة تَرْسِيَّات الحياشيم. مرادف للمصطلح Archaeogastropoda.

**Aspidochirotacea**

[لا فقار] صُفِيف تَرْسِيَّات الأيدي. صنف من شوكيات الجلد ذات التناظر الجانبي، من صف قشائيات البحر، تتميز بأرجل انبوبية، ولها ما بين 10 إلى 30 مِجَسًا ترسي الشكل.

**Aspidochirotida**

[لا فقار] رَتَبَة ترسيات الأيدي. رتبة من شوكيات الجلد من قشائيات البحر، من صنف ترسيات الأيدي، تتميز بجذبة تنفسية متعضية وبأقدام أنبوبية ظهرية تحولت إلى ثآليل لمسية.

**Aspidocotylea**

[لا فقار] رَتَبَة ترسيات الكأس. مرادف للمصطلح Aspidogastrea.

**Aspidodiadematidae**

[لا فقار] فَصِيلَة ترسيات التاج. فصيلة صغيرة من شوكيات الجلد تقطن أعماق البحار عائدة إلى رتبة التاجيات.

**Aspidogastrea**

[لا فقار] رَتَبَة ترسيات البطن. رتبة من الديدان الطفيلية الداخلية عائدة إلى صف المثقبات، لها مقابض بطنية شديدة النمو.

**Aspidogastridae**

[لا فقار] فَصِيلَة ترسيات البطن. فصيلة من الديدان المثقبة عائدة إلى رتبة ترسيات البطن، تُصَادَف كطفيليات داخلية على الرخويات.

**Aspidorhynchidae**

[حفر] فَصِيلَة الخَطْمِيَّات الترسية. الفصيلة الوحيدة في رتبة الخطميات الترسية المنقرضة من الأسماك الكاملة التعظم.



## رتبة الخنطميات الترسية

### ASPIDORHYNCHIFORMES



*Aspidorhynchus acutirostris*.

(Blainville)، من السدور الجوراوي  
الأعلى البافاري. طوله يصل إلى  
3 أقدام (91سم). النوع النموذجي لرتبة  
الخنطميات الترسية.

### Aspidorhynchiformes

[حفر] رتبة الخنطميات الترسية\*. رتبة صغيرة متفرقة من  
الأسماك الكاملة التنظيم المتخصصة.

### aspidospermine

[صيدل] أسيدوسبرمين.  $C_{22}H_{30}O_2N_2$ . محق بلوري أبيض  
أو أصفر بني، ينصهر عند 132-136°م. يذوب في الماء والكحول  
والكلورفورم ويستخدم في الطب.

### Aspinothoracida

[حفر] رتبة لا شوكيات الصدر. مرادف للمصطلح

Brachythoraci.

### aspirating

انظر dedusting.

### aspirating burner

[هـ] حَرَّاقٌ سَفَّاطٌ. حَرَّاقٌ يسحب فيه هواء الاحتراق بسرعة عالية  
فوق فوهة مما يُنشئ ضغطاً سكونياً سالبا وبالتالي يَسْفُط الوقود في  
داخل التدفق الهوائي. يُوجَّه مخلوط الهواء والوقود الى داخل غرفة  
احتراق حيث يحرق المخلوط.

### aspirating screen

[هـ منجم] سِتَّارَةٌ سَفَّاطَةٌ. ستارة هَزَّازَةٌ لإزالة الجسيمات الخفيفة  
المحررة بواسطة السفط.

### aspiration

[تقن] سَفْطٌ. عملية، أو نتيجة، الإزالة أو الطرد أو السحب بالسفط.  
[حي دق] سفط. استخدام الامتصاص لسحب عينة بواسطة مَصَّة.  
[طب] سفط. استخراج السوائل من تجويف ما بالامتصاص.

### aspiration condenser

[نو] مَكثِّفَةٌ سَفْطِيَّةٌ. مُجَمِّعٌ للعناصر في عَدَّادٍ للشوارد، يتألف من  
مكثفة اسطوانية تُوَلَّد، عند شحنها، حقلاً شُعاعياً يجمع الشوارد من  
الهواء المُسْفُوط.

### aspiration meteorograph

[هـ] مِرْصَدَةٌ سَفْطِيَّةٌ. جهاز التسجيل المتواصل لمتغيرات أو أكثر  
من مؤشرات الأرصاد الجوية، مع إحداث التهوية بواسطة مروحة سفط.

### aspiration psychrometer

[هـ] مقياس - استرطاب سَفْطِي. مقياس - استرطاب تحدث فيه  
التهوية بواسطة مروحة سفط.

### aspiration thermograph

[هـ] راسم - حرارة سَفْطِي. راسم - حرارة تحدث فيه التهوية  
بواسطة مروحة سفط.

### aspirator

[هـ] سَفَّاطٌ. جهاز يُستخدم فيه التفريغ الخلالي لسحب الغازات أو  
المواد الحبيبية.  
[هـ منجم] سَفَّاطٌ. أداة من شبكة سلكية أو قماش أو كتلة ليفية  
مشبَّعة بين قِطْع من مادة مثقبة، تستعمل لتنظيف القم والأنف لمنع الغبار  
من دخول الرئتين.

### aspirin

انظر acetylsalicylic acid

### aspire

[جيو] أَسْبِيْط. بركان ذو قمع، وتكون قاعدته أكبر اتساعاً من  
ارتفاعه. من أمثله الماونا - لُؤا.

### asporogenic mutant

[حي دق] طَافِرٌ لا مُبَوَّغ. عَصِيَّة لا تستطيع أن تكون أبواغاً

نتيجة لتآكل عدة أماكن مورثية.

### asporogenous

[نب] لا بوعي. لا ينتج الأبواغ، وبخاصة في بعض الخماثر.

### Aspredinidae

[فقار] فصيلة الخشَنَات. فصيلة من السلور البحري من رتبة  
سلوريات الشكل، تعيش قرب شواطئ أمريكا الجنوبية.

### ASROC

انظر antisubmarine rocket.

### ass

[فقار] جِمَارٌ. أي من الثدييات مفردات الأصابع من فصيلة الخيليات  
التي تنتمي الى جنس *Equus*، خاصة *E. asinus* و *E. hemionus*.

### assault

[حرب] 1- إلتحام. 2- إنزال بحري. 3- إقتحام.  
4- إنقضاض. 1- المرحلة الأخيرة في هجوم. الإطباق على العدو  
والإلتحام معه. 2- انزال قوات لمهاجمة دَفَاعَات العدو على الشاطئ.  
3- هبوط عناصر من المظلات ومن الطائرات الشراعية فوق مناطق  
إسقاط وهبوط غير مُؤَمَّنة وغير مُعَدَّة، وذلك للهجوم والاستيلاء على  
منطقة إمداد وإخلاء جوي. 4- هجوم قصير وعنيف، ولكنه جيد  
التنظيم، على هدف محلي، مثل مريض مدفع أو حصن أو وكُر رشاشات.

### assault aircraft

[هـ نفا] طائرة هجومية. طائرة مزودة بالقدرة، أو طَوَاف،  
لنقل الفرق المهاجمة والبضائع الى منطقة مستهدفة، كما تُعاود امدادها  
بذلك.

### assault boat

[عمر بحر] زورق هجوم. زورق صغير يُمكن نقله على اليابسة  
بسهولة، ويستخدم في عمليات الهجوم العسكرية البرمائية، وفي عبور  
البحيرات والأنهار في المهام القتالية الأرضية.

### assault fire

[حرب] نيران هجومية. 1- النيران التي تطلقها القوات المهاجمة  
عندما تُطَبَّق على العدو للاشتباك معه من مدى قصير أو للإلتحام معه في  
قتال يدأ بيد. تطلق هذه النيران عادة من موقع خلفي أو موقع ثابت  
ويعمل ثابت. تسمى أيضا advancing fire. 2- في المدفعية، نيران  
مُدْرَعة دقيقة للغاية، تُطَبَّق من مدى قصير على أهداف نقطية.

### assault gun

[حرب] مدفع هجومي. أي مدفع من العيارات والأنواع المختلفة  
التي تتحرك ذاتياً أو المركبة على دبابات. يستخدم للرمي المباشر من  
مدى قصير على أهداف نقطية.

### assault-landing model

[حرب] طيراز إنزال - هجومي. نوع خاص من مَرَكَبَات الهجوم  
الباشر، مصمم خصيصاً لتخطيط الانزال البرمائي. يسمى أيضا  
amphibious-assault landing model.

### assault model

[حرب] طراز هجومي. مَرَكَبَةٌ مُصَمَّمة لتطلق نيراناً مباشرة أثناء  
القتال.

### assay

[كيم تحمل] رَزْن. التعيين الكمي. أو الكيفي لمُكوِّنات مادة ما.

### assay balance

[هـ] ميزان رَزْن. ميزان حسَّاس يستعمل في معايرة الذهب والفضة  
والعادن الثمينة الأخرى.



**assay bar**

[فلز] قضيب رزن. قضيب نقي، أو نقي تقريباً، من الذهب والفضة، تستعمله السلطات المختصة في بعض الحكومات معياراً قياسياً.

**assay plan**

[هـ منجم] خريطة رزن. خريطة للمنجم تبين التحاليل ومدى التعدين الأفقي والعرضي وما إلى ذلك من المينات التي تجمع من المواقع المحددة.

**assay pound**

[هـ منجم] باوند رزن. وحدة وزنية من الخام تختلف من وقت لآخر، ولكنها تساوي أحياناً 1/2 غرام، يتخذها مقيم المناجم لتمثل باونداً بالتناسب.

**assay ton**

[هـ منجم] طن رزن. وحدة وزنية من الخام تساوي 29167 مليغرام. عدد المليغرامات من الفلز الثمين في هذا القياس يساوي عدد الأونصات في الطن القصير.

**assay value**

[هـ منجم] قيمة الرزن. مقدار الذهب أو الفضة كما يبينه الرزن لأي عينة معلومة ممثلة بالأونصات في الطن من الخام.

**assay walls**

[هـ منجم] جدران الرزن. المستويات التي يمكن أن يُعدّن في حدودها جسم من الخام تعدينا اقتصادياً. العامل المحدّد في هذه الحالة هو المحتوى الفلزي في الصخور المنطقة كما يتعين بطرق الرزن.

**assemblage**

[اثر] تجمّع. كل الملامح الحضارية والأدوات الأثرية المشاركة في ظاهرة أثرية واحدة.

[بيئة] تجمّع. حشد. مجموعة من العضويات تتعايش معاً عن طريق الصدف.

[حرب] تجميعية. مجموعة مفردات مصممة لإنجاز وظيفة عامة واحدة، يُعين نوعها وتُصنّف باعتبارها مفردة واحدة.

**assemblage zone**

[حفر] نطاق تجميع. وحدة إستراتيجية حيوية تُعرّف وتُحدّد بمجموعة من الأحافير المترافقة بدلاً من مؤشر أحفوري وحيد.

**assembler**

[م ا م] مؤوّل. برنامج مُعدّ لتحويل التعليمات الرمزية إلى هيئة مناسبة للتنفيذ في الحاسب. يسمى أيضاً

. assembly program, assembly routine

**assembly**

[م ا م] تأويل. الترجمة التلقائية لبرنامج حاسب مكتوب بلغة رمزية إلى لغة المكنة.

[هـ مك] تجميع. وحدة تحتوي على الأجزاء المكوّنة لآلية أو آلة أو لجهاز مثابه.

**assembly drawing**

[تخطيط] رسم تجميعي. رسم هندسي لمجموعة متكاملة، يُصنّ عادة مع الرسوم التفصيلية لجميع الأجزاء في مجموعة من الرسوم التشغيلية.

**assembly language**

[م ا م] لغة تأويل. لغة للحاسب منخفضة المرتبة وتعلو رتبة واحدة على لغة المكنة الشائنة.

**assembly line**

[هـ صنع] خط التجميع. ترتيب للانتاج الكمي، فيه ينتقل طردوا العمل الانتاجي الجاري انجازه من احدى العمليات الى العملية التالية لها الى أن يتم تجميع المنتج.

**assembly-line balancing**

[هـ صنع] موازنه خط التجميع. تخصيص عدد من عمال أو مكائن التشغيل لكل عملية من عمليات خط التجميع للوفاء بمعدل الانتاج المطلوب بأقصر ما يمكن من وقت تطل.

**assembly list**

[م ا م] لائحة تأويل. لائحة مطبوعة تصدر عن عمليات التأويل، تُرَد بالتسلسل المنطقي للعمليات جميع تفاصيل النهج، وتبين الترميز المُكوّد جنباً إلى جنب مع الترميز الفعلي الناتج عن عمليات التأويل. تفيد هذه اللائحة كثيراً في تفويم البرامج.

**assembly method**

[هـ صنع] طريقة التجميع. الأسلوب التقني المتبع لتجميع سلعة مُصنّعة، كالتجميع اليدوي، والتجميع في خط مطرد، والتجميع الأوتوماتي.

**assembly program**

انظر assembler

**assembly routine**

انظر assembler

**assembly time**

[هـ] زمن التجميع. 1- الزمن المنقضي بعد بسط مادة لاصقة حتى تصبح متانتها ففالة. 2- الزمن المنقضي في تأدية عملية تجميع أو تجميع جزئي.

**assembly unit**

[م ا م] وحدة تأويل. 1- الأداة التي تقوم بقرن أجزاء متعددة وربطها بعضها ببعض أو بتجميع البرنامج. 2- الجزء من البرنامج الذي يمكن تأويله في برنامج أكبر.

**assessment drilling**

[هـ منجم] حفر تقويم. حفر يجري للوفاء بالشرط الذي ينص على امكان القيام بقدر منصوص عليه من الأعمال سنوياً في حيازة تعدينية غير مسجلة لدى السلطات المختصة، وذلك للاحتفاظ بحق الحيازة. يسمى أيضاً annual labor

**assessment work**

[هـ منجم] إجراءات استمرار الحيازة. أعمال سنوية في حيازة تعدينية غير مسجلة لدى السلطات العامة المختصة، تُؤدّى في ظل القانون لتحفظ حق الحيازة.

**assets**

[هـ صنع] أصول. موجودات. جميع الموارد والنفوق والملكيّة العائدة لشخص أو لشركة ما، وهي التية المسجلة لهذه العناصر كما تبينها صحيفة الموازنة.

**assign**

[م ا م] عيّن. عبارة تحكّم في لغة الفورتران تُعين قيمة محسوبة i لمتغير k يمثل رقم العبارة التي ينقل إليها التحكم.

**assignable cause**

[هـ صنع] سبب مُحدّد. أي عامل يمكن التعرف عليه، ويسبب تغييراً في عملية انتاجية خارج الحدود المتوقعة، فيسبب - تبعاً لذلك - تغييراً في النوعية (الجودة).

**assignment problem**

[م ا م] مسألة التعيين. حالة خاصة من مسألة النقل في برنامج خطي، يكون فيها عدد المصادر مساوياً لعدد المعيّات ويكون فيها كل عرض وكل طلب مساوياً لواحد (1).

#### assili cotton

[نسيج] قطن عَسِيلِي . قطن مصري طويل - التيلة يتميز بمقاومة شد عالية.

#### assimilation

[اعضا] تَمَثِيل . تحويل المواد المغذية الى بروتوبلازما.  
[جيو] تَمَثِيل . احتواء مادة صلبة أو مائعة في الصحارة، وهي مادة كانت أصلاً من مكونات الصخر المحيط أو الجداري.

#### assimilative nitrate reduction

[حي دق] إختزال نيتراقي تَمَثَلِي . اختزال النيترات بواسطة بعض الجراثيم الهوائية لأهداف تَمَثَلِيَّة.

#### assimilative sulfate reduction

[حي دق] إختزال كبريتاقي تَمَثَلِي . اختزال الكبريتات بواسطة جراثيم لا هوائية ملزمة لأهداف تَمَثَلِيَّة.

#### assisted takeoff

[هـ فضا] إقلاع مُعَصَّد . نُهوض طيارة أو قذيفة باستخدام الصواريخ عادة، أو غيرها، مَصْدَر قَدْرَة تكميلي.

#### Assmann psychrometer

[هـ] مقياس - برودة أسمان . شكل خاص من مقياس البرودة السفلية تكون فيه العناصر الحساسة لدرجات الحرارة مُحَجَّبة تَحْجِيًّا جيداً عن الاشعاع.

#### associate

[نفس] مرتبط . أمر أو حادثة مرتبطة بأخرى في ذهن الشخص.

#### associate curve

انظر Bertrand curve .

#### associated automatic movement

انظر synkinesia .

#### associated corpuscular emission

[فز جيو] إصدار جُسَيْمِي مُرَافِق . المجموعة الكاملة للجسيمات الثانوية المشحونة المرافقة لمزور حزمة من الأشعة السينية أو أشعة غاماً خلال الهواء.

#### associated gas

[نفت] غاز مُخَالِط . هيدروكربونات غازية توجد في الحالة الحرة تحت ظروف درجة الحرارة والضغط الأصلية للممكن.

#### associated production

[فز جيم] إنتاج مُتَوَاكِب . إنتاج جسيمات غريبة شغماً بشكل دائم وليس فرداً على الإطلاق.

#### associate matrix

انظر Hermitian conjugate of a matrix .

#### associate operator

انظر adjoint operator .

#### association

[بيئة] عَشِيرَة . جزء رئيسي من حيَّوم مؤلف من مجتمع أوجي مثل غابة السديان والجوز الأمريكي التابعة للحيوم الحراجي المُعَلِّ .  
[كيم] تَجَمُّع . اتحاد أو ارتباط مواد أو وظائف.  
[نفس] تَرباط . تواصل يَتَشَكَّل أثناء التعلُّم.

#### association area

[اعضا] رَقعة التَرباط . رقعة من قشرة المخ يعتقد أنها تربط وتنسق نشاطات الرقعات الارتسامية.

#### association center

[لا فقار] مركز تَرباط . في اللافقاريات، مركز عصبي ينسق ويوزع

التهبات من المتقبلات الحسية.

#### association fiber

[تشر] ليفة مُشْتَرَكَة . أحد الألياف البيضاء التي تقع بين مادة القشرة الحية وبين تلفيف مخي موافق.

#### association neuron

[تشر] عَصْبُون تَرباط . عصبون من الجهاز العصبي المركزي يربط عصبونا حسيًا بآخر محرك.

#### association test

[نفس] رائز التَرباط . أي اختبار مصمم ليحدد طبيعة الارتباط الانعكاسي أو العقلي ما بين المنبه والاستجابة.

#### association trail

[م ا م] أَمْر تَرباط . تَرباط بين مستندين أو أكثر، أو فقرتي معلومات أو أكثر، يتضح عند فحص المعلومات وَيُسَجَّل بواسطة نظام انتقاء معلومات.

#### associative algebra

[ر] جَبْر تَجْمِيعِي . جبر يخضع فيه الضرب المتجهي لقانون التجميع.

#### associative facilitation

[نفس] تَسهيل التَرباط . السهولة في إنشاء ارتباط جديد بناء على تَرباطات سابقة.

#### associative inhibition

[نفس] مَنَعُ التَرباط . الصعوبة في إنشاء تَرباط جديد بناء على تَرباطات سابقة.

#### associative law

[ر] قانون التجميع . إن قانون التجميع لعملية ثنائية رمزها  $a \circ b$ ، هو العلاقة التي يعبر عنها كالتالي  $a \circ (b \circ c) = (a \circ b) \circ c$

#### associative learning

[نفس] تَعَلُّم تَرباطِي . قاعدة تنص على ان الأمور المُجَرَّيَّة التي نَحْتَرِبها في آن واحد ترتبط في الذهن بحيث تَمِل الى أن تدعم كل منها الأخرى.

#### associative memory

[م ا م] ذاكرة تَرباطِيَّة . أداة خزن معطيات تعرف فيها المواقع محتواها من المعلومات وليس بالأسماء أو العناوين أو المواضع النسبية. نسي أيضا associative storage .

[نفس] تَذَكُّر تَرباطِي . تذكر تجربة ماضية عن طريق التفكير بشيء يتعلق بها وبذلك يتم التَرباط .

#### associative processor

[م ا م] مُعَالِج تَرباطِي . حاسب رقمي يحوي ذاكرة تَرباطِيَّة ووسائل للتنقيب في هذه الذاكرة بسرعة عالية، قد تفوق سرعة الحاسبات الرقمية العادية بألف مرة.

#### associative storage

انظر associative memory .

#### associative thinking

[نفس] تَفَكُّير تَرباطِي . 1 - العملية العقلية في صنع التَرباطات ما بين موضوع معطى وجميع العوامل الحالية ذات الصلة بالموضوع دون الاعتداد على التجارب السالفة. 2 - التَرباط الحر.

#### associator

[م ا م] رابِط . أداة تُقَرَن بين الوحدات المتشابهة أو تُقَارِب بينها.

#### assortative mating

[ورث] جَمَاعٌ مُتَنَاسِق . جماع لا عشوائي من ناحية الانماط الظاهرية.

**assumed decimal point**

[م ا م] **فَاصِلَةٌ عَشْرِيَّةٌ مُفْتَرَضَةٌ**. بالنسبة للعدد العشري المخزن في الحاسب أو الذي يظهر في مطبوعة، هي موضع في العدد تتغير عنده القيم من قوى عشرية موجبة إلى قوى عشرية سالبة، دون تحديد موقع أو سنة لذلك، تميزها لها من الفاصلة العشرية الفعلية. تسمى أيضا  
virtual decimal point

**assumed plane coordinates**

[هـ] **إحداثيات مستوية مُفْتَرَضَةٌ**. نظام إحداثيات مستوية محلي يعده المساح حسب راحته.

**assumed position**

[ملاح] **مَوْقِعٌ مُفْتَرَضٌ**. نقطة على سطح الأرض، يفترض وجود مركبة فيها، ويتعين ارتفاعها المحسوب عند حل مسألة ملاحة تتعلق برصدة سماوية. يسمى أيضاً chosen position.

**assured mineral**

انظر developed reserves

**assyntite**

[صخر] **أُسَيْنْتَيْت**. صخر جوفي ناري (بلوتوني) يتكون أساساً من الأثوكلاز والبيروكسين وكميات أقل من الصوداليت والنفيلين ومعادن إضافية هي: البيوتيت والاسفين والأباتيت والأكاسيد المعتمة.

**astable circuit**

[الكتر] **دَاوَرَةٌ لَا مُسْتَقَرَّةٌ**. دائرة تتناوب تلقائياً وباستمرار بين حالتها عدم استقرار بتردد يعتمد على ثوابت الدارة. مثال ذلك هزاز الاحباط.

**astable multivibrator**

[الكتر] **رَجَّاجٌ لَا مُسْتَقَرٌّ**. رجّاج تنتقل فيه كل أداة فعالة من حالة النقل إلى حالة القطع لفترات زمنية تحددها ثوابت الدارة، وذلك دون استعمال قوادح خارجية. يسمى أيضاً

free-running multivibrator

**Astacidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ السَّرَطَانِيَّاتِ**. فصيلة من السرطان الجرادي للماء العذب عائدة إلى فئة طويولات الذيل، من رتبة عَشْرِيَّاتِ الأرجل، تقطن المنطقة المعتدلة من نصف الكرة الشمالي.

**astacin**

[كيم حي] **أَسْتَاْسِين**.  $C_{40}H_{48}O_4$  خضاب كئوفي شبه كاروتيني أحمر، يوجد في القشريات كما في ذرّ جراد البحر المسلوقة.

**Astacinae**

[لا فقار] **فُصَيْلَةُ السَّرَطَانَاتِ الجَرَادِيَّةِ**. فُصَيْلَةٌ من السرطان الجرادي، من فصيلة السرطانات الجرادية، تتضمن كل الأنواع التي تقطن غربي جبال الروكي في أمريكا الشمالية.

**A stage**

[كيم عضو] **مَرَحَلَةُ A**. مرحلة مبكرة في تفاعل التصليد الحراري للراتنج. تتميز المادة في هذه المرحلة ببنية خطية وقابلية للدوبان والانصهار.

**Astartian**

انظر Sequanian

**astasia**

[طب] **غَيْفٌ**. فقد التناسق العَصَلِي في حالة الوقوف.

**astatic**

[فز] **سَكِينِي**. من غير توجيه أو ميّزات اتجاهية، ومن غير أي مِيل

لتغيير موضعه.

**astatic galvanometer**

[هـ] **مِقْيَاسٌ غَلْفَانِيٌّ سَكِينِيٌّ**. مقياس غلفاني حساس مصمم بحيث يكون مستقلاً عن الحقل المغنطيسي للأرض.

**astatic governor**

انظر isochronous governor

**astatic pair**

[كهر مغ] **زَوْجَانُ سَكِينَانِ**. زوج من مغنطين متساويين في القوة وأقطابها متعاكسة في الاتجاه وعمودية على محور نصف كليهما. وليست هنالك قوة ناتجة أو عزم لهذا الزوج في حقل منتظم.

**astatic wattmeter**

[هـ] **مِقْيَاسٌ - واط سَكِينِي**. مقياس - واط كهروميكانيكي مصمم بحيث يكون غير حساس للحقول المغنطيسية الخارجية المنتظمة.

**astatine**

[كيم] **أَسْتَاتِين \***. عنصر كيميائي مشع، رمزه At، وعدده الذري 85، وهو أثقل العناصر المألوجيسية.

**A station**

[ملاح] **محطة A**. يطلق هذا الاسم في نظام لوران على إحدى محطتي إرسال تحدث اشارتها دائماً على فترات تقل عن نصف الدورة التكرارية عقب الإشارة السابقة، وتزيد على نصف الدورة التكرارية قبيل الإشارة القادمة من محطة الإرسال الثانية، والتي يطلق عليها اسم محطة B.

**astatized gravimeter**

[هـ] **مِقْيَاسٌ - ثِقَالَةٌ سَكُونِي**. مقياس - ثقالة، يشار إليه أحياناً على أنه غير مستقر، حيث يحافظ على قوة الثقالة في توازن غير مستقر مع قوة الاستعادة.

**astaxanthin**

[كيم حي] **أَسْتَاكَانْتِين**.  $C_{40}H_{52}O_4$ . صبغ شبه كاروتيني بنفسي موجود على شكل اتحاد في بعض دروع القشريات وريش الطيور.

**Asteidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الْمُبْهَمَاتِ**. فصيلة مبهمة صغيرة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستديرة الدرز، من الذبابيات العائدة إلى قسم عديمات الغطاء.

**astel**

[هـ بنجم] **تَدْعِيمٌ سَقْفِي**. دعائم لوحية أو قلبية في سقف ردهة نجمية.

**astelic**

[نبت] **عديم الأسطوانة**. يفتقر إلى أسطوانة أو يتميز بحزم وعائية متقطعة الترتيب.

**aster**

[نبت] **نَجْمِيَّةٌ \***. أي من نباتات الزينة العشبية من جنس *Aster* المنتمية إلى فصيلة المركبات.

**Asteraceae**

[نبت] **فَصِيلَةُ النَجْمِيَّاتِ**. مرادف للمصطلح Compositae.

**Asterales**

[نبت] **رَبْتَةُ النَجْمِيَّاتِ**. رتبة نباتات ثنائية الفلقة من صنف النجميات تضم النجمية و زهر الشمس والزينا والخس والأرض شوكة وسن الأسد. المبيض سفلي والأزهار تنمو في مقبلة، والرؤوس مركزية

## استاتين

## ASTATINE

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |                      |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | <div>85<br/>At</div> |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
| 1  | 2  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |                      |   | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35  | 36  | 37  | 38  | 39  | 40  | 41  | 42  | 43  | 44  | 45  | 46  | 47  | 48  | 49  | 50  | 51  | 52  | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
| La | Ce | Pr | Nd | Pm | Sm | Eu | Gd | Tb | Dy | Ho | Er | Tm | Yb | Lu | Hf | Ta                   | W | Re | Os | Ir | Pt | Au | Hg | Tl | Pb | Bi | Po | At | Rn | Fr | Ra | Ac | Th | Pa | U  | Np | Pu | Am | Cm | Bk | Cf | Es | Fm | Md | No | Lr | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |

Land transfer series

actinide series

الدوري للعناصر الكيميائية.  
وضع عنصر الأستاتين.

## نجمية

## ASTER



كلترا الجديدة - *Aster novae*  
تظهر الأزهار القرصية



البتلات، والكأس، وعند وجوده، يكون محوراً إلى مجموعة ذات بنية حرشية الشكل أو شمعية الشكل أو هلبية الشكل تسمى عفرة.

#### astereognosis

[طب] عدم الإحساس. عدم تمييز الأشياء باللمس، ورغم القدرة على التمييز بواسطة حاسة أخرى، البصر عادة. يسمى أيضاً tactile agnosia

#### Asteridae

[نبت] صيف النجميات. صيف واسع من نباتات ثنائية الفلقة في صف المغنوليات. نباتات مُدغَمات البتلات ذات بُيَضات ضامرة التوسيل وحيدة البتراء، أسديتها بعدد فصوص التويج، وقد تقل عنها، وهي متعاقبة معها.

#### Asteriidae

[لا فقار] فصيلة النجميات. فصيلة كبيرة من شوكلات الجلد، من رتبة الكلّابيات، تتضمن عدداً من نجوم البحر المفترة.

#### Asterinidae

[لا فقار] فصيلة النجميات. النجميات، فصيلة من شوكلات الجلد، من رتبة الشوكيات.

#### asterism

[بصر] نجمية. ظاهرة بصرية شبه نجمية تشاهد في الأحجار الكريمة المساة أحجاراً نجمية. تنتج عن انعكاس الضوء بسبب احتوائها لتألفات تحولها إلى خطوط واضحة بواسطة قطعها بطريقة رأس المسار. [طيف] نجمية. نمط نجمي الشكل يُشاهد أحياناً في رامات - طيف الأشعة السينية. [فلك] كويكبة. كوكبة أو مجموعة صغيرة من النجوم.

#### astern

[هـ] إلى الخلف. نحو مؤخرة طائرة أو مركبة أو سفينة. وراء. من الخلف.

#### asternal

[تشر] لا قَصِي. 1 - لا يتعلق بالقَص. 2 - دون قَص.

#### asteroid

[فلك] كَوَيْكِب. أحد الأجرام السماوية الصغيرة العديدة الدوّارة حول الشمس. أكثر مدارات الكويكبات يقع بين مداري المريخ والمشتري. يسمى أيضاً minor planet, planetoid.

#### asteroid belt

[فلك] حزام الكويكبات. المنطقة الواقعة على بعد من الشمس يتراوح بين 2.1 و 3.5 وحدة فلكية، حيث يوجد أكثر الكويكبات.

#### Asteriidea

[لا فقار] صَيْف النجميات\*. نجوم البحر، صَيْف من شوكلات الجلد عائدة إلى شعبة الحيوانات النجمية، تتميز بنمط أذرع شعاعية.

#### Asteroschematidae

[لا فقار] فصيلة النجميات التخطيطية. فصيلة من شوكلات الجلد الأعوانية، من رتبة الافعويات العلجومية، تمتلك الأفراد قرصاً صغيراً وأذرعاً غليظة.

#### Asterozoa

[لا فقار] شعبة الحيوانات النجمية. شعبة من شوكلات الجلد، تتميز بنمط نجمي الشكل ومعاور تناظر شعاعية متباعدة.

#### aster wilt

[مرض نبت] ذبول النجمية. مرض فطري يصيب النجميات يسببه فطر *Fusarium oxysporum f. callistephi*

#### aster yellows

[مرض نبت] إصفرار النجمية. مرض فيروسي واسع الانتشار على النجميات وغيرها من نباتات الزينة وكثير من الخضار، يتميز بإصفرار وتقرم. تنقله الحشرات النطّاطة.

#### asthenia

[طب] وَهَن. خَوَر القوة أو فقدها.

#### asthenolith

[جيو] أستينوليت. جسم صُهاري انصهر محلياً مع أي جزء صلب من الأرض، في أي مكان وفي أي وقت.

#### asthenopia

[طب] حَسَر. ضعف في عضلات العين أو في حِدّة البصر يرافقه أحياناً ألم وصداع.

#### asthenosphere

[جيو] نطاق الإنسياب. جزء الوشاح العلوي تحت النطاق الصخري الجامد، وهذا الجزء لَدُنّ بالدرجة التي تسمح بالإنسياب الصخري. يمتد من عمق 100-50 كيلومتر إلى نحو 400 كيلومتر، وهو مكافئ من الناحية الزلزالية لنطاق السرعة المنخفضة.

#### asthma

[طب] رَبْو. مرض صدري يتميز بصعوبة التنفس والسعال والأزيز. يكون السبب إما مجهولاً عاطفياً أو تعرضاً لمولد تحسّاس أو إثارة كيميائية.

#### Astian

[جيو] الأستيني. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي: البليوسين العلوي، فوق البليسانكي، وتحت الدور البليستوسيني. يسمى أيضاً Villafranchian, Calabrian, Günz

#### Asticcacaulis

[حي دق] سُوَيْقِي. جنس جراثيم ذوات زوائد. خلاياها عصوية الشكل مع ملحقات (سويقة زائفة)، وتتكاثر بواسطة الانقسام الشطري.

#### astichous

[نبت] غير مصفوفة. غير مرتبة في صفوف.

#### astigmat

انظر astigmatic lens

#### astigmatic lens

[بصر] عدسة لا نُقْطِيَّة. عدسة أسطوانية - مستوية، أو أسطوانية - كروية، أو كميكية - كروية، تُستعمل في النظارات لتصحيح اللانقطية. تسمى أيضاً astigmat

#### astigmatism

[الكر] لا نُقْطِيَّة. في صمام الحزمة الإلكترونية، عيب بؤري يختلف فيه بؤر الإلكترونات الموجودة في مستويات محورية مختلفة. [بصر] لا نُقْطِيَّة. قُتْل منظومة بصرية، كمرآة أو عدسة، في إنشاء صورة نقطية للنقطة، إذ أنها تنشئ للنقطة صورة بشكل قطعي خط تفصل بينهما مسافة.

[طب] لا نُقْطِيَّة. خلل في البصر عائد إلى انحناءات غير منتظمة لسطح الانكسار في العين، على نحو تصبح فيه نقاط الضوء البؤرية مشوّمة.

#### astigmatizer

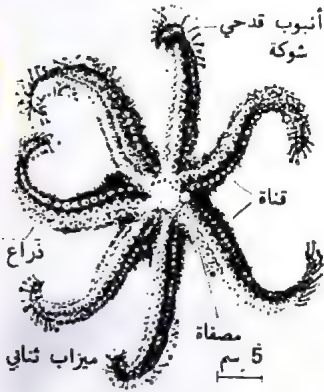
[بصر] مَطْوَال. جهاز، يلحق بمعينة المدى، لاستخراج نقطة ضوئية في خط أو شريط.

#### astigmometer

[بصر] مقياس اللانقطية. جهاز لقياس مقدار اللانقطية في

#### صيف النجميات

#### ASTEROIDEA



نموذج من صيف النجميات، *Astrostele scabra*. على الرغم من أن أغلب الأنواع ذات أذرع خمسة، فإن للبعض منها ما يراوح بين 6 و 12 ذراعاً.



منظومة بصرية .

#### ASTM-CFR engine

[هـ مك] مُحَرِّك ASTM-CFR . محرك خاص قامت بتطويره لجنة تابعة لمجلس تنسيق البحوث الأمريكي ، بغرض تعيين مَبْلِ أنواع الغازولين للخط .

#### ASTM gum test

[هـ كيم] إختبار الصمغ ASTM . 1 - تحديد كمية الصمغ الموجودة في الغازولين ، وذلك بتبخير عَيِّنة منه موضوعة في صحن زجاجي أو في حمام ذي درجة حرارة عالية ، وبلاستعانة بالهواء الدائر .  
2 - أي اختبار للصمغ يتم وفقاً لطرق ASTM في فحص الصمغ .

#### ASTM melting point

[هـ كيم] نقطة الإنصهار ASTM . درجة الحرارة التي يَظْهَرُ الشمع عندها أدنى معدل لتَغْيَر درجة الحرارة .

#### astogeny

[لا فقار] مظاهر الشيخوخة . تبدلات الشكل والحجم الخاصة بحيوانات المستعمرة الهرمة .

#### astomatal

[نبت] لا سَمِيَّة . خالية من المَاسَم . يقال أيضاً astomous .

#### Astomatida

[لا فقار] رتبة عديمات الفم . رتبة من الحيوانات الاوالي عديمة الفم عائدة الى صُفِّف كاملات الهُذب . كافة الانواع طفيليات على اللافقاريات وبصورة نمطية على الحلقيات قليلات الاشعار .

#### astomatous

[لا فقار] عديم الفم . صفة تطلق خاصة على عديم الفم الخلوي ، كما هي الحال في عدد من الهدبيات .

#### astomocnidae nematocyst

[لا فقار] كَيْسٌ خَيْطِيٌّ كَتِيْمٌ . خلية لاسعة ، لخطها نهاية مغلقة . يكون إما لاصقاً أو يعمل كأنشطة لاقتناص الفريسة .

#### astomous

[نبت] لا فوهيَّة . 1 - ذات علبة غير منتظمة التشقق وغير منفحة بغطاء . 2 - انظر astomatal .

#### Aston dark space

[الكثر] حَيِّزٌ أَسْتُون المظلم . منطقة مظلمة في صمام التفرغ التوهجي تمتد لبضعة مليمترات من المهبط الى مكان التوهج .

#### Aston process

[فلز] أسلوب أستون . أسلوب لانتاج حديد مليف تُراقب جودته بصورة اصطناعية .

#### Aston whole-number rule

[فز] قاعدة العدد الكلي لأستون . قاعدة تنص على أن الاوزان الذرية للنظائر ، حين يُعَبَّر عنها بوحدة الوزن الذري ، تكون قريبة جداً من أعداد كاملة ، وأن الانحرافات الموجودة في عَيِّنات العناصر تنتج من وجود عدة نظائر فيها بأوزان مختلفة .

#### astraeid

[لا فقار] نَجْمِيٌّ . صفة لمجموعة من المرجان مجردة من الثقب .

#### astragalus

[تشر] عَقَب . عظم في عَقَبِ القدم يتمفصل مع عظام الساق . يسمى أيضاً talus .

#### astrakanite

انظر bloodite .

#### astral

[فلك] نَجْمِيٌّ . مُبَيَّنٌ لنجم معين او لنجوم معينة . المصطلح المقبول هو stellar .

#### astral dome

انظر astrodome .

#### astral lamp

[هـ] مِصْبَاحٌ نَجْمِيٌّ . مصباح أرغان مصمم بحيث لا يُمنع ضَوْؤه من الوصول الى منضدة تحته ، وذلك بواسطة الحزان الحلقي المفلطح المحاوي للزيت .

#### astraphobia

[نفس] رُهابُ البرق والرعد . خوف شاذ من البرق والرعد . يسمى أيضاً astrapophobia .

#### astrapophobia

انظر astraphobia .

#### Astrapotheria

[حفر] رتبة البهيميات البرقية\* . رتبة صغيرة نسبياً من ثدييات جنوب امريكية ضخمة منقرضة من صيف البهيميات الحقيقية .

#### Astrapotheroidea

[حفر] رُتَبَةُ البهيميات البرقية . رتبة ثدييات منقرضة في رتبة البهيميات البرقية ، تمتد من أوائل العصر الإيوسيني حتى أواخر العصر الميوسيني .

#### Astrea

[لا فقار] أَسْتَرِيَا . جنس من الرخويات من صف مَعْدِيَّات الأرجل .

#### astre fictif

[فلك] نَجْمٌ وَهْمِيٌّ . أي واحد من النجوم العديدة الوهمية التي يُفْتَرَس أنها تدور على خط الاستواء السماوي بسرعات مُنْتَظمة تقابل سرعات المكونات التوافقية السببية للند .

#### astrionics

[الكثر] [لكترونيات فضائية] . علم ملائمة الالكترونيات للطيران الفضائي .

#### astro-

[فلك] نَجْمِيٌّ . فضائي . فلكي . بادته تعني نجم أو نجوم . وبالتعميم ، تستعمل أحياناً كمعادل للفظ « فضائي » ، مثل قولهم astronautics (ملاحظة فضائية) .

#### astroballistics

[مك] قَذْفِيَّاتٌ فلكية . دراسة الظواهر التي تنشأ عن حركة جامد في غاز بسرعات عالية الى درجة تكفي لحدوث التخوية ، كما في تفاعل جسم نيزكي مع الجو .

#### astrobiology

[حي] علم الأحياء الفلكية . دراسة الكائنات العضوية الحية على أجرام سماوية غير الكرة الأرضية .

#### astrobleme

[جيو] نُدْبَةٌ نيزكية . منخفض دائري الشكل في سطح الارض يحدث من ارتطام جسم كَوْنِي به .

#### astrochanite

انظر bloodite .

#### astrochronology

[فلك] قياس - زمن فلكي . استعمال الظواهر النجمية في قياس الزمن .

#### astrocompass

[ملاح] بوصلة فلكية . جهاز لبيان الاتجاه ، تضبط فيه احداثيات

### رتبة البهيميات البرقية

#### ASTRAPOTHERIA



هيكل *Astrapotherium magnum*

الجنس معروف من الدور الاوليجوسيني المتأخر الى العصر الميوسيني المتأخر .

المجرم السماوي وخط عرض الراصد، فتشير البوصلة حينئذ إلى السمات والسمات الحقيقي والاتجاه الزاوي الأفقي.

#### astrocyte

[نَج] خَلِيَّةٌ نَجْمِيَّةٌ. خلية نجمية الشكل، وبالأخص خلية الدَبَقِ العصبي.

#### astrocytoma

[طب] وَرَمُ الخَلايا النجمية. ورم دبق بطني النمو مُكوّن من خلايا تشبه الخلايا النجمية. يُنضغ في معظم الأحيان لتغيرات خبيثة ويتخذ شكل وخصائص غو الورم الجذعي الدَبَقِي.

#### astrodome

[هـ فضا] قُبَّةٌ فَلَكيَّةٌ. قبة شفافة في جسم طائرة أو مركبة فضائية يُقصد بها أساساً إمكان أخذ رَصَدَاتٍ سماوية لأغراض الملاحة. تسمى أيضاً astral dome, navigation dome.

#### astrodynamics

[فز فلك] تَحْرِيكِيَّاتُ النجوم. علم تَحَرُّكِ الأجرام السماوية. [هـ فضا] تَحْرِيكِيَّاتُ فَلَكيَّةٌ. التطبيق العملي لعلوم الميكانيك الفلكي، والقذفيات الفلكية، ونظرية الدَفْعِ والمجالات المتعلقة بمسألة تخطيط وتوجيه مسارات المركبات الفضائية.

#### astrogration

انظر astronavigation.

#### astrogeodetic datum orientation

[مسح جيو] ضبط مرجعي جيو فلكي. ضبط الأهلِيلِجِ المرجعي على نقطة معطاة بحيث يمكن جعل مجموع جذور انحرافات الاتجاه الرأسي عند نقط مختارة على طول الشبكة الجيوديسية أصغر ما يمكن.

#### astrogeodetic deflection

[مسح جيو] انحراف جيوفلكي. الزاوية عند نقطة بين العمودي على الهيئة المائية للأرض وبين العمودي على اهليلج مرجع جيو فلكي مُوجَّه. يسمى أيضاً relative deflection.

#### astrogeodetic leveling

[مسح جيو] ضبط جيوفلكي. مفهوم تستعمل بمقتضاه الانحرافات الجيوفلكية للاتجاه الرأسي لتعيين فصل الاهليلج من الهيئة المائية الأرضية في دراسة شكل الأرض. يسمى أيضاً astronomical leveling.

#### astrogeodetic undulations

[مسح جيو] إختلافات جيوفلكية. الفواصل بين اهليلج الهيئة المائية الأرضية والاهليلج الجيوفلكي.

#### astrogeology

[فلك] جيولوجيا فلكية. العلم الذي يُطبَّقُ مبادئ الجيولوجيا والكيمياء الجيولوجية والفيزياء الجيولوجية على القمر وجميع الكواكب ما عدا الأرض.

#### astroglia

[نَج] دَبَقٌ نجمي. الدَبَقُ العصبي المؤلف من الخلايا النجمية.

#### astrograph

[خريط] راسم - فلكي. جهاز لاسقاط مجموعة من منحنيات الارتفاع المحسوبة على خريطة بيانية أو لوحة رسم، وتتحرك المنحنيات مع الوقت بحيث إذا كانت مضبوطة بدقة فإنها تظل في الموقع الصحيح على الخريطة أو اللوحة. يستعمل في رسم خرائط السماء. [فلك] راسم - فلكي. مقراب مصمم لكي يُستعمل فقط في التصوير الفلكي.

#### astrographic position

انظر astrometric position.

#### astrograph mean time

[فلك] متوسط وقت الراسم - الفلكي. متوسط الوقت الذي يستعمل في ضبط راسم - فلكي، وفيه يضبط متوسط الوقت على 1200 عندما تكون زاوية التوقيت المحلي للحل 0°.

#### astrogravimetric leveling

[مسح جيو] ضبط فلكي - جاذبي. مفهوم تستعمل بمقتضاه خريطة جاذبية لتفسير الانحرافات الجيو - فلكية للاتجاه الرأسي لتعيين فصل الاهليلج من الهيئة المائية الأرضية في مسائل دراسة شكل الأرض.

#### astrogravimetric points

[مسح جيو] نقاط فلكية - جاذبية. مواضع فلكية مُصحَّحة بالنسبة لانحرافات الاتجاه الرأسي بطرق الجاذبية.

#### astrolabe

[هـ] أَسطرلاب. جهاز مصمم لرصد مواقع الأجرام السماوية ولقياس ارتفاعاتها.

#### astrometric position

[فلك] قياس موقع النجم. موقع جرم سماوي أو مركبة فضائية على القبة السماوية، مصححاً من الزيف ولكن غير مصحح من الزيف الكوكبي. يسمى أيضاً astrographic position.

#### astrometry

[فلك] علم القياس الفلكي. فرع علم الفلك الذي يهتم بالعلاقات الهندسية للأجرام السماوية وحركاتها الحقيقية والظاهرية.

#### astron

[فز نو] أَسترون. جهاز حراري نووي مقترح تُخَصَّرُ فيه بلازما من الديوتريوم بحقل مغنطيسي عمودي مُولد بواسطة طبقة من الالكترونات النسبية.

#### astronaut

[هـ فضا] رائد فضاء. شخص يستقل سفينة فضاء.

#### astronautical engineering

[هـ فضا] هندسة الفضاء. العلم الذي يَبْحَثُ النواحي الهندسية للسفر في الفضاء.

#### astronautics

[هـ فضا] 1- فضائيات. 2- ملاحاة الفضاء. 1- الفن أو المهارة أو النشاط المتعلق بتسيير سفن الفضاء. 2- علم الطيران في الفضاء.

#### astronavigation

[ملاح] ملاحاة فضائية. تخطيط وتوجيه حركة مركبة داخلها، وذلك برصد الاجرام السماوية. تسمى أيضاً

astrogration; celestial navigation.

#### astronomic

انظر astronomical.

#### astronomical

[فلك] فَلَكيّ. كل ما يتعلق بالفلك أو برصد الاجرام السماوية. يسمى أيضاً astronomic.

#### astronomical almanac

[فلك] تَقْوِيمٌ فَلَكيّ. نشرة تُعْطِي جداول إحدائيات عدد من الاجرام السماوية في عدد من الاوقات المعينة خلال مدة معينة.

#### astronomical azimuth

[مسح جيو] سَمْتٌ فَلَكيّ. الزاوية بين مستوي الزوال الفلكي للراصد وبين المستوي المحتوي على النقطة المرصودة والاتجاه العمودي (الرأسي) الحقيقي للراصد، مقاسة في مستوى الأفق. يفضل أن يكون

القياس في اتجاه عقارب الساعة من الشمال.

#### astronomical bearing

انظر true bearing .

#### astronomical camera

[بصر] مُصَوِّرَةٌ فلكية . مصوِّرة مصممة لتسجيل صور المنابع النقطية (كالنجوم) أو المنابع الممتدة (كالدُّمُ أو المَجَرَّاتِ أو الكواكب أو الشمس والقمر) أو أطيف الأجرام السماوية .

#### astronomical clock

[وقت] ساعة فلكية . ساعة تُبين الوقت النحوي .

#### astronomical constants

[فز فلك] ثوابت فلكية . هي عناصر مدارات أجرام النظام الشمسي، أي كتلتها بالنسبة إلى الشمس، وحجمها وشكلها واتجاهها ودورانها وتركيبها الداخلي وسرعة الضوء .

#### astronomical coordinate system

[فلك] نظام إحداثيات فلكي . أي نظام للاحداثيات الكروية يُفيد في تحديد موقع الاجرام الفلكية على القبة السماوية .

#### astronomical date

[فلك] تاريخ فلكي . تعيين الحقبة والزمن بالسنة والشهر واليوم وكسورها الثمينة .

#### astronomical day

[فلك] يوم فلكي . يوم شمسي متوسط يُبدأ في الزوال المتوسط، أي بعد 12 ساعة من بدء اليوم المدني الحامل لنفس التاريخ . يستعمل الفلكيون حالياً اليوم المدني بصورة عامة .

#### astronomical distance

[فلك] مسافة فلكية . مسافة جرم سماوي، محسوبة بوحدات مثل السنة الضوئية والوحدة الفلكية والبارزيك .

#### astronomical eclipse

انظر eclipse .

#### astronomical ephemeris

انظر ephemeris .

#### astronomical equator

[مح جيو] خط استواء فلكي . خط وهمي على سطح الأرض يصل بين نقاط خط عرض فلكي درجته صفر . يسمى أيضا terrestrial equator .

#### astronomical instruments

[هـ] أجهزة فلكية . أنواع معينة من المقربات والمعدّات التابعة يستعملها الفلكيون لدراسة مواقع وحركات وتركيب النجوم وأعضاء المجموعة الشمسية .

#### astronomical latitude

[مح جيو] خط عرض فلكي . المسافة الزاوية بين اتجاه الجاذبية (خط النواص) وبين مستوي خط استواء القبة السماوية . يصح فقط على مواضع أرضية، ويحسب من خط الاستواء الفلكي .

#### astronomical leveling

انظر astrogeodetic leveling .

#### astronomical longitude

[مح جيو] خط طول فلكي . المسافة الزاوية بين مستوي الزوال المرجعي وبين مستوي الزوال السماوي المحلي .

#### astronomical meridian

[مح جيو] زوال فلكي . خط على سطح الأرض يصل بين نقاط لها نفس خط الطول الفلكي . يسمى أيضا terrestrial meridian .

#### astronomical meridian plane

[مح جيو] مستوي زوال فلكي . مستوي يحتوي الاتجاه الرأسي للراصد ويوازي المحور اللحظي الدوراني للأرض .

#### astronomical nutation

[فلك] تَرْنُجٌ فلكي . حركة دورية صغيرة للقطب السماوي للأجرام السماوية، بما في ذلك الأرض، بالنسبة إلى قطب دائرة الكسوف .

#### astronomical observatory

[فلك] مرصد فلكي . مبنى أُعيدَ وجُهِّزَ للقيام برصد الظواهر الفلكية .

#### astronomical parallel

[مح جيو] مواز فلكي . خط يصل بين نقاط لها نفس خط العرض الفلكي .

#### astronomical photography

[بصر] تصوير فلكي . استعمال العمليات التصويرية لتسجيل سمات سطوح الاجرام السماوية . ومواقعها، وحركاتها (للقياس)، واشعاعها (قياس الضوء) وأطيافها (كشف الطيف) .

#### astronomical position

[مح جيو] موقع فلكي . 1 - نقطة على الأرض تعيّن إحداثياتها نتيجة رصد الأجرام السماوية . تسمى أيضا astronomical station . 2 - نقطة على الأرض محددة بواسطة خط طول وخط عرض فلكيين .

#### astronomical refraction

[فز جيو] إنكسار فلكي . انحناء شعاع من الإشعاعات السماوية أثناء مروره خلال طبقات جوية متزايدة الكثافة .

#### astronomical scintillation

[فز فلك] تَلَأُلُ فلكي . أيّة ظاهرة تَلَأُلُ، مثل حركة الاهتزاز غير المنتظمة أو تغير الشدة أو تأرجح اللون، كما يلاحظ في الضوء المنبعث من منبع خارج الأرض .

#### astronomical seeing

انظر seeing .

#### astronomical spectrograph

[طيف] راسم - طيف فلكي . جهاز يُستعمل لتصوير أطياف النجوم .

#### Astronomical spectroscopy

[طيف] طيفيات فلكية . استعمال رאיسات طيف مقرونة بمقربات للحصول على معطيات رصدية عن سرعات الاجرام الفلكية وأوضاعها الفيزيائية .

#### astronomical station

انظر astronomical position .

#### astronomical surveying

[مح جيو] مسح فلكي . التحديد الفلكي لخطوط العرض والطول . تُقدَّرُ الفواصل بحساب المسافات المناظرة للازاحات الزاوية المقيسة على الشكل الكرواني المرجعي .

#### astronomical telescope

[بصر] مقرب فلكي . مقرب مخصص لرصد الأجرام الفلكية .

#### astronomical theodolite

انظر altazimuth .

#### astronomical tide

[بحر] حركة المدّ والجَزَرِ الفلكية . اتزان في المد والجزر ناتج عن تجاذبات الشمس والقمر . يسمى أيضاً astronomic tide .

#### astronomical time

[فلك] وقت فلكي . وقت شمسي في يوم فلكي يُبدأ عند الزوال .



**astronomical traverse**

[هـ] مَسْحٌ إجتيازيٌّ فلكي . مسحٌ إجتيازيٌّ يُحصل فيه على المواقع الجغرافية للمحطات من ارصاد فلكية، ويحصل فيه على أطوال وسُمُوت الخطوط بعمليات حسابية.

**astronomical triangle**

[فلك] مُثَلَّثٌ فلكي . مثلث كروي على القبة السماوية.

**astronomical twilight**

[فلك] شَقَقٌ فلكي . برهة الظلام غير التام، عندما يكون مركز الشمس تحت افق السماء بأكثر من 6° ولكن أقل من 18°.

**astronomical unit**

[فلك] وحدة فلكية . مختصرها AU . 1 - قياس يُستعمل داخل النظام الشمسي ويُساوي المسافة المتوسطة بين الأرض والشمس، أي 149599000 كيلومتر . 2 - نصف المحور الرئيسي لل مدار الاهليلجي للأرض.

**astronomical year**

انظر tropical year .

**astronomic tide**

انظر astronomical tide .

**astronomy**

[تقن] عِلْمُ الفَلَك . العلم الذي يختص بالأجرام السماوية، ومشاهدة وتفسير الإشعاعات المستقبلية في النطاق المحيط بالأرض من أنحاء الكون.

**Astropectinidae**

[لا قنار] فَصِيلَةُ النَجَمِيَّاتِ المُشْطِيَّةِ . فصيلة من شوكيات الجلد، من رتبة حاملات الدعامة . تصادف في جميع البحار بدءاً من مستوى المد باتجاه العمق.

**astrophobia**

[نفس] رُهابُ النجوم . خوف شاذ من النجوم والفضاء السماوي.

**astrophyllite**

[معدن] أَسْتروفِيلَيْت .  $(K, Na)_3(Fe, Mn)_7Ti_2Si_8O_{24}(OH)_7$  . معدن مركب من سليكات البوتاسيوم أو الصوديوم أو الحديد أو المنغنيز والتيتانيوم القاعدية.

**astrophysics**

[فلك] فيزياء فلكية . فرع من علم الفلك يَبْحَثُ في الخواص الفيزيائية للأجرام السماوية، مثل الضيائية (التألق) والحجم والكتلة والكثافة ودرجة الحرارة والتركيب الكيميائي . ويَبْحَثُ كذلك في منشأها وتطورها.

**astropyle**

[لا قنار] بَرُوزٌ نَجْمِيٌّ . بروز صغير مدور في المحفظة المركزية لبعض الشعاعيات.

**astrosphere**

[خلايا] كُرَّةُ النَجْم . مركز النجم باستثناء الأشعة.

**astrotracker**

[ملاح] مُتَتَفِّبٌ فلكي \* . سدسية أوتوماتية ترصد نجوما معينة وتقتني حركتها بصفة متواصلة طوال الليل والنهار، وبذلك تعطي بيانا متصلا عن الاتجاه الزاوي الافقي وعن الموقع دون تَدَخُّلِ الملاح . يسمى أيضا star tracker .

**Asturian orogeny**

[جيو] الثورة الجبلية الأستورية . حركة أرضية حدثت في أواسط الزمن الكربوني العلوي.

**asty**

[لا قنار] عَشْتَر . مستعمرة حيوانات حزازية.

**astylar**

[عمر] غير عمدي . ليس له أعمدة أو دعامات، يستعمل عادة عند وصف الواجهات.

**asulam**

انظر methyl-4-aminobenzene sulfonylcarbamate .

**asulcal**

[حي] لا أَخْدُودي . دون أخدود.

**A supply**

[الكتر] مَغْذَاةٌ A . بطارية أو محول لفافة الشعيرة أو أي مصدر فلتية آخر يغذي بالقدرة شعيرات التسخين في الصمامات الخلائية . تسمى أيضا A power supply .

**as-welded**

[فلز] بِحَالَةِ اللِّحَام . حالة قطعة ملحومة قبل إجراء اية معالجة اضافية لها، مثل المعالجة الحرارية أو الكيميائية أو الميكانيكية.

**asymbolia**

[طب] عَمَةُ الرموز . حُجَّةٌ تتميز بعدم المقدرة على فهم أو استعمال الرموز المكتوبة كوسائل اتصال، مثل النطق والكتابة والاشارات.

**asymmetrical bedding**

[جيو] تَطْبِيقٌ لا متناظر . نظام تتتابع فيه الاصناف الحجرية أو السحنية في ترتيب متتالٍ، بحيث يكون، مثلا، تتابع الاصناف هكذا: 1-3-2-1-3-2-1-3-2-1 (في حين أن التطبيق المتائل يكون التتابع فيه كالآتي: 1-2-3-2-1-2-3-2-1).

**asymmetrical cell**

[الكتر] خَلِيَّةٌ لا تَنَاطَرِيَّةٌ . خلية، مثل الخلية الكهروضوئية، تكون فيها معاوقة دق التيار باتجاه معين أكبر منها بالاتجاه الآخر.

**asymmetrical deflection**

[الكتر] إِنْخِرَافٌ لا تناظري . نوع من أنواع الانحراف الكهرسكوني تكون فيه إحدى صفائح الحاراف على كُومُونٍ ثابت، وتُغْذَى فلتية الانحراف الصفيحة الأخرى.

**asymmetrical fold**

[جيو] طَيَّةٌ لا متناظرة . طية زاوية ميل أحد طرفيها أكبر من زاوية ميل طرفها الآخر.

**asymmetrical laccolith**

[جيو] لا كوليت لا متناظر . لا كوليت تميل فيه الطبقات بزوايا واضحة الاختلاف في قطاعاته المختلفة.

**asymmetrical ripple mark**

[جيو] عَلامَةٌ نِمْ مُتَنَاطِرَةٌ . الشكل المعتاد لعلامات النيم، ويكون فيه منحدر جانب مُصْعَدٍ التيار أقصر نسبيا ومنحدر جانب مُهَبِّطٍ التيار أطول وأخفّ انحداراً.

**asymmetrical-side-band transmission**

انظر vestigial-side-band transmission .

**asymmetrical vein**

[جيو] عِرْقٌ لا متناظر . عرق قشري من مادة جيولوجية وذو طبقات مختلفة على كل جانب.

**asymmetric carbon atom**

[كيم عضو] ذَرَّةٌ كربون لا مُتَنَاطِرَةٌ . ذرة من الكربون يرتبط بها أربعة جذور أو أربع ذرات مختلفة.

مُتَتَفِّبٌ فلكي

ASTROTRACKER



أحد أجهزة اقتفاء النجوم . يستخدم مع خسة أجهزة أخرى من المرصد الفلكي المداري، وذلك لضبط الاتجاه.



**asymmetric rotor**

[هـ مك] دَوَّار غير متناظر. عنصر دَوَّار لا يكون فيه المحور (مركز الدوران) متمركزا في العنصر.

**asymmetric synthesis**

[كيم عضو] تَخْلِيْقٌ لا متناظر. تخليق كيميائي لمتاكب ضديد صرف أو لخليط ضديد صوري يطغى فيه أحد الضديدين دون استعمال أي نوع من أنواع الفصل.

**asymmetric top**

[مك] دَوَّامَةٌ لا تناظرية. مجموعة ذات ثلاثة عزوم عَطَالَةٍ رئيسية مختلفة جميعها.

**asymmetry**

[كيم فز] لا تناظر. التكوين الهندسي لجزء، أو لذرة أو لشاردة لا يمكن تقسيمها إلى أجزاء متشابهة بواسطة مستوٍ واحد أو بعدة مستويات افتراضية. يسمى أيضا molecular asymmetry.

**asymptote**

[ر] مُقَارِبٌ \* 1 - خط يقاربه المنحني المقرب من اللانهاية. 2 - نهاية مناسات منحني عندما تباعد نقطة تماسه إلى اللانهاية.

**asymptote of convergence**

انظر convergence line

**asymptotic cone of acceptance**

[فز جيو] مخروطُ التَقَبُّلِ التقاربي. الزاوية الصلبة في القمة السائوية التي يجب أن تأتي منها جسيمات حتى تساعد بوضوح على معدل العدّ في عداد نيوتروني معين على سطح الأرض.

**asymptotic curve**

[ر] مُنْحَنٍ مُقَارِبٍ. منحني على سطح ينطبق مستويه الملاصق في كل نقطة منه على مستوى المماس للسطح.

**asymptotic direction of arrival**

[فز جيو] إِتْجَاهُ الوصول التقاربي. اتجاه جسم ذي درجة جُود معينة وشحنة موجبة، نحو اللانهاية، وارتطامه في اتجاه معين عند نقطة معينة بسطح الأرض بعد مروره خلال المجال الجيومغناطيسي للأرض.

**asymptotic expansion**

[ر] نَشْرٌ مُقَارِبٍ. إن متسلسلة من الشكل  $a_0 + (a_1/x) + (a_2/x^2) + \dots + (a_n/x^n) + \dots$  هي نشر مقارب للدالة  $f(x)$  إذا وجد عدد  $N$  بحيث، مهما تكن قيمة  $n > N$ ، تقترب الكمية  $|x^n(f(x) - S_n(x))|$  من الصفر عندما تتجه  $x$  نحو اللانهاية وذلك بفرض أن  $S_n(x)$  هو مجموع الحدود الـ  $n$  الأولى من المتسلسلة. يسمى أيضا asymptotic series.

**asymptotic formula**

[ر] صِيغَةٌ مُقَارِبَةٌ. قضية مساواة بين دالتين ولكنها ليست مساواة حقيقية بل تعني أن النسبة بين الدالتين تقترب من الواحد (1) عندما يقترب المتغير من قيمة معينة هي اللانهاية عادة.

**asymptotic freedom**

[فز جيم] حُرِيَّةٌ تقاربية. هي، في بعض نظريات المعايير، خاصية التفاعلات القوية التي تزداد ضعفا باضطراب عند الطاقات العالية.

**asymptotic series**

انظر asymptotic expansion

**asynchronous**

[فز] لا مُتَزَامِينَ. لا تَزَامِي. ليس متزامنا. [م م] لا متزامن. صفةٌ ما يعمل بسرعة تحددها الوظيفة وليس الاشارات الزمنية.

**asynchronous computer**

[م م] حاسب لا تزامني. حاسب يبدأ فيه تنفيذ عملية ما إثر تلقي إشارة بانتهاء العملية السابقة، وليس بناء على إشارة من مبيت رئيسي.

**asynchronous control**

[عَم] تَحَكُّمٌ لا تزامني. كيفية للتحكم يعتمد فيها الزمن المخصص لأداء عملية ما على الزمن الفعلي اللازم للعملية أكثر من اعتاده على جزء سبق تحديده من زمن الدورة الثابتة للمكنة.

**asynchronous device**

[تخم] أَدَاةٌ لا تزامنية. أداة لا ترتبط فيها سرعة التشغيل بأي تردد في النظام الموصولة به تلك الأداة.

**asynchronous machine**

[كهر] مَكْنَةٌ لا متزامنة. مكنة تعمل بالتيار المتناوب لا تناسب سرعتها مع تردد الطاقة المغذية.

**asynchronous timing**

[هـ صنع] تَوْقِيتٌ لا تزامني. طريقة محاكاة للصفوف، فيها يُعَدَّلُ أو يُبَسَّطُ زمنيا نموذج النظام عند كل وصول أو مغادرة، فينتج عن ذلك إزدياد في توقيت الآلة (الساعة) الرئيسية بمقدار متغير.

**asynchronous transmission**

[اتصال] إرسال لا تزامني. إرسال معطيات بحيث تحتوي كل سمة من السّات المرسل فيها على نبضي البدء والايقاف دون وجود وسيلة تحكم على الزمن الفاصل بين السّات.

**asynchronous working**

[م م] إِشْتغالٌ لا تزامني. شأن اشتغال الحاسب الذي لا يقوم بعملية ما الا عند انتهاء العملية السابقة.

**asyndetic**

[م م] لا ترابطي. 1 - اغفال أي اقتران أو ارتباط. 2 - إشارة إلى بيان دون اسناد توافقي.

**asynergia**

[طب] لا تآزر. فَقْدُ التماسق بين مجموعة من الأعضاء أو العضلات تعمل عادة معا بانسجام. بالأخص عدم اتساق العضلات المتضادة في حالة الإصابة في الحنج.

**asystole**

[طب] لا إِنْقباض. توقف القلب أو عدم انقباضه.

**at**

انظر technical atmosphere

**At**

انظر astatine

**ata**

[مك] آتَا. وحدة ضغط مطلق في النظام المتري التقني وهي تساوي جو واحد.

**ATA**

انظر aminotriazole

**Atabrine**

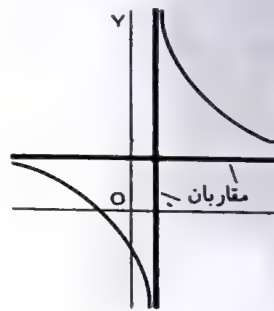
[صيدل] آتَابرين. الاسم التجاري للكيناكرين.

**atacamite**

[معدن] أُتْكَمَيْتٌ.  $\text{Cu}_2\text{Cl}(\text{OH})$ . أكسي كلوريد النحاس المعية الاخضر الحر. يتبلور في النظام المعيني المستقيم.

مقارب

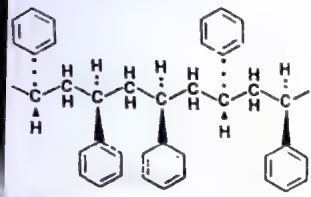
ASYMPTOTE



ن لقطع زائد

لا ترتبي

ATACTIC



نموذج لا ترتبي للمناثرات الموجّهة فراغياً.

رتبة عديمات المهاد

ATHALAMIDA



من عديمات المهاد النموذجية. *Biomyxa vag.*

atactic

[كيم عضو] لا ترتبي\*. وصف لكل ماله علاقة بتشكيلة متأثر، حيث تماكس ذرات كربون سلبية في تناوب متساو وبشكل عشوائي تقريباً.

atactostele

[نبت] أسطوانة فَوْضَوِيَّة. أي نط أنبوي الأسطوانة وحيد الفلقة تتوزع فيه الحزم الوعائية في مركز الساق من غير نظام.

atavism

[طور] تَأَسُّل. ظهور شكل سَلْفِي بعيد لعضوية أو لواحد من أجزائها نتيجة لاعادة تنشيط المورثات السَلْفِيَّة.

ataxia

[طب] لا انتظام. عدم التناسق العضلي بسبب أي من أمراض الجهاز العصبي العديدة.

ataxic

[جيو] لا طبياقي. وصف لأجسام الحامات التي لا توجد على هيئة طبقات.

ataxiophobia

[نفس] رُهابُ الفوضى. خوف شاذ من الاضطراب.

ataxite

[جيو] أتكسيت. نيزك حديدي يفتقر الى تركيب كل من سداسي الاوجه (الميكساهدريت) وثنائي الاوجه (الاوكتاهدريت)، ويحتوي على أكثر من 10% نيكل. [صخر] أتكسيت. صخر تكسيتي مكوّناته مرتبة في هيئة برشبية، أي أنه ليس له نظام ترتبي محدد.

ATC

انظر air-traffic control.

ATCRBS

انظر air-traffic control radar beacon system.

atectonic

[جيو] لا تِكْتُونِي. وصف لحادث جيولوجي يقع في زمن ليس فيه ثورة جبلية.

atectonic pluton

[جيو] بِلوتون لا تِكْتُونِي. جسم ناري جوفي (بلوتون) اتخذ مكانه في زمن جيولوجي لم تحدث فيه ثورة جبلية.

atelectasis

[طب] إِنْخِمَاص. 1- حالة وَهَط جزئي أو كلي للرئتين. 2- عدم تمدد الرئتين عند الولادة.

Ateleopodei

[فقار] رتبية الأتليوبوديات. فصيلة أسماك محيطية من رتبة مُحَاكِيات الحيتان تتميز بحجم مستطيل وبغياب الزعنفة الظهرية وابتصال الزعنفتين الشرجية والذيلية.

atelestite

[معدن] أَتِلْسْتَيْت.  $\text{Bi}_8(\text{AsO}_4)_3\text{O}_9(\text{OH})_5$ . معدن أصفر مؤلف من زرنخات البزموت القاعدية، ويوجد على شكل بلورات دقيقة. كثافته 6.82.

ateliosis

[طب] طَفَالَة. تَقَرُّمٌ يتميز بسوء نمو عام ومتناسب، وذكاء عادي. سببها نقص في افرازات النخامية الأمامية.

Atelopodidae

[فقار] فَصِيلَة ناقصات الأقدام. فصيلة ضفادع صغيرة ذات ألوان براقّة، مواطنها الأمريكتان الجنوبية والوسطى، وتنتمي الى رتبة أُمَامِيَّات التَقَرُّر.

Atelostomata

[لا فقار] فوق رتبة عديمات الفم النهائي. فوق رتبة من شوكيات الجلد عائدة الى صُفَيْف الشوكيات الحقيقية. تتميز بهيكل قاسٍ خارجي الدوائر، وبغياب جهاز المشكاة أو الفك.

Athalamida

[لا فقار] رتبة عديمات المهاد\*. رتبة من الأميبات العارية عائدة الى صيف الشبكيات الحبيبية تكون فيها الارجل الزائفة متصنة وغطية المظهر (أرجل شبكية).

Athecanephria

[لا فقار] رُتْبَة عَدِيمَات الغمد الكَلَوِي. رتبة من الحيوانات ذات الجلمات ساكنة الانابيب، من صف حاملات اللَحَى، تتميز بجوف عام أُمَامِي شبيه بالكيس.

athecate

[لا فقار] عديم الغمد.

Atherinidae

[فقار] فَصِيلَة الحُفَيَّات. الحُف. فصيلة أسماك شعاعية الزعانف من رتبة هَيْفَات الشكل.

Atheriniformes

[فقار] رتبة هَيْفَات الشكل. رتبة أسماك شعاعية الزعانف من صيف الأسماك العظمية تشمل خطاف الماء والسمك الإبري والسمك القنص والحُف وأنواع أخرى قريبة.

athermalize

[هد] يُنَمَّع حرارياً. يجعله مستقلاً عن درجة الحرارة والتأثيرات الحرارية.

athermal transformation

[فز] تحوّل لا حراري. تبدّل كيميائي أو فيزيائي لا يتطلب تغيراً في درجة حرارة المادة، كما يحصل في نشوء المرتزيت.

athermancy

[كهر مغ] لا حرورية. خاصية المادة التي لا تستطيع نقل أو توصيل الاشعاع تحت الاحمر.

atheroma

[طب] تَصَلُّب الشرايين. 1- حوّل دهني في الجدران الداخلية للشرايين. 2- كيس دهني.

atherosclerosis

[طب] عَصَاد. ترسب دهني وتكاثر خلايا النسيج الليفى الضام في الجدران الداخلية للشرايين.

athetosis

[طب] كَنَع. حركات دودية الشكل لا ارادية وبطيئة وناكسة لختلف أجزاء الجسم، تتعلق باصابات في العُقد القاعدية.

athetotic speech

[طب] نَطَقُ كَنَع. خلل في نظم النطق، يترافق مع الكَنَع، ويظهر بشكل تأرجح يتداخل مع المعدل العادي للكلام.

**Athey wheel**

[هـ مك] عَجَلَةٌ آثِي . عجلة مُجْتَزَّة تزود بها الجرارات للتحرك فوق الأراضي الرخوة.

**Athiorhodaceae**

[حي دق] فصيلة الحمراوات اللاكبريتية . الجراثيم التخليقية الضوئية اللاكبريتية، التي شَكَلَتْ في السابق فصيلة جراثيم صغيرة، سلبية - غرام، غير مُشَكَّلَة للأبواغ وقابلة للحركة في رتيبة الجراثيم الحمراء.

**athlete's foot**

[طب] سَعْفَةُ القدم . فطر جلدي يصيب عادة الجلد بين أصابع القدمين.

**athodyd**

[هـ فضا] مُحَرِّكٌ ذو مَهَسَكٍ تحريكي - حراري . طراز من المحركات النفاثة، يَتَكُونُ أساساً من مجرى أو أنبوب مُتَغَيِّرِ القطر ومفتوح الطرفين، يَسْمَحُ بدخول الهواء من أحدهما ثم يضغطه بواسطة الحركة الأمامية للمحرك، ويرفع درجة حرارته باحتراق الوقود، ثم يَصْرِفُ الغازات الناتجة وذلك من الطرف الآخر، مُخِذِينَ قوة الدفع.

**athrocyte**

[نح] خَلِيَّةٌ خَازِنَةٌ . خلية تبتلع مواداً غريبة وتَحْتَضِنُها على شكل حَبَّيَّاتٍ في السيتوبلازم.

**athrogenic**

[صخر] قُتَاتِيٌّ بركاني . صفة للصخور الفتاتية النارية أو ما يتعلق بها.

**athwartship**

[عمر بحر] عَرَضَاتِيٌّ عَلَى السفينة . في اتجاه عمودي على خط المنتصف الممتد بين مقدمة السفينة ومؤخرتها.

**Athyrididina**

[حفر] رَتِيْبِيَّةُ اللامصراعيات\* . رتيبة من عضديات الأرجل المفصليّة في رتبة حاملات اللولب، تتميز بوجود لولاب موجهة جانبية أو بشكل أندر، بطنية.

**A 1 time**

[فلك] التوقييت A 1 . سَلَمٌ زمني خاص ذري وَضَعَهُ مرصد البحرية الأمريكية. مَبْدُؤُهُ 1 كانون الثاني (يناير) 1958 في اللحظة صفر من التوقييت العالمي. ووحدته (الثانية) تساوي 9192631770 دورة للسيزيوم في حقل معدوم.

**Atlantacea**

[لا فقار] فوق فصيلة الأطلسيات . فوق فصيلة من الرخويات، من صنف أماميات الحياشيم.

**Atlantic Ocean**

[جغر] المحيط الأطلسي . الجسم الكبير من الماء الذي يفصل قارقي أمريكا الشمالية وأمريكا الجنوبية عن أوروبا وإفريقيا ويمتد من المحيط القطبي الشمالي إلى القارة القطبية الجنوبية.

**Atlantic series**

[صخر] المجموعة الأطلسية . مجموعة كبرى من الصخور النارية مَبْدُؤُهُ على أساس تكتوني، وتوجد في مناطق لا جبلية، ويصحبها في الغالب ظواهر هبوط الكتل والقلق القشري الشديد، وتنشط من خلال الصدوع والشقوق أو عن طريق فَوْهَات الانفجار. تسمى أيضاً Atlantic suite.

**Atlantic standard time**

انظر Atlantic time

**Atlantic suite**

انظر Atlantic series

**Atlantic time**

[فلك] توقييت الأطلسي . منطقة توقيت، وهي رابع منطقة غرب غرينتش. يسمى أيضاً Atlantic standard time.

**Atlantic-type continental margin**

[جيو] حافة قارية أطلسية الطراز . حافة قارية مثالها النموذجي الحافة القارية للمحيط الأطلسي وهي حافة غير زلزالية لأن غلافها الصخريين المحيطي والقاري إزدواجيان.

**atlantite**

[صخر] أَطْلَنْتِيَّت . تفريت نغليني حامل لمعدن الأولفين.

**atlas**

[تشر] الفَهْطَةُ . الفقرة الرقبية الأولى. [خريط] أَطْلُس . مجموعة خرائط أو خرائط-بيانية منفصلة أو على هيئة مُجَلَّد.

**Atlas**

[حرب] أَطْلُس . مقذوف سطح - سطح قذفي بين القارات، خاص بالقوات الجوية للولايات المتحدة الأمريكية، مداه حوالي 6000 ميل (9700 كيلومتر)، ويمكنه حمل رؤوس قتالٍ نووية.

**Atlas-Centaur launch vehicle**

[هـ فضا] مَرَكَبَةُ الإِطْلَاق أَطْلُس - قنطورس . صاروخ ذو مرحلتين، الأولى من طراز أَطْلُس، والثانية من طراز قنطورس. ويُسْتَعْمَدُ في إطلاق المركبات الفضائية التي لا يقودها الإنسان.

**atlas grid**

[خريط] شَبَكَةٌ مُتَامَتَةٌ أطلسية . نظام مرجعي يسمح بتعيين موقع نقطة أو منطقة على خريطة أو صورة أو أي تخطيط آخر بلغة الأعداد والحروف. تسمى أيضاً alphanumeric grid.

**Atlas-Johnson tubing joint**

[نفط] وَصْلَةٌ أَنَابِيْب أَطْلُس - جونسون . وصلة مستدقة ملولبة لوصل أطوال الأنابيب المستخدمة لتغليف بئر نفط.

**atm**

انظر atmosphere

**atmidometer**

انظر atmometer

**atmoclast**

[جيو] كِسْرَةٌ جوية . جُسْمة صخرية انكسرت من الصخرة الأصلية بفعل التجوية ولم تنتقل من مكانها.

**atmoclastic**

[صخر] قُتَاتِيٌّ جوي . صفة للصخر الفتاتي المتكون من فتاتيات جوية أعيد لحما دون إعادة ترتيبها.

**atmogenic**

[جيو] جَوِّيُّ المُنْشَأ . وصفٌ للصخور أو المعادن أو الرواسب الأخرى المستندة مباشرة من الجو عن طريق التكثف أو فعل الرياح أو الترسيب من أبخرة بركانية. مثال ذلك: الثلج.

**atmolith**

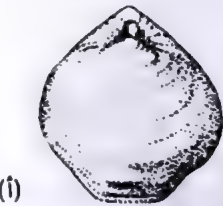
[جيو] صخر جَوِّيُّ المُنْشَأ . صخر ترسب من الجو، أي أنه جَوِّيُّ المنشأ.

**atmolysis**

[مك مانع] فَصْلٌ غَازِي . فصل خلاط غازية باستعمال انتشاريتها النسبية عبر حاجز ماسي.

## رتيبة اللامصراعيات

## ATHYRIDIDINA



Compositi، العائد الى رتيبة اعيات: (أ) منظر ظهري، (ب) منظر سفلي استبعدت منه التوبة ليظهر



## atmo-meter

انظر meter-atmosphere .

## atmometer

[هـ] مَبْعَار . الاسم العام لجهاز يقيس معدل تبخر الماء الى الجو .  
يسمى أيضا atmometer, evaporation gage, evaporimeter .

## atmophile element

[رصد] عنصر كيميائي جوي . 1 - أي عنصر من العناصر النمطية للغلاف الجوي (هيدروجين، كربون، أوزون، أكسجين، يود، زيتون، غازات خاملة) . 2 - أي عنصر من العناصر التي توجد في حالة منفردة أو تتركز كمركبات طيارة في الغلاف الجوي الغازي الاصلي .

## atmosphere

[رصد] جو . غلاف - جوي . الغلاف الغازي المحيط بكوكب أو جرم سماوي .

[مك] جو . وحدة ضغط تساوي  $1.013250 \times 10^6$  دايـن / $\text{سم}^2$ ، وهي ضغط الهواء عند متوسط منسوب سطح البحر . مختصره atm . يسمى أيضا standard atmosphere .

## atmospheric absorption

[فز جيو] إمتصاص جوي . اضمحلال طاقة الموجات الميكروية بواسطة الغازات والرطوبة الموجودة في الغلاف الجوي .

## atmospheric acoustics

[صوت] صوتيات جوية . علم الموجات الصوتية في الهواء الطلق .

## atmospheric attenuation

[فز جيو] توهين جوي . عملية تتناقص فيها الكثافة الانسيابية لحزمة متوازية من الطاقة مع تزايد المسافة من المصدر نتيجة الامتصاص أو التشتت بواسطة الجو .

## atmospheric boil

انظر terrestrial scintillation .

## atmospheric boundary layer

انظر surface boundary layer .

## atmospheric braking

[هـ فضا] كبح جوي . 1 - إبطاء سرعة جسم يَدْخُل الغلاف الجوي للأرض، أو كوكب آخر، من الفضاء، وذلك باستخدام المقاومة التي يُعْتَبَرها الهواء أو جسيمات الغاز الموجودة في الغلاف الجوي . 2 - فعل المقاومة المبذولة في الترميز الأول .

## atmospheric chemistry

[رصد] كيمياء جوية . دراسة إنتاج وانتقال وتعديل وزوال مكونات الجو في الغلاف - السفلي والغلاف - الطبقي .

## atmospheric composition

[رصد] تركيب الجو . الوفرة الكيميائية لمكونات جو الأرض، بما في ذلك الأوزون والأكسجين والارغون وثاني أكسيد الكربون وبخار الماء والاوزون والنيون والهيليوم والكريبتون والميثان والهيدروجين والأكسيد الأزوتي .

## atmospheric condensation

[رصد] تكثف جوي . تحول الماء في الهواء من طور البخار الى ندى أو ضباب أو سحب .

## atmospheric control

[حرب] 1 - مَحْكَمٌ جوي . 2 - تحكّم جوي . 1 - أية أداة أو جهاز مصمم لتشغيل أسطح تحكّم تحريكية - هوائية متحركة لتوجيه مقذوف مُوجَّه في جو ذي كثافة تكفي لكي يكون هذا التحكّم فعالاً . 2 - التحكّم الذي يُؤدّيه مثل هذه النبايط .

## atmospheric cooler

[هـ مك] مُبرّد جوي . مبرد مواعن يستفاد فيه من التأثير التبريدي للهواء الجوي المحيط بالانابيب الساخنة المملوءة بالمائع .

## atmospheric corrosion

[فلز] تآكل جوي . التلف أو التحول التدريجي لفلز أو سبيكة بسبب تلامسه مع مواد موجودة في الجو، مثل الأكسجين وثاني أكسيد الكربون وبخار الماء ومركبات الكبريت والكلور .

## atmospheric density

[رصد] كثافة جوية . نسبة كتلة جزء من الغلاف الجوي الى الحجم الذي تشغله .

## atmospheric diffusion

[رصد] إنتشار جوي . تبادل حزم مائعة بين مناطق الجو في حركة عشوائية على نطاق ضيق لا يسمح باستخدام معادلات الحركة .

## atmospheric distillation

[هـ كم] تقطير جوي . عملية التقطير التي تتم تحت الضغط الجوي الاعتيادي، تميزاً لها عن عملية التقطير الخلاقي، أو عملية التقطير تحت ضغطاً ما .

## atmospheric disturbance

[رصد] اضطراب جوي . أي هيجان أو إقلاق في حالة الجو الوطيدة .

## atmospheric drag

[مك مانع] سَحَبٌ جوي . الاضطراب الرئيسي للمدارات المغلقة لاقمار الصناعية الناشئة عن مقاومة الجو . آثاره المميزة له هي التناقص في الاختلاف المركزي ونصف القطر والدورة .

## atmospheric duct

[فز جيو] وَشِجَة جوية . طبقة من الغلاف - السفلي للجو يتغير فيها معامل الانكسار بحيث يحجز داخل حدود تلك الطبقة انتشار نسبة عالية شاذة من أي اشعاع ذي تردد عال، كما في حالة السراب .

## atmospheric electric field

[فز جيو] المجال الكهربائي للجو . قوة المجال الكهربائي للجو بالفلط للمتر عند أية نقطة معينة في الزمان والمكان . بالقرب من سطح الأرض، في المناطق ذات الطقس المعتدل، يكون المرجح النمطي 100 تقريباً، ويكون المجال متجهاً رأسياً بكيفية تدفع الجسيمات الى أسفل .

## atmospheric electricity

[فز جيو] كهرباء جوية . العمليات الكهربائية التي تحدث في طبقات الجو السفلى والتي تشمل كلا من التكهرب المحلي الشديد الذي يصاحب العواصف، والنشاط الكهربائي الضعيف جداً الذي يصاحب الطقس المعتدل فوق كل الأرض . هذه العمليات تنتجها العواصف الكهربائية التي تتكون باستمرار .

## atmospheric entry

[هـ فضا] دخول الجو . إختراق جسم يأتي من الفضاء الخارجي للغلاف الجوي لكوكب ما، وخاصة إختراق جو الأرض بواسطة كبسولة أو مركبة فضائية سواء أكانت بقيادة إنسان أم بدونه .

## atmospheric evaporation

[مياه] تَبَخَّرٌ جوي . تبادل الماء بين محيطات الأرض وبحيراتها وأنهارها وتلوجها وجليدها وترتبتها وبين الجو .

## atmospheric gas

[رصد] غاز جوي . أحد مكونات الهواء الذي يتركب أساساً من خليط غازي من الأوزون والأكسجين والارغون وثاني أكسيد الكربون وبخار الماء والاوزون والنيون والهيليوم والكريبتون والميثان والهيدروجين والأكسيد الأزوتي .



**atmospheric general circulation**

[رصد] دورة جوية عامة. نمط المتوسط الاحصائي للرياح الشامل للغلاف الجوي.

**atmospheric impurity**

[هـ] شائبة جوية. مادة دخيلة مُمتزجة بهواء الجو كمادة ملوثة.

**atmospheric interference**

[فز جيو] تداخل جوي. اشعاع كهرومغناطيسي تسببه الاضطرابات الكهربائية الطبيعية في الجو والتي تتداخل مع الشبكات الراديوية. يسمى أيضا atmospherics, sferics, strays.

**atmospheric ionization**

[فز جيو] تشرد جوي. العملية التي تصير بها الجزيئات الجوية المتعادلة الشحنة مشحونة كهربائياً، ويحدث ذلك أساساً بفعل التصادمات مع جسيمات ذات طاقة عالية.

**atmospheric lapse rate**

انظر environmental lapse rate.

**atmospheric layer**

انظر atomospheric shell.

**atmospheric noise**

[الكتر] ضجيج جوي. ضجيج يُسمع أثناء الاستقبال الراديوي بسبب التداخل الجوي.

**atmospheric optics**

انظر meteorological optics.

**atmospheric physics**

[فز جيو] فيزياء جوية. دراسة الظواهر الفيزيائية للغلاف الجوي.

**atmospheric pressure**

[فز] ضغط جوي. الضغط عند أي نقطة في الجو الذي يسببه وزن الغازات الجوية فوق النقطة المعنية. يسمى أيضاً barometric pressure.

**atmospheric radiation**

[فز جيو] إشعاع جوي. اشعاعات دون الحمراء تنبعث من الغلاف الجوي أو تنتشر فيه.

**atmospheric radio wave**

[كهر مغ] موجة راديوية جوية. موجة راديوية تنتشر بالانعكاسات في الجو، يمكن أن تتضمن أيضاً موجة غلاف. التردد أو موجة الغلاف - السفلي أو كليهما.

**atmospheric refraction**

[فز جيو] إنكسار جوي. 1 - الفرق الزاوي بين مسافة سمت الرأس الظاهري لجرم سماوي وبين مسافة سمت الرأس الحقيقي، والناشئ من تأثيرات الانكسار عند اختراق الضوء المنبعث من ذلك الجرم للغلاف الجوي. 2 - أي انكسار ينشأ من التناقص العادي لكثافة الغلاف الجوي مع الارتفاع.

**atmospheric region**

انظر atmospheric shell.

**atmospherics**

انظر atmospheric interference.

**atmospheric scattering**

[فز جيو] تبغثر جوي. تغيّر في اتجاه الامتداد أو التردد أو الاستقطاب للإشعاع الكهرومغناطيسي، وينشأ من التفاعل مع ذرات الغلاف الجوي.

**atmospheric shell**

[رصد] طبقة جوية. أية طبقة من طبقات الغلاف الجوي للأرض. يعتبر توزيع درجات الحرارة أكثر الخواص شيوعاً لتمييز مختلف الطبقات. تسمى أيضاً

atmospheric layer, atmospheric region

**atmospheric shimmer**

انظر terrestrial scintillation.

**atmospheric sounding**

[رصد] سبر الجو. قياس علوي لحالات الغلاف الجوي فوق مدى أرصاد الطقس السطحية.

**atmospheric structure**

[رصد] بنية الجو. مميزات الجو، وتشمل اتجاه الرياح وسرعتها وارتفاعها وكثافة الهواء وسرعة الصوت.

**atmospheric suspensoids**

[رصد] مُعلّقات جوية. جسيمات متوسطة ودقيقة معلقة في الغلاف الجوي. مثلاً الغبار.

**atmospheric tide**

[فز جيو] مدّ - جزر جوي. حركات دورية عالية في الغلاف الجوي للأرض يحدثها الفعل الجذبي للشمس والقمر. تكون ساعات تردد هذه الحركات ضئيلة باستثناء طبقات الجو العليا.

**atmospheric turbulence**

[رصد] اضطراب جوي. تراوحات عشوائية في الجو تسبب غالباً نشوءات رئيسية في حالته من حيث سريان الموائع.

**Atokan**

[جيو] أتوكان. نسق اقليمي في امريكا الشمالية يقع في الزمن الجيولوجي البنسلفاني الاوسط، فوق المورواني وتحت الدزمونييزي.

**atoll**

[جغرف] جزيرة مرجانية\*. شُعب بحري مرجاني، حلقي الشكل، يحيط بهور لا تبرز فيه مساحة بابية ومحيط به بحر مفتوح.

**atoll texture**

[جيو] نسج أتول. احاطة معدن على هيئة حلقة بمعدن أو معادن أخرى من داخل الحلقة أو من خارجها. يسمى أيضاً core texture.

**atom**

[ر] ذرة. عنصر A في الجبر القياسي، غير العنصر الصفري، خاصيته أن أي عنصر مساو لـ A، أو أقل منه، يكون مساوياً لـ A أو للعنصر الصفري.

[كم] ذرة. البنية القائمة بذاتها والتي تؤلف الوحدة الأساسية لأي عنصر كيميائي.

**atomic absorption coefficient**

[فز] مُعَامِلُ الإمتصاص الذري. مُعَامِلُ الإمتصاص الخطي مقسوماً على عدد الذرات في وحدة الحجم.

**atomic airburst**

[حرب] انفجار جوي ذري. انفجار سلاح ذري في الجو، على ارتفاع يزيد على أقصى قطر لكرة النار.

**atomic ammunition**

[حرب] ذخيرة ذرية. سابقاً، ذخيرة تُستَيد قوتها التفجيرية من انشطار نووي. وحالياً، جميع الذخائر التي تستمد قوتها التفجيرية من تفاعل متسلسل لمادة نووية ناشطة.

**atomic battery**

انظر nuclear battery.

**جزيرة مرجانية**

يرة اينوتك المرجانية في جزر شال.

**atomic beam**

[فز] حزمة ذرية. سيل من ذرات مشرقة أو غير مشرقة.

**atomic-beam frequency standard**

[فز] مقياس تردد الحزمة الذرية. منبع إشارات موقوتة بدقة ومشتقة من طنين حزمة ذرية، كخلية حزمة السيزيوم أو المازر الهيدروجيني.

**atomic beam resonance**

[فز] طنين الحزمة الذرية. ظاهرة يسبب فيها حقل مغناطيسي هزاز، مركب على حقل مغناطيسي منتظم ومتعامد معه، انتقالات بين حالات لها أعداد كمومية مغناطيسية مختلفة لنوى الذرات الموجودة في حزمة تمر عبر الحقل. تحدث الانتقالات فقط حين يكون لترددات الحقل الهزاز بعض القيم المميزة.

**atomic bomb**

[حرب] قنبلة ذرية. تسمى أيضا A bomb. 1 - وسيلة لإنتاج تفاعل نيوتروني متسلسل سريع بصفة مفاجئة في مادة قابلة للانفجار مثل اليورانيوم-235 أو البلوتونيوم-239. تسمى أيضا fission bomb. 2 - أية أداة متفجرة تستمد طاقتها من تفاعلات نووية. يشمل التعريف القنبلة الانشطارية. تسمى أيضا nuclear bomb.

**atomic charge**

[فز ذر] شحنة ذرية. الشحنة الكهربائية لشارد، وتساوي عدد الإلكترونات (التي كسبتها الذرة أو خسرتها أثناء تشردها) مضروبا بشحنة إلكترون واحد.

**atomic clock**

[وقت] ساعة ذرية. ساعة إلكترونية، ترددها ناشئ أو محكوم بترددات الطنين الطبيعي للذرات أو جزيئات مواد مناسبة.

**atomic cloud**

[نو] سحابة ذرية. سحابة من الغازات الحارة والدخان والغبار وغير ذلك من المواد التي تصعد عالياً بعد انفجار سلاح ذري في الهواء أو بالقرب من السطح، ويكون لها غالباً شكل الفطر.

**atomic constants**

[فز] ثوابت ذرية. الثوابت الميزائية التي تلعب دوراً أساسياً في الفيزياء الذرية وتتضمن شحنة الإلكترون، وكتلة الإلكترون، وسرعة الضوء، وعدد أفوغادرو، وثابت بلانك.

**atomic device**

انظر atomic weapon

**atomic diamagnetism**

[فز ذر] مغناطيسية - معايرة ذرية. طوعية شاردية للمغناطيسية المغايرة، لها أهمية في توفير عوامل تصحيحية للطواغيات المغناطيسية المقيسة. يتم حسابها من الناحية النظرية بمجموع توزيعات الكثافة الإلكترونية لكل طبقة الكترونية.

**atomic energy**

انظر nuclear energy

**atomic energy level**

[فز ذر] مستوى الطاقة الذرية. قيمة معددة للطاقة الممكنة لذرة، سواء في الحالة الدنيا أو في حالة الإثارة.

**atomic fallout**

انظر fallout

**atomic fission**

انظر fission

**atomic form factor**

انظر atomic scattering factor

**atomic fusion**

انظر fusion

**atomic gas laser**

[بصر] لآزر غازي ذري. لآزر غازي، مثل لآزر الهليوم - نيون، فيه تصطم الإلكترونات والشوارد، المتسارعة بين مسارين بواسطة مجال كهربائي، بذرات وشوارد أخرى وتثيرها إلى مستويات طاقة أعلى. يحدث الفعل اللازري أثناء الاضمحلال رجوعاً إلى مستويات الطاقة المنخفضة.

**atomic ground state**

[فز ذر] الحالة الدنيا للذرة. الحالة ذات الطاقة الدنيا التي يمكن أن توجد فيها ذرة. تسمى أيضا atomic unexcited state.

**atomic heat capacity**

[كيم فز] سعة حرارية ذرية. السعة الحرارية للوزن الذري للغرامية لتصر ما.

**atomic hydrogen**

[كيم] هيدروجين ذري. هيدروجين غازي تفككت جزيئاته إلى ذرات.

**atomic hydrogen maser**

[فز] مازر هيدروجيني ذري. مازر تتكون فيه ذرات هيدروجين (منفصلة عن منبع تفريغ الشحنة الكهربائية) داخل حزمة تخضع لمعالجة مغناطيسية انتقائية. يمكن استعماله ساعة ذرية.

**atomic hydrogen welding**

[فلز] لحام بالهيدروجين الذري. طريقة لحام بالقوس يتفكك فيها غاز الهيدروجين بواسطة القوس ثم يتحد من جديد خارج القوس لتوفير حرارة شديدة ولتهيشة وقاية ضد تأكسد اللحمة.

**atomic magnet**

[فز ذر] مغناطيس ذري. ذرة لها عزم مغناطيسي سواء كانت في الحالة الدنيا أو في حالة إثارة.

**atomic magnetic moment**

[فز ذر] عزم مغناطيسي ذري. عزم مغناطيسي، دائم أو مؤقت، يلازم الذرة ويقاس في المغنطرونات.

**atomic mass**

[فز] كتلة ذرية. كتلة ذرة محايدة يُعبّر عنها عادة بوحدات الكتلة الذرية.

**atomic mass unit**

[فز] وحدة الكتلة الذرية. وحدة محددة كيميا، يعبر بواسطتها عن كتل الذرات الفردية. معيارها وحدة كتلة تساوي 1/12 من كتلة ذرة الكربون التي تملك، بصفها نواة، النظير ذا العدد الكتلي 12. مختصرها amu. تسمى أيضا dalton.

**atomic moisture meter**

[هـ] مقياس رطوبة ذري. جهاز يقيس لحظياً وباستمرار محتوى الرطوبة في الفحم عن طريق رجحه بالنيوترونات وقياس النيوترونات التي تنفر مرتدة إلى أنبوب كاشف بعد صدمها ذرات الهيدروجين في الماء.

**atomic nucleus**

انظر nucleus

**atomic number**

[فز نو] عدد ذري. عدد البروتونات في نواة ذرية. يسمى أيضا proton number.

**atomic orbital**

[فز ذر] مداريٌّ ذريٌّ. القسم الممتلئ بالمكان في الدالة الموجية التي تصف الإلكترون في الذرة.

**atomic paramagnetism**

[كهزمغ] مغنطيسية - مُكَايِرَة ذرية. نتيجة العزم المغنطيسي الدائم في ذرة.

**atomic particle**

[فز ذر] جُسيمٌ ذري. أحد الجسيمات التي تتألف منها الذرة، كالإلكترون أو النيوترون أو البروتون.

**atomic percent**

[كيم] نسبة مئوية ذرية. عدد ذرات عنصر ما في مئة ذرة مثله المادة ما.

**atomic photoelectric effect**

انظر photoionization.

**atomic physics**

[فز] فيزياء ذرية. علم يهتم ببنية الذرة، وبمميزات الجسيمات الأولية التي تتركب منها الذرة، وبالعمليات التي تتضمنها تفاعلات الطاقة المشعة مع المادة.

**atomic pile**

انظر nuclear reactor.

**atomic polarization**

[كيم فز] استقطابٌ ذريٌّ. استقطاب المادة الناجم عن تغيير عزم ثنائي القطب المرافق لتعطط الروابط الكيميائية بين ذرات متشابهة في الجزيئات.

**atomic power plant**

[نو] مَحَطَّة طاقَة ذرية. وسيلة لتحويل الطاقة النووية المخزنة إلى شغل، كما في محطة التوليد النووية للقذرة الكهربائية.

**atomic radius**

[كيم فز] نصف قطر ذري. 1 - نصف مسافة الاقتراب الأكبر الممكن تحقيقه بين ذرتين متشابهتين غير متحدتين برابطة ما. 2 - نصف القطر المعين تجريبياً لذرة في مركب ذي ارتباط تشاركي.

**atomic reactor**

انظر nuclear reactor.

**atomic rocket**

[هـ فضا] صاروخٌ ذريٌّ\*. صاروخ يُسَيَّر محرك تولّد فيه طاقة الاندفاع التفكّك بواسطة الانشطار أو الاندماج النووي. يسمى أيضاً nuclear rocket.

**atomic scattering factor**

[فز] عاملُ التبعثر الذري. كمية تعبر عن مردود تبعثر الأشعة السينية بطول موجة محددة من اتجاه معين بواسطة ذرة خاصة، وتقاس بدلالة التبعثر المناظر للإلكترون نقطي. يسمى أيضاً

**atomic form factor****atomic second**

[فز] ثانية ذرية. وهي، كما عرّفت عام 1967، أمد 9192631770 دورة من الأشعة المناظرة للسويّتين فوق الدقيقتين للحالة الأساسية لذرة السيزيوم - 133.

**atomic spectroscopy**

[طيف] طيفيّاتٌ ذرية. فرع الفيزياء الذي يهتم بإنتاج وقياس وتفسير الأطياف الناشئة عن إصدار أو امتصاص الأشعة الكهرومغناطيسية بواسطة الذرات.

**atomic spectrum**

[طيف] طيفٌ ذري. طيف الإشعاعات التي يُسببها انتقال سويّات الطاقة في الذرة، سواء بواسطة الإصدار أو الامتصاص.

**atomic standard**

[فز] معيارٌ ذري. أية خاصية ذرية تُفترض ثابتة، كطول موجة أو تردد خط طيفي مميز، وعلى أساسها تحدد وحدة القيمة الفيزيائية.

**atomic stopping power**

[نو] قدرة إيقاف ذرية. هي، من أجل جسم مشرّد يمر عبر عنصر، مقدار الطاقة التي يضيّعها الجسم في كل ذرة ضمن وحدة السطح العمودية على مسار الجسم. تساوي الانتقال الخطي للطاقة (أي فقد الطاقة في وحدة الطول من المسار) مقسوماً على عدد الذرات في وحدة الحجم.

**atomic structure**

[فز ذر] بنيةٌ ذرية. ترتيب أجزاء الذرة التي تتألف من نواة متكئة مشحونة إيجابياً، تحيط بها سحابة من الإلكترونات موزعة في مدارات يمكن وصفها بدلالة ميكانيك الكم.

**atomic surface burst**

[حرب] انفجارٌ سطحيٌّ ذري. انفجار مقذوف ذري على ارتفاع يؤدي إلى تلامس كرة النار مع سطح الأرض.

**atomic susceptibility**

[كهزمغ] طَوَاعِيَة ذرية. تمنغنط المادة مُقدَّراً في الذرة الواحدة وفي وحدة الحقل المسلط عليها. تقاس بوحدات الإرع/أورستد/ذرة.

**atomic theory**

[كيم] النَظَريَّة الذرية. المقولة التي تنص على أن المادة تتكوّن من جسيمات تُسمى الذرات، وأن هذه الذرات تشكل حد الانجزئة في المادة.

**atomic time**

[وقت] وقتٌ ذري. أي نظام توقيت - مُعايير بالنسبة لظنين ذري، مثل النظام الدولي القياسي لانتقال ذرة السيزيوم - 133.

**atomic underground burst**

[حرب] تفجيرٌ ذري تحت الأرض. تفجير سلاح ذري يقع مركزه تحت سطح الأرض.

**atomic underwater burst**

[حرب] تفجيرٌ ذري تحت الماء. تفجير سلاح ذري، يقع مركزه تحت سطح الماء.

**atomic unexcited state**

انظر atomic ground state.

**atomic units**

انظر Hartree units.

**atomic vibration**

[فز ذر] إرتجاج ذري. تغيرات دورية، توافقية تقريباً، تحدث في مواضع ذرات الجزيء وينشأ عنها عدة خواص للمادة، بما في ذلك الأطياف الجزيئية والسعة الحرارية والنقل الحراري.

**atomic volume**

[كيم فز] حجمٌ ذري. الحجم الذي تشغله ذرة - غرامية واحدة من عنصر مأخوذ في حالته الصلبة.

**atomic weapon**

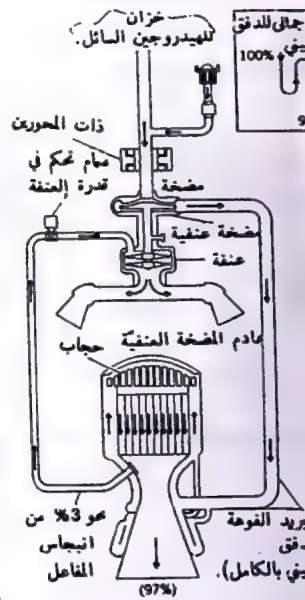
[حرب] سِلَاحٌ ذريٌّ. أية قنبلة أو رأس حرب أو مقذوفة تُستخدم مادة نووية ناشطة لأحداث تفاعل متسلسل عند انفجارها. يُسمى أيضاً atomic device, nuclear weapon.

**atomic weight**

[كيم] وَزْنٌ ذري. الكتلة النسبية لذرة في مقياس اعتُبرت فيه كتلة

## صاروخ ذري

## ATOMIC ROCKET



يغطي يمين دورة الاستنزاف المستخدمة في المحرك روكي النووي طراز نرفا. مع المحرك أن يبدأ دورانه أو بعملية نهضة حيث تستنبت الإدارة من الوقود السداس وحرارة المفاعل الوفرة.



ذرة كربون نوعية (الكربون - 12) مساوية للقيمة 12 . مختصرها at.wt.

#### atomization

[هـ مك] تَذْرِية. التفطيت الميكانيكي لائل أو مادة صلبة انصهارية، مثل بعض فلزات معينة، وذلك لإنتاج قَطرات تتفاوت في القطر، وفقا للأسلوب المستخدم، من أقل من 10 إلى ما يزيد على 1000 ميكرومتر.

#### atomizer

[هـ مك] مُذِر. ترتيبية تُنتج تفتيتا ميكانيكيا لائل ما، بالرش أو النفخ أو الترديد أو التفتت مثلا.

#### atomizer burner

[هـ مك] حَارِقٌ مُذِر. حارق وقود سائل يُذَرِّي الوقود غير المشتعل إلى تَرَشَّاشٍ دقيق عند دخوله منطقة الاحتراق.

#### atomizer mill

[هـ مك] طَاحُونَةٌ مُذَرِّيَّة. طاحونة تفتت المواد الصلبة إلى مسحوق دقيق.

#### atom probe

[هـ] مِسْكَار الذَّرَّة. جهاز لتعيين ذرة مفردة أو جزيء مفرد على سطح معدني. يتكون من مجهر شاردي حقل مع ثقب سَبر في ستارته يمتد إلى مطياف كتلي. تطير الذرات المزالة من العينَة بواسطة تبخير حقل نبضي خلال ثقب السبر ويتم كشفها بواسطة المطياف الكتلي.

#### atom smasher

انظر particle accelerator.

#### atony

[طب] المَحْطَاط. الدرجة الدنيا من التَقْوَى أو غيابها.

#### atopic allergy

[طب] تحساس مباشر. أعراض فورية لفرط - حساسية لدى الانسان تنتج عادة من تحس تلقائي عن طريق تَشَقُّق أو ابتلاع مُؤَلِّد ضد، مثلا الربو وحى الطلع أو الشرى.

#### atopite

[معدن] أتوبيت. صَرَبٌ من الروميت أصفر أو أخضر ومجوي الفلور.

#### atopy

[طب] إِسْتِشْرَاف. قَرَطٌ حساسية سريرية جَلِيَّة.

#### ATP

انظر adenosinetriphosphate.

#### ATPase

انظر adenosinetriphosphatase.

#### ATR

انظر attenuated total reflectance.

#### A trace

[الكتر] رسم A. الرسم الاول في كاشف الاهتزازات، وهو كالرسم الأعلى في المَبَيَّة لوران.

#### Atractidae

[لا فقار] فصيلة السَهْمِيَّات. فصيلة من الحيطيات الطنيلية عائدة إلى فوق فصيلة دقيقات الذيل.

#### atran

[ملاح] أَتْرَان. اسم مشتق لنظام أوتوماتي للتعرف على طبيعة الارض والتوجيه الملاحي. يعتمد على مقارنة صور الارض التي تَظْهَر على أنبوب أشعة المهبط في جهاز راداري مع خرائط للمنطقة سبق اعدادها، أو مع صور رادارية تمثيلية تحاكي طبيعة الارض. الكلمة

مشتقة من automatic terrain recognition and navigation.

#### atrazine

انظر

2-chloro-4-ethylamino-6-isopropylamino -s-triazine

#### atresia

[طب] إِنْسِدَاد. عدم الانشقاب أو انسداد فتحة طبيعية أو مخرج في الجسم.

#### atrial flutter

[طب] وَجِيبٌ أَذِينِي. عدم اتساق قلبي يتميز بدوافع أذينية غير منتظمة وسرعة وبتراكيز أذينية غير فعالة. تتراوح ضربات القلب بين 60 و 180 في الدقيقة، وهي غير منتظمة في الشدة وفي النظم. يسمى أيضا auricular flutter.

#### atrial septum

[تشر] حاجز أَذِينِي. الجدار العضلي بين أَذِينِي القلب. يسمى أيضا interatrial septum.

#### atrichia

[طب] صَلَع. أية اصابة خَلْتِيَّة أو مكتسبة يكون الشعر فيها غائبا.

#### Atrichornithidae

[فقار] فصيلة الطيور الصَّلَعاء. فصيلة من الطيور الجواثم تحت الغريفة من رتيبة القَمَرِيَّات.

#### atrichous

[خلايا] لا سَوَطي. يفتقر إلى السوط.

#### atriopore

[حيو] ثُقْبُ الدَّهْلِيْز. فتحة دهليز كما تشاهد عند الريح والقيصيات.

#### atrioventricular canal

[أجنة] قناة أَذِينِيَّة - بَطِينِيَّة \*. العمر المشترك بين الأذنين والبطينين في قلب الأَجَنَةِ الثديية قبل أن ينقسم العضو إلى قسم أيمن وقسم أيسر.

#### atrioventricularis communis

[طب] إِتْصَالٌ تَجَاوِيفِ القلب. تشوّه خَلْفِي في القلب تغيب فيه الحواجز.

#### atrioventricular valve

[تشر] صِيَامٌ أَذِينِي - بَطِينِي. بنية تقع عند الفتحة بين الأذنين والبطين وتؤمن استمرار حركة الدم باتجاه واحد داخل القلب (من الأذن إلى البطين).

#### atrium

[تشر] أَذِين. 1 - تجويف في القلب يتلقى الدم من الأوردة. 2 - الجزء الرئيسي من تجويف الطَبْلَة قرب المطرقة. 3 - الغرفة الخارجية التي تتلقى الماء من الحياشيم عند دقيق الطرفين والقيصيات. [أعمر] فَنَاء. يَهْوُ مكشوف داخل مبنى.

#### atrophic arthritis

انظر rheumatoid arthritis.

#### atrophic gastritis

[طب] إلتهابٌ وَضُمُورُ المَعِدَةِ. التهاب مزمن في المعدة مع ضمور في النشاء المخاطي.

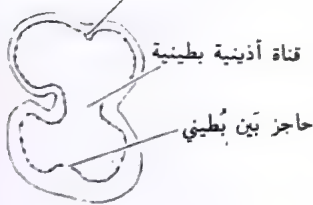
#### atrophy

[طب] ضُمُور. تناقص حجم خلية أو نسيج أو عضو بعد أن كان ذا حجم طبيعي ونمو كامل.

### قناة أَذِينِيَّة بَطِينِيَّة

#### ATRIOVENTRICULAR CANAL

حاجز بين أَذِينِي أُولِي



قناة أَذِينِيَّة بَطِينِيَّة

حاجز بَيْن بَطِينِي

القناة الأذينية البطينية في جنين بشري (4-5 ملليمتر).



**atropine**

[صيدل] **أَتْرُوبِين\***.  $C_{17}H_{23}O_3N$ . قلواني مستخرج من نبات *Atropa belladonna*، ومن نباتات أخرى قريبة تنتمي لفصيلة الباذنجانيات. يستعمل في تخفيف التشنجات العضلية وتسكين الألم. كما يوسع بؤبؤ العين.

**atropine sulfate**

[صيدل] **كبريتات الأتروبين**.  $C_{34}H_{48}N_2O_{10}S$  مادة دوائية، تكون بشكل مسحوق أو حبيبات، تنصهر عند 190-194°م. تستعمل مضادة لفصل الكولين لدى الإنسان والحيوان.

**atropous**

انظر orthotropous.

**ATR tube**

انظر anti-transmit-receive tube.

**Atrypidina**

[حفر] **رتيبة عدييات الثقبوب\***. رتيبة من عدييات الأرجل المفصليّة المنقرضة، عائدة الى رتيبة الملوّلات.

**ATS**

Administrative Terminal Systems, applications انظر technology satellite.

**attached groundwater**

[مياه] **مياه جوفية ملاصقة**. الجزء من المياه تحت السطحية الملصق بالجدران السامية.

**attached shock**

انظر attached shock wave.

**attached shock wave**

[مك مانع] **موجة صدم ملتصقة**. موجة صدم مائلة أو مخروطية تظهر على تماس مع حافة متقدمة لسطح انسيابي أو رأس جسم في حقل جريان فوق صوتي. تسمى أيضا attached shock.

**attached thermometer**

[هـ] **محرار مرفق**. مقياس درجة حرارة ملحق بجهاز لتعيين درجة حرارته التشغيلية.

**attachment plug**

[كهر] **قابس الوصل**. أداة ذات كبلي لين يضم نواقل كهربائية. يمكن ادخاله في مأخذ فيتم الاتصال الكهربائي بين النواقل في الكبل والنواقل الموصلة بصورة دائمة بالمأخذ.

**attack director**

[م ا م] **مدير الهجوم**. حاسب نظيري كهربائيكي مصمم للمقاومة السطحية (سطح البحر) للغواصات، ويقوم بحساب مستمر لعدة خطوط هجوم. يكون عادة جزءا من عدة نظم تحكم في إطلاق النار ضد الغواصات.

**attack heading**

[ملاح] **وجهة الهجوم**. 1- الاتجاه الزاوي الأفقي أثناء مرحلة الهجوم، وهو الذي يحقق زاوية اعتراض المسلك كما هو مطلوب. 2- وجهة البوصلة المغنطيسية المحددة للطيران في اتجاهها أثناء مرحلة الهجوم الجوي.

**attack plane**

[هـ فضا] **طائرة مهاجمة**. طائرة تحيل أسلحة متعددة مثل القنابل والناسف والصواريخ.

**attapulgit**

[معدن] **أتبولجيت**.  $(Mg, Al)_2Si_4O_{10}(OH).4H_2O$ . معدن

صلصالي شكله شبيه بالابر، يوجد في ولايتي جورجيا وفلوريدا، الولايات المتحدة الأمريكية. المكون الفئال في معظم تراب القصار. يستعمل عميل تعلقي ومائعا في حفر آبار النفط، ومكثفا في دهان اللثي (اللتكس). يسمى أيضا palygorskite.

**attar of roses**

انظر rose oil.

**attemperation**

[هـ] **تلطيف**. تنظيم درجة حرارة مادة ما.

**attemperation of steam**

[هـ مك] **تلطيف بخار الماء**. في غلايات بخار الماء، التبريد المتحكم فيه للبخار عند مخرج المحمص أو بين المرحلتين الأولية والثانوية للمحمص، وذلك لتنظيم درجة الحرارة النهائية للبخار.

**attendant's switchboard**

[اتصال] **لوحة توزيع رقابية**. لوحة توزيع خاصة بمركز خدمة مشتركين يمكن عن طريقها الإتصال بموقع أو أكثر، بما تسهيلات تسمح لمعامل المركز الرئيسي باستقبال أو ارسال أو قطع المكالمات الواردة الى أحد خطوط الخدمة المتصلة بهذا المركز أو الصادرة عنه.

**attended time**

[م ا م] **مدة الملاحظة**. الفترة التي يكون الحاسب فيها إمّا جاهزا للاشتغال العادي أو متوقفا للصيانة، وتشمل هذه المدة فترة العطالة المؤقتة التي يكون الحاسب فيها مراقبا من قبل المسؤولين.

**attention hypothesis**

[نفس] **فرضية الإنتباه**. النظرية القائلة بأن إنتباه الشخص للأشياء والأشخاص الآخرين) يجذب إنتقايا نحو مجالات الاهتمام الشخصية الرئيسية.

**attention span**

[نفس] **مدة الإنتباه**. الفترة الزمنية التي يكون فيها الشخص قادرا على تركيز انتباهه في أمر معطى، يتعلق عادة بالتعلم.

**attenuate**

[صوت هـ] **يوهن**. يُضعف إشارة ما بتخفيض نسبها.

**attenuated total reflectance**

[طيف] **إنعكاسية إجمالية موهنة**. طريقة في تحليل قياس الاطيايف الضوئية، تعتمد على إنعكاس الطاقة على السطح الفاصل بين وسطين لهما قرينتا انكسار مختلفتان وعلى تماس بصري. مختصرها ATR. تسمى أيضا frustrated internal reflectance, internal reflectance spectroscopy.

**attenuated vaccine**

[منع] **لقاح ملطف**. مُعلّق من الجراثيم والفيروسات المُضعفة أو أجزاء منها يستعمل لتوليد مناعة نشطة.

**attenuation**

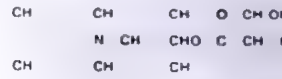
[حي دق] **توهين**. اضعاف أو تخفيض جدّة كائن عضوي دقيق. [فز] **توهين**. تخفيض مستوى كمية ما، مثل شدة الموجة، فوق مجال متغير ما، كالساعة التي تنفصله عن المصدر. [نبت] **إستدقاق**. تناقص تدريجي الى رأس طويل أحيانا.

**attenuation coefficient**

[كهر منغ] **معامل التوهين**. معدل توهين الفضاء لأي اشعاع كهرومغناطيسي مُرسَل.

**attenuation constant**

[فز] **ثابت التوهين**. كل موجة ذات ارتباط مكاني - زمني من

**أتروبين****ATROPINE**

ة البنيوية للأتروبين.

رتيبة عدييات الثقبوب

**ATRYPIDINA**

في جنس *Zygospira*.

النوع  $\exp[i(kx - \omega t)]$ ، حيث  $k = k_r + ik_i$ ، تتوهَّن عند إنتشارها بـ موجب العامل  $\exp(=k_i x)$ . يدعى  $k_i$  ثابت التوهين. يسمى أيضا attenuation factor.

#### attenuation distortion

[اتصال] تَشَوُّهُ توهيني. 1- في أي دائرة أو نظام، انحراف عن التضخم المتسق أو حدوث توهين على مدى الترددات المطلوبة للإرسال. 2- تأثير هذا الانحراف على إشارة مرسلة.

#### attenuation equalizer

[الكتر] مُعَادِلُ التوهين. شبكة تصحيح مصممة لجعل القيمة المطلقة لمعاوقة النقل، بالنسبة لطرفين يتم اختيارها، ثابتة بشكل أساسي لجميع الترددات في مدى مطلوب.

#### attenuation factor

انظر attenuation constant.

#### attenuation length

[فز] طُولُ التوهين. مقلوب معامل التوهين.

#### attenuation network

[الكتر] شَبَكَةُ توهين. ترتيب لعناصر دائرة، غالبا ما تكون عناصر معاوقة، تُدرَج في مجموعة دارات لادخال فقد معلوم أو لتخفيض مستوى المعاوقة دون انعكاس.

#### attenuation ratio

[فز] نسبة التوهين. مقدار نسبة الانتشار.

#### attenuator

[الكتر] مُوهِّن. محوّل ثابت ضبوط يستعمل لتخفيض سعة الموجة دون تشويه يذكر.

#### Atterberg scale

[جيو] تَدْرُجُ أْتِرْبِرْغ. تدرُج هندسي عشري لتصنيف جسيمات الرواسب مبنى على أساس 2 مم كقيمة للوحدة ومعدّد لنسبة ثابتة هي 10 لكل درجة من درجاته المتتابة. تقيّباته هي المتوسط الهندسي لحدي كل درجة.

#### attic

[مبان] عَلِيَّة. الجزء من مبنى الذي يَفَع مباشرة أسفل السقف ويكون كُلياً أو جُزئياً ضمن هيكل السقف.

#### Attican orogeny

[جيو] الثُورَة الجبلية الأتيكية. حركة أرضية حدثت في زمن الميوسين المتأخر.

#### attitude

[هـ فضا] وَضْع. الوضع أو الهيئة التي تكون عليها الطائرة أو المركبة الفضائية أو غيرها سواء أكانت متحركة أم ساكنة، وذلك كما تحدده العلاقة بين محاورها وخط أو مستوي اسناد معين أو نظام ثابت لمحاور إسنادية.

#### attitude control

[هـ فضا] 1- ضَبْطُ الوَضْع. 2- مَضَبْطُ الوَضْع. 1- التَحَكُّم في وضع طائرة أو مركبة فضائية أو غيرها. 2- أداة أو نظام يَتَحَكَّم تلقائياً في الوضع ويصححه، وخاصة في مركبة تَسير دون قائد.

#### attitude gyro

[هـ فضا] جَيِّرُو الوَضْع. يسمى أيضا attitude indicator. 1- جهاز بيان طيراني يُشغَل بواسطة جيروسكوب. ويبين وضع طائرة أو مركبة فضائية بالنسبة إلى نظام إحداثي إسنادي. 2- أي جهاز يُشغَل بواسطة جيروسكوب لبيان الوضع.

#### attitude indicator

انظر attitude gyro.

#### attitude jet

[هـ فضا] 1- نَفْثُ ضَبْطِ الوَضْع. 2- مِثْقَلُ ضَبْطِ الوَضْع. 1- اندفاع نفثي يُسْتَخْدَم لِتَصْحِيح أو تَغْيِير وضع جسم طائر في الغلاف الجوي أو في الفضاء. 2- المِثْقَل الذي يُوجِّه الاندفاع النفثي.

#### atto-

[فز] أَتُو. بادئة تمثل  $10^{-18}$  أي 0.000000000000000001، أو واحد من مليون من مليون من مليون. مختصرها a.

#### attracted-disk electrometer

[كهر] مقياس - كهربية بِقَرَصَيْن مُتَجَاذِبَيْن. نوع من مقاييس - الكهربية يعتمد على قياس قوة التجاذب بين قرصين مشحونين.

#### attribute

[م ا م] صِفَة. فقرة معطيات تحوي معلومات عن متغير.

#### attribute sampling

[هـ صنع] إِنْتَقَاء مُمَيَّر. طريقة فحص لمراقبة الجودة، فيها تصنف المفردات المنتقاة كميئة، لتمييز المعيب من غير المعيب فقط.

#### attributes testing

[هـ] إِبْتِهَار الصِّفَات. اجراء لاختبار العِيَالِيَّة فيه تصنف السلع الجاري اختبارها طبقا لخصائص نوعية.

#### attrital coal

[جيو] فُحْم شَذْرِي. فُحْم لَمَاع يتركب من الانثرأزيلون والبقايا الفتاتية للنبات والتي تغلب فيها المادة المتحللة نصف الشفافة لجردان الخلايا أو المواد الدبالية. تكون النسبة بين الانثرأزيلون وتلك البقايا الشثرية أقل من 3:1.

#### attrition

[جيو] تَشْدُر. عملية يَلَى سطح الصخر وصقله بالماء المتدفق المَحْمَل بالرمل والجِرْهول أو بمرور الشَّي الرملي أو حركات المثلج. [مواد] تَشْدُر. يَلَى سببه الاحتكاك أو الفَرَك للسطوح الفلزية. يسمى أيضا scoring, scouring.

#### attrition mill

[هـ مك] طاحونة شَذُر. آلة تسحق فيها المواد بين قرصين معدنيين مُسْتَنِين يدوران في اتجاهين متعاكسين.

#### attrition minesweeping

[حرب] كَسْح أَلْغَام. إستنزافي. كسح ألغام مصمم لتقليل عدد الألغام الحية إلى أدنى حد، وفي أي وقت، في قناة أو منطقة تتعرض لهجوم شديد مستمر بالألغام، عندما يكون الكسح التام مستحيلا، وفي الوقت ذاته يكون إغلاق الميناء غير مقبول.

#### attrition rate

[حرب] مُعَدَّلُ الإِسْتِنزَاف. معامل يُعَبَّر عنه عادة كنسبة مئوية، يعكس درجة فقد الأفراد أو الامدادات غير القابلة للاحتراق نتيجة لأسباب مختلفة خلال مدة زمنية معينة.

#### attritus

[جيو] شَذُر. 1- جسيمات نباتية بين الرثية والمجرية الدقيقة تنتجها الاحياء المجرية أو غيرها من الاحياء في الرواسب النباتية في البرك والمستنقعات على وجه الخصوص. 2- المادة الرمادية الداكنة أو السوداء المشربة غالبا والتي تكون الجزء الأكبر من بعض أنواع الفحم وما يتبادل مع هذه الاشرطة من نُطْقِي لَمَاعَة من الانثرأزيلون في انواع الفحم الجيد التشرط.

#### atu

[فز]. وحدة الضغط الهابط أو الضغط الذي يقل عن الضغط الجوي

في النظام المتري التقني، وتساوي 1 جو - تقني.

atü

[فز]. وحدة الضغط الزائد أو ضغط المعيار في النظام التقني المتري، وتساوي 1 جو - تقني.

Atwood machine

[هـ مك] آلة أتوود. آلة تشتمل على بكرة يمر فوقها جبل مُنَدَل مع ثقل مُعلَق في كلا طرفيه.

at. wt.

انظر atomic weight

Atyidae

[لا قنار] فصيلة الأتتيات. فصيلة من القشريات عَشْرِيَّة الأرجل تنتمي إلى مجموعة الرأسيات.

A-type star

[فلك] نَجْمٌ فَئَة A. في تصنيف النجوم المرتكز على الميزات الطيفية، نوع من النجوم التي تكون خطوط امتصاص الهيدروجين في طيفها في أقصى شدتها.

AU

انظر astronomical unit

Au

انظر gold

aubepine

انظر anisaldehyde

Auberger blood group system

[منع] نظام أوبرجييه لِتَفْيِيَةِ الدم. مُؤَكَّد - ضد للكريات الحمراء عند البشر، عدد وراثي ومتميز مناعياً، وقد برهن على وجوده بتفاعل مع جسم - مضاد هو مضاد -AU<sup>8</sup> (مضاد أوبرجييه).

aubrite

[جيو] أوبريت. نيزك لاكوندريتي انستاتيكي يكاد يتكون تماماً من معدن الانستاتيت (والكلينوانستاتيت) المتبلور الحَبِّي، وهو فقير في الجير وخالٍ تماماً من أكسيد الحديدوز، وبه بعض الأوليفوكلاز الإضافي.

Auchenorrhyncha

[لا قنار] سلسلة عُقَيَّات الخُرطوم. سلسلة تضم عدة فصائل وفوق فصيلة واحدة من متآثلات الأجنحة يبرز عندها المنقار من الطرف الأمامي البطني للوجه ولا تحيط به الصفيحتان الجانبيتان الأماميتان.

audibility

[صوت] مَسْمُوعِيَّة. 1 - حالة أو نوعية ما هو مسموع. 2 - شدة الإشارة السمعية المستقبلية، يعبر عنها بالدسيبل فوق وتحت 1 ملي واط باستعمال موجة جيبية معلنة أحادية التردد.

audibility curve

[صوت] مُنْحَنِي المسموعية\*. 1 - حدود السمع مُمَثَّلَةٌ بيانياً بمساحة معينة وذلك برسم الشدة الدنيا المسموعة لوجه صوتية جيبية بالنسبة إلى التردد. 2 - انظر equal loudness contour

audibility threshold

[صوت] عَتَبَةُ المسموعية. الشدة الدنيا لصوت ذي تردد معين، والمسموعة بواسطة أذن إنسان عادية تحت شروط قياسية معينة.

audible frequency

انظر audible tone

audible leak detector

[هـ] كاشف - تسرُّب سمعي. ترتيبٌ مُساعدة تستعمل مع كاشف

التسرب الرئيسي لتحويل إشارة الخرج إلى صوت مسموع.

audible tone

[صوت] نَعْمَةٌ مَسْمُوعَةٌ. صوت ذو تردد يمكن أن يسمعه إنسان عادي، ويتراوح بين 30 و 16000 هرتز. تسمى أيضاً audible frequency

audio

[صوت] سَمْعِي. 1 - كل ما يتعلق بالصوت ضمن نطاق الترددات المعتبرة مسموعة بشدة سماع معقولة من قبل مسمع شاب عادي، أي نحو 15 إلى 20000 هرتز. 2 - متعلق بتجهيزات تسجيل أو إرسال أو إعادة توليد الصوت وتضخيمه.

audio amplifier

انظر audio-frequency amplifier

audio-frequency amplifier

[الكتر] مُضَخِّمُ التَّرْدَدِ السَمْعِي. دائرة الكترونية تُستخدم لتضخيم الإشارات الموجودة في مدى الترددات السمعية وأحياناً فوقها، وتشكّل جزءاً من التجهيزات المستخدمة لتسجيل الصوت والاستماع إليه. يسمى أيضاً audio amplifier

audio-frequency choke

[كهر مغ] خَانِقُ الترددات السمعية. خائق يستعمل لأعاقة تدفق التيارات ذوات الترددات السمعية. وهو على العموم بمثابة وشيعة ملفوفة على نواة حديدية.

audio-frequency meter

[هـ] مقياس التردد السَمْعِي\*. واحد من عدة أنواع من مقاييس التردد التي يمكن استعمالها في المدى السَمْعِي، مثل مقياس التردد ذي القَصْبَةِ الطَّائِنَةِ.

audio-frequency oscillator

[الكتر] هَزَازُ السَّيَّارَةِ السَمْعِي. دائرة هزاز تُستخدم صاماً الكترونياً أو ترانزستورياً أو أية أداة أخرى غير دوارة لتوليد تيار متناوب بتردد سمعي. يسمى أيضاً audio oscillator

audio-frequency peak limiter

[كهر] مُحدِّدُ ذُرْوَةِ الترددات السمعية. دائرة تستعمل في أجهزة الترددات السمعية لتقطع ذروة الإشارات التي تتجاوز حداً معيناً. يسمى أيضاً audio peak limiter

audio-frequency range

[صوت] نَطاقُ الترددات السمعية. نطاق التردد الذي تكون أذن الإنسان حاسة بالنسبة إليه. تقريباً من 15 إلى 20000 هرتز. يسمى أيضاً audio range

audio-frequency shift modulation

[اتصال] تَضْمِينُ بازاحة الترددات السمعية. نظام لإرسال الصور بالراديو يمكن فيه الحصول على إزاحة التردد المطلوبة بازاحة تردد الإشارة السمعية بمقدار 800 هرتز بدلاً من إزاحة التردد الراديوي المرسل. يتم تضمين الإشارة الراديوية بواسطة الإشارة السمعية المزاحة عادة على مدى يتراوح بين 1500 و 2300 هرتز.

audio-frequency transformer

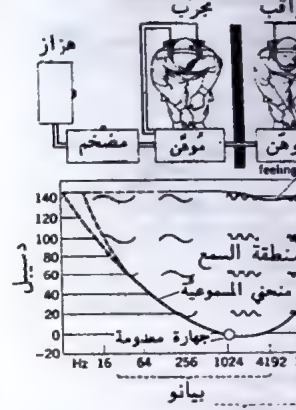
[كهر] مُحَوِّلُ الترددات السمعية. محوّل ذو نواة حديدية يستعمل لقرن دارات الترددات السمعية. يسمى أيضاً audio transformer

audiogenic seizure

[طب] إختلاجٌ صوتي. حَدَثٌ عرضي سببه الصوت يؤدي إلى اضطراب في النفس وفي وظيفة الحواس والعضلات.

منحنى المسموعية

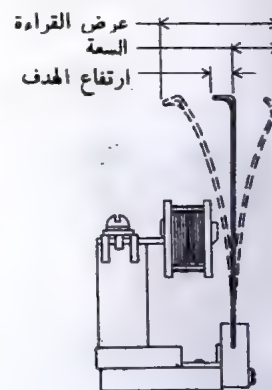
AUDIBILITY CURVE



في المسموعية ويرسم بقياس نطاق الصوت بالدسيبل مقابل ترددات ت بالهرتز.

مقياس التردد السَمْعِي

AUDIO - FREQUENCY ME

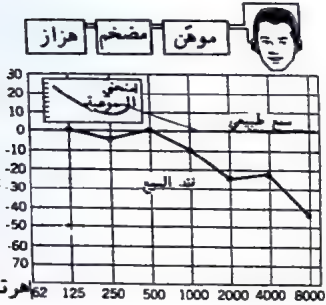


- تردد من النوع ذي القَصْبَةِ.



مخطط - سمعي

AUDIOGRAM



مخطط - سمعي لتحديد منحنى السمعوية  
لتناقص سمع نغمة صافية على سويات  
تردد مختلفة.

audiogram

[صوت] مخطط - سمعي\*. رسم بياني يبين تناقص السمع، أو النسبة المئوية لتناقص السمع، أو النسبة المئوية للسمع كدالة للتردد.

audioimpedance measurement

[صوت] قياس المعاوقة السمعية. قياس المعاوقة الصوتية كما هي الحال في تعيين أهمية التحكم التحريكي لصوت المحرك الذي يصل الى مختلف أجزاء الأذن.

audiology

[صوت] علم السمع.

audio masking

انظر masking.

audiometer

[هـ] مقياس - سمعي. جهاز مكون من هزاز ومضخم وموهن، يستعمل في قياس جودة السمع للنغمات الخالصة والكلام والتوصيل العظمي.

audiometry

[صوت] قياس السمع. دراسة القابلية السمعية بواسطة مقياس السمع.

audio-modulated radiosonde

[هـ] مِسْبَارٌ راديوي مُضَمَّنٌ سمعياً. مِسْبَارٌ راديوي ذو موجة حاملة مضمنة بإشارات دوات ترددات سمعية تتحكم في ترددها عناصر الحس بالجهاز.

audio oscillator

انظر audio-frequency oscillator.

audio patch bay

[صوت هـ] حَوْزُ توصيل سمعي مؤقت. حوز خاص للتوصيلات يُستخدم لجميع نهايات كل الدارات السَّعِيَّة والمعدات المستخدمة في قناة معينة أو في تَسْهِلات مراقبة فنية. مثل هذه المعدات يمكن استخدامها أيضاً في محطات الإرسال والاستقبال.

audio peak limiter

انظر audio-frequency peak limiter.

audio range

انظر audio-frequency range.

audio response

[اتصال] إستجابة سمعية. شكل من أشكال المخرج في الحاسبات يتم فيه انتقاء مقاطع كلمات أو رسائل سبق تسجيلها وترتيب بواسطة الحاسب كاستجابة لفظية مناسبة لأي استفسار ما يُطلب عن طريق لوحة ملامس، وذلك في نظام معلومات متصل وذو مشاركة زمنية.

audio response unit

[اتصال] وحدة الإستجابة السمعية. نظام تسجيل منطبيسي يعطي استجابة صوتية لأي استفسار ما يُطلب عن طريق آلة كاتبة أو معبر هاتمي موصل بحاسب عبر خط لارسال المعطيات.

audio signal

[صوت] إشارة سمعية. إشارة كهربائية لها تردد موجة ميكانيكية يمكن أن تلتقطها أذن الانسان كصوت معين.

audio spectrometer

انظر acoustic spectrometer.

audio system

انظر sound-reproducing system.

audio transformer

انظر audio-frequency transformer.

audiovisual

[اتصال] سمعي - بصري. مصطلح يتعلق بطرق التعليم والتدريب التي تُستخدم فيها وسائل سمعية وبصرية.

audiphone

[صوت هـ] سَمَاعَةٌ مُضَخَّمة.. أداة تُعين على السمع الأشخاص المصابين بأنواع معينة من الصمم. تتكون من رقٍّ أو غشاء يوضع في مواجهة الأسنان لينقل الاهتزازات الصوتية الى الأذن الداخلية.

audit

[م ا م] تَدْقِيق. العمليات المُعدة للتَّحْتِث من صحة المعطيات المُدخلة في عملية أو نظام معالجة المعطيات ومن دقتها.

audition

[اعضا] السَّمْع. المقدرة على السمع.

auditory

[اعضا] سَمْعِيّ. متعلق بعملية السمع أو بأعضاء السمع.

auditory association area

[اعضا] رَقْعَةُ التَّرَاكُطِ السَمْعِي. رقعة الترابط القشرية من الدماغ، تقع مباشرة تحت الرقعة الارتسامية وترتبط بها تشريحياً ووظيفياً بألياف ترابطية.

auditory impedance

[اعضا] مَعَاوَقَةٌ سمعية. معاوقة صوتية للأذن.

auditory nerve

[تشر] عَصَبٌ سمعي. العصب القحفي الثامن لدى الفقاريات. أي من شفع الأعصاب الحسية المكوّنة من مجموعتين من ألياف عصبية: العصب القوقعي والعصب الدهليزي. يسمى أيضا acoustic nerve, vestibulocochlear nerve.

auditory perspective

[صوت] تَحْجِيم سمعي. تحقيق ثلاثي الأبعاد للصوت، كما هو ناتج عن فرقة موسيقية حقيقية أو عن نظام صوتي محسّم.

auditory placode

[اجنة] لَوْحَةٌ سمعية. ثخانة من الوريقة الخارجية تتطور منها الأذن الداخلية في الفقاريات.

audit trail

[م ا م] نظام تدقيق. نظام يُسمح بتتبع فقرات المعطيات من خطوة معالجة إلى أخرى. خصوصاً من التقرير الصادر عن المكنة، أو غيره من خرج المكنة، رجوعاً الى معطيات المصدر الأصلية.

Auerbach's plexus

انظر myenteric plexus.

aufwuch

[بيئة] فَوَاق. عضوية نباتية أو حيوانية مرتبطة أو مثبتة بسطوح الارواق أو الجذوع لنباتات مجذرة فوق الطبقة القشرية.

auganite

[صخر] أَوْعَانِيْت. بازلت خال من الأوليفين (مكوناته الأساسية هي البلاجيوكلاز الكلسي والأوغيت)، أو أندزين حامل للأوغيت.

augelite

[معدن] أَوْغَلِيْت. فسفات الألمنيوم القاعدية الطبيعية.

augen

[صخر] عَيْن. حبة معدنية كبيرة عدسية الشكل تشبه العين، وقد



تكون نجماً معدنياً بهذا الشكل، وتظهر في بعض الصخور المتحولة.

#### augend

[ر] مُضَافٌ إِلَيْهِ. كمية تضاف إليها كمية أخرى.

#### augen kohle

[جيو] فحم عَيْنِيّ. فحم يتميز باحتوائه على أقراص تركيبيّة أو عيون صغيرة دائرية أو اهليلجية الشكل مرتبة في مستويات موازية للتطبيق أو عمودية عليه. هذه العيون ذات أسطح لماعة تعكس الضوء. يسمى أيضاً eye coal.

#### augen schist

[صخر] شَيْتٌ عَيْنِيّ. صخر ميلونيتي يتميز باحتوائه على معادن تبلورها مستعاد في خطوط وعديسات شستوزية.

#### augen structure

[صخر] بِنِيَّةٌ عَيْنِيَّةٌ. بنية تتكون في بعض صخور النايص والگرانيت حيث تنصهر فيها بعض المكونات فتصير على هيئة عدسات أو أشكال اهليلجية، وخاصة إذا كانت محاطة بشظايا موازية من الميكا، وهي في شكلها تشبه العيون.

#### auger

[تصميم] بَرِيْمَةٌ. 1 - عُدَّةٌ لحفر الحشب، تتكون من ساق ذات مجار حلزونية تنتهي ببطحتين، ولولب تغذية مركزي مستدق، وشفتين قاطعتين. 2 - عُدَّةٌ كبيرة تشبه الحفّارة، تستخدم في حفر التربة.

#### auger bit

[تصميم] لُقْمَةٌ بَرِيْمِيَّةٌ. لقمة مشكلة على هيئة برية ولكن بدون يد، تُستخدم للحفر في الحشب وفي التربة. [هـ منجم] لُقْمَةٌ بَرِيْمِيَّةٌ. أسنان قاطعة ذوات أطراف من كربيد التنغستن، أو الفولاذ المقسى تستعمل في مثقاب يدور على قضيب ازدواجي أو في رأس مثقاب سريع الدوران.

#### auger boring

[هـ منجم] حَفْرٌ بَرِيْمِيّ. 1 - ثقب يحفر بواسطة تجهيزة برية. 2 - انظر auger drilling.

#### Auger coefficient

[فزذر] مُعَامِلٌ أَوْجِيه. نسبة عدد الكترونات أوجيه الى عدد فوتونات الأشعة السينية المقذوفة.

#### auger conveyor

انظر screw conveyor.

#### auger drilling

[هـ] ثَقْبٌ بَرِيْمِيّ. طريقة ثقب يحدث فيها التغلل بواسطة نعل القطع أو التظفير لحواف الازميل الحادة التي تدفع بقوة في المادة عن طريق دوران مثقب بريمي. يسمى أيضاً auger boring.

#### Auger effect

[فزذر] مفعول أوجيه. الانتقال الاشعاعي للكترونات في ذرة من سوية الكترونية منفصلة الى سوية مشرّدة متواصلة لها نفس الطاقة. يسمى أيضاً autoionization.

#### Auger electron

[فزذر] إلكترون أوجيه. الكترونات تقذفه الذرة وفقاً لمعول أوجيه.

#### Auger electron spectroscopy

[طيف] طَيِّفَاتٌ أَوْجِيه إلكترونية. تحليل طاقة الكترونات أوجيه الناتجة من إرتقاء ذرة مثارة بواسطة عملية غير مُشعّة، وذلك بعد تشريدها بواسطة الكترونات أو شارد أو حزمة أشعة سينية ذات طاقة عالية. مختصرها AES.

#### auger packer

[هـ مك] مَعْبِيٌّ بَرِيْمِيّ. آلية تغذية تستعمل فيها برية أو لولب متواصل داخل جلبة اسطوانية لتغذية حاويات الشحن، كالاكياس أو البراميل، بالمواد الصلبة الحبيبية صعبة التدفق.

#### Auger recombination

[فزذر] إِتْحَادٌ أَوْجِيه. اتحاد الكترونات مع ثقب لا يصدر عنه اشعاع كهرومغناطيسي ولكن الطاقة الزائدة والزخم للكترونات أو الثقب قيد الاتحاد يُعطيان الى الكترونات وثقب آخرين.

#### Auger shower

[فلك] وَابِلٌ أَوْجِيه. وابلٌ كبير جداً من الاشعة الكونية. يسمى أيضاً extensive air shower.

#### auget

[هـ] أَنْبُوبٌ تَحْضِر. أنبوب يُستعمل في أغراض التحضير للتفجير. تكتب أيضاً augette.

#### augette

انظر auget.

#### augite

[معدن] أَوْغَيْتٌ\*.  $(\text{Ca,Mg,Fe}) (\text{Mg,Fe,Al}) (\text{Al,Si})_2\text{O}_6$ . اسم عام للبيروكسينات الطبيعية. يوجد على شكل بلورات مشورية خضراء غامقة الى سوداء، قصيرة، غليظة، مظهرها الخارجي بشكل مُشَمَّن.

#### augitite

[صخر] أَوْغَيْتِيَّت. صخر بركاني يتكون من كمية وفيرة من البلورات الظاهرة من الأوغيت الموجودة في وطاء زجاجي يحتوي على بلّرات من النفلين والبلاجيوكلاز مع معادن اضافية هي: البيوتيت والأباتيت والأكاسيد المعتمة.

#### augitophyre

[صخر] أَوْغَيْتُوفَيْر. صخر بورفير به بلورات ظاهرة من الأوغيت في وطاء من الفلبار البوتاشي.

#### augmentation

[فلك] نَمَاءٌ. التزايد الظاهري في نصف القطر لجرم سماوي، كما يرصد من الأرض، وذلك اثناء ازدياد ارتفاع الجرم (اي بُعْدُ الزاوي فوق الافق) بسبب تناقص بعده عن الراصد. هذا المصطلح يُستعمل اساساً بالنسبة الى القمر.

#### augmentation correction

[ملاح] تصحيح الزيادة. تصحيح لقراءة الارتفاع في جهاز السدسة، بسبب الزيادة الظاهرية في نصف قطر الجرم السماوي عند اقترابه من الراصد وازدياد بعده الزاوي فوق الافق.

#### augmentation distance

[فزنو] مَسَافَةٌ الْإِزْدِيَاد. مسافة الاستكمال الخارجي التي هي المسافة بين الحد الزمني لمفاعل نووي وبين حده المحسوب بالاستكمال الخارجي.

#### augmented matrix

[ر] مَصْفُوفَةٌ مُوسَّعَةٌ. مصفوفة المعاملات مع الحدود الثابتة لمجموعة معادلات خطية.

#### augmented operation code

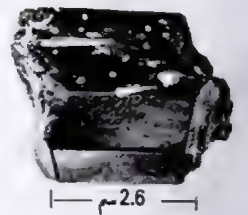
[م ا م] كود عملية مُؤَاوَزَر. كود عملية يُزَاد التعريف به بمعلومات في جزء آخر من التعليم.

#### augmenter tube

[هـ فضا] أَنْبُوبٌ مَعَزَّر. أحد أنابيب متعددة تُوجّه خلالها غازات العادم المُبْتَعَثَة من محرك ترددي لطيارة، وذلك بغرض الحصول على قوة

#### أوغيت.

#### AUGITE



عينة غوذجية من الأوجيت من لانيوم، إيطاليا.

دفع اضافية.

#### Augustin process

[فلز] أسلوب أوغستين. أسلوب لاستخلاص الفضة بواسطة التخميص لتكوين الكلوريد، ثم النَّصَّ بمحلول ملحي والترسيب لنحاس فلزي.

#### auk

[فقار] أوك. أي من الطيور الغواصة الكبيرة الحجم والقصيرة العنق *Alca*، المائدة إلى فصيلة البطريقيات. موطنها سواحل شمالي الأطلسي.

#### Aulodonta

[لا فقار] رتبة ميزماريات الأسنان. رتبة من شوكيات الجلد، اقترحها ر. جاكسون عام 1921.

#### aulodont dentition

[لا فقار] إسنان ميزماري\*. في شوكيات الجلد، أسنان ميزابية فيها لا تتلاقى المشاشات فتبقى الثقبية الكبرى للفك مفتوحة.

#### Aulolepidae

[حفر] فصيلة أنبوبيات الحراشف. فصيلة من الأسماك البحرية الأحفورية الكاملة التعظم، من رتبة الهلبيات المشطية.

#### aulophobia

[نفس] رهَابُ الأماكن الضيقة. خوف شاذ من الأماكن الضيقة.

#### aulophyte

[بيئة] نبات لاجيء. نبات غير متطفل يعيش في جوف نبات آخر يأخذه كملجأ.

#### Auloporidae

[حفر] فصيلة أنبوبيات الثقبوب. فصيلة مرجان من المحبب الباليوزوي، عائدة إلى رتبة اللوحيات.

#### A° unit

[فz] الوحدة A°. وحدة معيارية ذرية للطول، مبنية على الخط  $k\alpha_1$  للنفثتين، وتساوي تقريباً  $10^{-11}$  سنتيمتر، وتعمل في قياس طول موجات الأشعة السينية وأبعاد البلورات.

#### auntie

انظر antimissile missile.

#### Aur

انظر Auriga.

#### aura

[طب] نَمَعة. حس غير طبيعي تسبق ظهور عوارض محددة. تسبق نَمَآت عادة نوبة تشنج في حالة الصرع.

#### aural

[حي] أذني. متعلق بالأذن أو بحاسة السمع.

#### aural masking

انظر masking.

#### aural null

[ملاح] إشارة انعدام السَّع. خط اشعاعي ينبعث من محطة تعيين اتجاه نتيجة دوران هوائي حلقي أو مقياس - زوايا أدكوك أو أي نظام آخر للهوائي الاتجاهي. يبين وضع الآلية الدوارة، الذي يتعين عنده الحد الأدنى للإشارة السمعية، سَمَتْ أو اتجاه محطة الراديو التي صدر منها الإشعاع الراديوي.

#### aural radio range

[الكتر] مَدَى راديوي سمعي. محطة لتحديد المدى بواسطة الراديو تعطي خطوطاً للموقع، وذلك بالتعرف السمي على اشارات المخرج من المستقبل أو بمقارنة هذه الاشارات سمياً.

#### aural signal

[صوت] إشارة مسموعة. 1 - إشارة يمكن سماعها. 2 - القسم الصوتي للإشارة التلفزيونية.

#### aural transmitter

[اتصال] مُرْسِل صوتي. معدات راديوية تستخدم لارسال الاشارات الصوتية من محطة اذاعة تلفزيونية.

#### auramine hydrochloride

[كم عضو] هيدروكلوريد الأورامين.  $C_{17}H_{22}ClN_3 \cdot H_2O$ . مركب ينصهر عند 267°م، شديد الذوبان في الماء، ذواب في الايثانول، يعمل في الصباغة والتطهير. يسمى ايضاً yellow pyoktannin.

#### aurantia

[كم عضو] أورانتيا.  $C_{12}H_8N_8O_{12}$ . صباغ الأنيلين البرتقالي، يعمل في الملونات الحيوية وفي بعض مرشحات التصوير.

#### aurantiin

انظر naringin.

#### aurelia

[لا فقار] أورلياً. تجمع على اساس الشكل لعدد من أنواع الباراميسيوم (المتطاول)، بما في ذلك الطويل منها، والذي له شكل السيكار حيث يأخذ مقطعه العرضي شكل دائرة تقريباً.

#### Aurelia

[لا فقار] المَذْهَب. جنس من الحيوانات القَدَحِيَّة.

#### aureofacin

[حي دق] أوريوفاسين. مضاد - حيوي مضاد للفطريات تنتجه سلالة من نوع *Streptomyces aureofaciens*.

#### aureole

[جيو] هالة. نطاقٌ تماسي حلقي الشكل يحيط بتدخل ناري. يسمى ايضاً

contact aureole, contact zone, exomorphic zone, metamorphic aureole, metamorphic zone, thermal aureole.

[رصد] هالة. اكليل ضعيف المنشأ في الغلاف الجوي يتميز بقرص أبيض مائل للزرقة يحيط مباشرة بالجرم السماوي المضيء، مثلما يحدث حول الشمس أو القمر في وجود الضباب.

#### Aureomycin

[حي دق] أوريوميسين. الاسم التجاري للمضاد الحيوي كلوروتيترايسيكلين.

#### aureothricin

[حي دق] أوريوتريسين.  $C_9H_{10}O_2N_2S_2$ . مضاد حيوي ضد - جرثومي تُنتجه سلالة من *Actinomyces*.

#### aureusidin

[كم حي] أوروزيديدين.  $C_{15}H_{11}O_5$ . صبغ شبه فلافوني أصفر اللون، يوجد بصورة غمطية في نبات السمكة الأصفر. يسمى ايضاً 4, 6, 3', 4'-tetrahydroxyaurone.

#### Auri

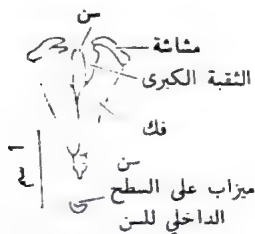
انظر Auriga.

#### aurichalcite

[معدن] أوري كلسيت.  $(Zn,Cu)_5(CO_3)_2(OH)_6$ . معدن أخضر - باهت أو أزرق - باهت مؤلف من كربونات الزنك والنحاس القاعدية. يوجد على شكل تشنشات بلورية. يسمى ايضاً brass ore.

#### إسنان ميزماري

#### AULODONT DENTITION



بنية المشكاة في الإنسان المزماري؛ يظهر الرسم فكاً وحيداً ومقطعاً عرضياً للس.

**auricle**

[تشر] 1-أُذَيْن. 2-أُذَيْن. 1-ملحق على شكل الأذن في أذن القلب. 2-أية بنية بشكل الأذن. 3-انظر pinna.

**auric oxide**

انظر gold oxide.

**auricular fibrillation**

[طب] تَشَجُّ الأذَيْن. تقلصات غير منتظمة في الأذنين.

**auricular height**

[انس] إرتفاع أُذِي. إرتفاع الجُنْجَمَة مقياساً من نقطة السمع حتى قمة الرأس.

**auricular flutter**

انظر atrial flutter.

**auricularia larva**

[لا فقار] يَرْقَة أُذْنِيَّة\*. يرقة برميلية الشكل جامعة للغذاء، ذات شريط مهدب. مألوفة لدى قشائيات البحر والنجميات.

**auricularis**

[تشر] عَضَلَة أُذْنِيَّة. أي من العضلات الثلاث التي ترتبط بغضروف الأذن الخارجية.

**auriferous**

[جيو] حَامِلٌ لِلذَّهَب. مصطلح لوصف مادة ما، وبخاصة الرواسب المعدنية، إذا كانت تحتوي على الذهب.

**Auriga**

[فلك] ذُو الأَعْنَة. كوكبة صعودها المستقيم 6 ساعات وميلها 40° شمالاً. مختصرها Aur, Auri.

**aurin**

[كيم عضو] أَوْرِين.  $C_{19}H_{14}O_3$ . مشتق من ثلاثي فنيال الميثان، وهو صلب ذو لون بني - محمر وذو لمة خضراء، ينصهر عند 220°م تقريباً، غير ذواب في الماء. يستعمل مركباً وسطياً صباغياً. يسمى أيضاً pararosolic acid, rosolic acid.

**aurintricarboxylic acid triammonium salt**

انظر aluminon.

**aurophore**

[لا فقار] حَامِل الأُذْنِيَّة. بنية ذات شكل جرسى تشكل قبا من الطوق في عدد من معائيات الجوف.

**aurora**

[فز جيو] شَفَق\*. أكثر الأضواء العديدة الصادرة من الطبقات العليا لجو الأرض شدة. تشاهد في أغلب الأحيان على طول الحدود الخارجية للمنطقة المتجمدة الشمالية والمنطقة المتجمدة الجنوبية حيث تسمى، على الترتيب، الشفق القطبي الشمالي والشفق القطبي الجنوبي. تثيرها الجسيمات المشحونة في الفضاء.

[كهر] تَفْرِغٌ هَالِي. انظر corona discharge.

**Aurora**

[فلك] أَوْرورا. كويكب قطره قريب من 220 كيلومتر وبعده المتوسط عن الشمس 3.153 وحدة فلكية. تركيبه السطحي من الفئة C.

**aurora australis**

[فز جيو] شَفَقٌ قَاطِي جَنُوبِي. الشفق القطبي الذي يظهر عند خطوط العرض الجنوبية. يسمى أيضاً southern lights.

**aurora borealis**

[فز جيو] شَفَقٌ قَاطِي شَمَالِي. الشفق القطبي الذي يظهر عند خطوط

العرض الشمالية. يسمى أيضاً northern lights.

**aurora gating**

[الكتر] تَبْيُوب شَفَقِي. تشغيل بوابي متحكم فيه من المشغل لازالة المرتجمات الرادارية غير المرغوبة الناتجة عن الشفق.

**auroral**

[فلك] عَقَق. بُرْهَة الفجر قبل شروق الشمس.

**auroral absorption event**

[فز جيو] حَادِثُ امْتِصَاص شَفَقِي. ازدياد كبير في كثافة الالكترونات للمنطقة - D، وامتصاص الاشارات الراديوية المصاحبة، وينتج عن التصادم الالكتروني للجو في أثناء حدوث الشفق القطبي أو العواصف الجيومغناطيسية.

**auroral caps**

[فز جيو] قَلَنُوتَاتٌ شَفَقِيَّة. المناطق التي تحيط بالقطبين الشفقيين والتي تقع بين القطبين والمناطق الشفقية.

**auroral electrojet**

[فز جيو] سِيَالٌ كَهْرَبَائِي شَفَقِي. تيار كهربائي شديد في الغلاف - المغنطيسي للأرض يسري على طول النطاقات الشفقية في أثناء عاصفة - تحتية قطبية.

**auroral forms**

[فز جيو] هِيَاثَاتُ الشَّفَق. أنواع من المظاهر الشفقية، منها نوعان أساسيان: نطاقات شريطية، وأسطح تشبه الحُجُب.

**auroral frequency**

[فز جيو] تَكَرَّارِيَّةٌ شَفَقِيَّة. النسبة المئوية لليالي التي تشاهد فيها ظاهرة الشفق القطبي في مكان معين أو التي تشاهد فيها إذا لم تتدخل الحجب.

**auroral isochasm**

[فز جيو] خَطٌّ تَسَاوِي الوفرة الشفقية. خط يصل بين الأماكن ذات التكرارية أو الوفرة الشفقية الواحدة، على أساس متوسطها على مدى عدد من السنوات.

**auroral line**

[طيف] خَطٌّ شَفَقِي. خَطٌّ أخضر بارز في طيف الشفق القطبي، طوله الموجي 5577 أنغستروم، يُنتج عن إنتقال معين ممنوع للأكسجين.

**auroral oval**

[فز جيو] بَيْضَاوِيُّ الشَّفَق. منطقة بضاوية الشكل متمركزة فوق القطب المغنطيسي للأرض تحدث فيها إصدارات شفقية.

**auroral poles**

[فز جيو] قُطْبَانٌ شَفَقِيَان. نقطتان على سطح الأرض تتمركز عندهما خطوط تساوي الوفرة الشفقية. تنطبقان تقريباً على قطبي المحور المغنطيسي للمجال الجيومغناطيسي للأرض.

**auroral region**

[فز جيو] مَنَظَقَةٌ شَفَقِيَّة. المنطقة الواقعة في حدود خط العرض الجيومغناطيسي 30° من كل قطب شفق.

**auroral storm**

[فز جيو] عَاصِفَةٌ شَفَقِيَّة. تتابع سريع من العواصف - التحتية الشفقية التي تحدث خلال فترة قصيرة في حدود يوم واحد أثناء عاصفة جيومغناطيسية.

**auroral substorm**

[فز جيو] عَاصِفَةٌ - تحتية شفقية. تتابع مميز من الاضطرابات والحركات الشفقية تحدث حول منتصف الليل، وتعمل فيه الحركة

## يرقة أذينية

## AURICULARIA LARVA

فص حول قموي

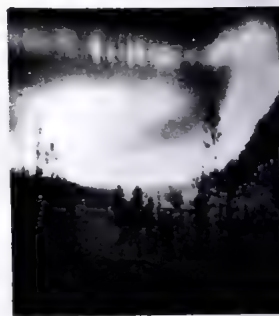


بط مهدب - معدة

أذينية، تظهر الشريط المهدب.

## شفق

## AURORA



للشفق الشمالي مأخوذة في كوليج الاسكا.



السريعة في اتجاه القطب للأقواس الشفقية على حدوث انتفاخ في الاهليلج الشفقي.

#### auroral zone

[فز جيو] نطاق شفقي. نطاق دائري تقريبا حول أي من القطبين الجيومغناطيسيين للأرض تكون بداخله نهاية قصوى للنشاط الشفقي. يقع في حدود خطوط العرض الجيومغناطيسية 10°-15° من القطبين الجيومغناطيسيين للأرض.

#### auroral zone blackout

[فز جيو] إظلام النطاق الشفقي. ازدياد تشردي في غلاف - التشرّد السطلي بالقرب من النطاق الشفقي.

#### aurora polaris

[فز جيو] شفق قطبي. شفق قطبي شمالي أو جنوبي يحدث على ارتفاعات عالية.

#### aurosmiridium

[معدن] أورو سميديوم. معدن يتبلور في النظام المكبي، هش، أبيض كالفضة، مؤلف من محلول جامد من الذهب والازميوم في الأيريديوم.

#### aurothioglucose

[صيدل] أورثيوغلو كوز.  $C_6H_{11}AuO_5S$ . مركب دوائي، يتألف من الذهب وسكر الغنث الكبريتي. يستعمل في معالجة التهاب المفاصل شبه الرثوي، وفي معالجة داء الذئب الحمامي غير المنتشر، وذلك بشكل معلق زيتي.

#### auscultation

[طب] تسمع. عملية الاستماع إلى أصوات الأعضاء الداخلية، خاصة القلب والرئتين، للمساعدة في تشخيص حالتها الفيزيائية.

#### ausforging

[فلز] طرق أستيني. تشكيل فولاذ أستيني إلى أشكال مطلوبة بواسطة الطرق أو الكبس بعد التبريد.

#### ausrolling

[فلز] طلم أستيني. تشكيل فولاذ أستيني بإمراره، بعد التبريد، بين مطلتين يدوران باتجاهين متعاكسين.

#### austausch coefficient

انظر exchange coefficient.

#### austempering

[فلز] تلطيف أستيني. طريقة معالجة حرارية للفولاذ الأستيني.

#### austenite

[فلز] أستينيت. حديد غاما مع كربون متداوب فيه.

#### austenitic

[فلز] أستيني. مكوّن أساسا من أستينيت.

#### austenitic cast iron

[فلز] حديد صب أستيني. الناتج الحاصل من تغيير البنية البلورية الأساسية للحديد الرمادي أو المطيل بتسايكه مع مقادير ملحوظة من النيكل أو المنغنيز أو السليكون أو عناصر أخرى.

#### austenitic manganese steel

انظر Hadfield manganese steel.

#### austenitic stainless steel

[فلز] فولاذ أستيني لا يصدأ. فولاذ غير قابل للصدأ مكوّن أساساً من أستينيت صار مستقراً بالتسايك مع النيكل.

#### austenitic steel

[فلز] فولاذ أستيني. سبيكة ذات بنية غنية للأستينيت عند

درجة حرارة الغرفة.

#### austenitize

[فلز] يؤسّن. يُسخّن الفولاذ إلى مدى درجة حرارة يكون فيه الشكل البلوري للحديد هو الأستينيت.

#### auster

انظر ostria.

#### austinite

[معدن] أوستينيت.  $CaZnAsO_4(OH)$ . معدن لا لون له أو مائل إلى الاصفر، يتبلور في النظام المعيني المستقيم، ويتألف من زرنبيخات الزنك والكلسيوم القاعدية. تساوته حسب سلم موس 4.5، وكثافته 4.13.

#### Austin Red-D-Gel

[مواد] هلام أوستن الأحمر - D. متفجر جيلاتيني يستخدم في أعمال المناجم.

#### austral

[مح جيو] جنوبي. متعلق بالجنوب أو صفته جنوبية.

#### austral axis pole

[فز جيو] قطب المحور الجنوبي. التقاطع الجنوبي للمحور الجيومغناطيسي للأرض مع سطحها.

#### Australia

[جغراف] أستراليا. قارة - جزيرة مساحتها 2 941 526 ميل مربع (7 618 517 كيلومتر مربع)، ارتفاعها منخفض نسبياً، وتضاريسها معتدلة، وتقع في جنوب المحيط الهادي.

#### Australia antigen

[منع] مؤكّد - الضدّ أستراليا. عامل مؤدّ يسبب التهابات كبدية عند بعض الأفراد. مماثل لمصل بروتيني موروث بكونه متعدد الشكل.

#### Australian faunal region

[بيئة] منطقة الوحش الأسترالي. منطقة جغرافية حيوانية تتضمن المجتمعات الحيوانية الأرضية في أستراليا وفي الجزر المجاورة ما عدا جزر آسيا.

#### Australian X disease

انظر Murray Valley encephalitis.

#### australite

[جيو] أستراليت. يتكثف يوجد في أستراليا الجنوبية على هيئة كرات زجاجية أو عصي مزدوجة الرؤوس شبه كروية خضراء أو سوداء، تشبه صخر الاسبديان، ويحتمل أنها ذات أصل كوني.

#### Australopithecinae

[حفر] فصيلة القرود الجنوبية. مقاربات الإنسان، فصيلة من فصيلة الإنسانيات تتكون من جنس وحيد: القرد الجنوبي *Australopithecus*

#### Australopithecus

[حفر] قرد جنوبي. جنس من مقاربات الإنسان عائد إلى فصيلة القرود الجنوبية، يمثل فرعاً جانبياً من التطور البشري.

#### austral region

[بيئة] منطقة جنوبية. منطقة جغرافية حيوية شمال أمريكية تشمل المنطقة الواقعة بين النطاقات المدارية والانتقالية.

#### Austrian orogeny

[جيو] الثورة الجبلية النمساوية. ثورة جبلية قصيرة المدى حدثت خلال نهاية الدور الطباشيري الباكر.



#### Austroastacidae

[لا فقار] فصيلة السرطانيات الجنوبية. فصيلة من السرطان الجراي، من رتبة عَشْرِيَّات الأرجل، تُصَادَفُ في المناطق المعتدلة من نصف الكرة الجنوبي.

#### Austrodecidae

[لا فقار] فصيلة العَشْرِيَّات الجنوبية. فصيلة ذات جنس واحد من مفصليات الأرجل البحرية، من شعبة مكتنزات الركبة.

#### Austroriparian life zone

[بيئة] نطاق الحياة الضَّيِّ الجنوبي. نطاق يوجد فيه المناخ والمجتمعات الحيوية الخاصة بالغابات المخروطية الجنوبية الشرقية في أمريكا الشمالية.

#### autallotriomorphic

[صخر] لا وَجْهي. متعلق بالتركيب الأبلتي الذي تتبلور فيه كل المكونات المعدنية في وقت واحد معيقة نشوء بلورات وجهية.

#### autecology

[بيئة] علم البيئة الذاتية. العلاقات البيئية بين نوع نباتي معين ومحيطه.

#### authalic latitude

[خريطة] عَرْضُ مُنَاطِير. عرض مأخوذ على أساس كرة لها نفس مساحة الكرواني، بحيث تكون المساحات بين متوازيات العرض المتتالية مساوية تماما لنظيرتها على الجسم الكرواني. يسمى أيضا equal-area latitude.

#### authalic map projection

انظر equal-area map projection.

#### authentication

[اتصال] إَسْتِيْقَان. تدابير أمنية لحماية نظم الاتصالات من الارسل الاحتمالي. يتم التثبت من أصالة الرسالة عن طريق مِيقَنَة يتضمنها الارسل وهي عبارة عن عدة عناصر معينة سبق تحديدها في الرسالة نفسها.

#### authenticator

[اتصال] مُيَقِّنَة. حرف أو عدد أو مجموعة من الحروف أو الأعداد تُثَبِّتُ أصالة الرسالة أو الإرسال.

#### authigene

[معدن] أَوْتِيْجِن. معدن لم يكن قد نقل من مكانه بل يكون قد تكون فيه. يسمى أيضا authigenic mineral.

#### authigenic

[جيو] مَكَائِي المنشأ. وصف لمكونات نشأت في وقت نشوء الصخر الذي تُكوِّن جزءا منه أو بعد ذلك. من أمثلة المكونات المكانية المنشأ: المعادن الأولية والثانوية في الصخور النارية. [معدن] مَكَائِي المنشأ. متعلق بمعدن تشكل بواسطة عمليات ترسيبية كوحدة بلورية في مكان وجودها.

#### authigenic mineral

انظر authigene.

#### authigenic sediment

[جيو] مُتَرَسِّبٌ مَكَائِي المنشأ. مترسب موجود في المكان الذي تُكوِّن فيه أصلا.

#### authoritarian character

[نفس] طَبِيعٌ تَطْلُطِي. شخصية تتطلب من الآخرين الخضوع والطاعة دون أي جدال، لكنها لا تحتمل ضعفهم، وتستبعد الاعضاء من الفئات الأخرى. وهي شخصية قاسية جدا وتطلب أن تكون كل

البراهين مكتوبة، ومع ذلك فقد تتقبل سيطرة شخصية أعلى منها بطريقة مستسلمة.

#### authorized carrier frequency

[اتصال] تَرَدُّدُ الحاملة المُخَوَّل. تبعد محدد للموجة الحاملة مصرح به ويسمح لتردد الموجة الحاملة الفعلي بالانحراف عنه بمقدار لا يتعدى التفاوت المسموح به، وذلك نتيجة لعدم استقرار التردد فقط.

#### autism

[نفس] قُصَام. عرض قُصَامِي يتميز بالاستغراق في أحلام اليقظة الى حد استبعاد الواقع المدرك المحسوس.

#### autistic

[نفس] قُصَامِي. 1- كل ما يتعلق بالانفصام أو يتميز به. 2- سلوك (لدى الأطفال غالبا) يتميز بفقد الصوت وتجاهل الحقيقة وخداع النفس، وأحيانا يتميز بالانشغال بالأشياء المادية أو اللعابة.

#### auto-abstract

[م ا م] خُلَاصَة تلقائية. 1- اختيار كلمات دلالية من مستند، بوسائل تلقائية أو مكنية عادة، بقصد الحصول على خلاصة للمستند. 2- ما يلخص من المستند بوسائل مكنية.

#### autoacceleration

[كيم عضو] تَسَارُعٌ ذاتي. التزايد في معدل سرعة التأثير والوزن الجزيئي لبعض أحاديات الحد الفينيلية وذلك خلال التأثير الاجالي.

#### autoagglutination

[منع] تَلَازُنٌ ذاتي. تلازن الكريات الحمراء لدى الفرد بواسطة مصله الذاتي. يسمى أيضا autohemagglutination.

#### autoagglutinin

[منع] مُلَزِّنٌ ذاتي. جسم - مضاد في مصل دم فرد تَلَزِّنُ تَلَازَنًا ذاتيا في كريات الحمراء.

#### autoalarm

انظر automatic alarm receiver.

#### autoanalysis

[نفس] تَحْلِيلٌ ذاتي. تحليل النفس، أسلوب في المعالجة النفسية.

#### autoantibody

[منع] جسم - مضاد - ذاتي. جسم - مضاد مُكوَّن من قبل فرد ضد أنسجته الذاتية. شائع في أمراض الشحاب الحادة للدم.

#### autoantigen

[منع] مُوَلَّد - ضد - ذاتي. نسيج داخل الجسم اكتسب قدرة لحث تشكيل الأجسام المضادة المناعة.

#### autoasphyxiation

[اعضا] إِخْتِنَاقٌ ذاتي. الاختناق بواسطة نواتج النشاط الاستقلابي.

#### autobarotropy

[رصد] إِنْتِحَالٌ - ضغطي - ذاتي. حالة مائع يتميز بكلا الانتحاء الضغطي والانتحاء الاجهادي عندما تكون معاملات الانتحاء الضغطي والانتحاء الاجهادي متساوية.

#### autobasidium

[نظر] دِعَامَةٌ ذاتية. دعامة غير مقسمة توجد بصورة غطية في الفطريات الدعامية العليا.

#### autoboat

انظر motorboat.

#### autobrecciation

[جيو] تَبْرُشٌ ذاتي. عملية دمج أجزاء من قشرة المنسابات اللابية

التي تتصلب أولاً في جانب اللابة الذي ما زال في حالة مائعة.

**autocarp**  
[نبت] ثمرة ذاتية. 1- ثمرة تشكلت نتيجة إخصاب ذاتي  
2- ثمرة مكونة من محيط الثمرة الناضج دوناً أجزاء مندمجة.

**autocarpus**  
[نبت] إثمار ذاتي. إنتاج الثمار بإخصاب ذاتي.

**autocatalysis**  
[كيم] وساطة ذاتية. تفاعل وساطي تبدأ نواتج تفاعل كان بدوره وساطياً.

**autochory**  
[بيئة] بَعَثَرَة ذاتية. تبثر ذاتي فاعل لأفراد أو للنباتات العائدة إليها.

**autochrome plate**  
[تخطيط] لَوْحٌ ذاتي اللون. لوح للتصوير الفوتوغرافي إستعمل مرة واحدة للتصوير الفوتوغرافي الملون المباشر على شريحة زجاجية مكسوة بطبقة حساسة. لا بد أن يظهر الزجاج شفافاً والصورة عليه مكسوة بحقوق النشا المصبوغ.

**autochthon**  
[جيو] صخور مُتَوَطَّنة. تتأبّع من الطبقات الصخرية التي لم تنتقل من مكان نشأتها الأولى إلا قليلاً نسبياً، ولو أنها قد تكون تعرضت للطي والتصدع بدرجة كبيرة.  
[حفر] أحفور متوطن. أحفور يظهر حيث كان يعيش الكائن العائد له.

**autochthonous coal**  
[جيو] فُحْمٌ مُتَوَطَّن. فحم يُعتقد أنه تكوّن من جراء تراكم بقايا النباتات في المكان ذاته التي كانت تنمو فيه تلك النباتات. يسمى أيضاً indigenous coal.

**autochthonous microorganism**  
[حي دق] عَضُويّة دقيقة متوطّنة. شكل علمي من الكائنات الحية الدقيقة التربة مسؤولة عن العمليات الكيميائية التي تصادف في التربة تحت الشروط العادية.

**autochthonous stream**  
[مياه] مَجْرَى متوطن. مجرى يتدفق في قناته الأصلية.

**autoclastic**  
[جيو] ذاتي التفتّت. صفة للصخر الذي يتهم في مكانه بالطّي بواسطة القوى البانية للجبال، وذلك عندما لا يتعرض الصخر إلى حولة ثقيلة جداً تجعله في حالة لدنة.

**autoclastic schist**  
[جيو] شِسْتٌ ذاتي التفتّت. شِسْتٌ تكوّن في مكانه من صخور ضخمة عن طريق عمليات سحق والصر.

**autoclave**  
[هـ] مِحَمّ. وعاءٌ سدوّ للهواء يستعمل لتسخين محتوياته، ولتقليبها أحياناً، تحت ضغط بخاري عالٍ. يُستخدم في العمليات الصناعية والتعميم والطهي بجملة رطبة أو جافة عند درجات حرارة عالية.

**autoclave molding**  
[هـ] قَوْلَبَة في المِحَمّ. طريقة لانضاج اللدائن المُقَوّاة باستعمال مِحَمّ تحت ضغط بخار يراوح بين 50 و 100 باوند في الانش المربع (345 إلى 690 كيلوبسكال) وذلك لتصليد الراتنج.

**autoclaving**  
[تقن] تَحْمِيَة. تسخين السوائل، أو تعقيم المعدات. بالبخر عند

ضغط عال.

**autocode**  
[م ا م] كَوْدٌ تلقائياً. استخدام حاسب للتحويل تلقائياً من كود رمزي إلى كود المكنة. يسمى أيضاً automatic code.

**autocoder**  
[م ا م] مَكُوْدٌ تلقائي. شخص أو مكنة ينتجان كوداً تلقائياً كجزء من فرض ما، أو كفرض بأكمله، أو يستخدم مثل هذا الكود.

**autocollimation**  
[بصر] تَسْلِيدٌ ذاتي. طريقة لتسديد مقرب أو جهاز ضوئي آخر ذي عدة جسمية وشعرتين متصلتين. يُوجّه الجهاز نحو مرآة مسطحة ثم تضبط الجسمية والشعرتان المتصلبتان بحيث تتطابق الشعرتان مع صورتها المنعكسة.

**autocollimator**  
[بصر] مَسَدَّة ذاتية. 1- جهاز تسدّد به عدسة منفردة الضوء المتباعد والصادر عن شق، ثم تبثّر الضوء في شق مخرج وذلك بعد مروره عبر منشور باتجاه مرآة يتمكّن عليها مرثداً إلى المنشور. 2- مقرب له شبكية مرقمة تسمح للناظر بقراءة الزوايا المقابلة للأجسام البعيدة. 3- مرآة محدبة موجودة في بؤرة المرآة الرئيسية لمقرب عاكس، تجعل الضوء يغادر المقرب في حزمة متوازية. 4- مقرب مجهز بعدسة عينية غصصة للتسديد الذاتي.

**autoconsequent falls**  
[مياه] مَسَاقِطٌ مُتَتَبِعَة. مساقط مائية في المجاري التي تنقل حولة ثقيلة من كربونات الكلسيوم على هيئة محلول، تتوالى وتطرّد في مواقع معينة بطول مجرى التدفق، فيتسبب الدفء والتبخّر وعوامل أخرى في ترسيب جزء من حولة المحلول.

**autoconsequent stream**  
[مياه] مَجْرَى مُتَتَبِع. مجرى مائي في عملية تكوين سهل مروحي أو طمي ينتج في جريانه ميول الطمي الذي رسبه المجرى.

**autoconvection**  
[رصد] حَمَلٌ ذاتي. ظاهرة البدء التلقائي للحمل الحراري في طبقة من الغلاف الجوي عندما يكون معدل الهبوط مساوياً لمعدل هبوط الحمل الذاتي أو أكبر منه.

**autoconvection gradient**  
انظر autoconvective lapse rate.

**autoconvective instability**  
انظر absolute instability.

**autoconvective lapse rate**  
[رصد] مَعْدَلُ هَبُوطِ الحَمَلِ الذاتي. معدل الهبوط البيئي، الافتراضي إلى حد كبير، في درجة حرارة جو، تكون فيه الكثافة ثابتة مع الارتفاع (جو متجانس). هذا المعدل يبلغ 3°م لكل 100 متر في الهواء الجاف. يسمى أيضاً autoconvection gradient.

**autocopulation**  
[لا فكار] تَزَاوُجٌ ذاتي. تزاوج يحدث أحياناً في عدد من الديدان الخنثى.

**autocorrelation**  
[الكتر] تَرَابُطٌ ذاتي. طريقة تستخدم للكشف عن النشاط الدوري في إشارة معقدة.

**autocorrelation function**  
[أر] دَالَة إرتباط ذاتي. هي لدالة  $f(t)$ ، نهاية جداء  $1/2T$  بالتكامل من  $-T$  إلى  $T$   $\int_{-T}^T f(t)f(t-\tau)dt$  عندما تقترب  $T$  من اللانهاية، وحيث  $\tau$  وسيط التأخر الزمني.

**autocorrelator**

[انكتر] رَابُوطٌ ذاتي. رابوط تؤخر فيه اشارة الدخل وتضرب بالاشارة غير المؤخرة. ثم يُصقل الجداء في مرشح تمرير الانخفاض لاعطاء حساب تقريبي لدالة الترابط. يستخدم للكشف عن اشارة لا دورية أو عن اشارة دورية ضعيفة بحجبها الضجيج.

**autodecrement addressing**

[م ا م] عَنَوْنَةٌ مُتَنَاقِصَةٌ تَلْقَائِيًا. طريقة عَنَوْنَةٍ في الحوسبات يُنقص بموجبها المرصف أولاً ثم يستخدم كمؤشرة.

**autodyne circuit**

[الكتر] دَاكْرَةٌ بالفعل الذاتي. دائرة تقوم فيها عناصر الصمام بدور الهزاز والكاشف في وقت واحد.

**autodyne reception**

[اتصال] اِسْتِقْبَالٌ بالفعل الذاتي. نظام استقبال متغاير الفعل يُستخدم أداة تعمل كهزاز وكاشف في آن واحد.

**autoeicous**

انظر autoicous .

**Autofining process**

[ه كيم] عملية التكرير الذاتي. عملية وسيطة ذات فرشة ثابتة، تجري لزرع الكبريت من القطارات (نواتج التقطير)، وتستخدم حَبَبَاتٌ وسيطة من موليدات الكوبلت المحملة على الألمينا، والتي يمكن إعادة تنشيطها وهي في مكانها.

**autofocus rectifier**

[بصر] مَقْوَمٌ ذاتي التبيير. مكبر صور رأسي ودقيق يسمح بتصحيح التشوه الموجود في الصور السلبية الجوية، والناتج عن الامالة.

**autofretage**

[ه] اِبْلَاقٌ ذاتي. أسلوب لتصنيع مواسير المدافع (البطانات). يؤدي الاجهاد المُسَبَّبُ للمعدن الى زيادة الحِجْل الذي يحدث عنده تشوه دائم.

**autogamy**

[حي] تَلْقِيحٌ ذاتي. عملية الاخصاب الذاتي المؤدية الى الاقتران المتجانس. تم عند بعض النباتات الزهرية والفطر والحيوانات الأولية.

**autogenesis**

انظر abiogenesis .

**autogenetic drainage**

[مياه] تَصْرِيفٌ ذاتي. نظام للتصريف ذاتي المنشأ، نما وتطور وحده عن طريق تحات منابع المياه.

**autogenetic topography**

[جيو] طوبوغرافية ذاتية المنشأ. تسوية الارض من جراء الفعل الفيزيائي للأمطار والأنهار.

**autogenous**

[تنق] ذاتي التوالد. مُولَّدٌ ذاتياً. مُنتَجٌ دون تأثير خارجي.

**autogenous electrification**

[فز] تَكْهَرُبٌ ناشئ ذاتياً. عملية تنشأ بواسطتها شحنة على جسم ما، كالطائرة، يتحرك بالنسبة الى هواء يحوي غباراً أو بلورات من الجليد. ينتج عن آثار احتكاكية (تكهرب احتكاكي) ترافق احتكاك الشيء بالمادة الجسيمية.

**autogenous grinding**

[ه مك] طَحْنٌ ذاتي. الطحن الثانوي لمادة ما بتقليبها في أسطوانة دوارة، دون استعمال كُرَاتٍ أو قضبان في عملية الطحن.

**autogenous ignition temperature**

انظر ignition temperature .

**autogenous mill**

انظر autogenous tumbling mill .

**autogenous tumbling mill**

[ه مك] طاحونة تقليب ذاتي. نوع من الطواحين ذات الكريات تستخدم فيها مادة التغذية (الداخلية) الحشنة وسيطاً للطحن. تسمى أيضاً autogenous mill .

**autogenous vaccine**

[منع] لِقَاحٌ مُولَّدٌ ذاتياً. لقاح مُحَضَّرٌ من زرع من المضويات الدقيقة ومأخوذ مباشرة من الشخص المصاب.

**autogenous welding**

[فلز] لِحَامٌ ذاتي. طريقة لحام صهر باستعمال الحرارة وبدون اضافة معدن ملء (معدن حشو) لوصل قطعتين من الفلز نفسه الجاري لحامه.

**autogeosyncline**

[جيو] قَعِيْرَةٌ كبرى ذاتية. قعيرة اقليمية راسخة تهبط على هيئة حوض أو منخفض اهليجي الشكل وبدون أن تحاطبها أي مرتفعات. يسمى أيضاً intracratonic basin .

**autogiro**

[ه فضا] أوتوجايرو\*. طراز من الطائرات يُستخدم جناحاً دواراً لتوليد قوة الرفع، وأيضاً مروحة يديرها محرك لدفع المركبة في الجو.

**autograft**

[حي] ذاتي التَّطْعَم. نسيج يُزْدَرَع من جزء الى جزء آخر في جسم فرد ما.

**autohemagglutination**

انظر autoagglutination .

**autohemorrhage**

[لا فقار] نَزْفٌ ذاتي. النزح أو القذف الطوعي للدم المغني أو السام لدى عدد من الحشرات كغزل دفاعي ضد المفترس.

**autohemotherapy**

[طب] اِسْتِمْدَالٌ ذاتي. علاج المرض باستخراج دم المريض نفسه بواسطة وخز الوريد ومن ثم حقنه داخل العضل.

**autoicous**

[نبت] ذاتي المَسْكَن. نبات ذو أعضاء ذكورية وأنثوية على نفس النبات لكن على أغصان مختلفة. تكتب أيضاً autoeicous .

**autoignition**

[فز] اِسْتِعَالٌ ذاتي. انظر spontaneous combustion .  
[ه مك] اِيقادٌ ذاتي. الاشعال الفوري لبعض أو لكل مخلوط الوقود والهواء في غرفة الاحتراق لمحرك احتراق داخلي.

**autoimmune disease**

[منع] مَرَضٌ ذاتي المَنَاعَةِ. مرض يتضمن تكوين أجسام - مضادة ذاتية، يبدو أنها تسبب تلفاً مرضياً للمائل.

**autoimmunity**

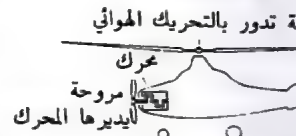
[منع] مَنَاعَةٌ ذاتية. حالة منيعة يتم فيها تشكل أجسام مضادة من قبل فرد ضد أنسجة جسمه.

**autoimmunization**

[منع] تَمْنِيعٌ ذاتي. تمنيع يُحصل عليه بعمليات طبيعية داخل الجسم.

**autoincrement addressing**

[م ا م] عَنَوْنَةٌ مُتَزَايِدَةٌ تَلْقَائِيًا. طريقة عنونة في الحوسبات

**أوتوجايرو****AUTOGIRO**

ت التحريكية أثناء الطيران  
يرو نموذجي



التائه، من فصيلة السليكات.

#### automannual system

[مدن] نظام يدوي - أوتوماتي. نظام اشارات تستخدمه السكك الحديدية، وتشغله يدوي، ولكنه يؤمن سير القطارات أوتوماتيا.

#### automata theory

[مدن] نظرية الأتمّة. النظرية المختصة بمبادئ تشغيل الترتيبات والاجهزة الأوتوماتية، واستخدامها، وخصائصها السلوكية.

#### automated radar terminal system

[ملاح] نظام إنتهائي راداري مؤتمت. نظام لمراقبة الحركة الجوية بالقرب من المطارات، وفيه يستخدم رادار مراقبة المطار الى جانب نظام المرات الرادارية للحركة الجوية. تظهر الصور الرادارية التي تمثل الطائرات على واجهات أجهزة مراقبة الحركة، ويقوم النظام أوتوماتيا باقتفاء أثر الطائرات الخاضعة للمراقبة وعرض بيانات رقمية ومجانية بجانب تلك الاهداف. مختصره ARTS.

#### automatic

[حرب] سلاح أوتوماتي. انظر automatic weapon.

[مدن] أوتوماتي. آلي. تلقائي. ذو آلية ذاتية الفعل تؤدي وظيفة معينة عند زمن محدّد مسبقاً أو تستجيب لظروف معينة.

#### automatic abstracting

[م ا م] تلخيص تلقائي. الأساليب التي تختار بموجبها مجموعة جزئية من جل المستند، حسب خاصياتها الاحصائية، على أنها تمثل بشكل عام محتويات المستند.

#### automatic alarm receiver

[الكتر] مستقبل إنذار أوتوماتي. جهاز كامل للاستقبال والانتقاء والانذار يشغل تلقائيا عندما يعترض اشارة الانذار التلقائي الدولية. يسمى أيضا autoalarm.

#### automatic-alarm-signal keying device

[اتصال] أداة إبراق إشارة الإنذار تلقائيا. أداة قادرة على تشغيل مرسل اشارات برقية راديوية في السفينة ليرسل تلقائيا اشارة الانذار التلقائي الدولية، أو ليستجيب لاستقبال اشارة الاستغاثة الدولية المتفق عليها، وعلى تنبيه فني الراديو المنوط بالخدمة على السفن التي لا تعمل بنظام المراقبة الراديوية 24 ساعة في اليوم.

#### automatic back bias

[الكتر] إغيار مُرتدّ أوتوماتي. طريقة رادارية تعتمد على حلقة أو أكثر من حلقات التحكم التلقائي في الكسب، لمنع التحميل الزائد للمستقبل بواسطة الاشارات الكبيرة، سواء كانت ناجمة عن التشويش أو عن أصداء الرادار الفعلية.

#### automatic background control

انظر automatic brightness control.

#### automatic bass compensation

[الكتر] تعويض أوتوماتي للخفض. دائرة تعود لحكام الشدة في بعض أجهزة الاستقبال والمضخمات السمعية هدفها جعل النغمات الخفيفة متوازنة صوتيا بشكل مناسب في الطيف السمعي عند تخفيض شدة الصوت.

#### automatic brazing

[فلز] لأم آلي. لأم باستعمال معدات نفالة أو ثابتة لا تتطلب إشرافا مستمرا من العامل.

#### automatic breech mechanism

[حرب] آلية مغلاق أوتوماتية. أداة تستخدم طاقة الارتداد أو ضغط غازات المساحيق لفتح آلية المغلاق، وسحب طرف الخرطوشة التي

يُحصل بموجبها على عنوان المتأثر من المرصف المحدد ثم يزداد المرصف.

#### autoindexing

انظر automatic indexing.

#### autoinfection

[طب] خَمَج ذاتي. تحدث العدوى بعضوية موجودة داخل الجسم، أو انتقلت فيه من جزء الى آخر.

#### autoinjection

انظر autointrusion.

#### autoinoculation

[طب] تلقيح ذاتي. 1 - انتشار المرض من جزء في الجسم الى آخر. 2 - حقن بِلِقاح ذاتي.

#### autointoxication

[طب] [إِنْسِخَامٌ ذاتي]. التسمم بواسطة نتاج استقلابي يستصنع داخل الجسم. عادة حالات انسهم الدم المرضية.

#### autointrusion

[جيو] تداخل ناري ذاتي. عملية يُسحب فيها السائل المتبقي من صهارة في حالة تمايز الى داخل الاخاديد التي تتكون في الشبائك البلورية في مرحلة متأخرة عن طريق تشوّه أو تحرّف مجهول الاصل. يسمى أيضا autoinjection.

#### autoionization

انظر Auger effect.

#### autolith

[صخر] مُلتَقَفَة ذاتية. 1 - كرة من صخر ناري محصورة في صخر ناري آخر تَصَلَّبَ في مرحلة لاحقة. ويعتقد أن كليهما مستمد من صهارة أمّ مشتركة. 2 - تجمع مستدير أو مستطيل أو بيضي الشكل من معادن حديدية - مغنيزية ذات أصل مجهول في صخر جرانيتويدي.

#### autolithography

[تخطيط] طِبَاعَة حَجَرِيَّة ذاتية. طريقة للطباعة الحجرية يعمل فيها الفنان رسما على السطح الطباعي مباشرة.

#### autologous

[حي] ذاتي الإشتقاق. مشتق من الفرد نفسه أو ناتج عنه، كما في البروتين الذاتي الاشتقاق والتطعيم الذاتي الاشتقاق.

#### autoluminescence

[فز ذر] تَأَلُّق ذاتي. تألق مادة (كالمواد ذات النشاط الاشعاعي مثلا) ناجم عن طاقة نابغة من داخل المادة نفسها.

#### autolysis

[كيم جيو] إِرْتِجَاعٌ إِنْخِلَالِي. رجوع مادة ما الى الحالة الذاتية، مثل الفوسفات الذي تنزعه الأحياء الهائكة من ماء البحر ثم يعود اليه بعد موت تلك الأحياء وتَحَلُّلها. [مرض] إِنْخِلَال ذاتي. هضم ذاتي بواسطة خلايا الجسم بعد الموت العضوي أو بعد إصابة ذووية.

#### autolysosome

انظر autophagic vacuole.

#### autolytic enzyme

[كيم حي] أنزيم حالّ ذاتيا. انزيم جراثومي متوضع في الجدار الخلوي يسبب تفسخ الخلية المؤدي الى الأذى أو الموت.

#### Autolytinae

[لا فقار] فصيلة ذاتيات التحلل\*. فصيلة من كثرات الاشعار

## فُصَيْلَة ذَاتِيَّات التَحَلُّل

### AUTOLYTINAE



Procerastea من فصيلة السليكات (فُصَيْلَة ذَاتِيَّات التَحَلُّل) منظر ظهري لذكر خصب.



أُطْلِقَتْ، وإدخال خرطوشة جديدة، وإغلاق المغلاق.

#### automatic brightness control

[الكَتْر] تَحَكُّمٌ أَوْتوماتي في السطوع. دارة تستخدم في المستقبل التلفزيوني للحفاظ على متوسط سطوع الصورة المعروضة ثابتاً. مختصره ABC. automatic background control .

#### automatic carriage

[م ا م] عربة أَوْتوماتية. أية آلية مُعدَّة للالقام المستمر لكراريس ورقية أو لدائنية في أداة طبع أو كتابة، وتعتمد عادة على ضروس تشبك بشقوب في الورق.

#### automatic casing hanger

[نظف] عَلاَقَة أَوْتوماتية للتغليف. مجموعة موحدة للتعليق ومنع التسرب مثبتة في الطرف الأسفل من أحد أعمدة أنابيب التغليف لبشر نظف لكي تحمل عمود الأنابيب التالي الأصغر وتُكوِّن وصلة سدودة بين عمودي الأنابيب.

#### automatic C bias

انظر self-bias .

#### automatic celestial navigation

انظر celestial-inertial guidance .

#### automatic character recognition

[م ا م] تَحْيِيرُ سِمَاتٍ تَلَقَائِي. أساليب استخدام أنظمة مكنية خاصة للتعرف على رموز يقرأها البشر، وتكون أجمعدية عادة، ثم استخدام المعطيات الناتجة.

#### automatic check

[م ا م] تَدْقِيقٌ أَوْتوماتي. إجراء لكشف الأخطاء يقوم به الحاسب كجزء متكامل من الاشتغال العادي، دون أي تدخل بشري مطلوب إلا عند الكشف فعلياً عن خطأ.

#### automatic check-out system

[تَحَم] نظام تدقيق أَوْتوماتي. نظام يستخدم معدات اختبار قادرة في آن واحد وبصفة أَوْتوماتية على إعطاء المعلومات وتحديد الأفعال التي تؤدي إلى التشغيل الفعال للمعدات التي أجري عليها الاختبار مع التقليل ما أمكن من المدة التي يستغرقها التدقيق.

#### automatic chroma control

انظر automatic color control .

#### automatic chrominance control

انظر automatic color control .

#### automatic code

انظر autocode .

#### automatic coding

[م ا م] تَكْوِيدٌ تَلَقَائِي. أي أسلوب يعتمد الحاسب للمساعدة على تحويل الخطوات الذهنية أو المكتوبة لحل مسألة ما إلى كود نهائي لهذه المسألة والحاسب محدد.

#### automatic color control

[الكَتْر] تَحَكُّمٌ أَوْتوماتي في اللون. دارة تُستخدم في المستقبل التلفزيوني الملون للحفاظ على مستويات شدة اللون ثابتة بشكل أساسي بالرغم من تغيرات قوة إشارة اللون المستقبلية. أما التحكم فيتم بواسطة تغيير كسب مضخم التمرير الشريطي للتلونية. يسمى أيضاً automatic chroma control, automatic chrominance control .

#### automatic computer.

[م ا م] حاسب تَلَقَائِي. حاسب يقوم بمجموعة خاصة من العمليات

دون تدخل بشري.

#### automatic connection

[الكَتْر] وصلة أَوْتوماتية. قابلية تجهيزات التبديل الالكترونية على التوصل بين المستخدمين دون تدخل بشري.

#### automatic contrast control

[الكَتْر] تَحَكُّمٌ أَوْتوماتي في التباين. دارة مهمتها تغيير كسب مضخمات الترددات الراديوية والترددات الأوسطية للصورة بطريقة تحافظ على ثبات متوسط مستوى تباين الصورة التلفزيونية.

#### automatic control

[تَحَم] تَحَكُّمٌ أَوْتوماتي. تَحَكُّمٌ تتم فيه عمليات التنظيم والتبديل أَوْتوماتياً استجابة لظروف سبق تحديدها. يسمى أيضاً automatic regulation .

#### automatic-control block diagram

[تَحَم] مُخَطَّطٌ فِيزِي لِلتَحَكُّمِ الأَوْتوماتي. تمثيل تخطيطي للعلاقات الرياضية التي تبين وتحدد تدفق المعلومات والطاقة في نظام التحكم التلقائي، وتمثل فيه المركبات الخاصة بنظام التحكم كمجموعات وظيفية في ترتيبات متوالية ومتوازية تبعاً لمواقعها في نظام التحكم الفعلي.

#### automatic-control error coefficient

[تَحَم] مُعَامِلُ خَطَأِ التَحَكُّمِ الأَوْتوماتي. ثلاث كميات عددية تستخدم كمقياس لأخطاء الحالة الوطيدة لنظام تحكم تلقائي معين عندما يكون النظام معرضاً لدخل ثابت أو حديري أو على هيئة قطع ناقص مكافئ.

#### automatic-control frequency response

[تَحَم] إِسْتِجَابَةُ تَرْدِيدِيَّةٍ لِلتَحَكُّمِ الأَوْتوماتي. خرج الحالة الوطيدة لنظام تحكم تلقائي ذي دخل جيبي متغير الترددات.

#### automatic controller

[تَحَم] مِحْكَامٌ أَوْتوماتي. جهاز يقوم بصفة مستمرة بقياس قيمة كمية أو حالة متغيرة ثم يقوم تلقائياً بالتأثير على معدات متحكم فيها لتصحيح أي انحراف عن القيمة المطلوبة والمحددة مسبقاً. يسمى أيضاً automatic regulator, controller .

#### automatic-control servo valve

[تَحَم] صِمْامٌ مُوَازِرٌ لِلتَحَكُّمِ الأَوْتوماتي. صمام مُوَازِرٌ يُشغَلُ بطريقة ميكانيكية أو كهربائية للتحكم في اتجاه وسجم المائع المتدفق في نظام تحكم مائمي أَوْتوماتي.

#### automatic-control stability

[تَحَم] إِسْتِقْرَارُ التَحَكُّمِ - الأَوْتوماتي. خاصية نظام تحكم أَوْتوماتي يكون أداؤه بحيث تتناقص سعة اهتزازاته العابرة مع الزمن حتى يصل النظام إلى حالة وطيدة.

#### automatic control system

[تَحَم] نِظَامٌ تَحَكُّمٌ أَوْتوماتي. نظام تحكم يشتمل على محكّام أَوْتوماتي (أو أكثر) موصل في حلقة مغلقة مع عملية واحدة أو أكثر. يسمى أيضاً regulating system .

#### automatic-control transient analysis

[تَحَم] تَحْلِيلُ ظَوَاهِرِ التَحَكُّمِ الأَوْتوماتي العابرة. تحليل سلوك متغير المخرج لنظام تحكم أَوْتوماتي عندما يتغير النظام من حالة وطيدة معينة إلى حالة أخرى وذلك بالنسبة لكميات محدّدة مثل الشطح ومدة الصمود ومدة الاستجابة.

#### automatic coupling

[هـ مك] قَارَنَةٌ آلِيَّة. ترتيبية تُقَرِّنُ عربات السكك الحديدية معاً عند إرتطامها بعضها ببعض.

#### automatic cutout

[كهر] قاطع تلقائي. أداة تعمل عادة بقوة الطرد المركزية أو بواسطة مغنطيس كهربائي فتقصر جزءاً من الدارة في وقت معين.

#### automatic dam

[هـ منجم] سد أوتوماتي. في عمليات التعدين البرقي، سد ذو بوابة تفتح ذاتياً لتصريف الماء عندما تصل الى ارتفاع معين خلف السد.

#### automatic data processing

[هـ] معلوماتية. مُعالجة المُعطيات أوتوماتياً. الاداء الآلي، مع قليل من المساعدة البشرية أو بدونها، لآية مهمة من المهام المتنوعة التي تتضمن معطيات إعلانية. من أمثلتها القراءة الآلية أو الجيبة، والعمليات الحسابية، والكتابة، والتحدث، وتوجيه المدافع، وتشغيل مصنع بأكمله. مختصرها ADP.

#### automatic data-processing auxiliary equipment

[م ا م] أجهزة مساعدة لمعالجة المعطيات أوتوماتياً. أجهزة تدرج بحكم وظيفتها في عداد تجهيزات معالجة المعطيات تلقائياً، وهي ليست بالأجهزة المحيطية ولا تستخدم كلياً أو مباشرة في الأنظمة التلقائية لمعالجة المعطيات، ولكنها تساعد هذه الأنظمة في عمليات منزلة، كـ أجهزة تثقيب البطاقات وأجهزة تحضير الأشرطة الورقية. تعتبر الطابعة - القارئة مثلاً لهذه الأجهزة.

#### automatic data-processing equipment

[م ا م] أجهزة معالجة المعطيات أوتوماتياً. أجهزة الكترونية لمعالجة المعطيات ومكنات محاسبة ذات بطاقات مثقبة، وذلك بصرف النظر عن طرق استخدامها ومجالات تطبيقها ومصادر توليها. مختصرها ADPE.

#### automatic data-processing system

[م ا م] نظام معالجة المعطيات أوتوماتياً. الأجهزة والبرامج والأشخاص والعمليات التطبيقية التي تدخل في استخدام الأجهزة الالكترونية لمعالجة المعطيات، بما في ذلك مكنات المحاسبة الكهربائية، بفرض حل المضلات التجارية والسوقية بأقل تدخل بشري ممكن.

#### automatic data-processing system specifications

[م ا م] مواصفات نظام معالجة المعطيات أوتوماتياً. وصفه لمتطلبات العمليات المطلوبة في نظام تلقائي لمعالجة المعطيات. تتضمن عادة وصفاً لبرامج نموذجية وملحقاتها، دون تحيز لأجهزة محددة من مصادر معينة.

#### automatic degausser

[الكر] مُزيلُ مَغْنَطَة أوتوماتي. عدد من الوشائع المزيلة للمغنة تركب حول صمام الصورة في التلفزيون الملون، وتدمج بدارة خاصة تدم هذه الوشائع بالطاقة بعد تدفئته فقط. تزيل المغنطية من اجزاء المستقبل التي تكون قد تأثرت بالجال المغنطيسي للأرض أو أية أداة منزلية قريبة.

#### automatic dialer

[الكر] مُنظِّمة أوتوماتية\*. جهاز يخرّن في ذاكرته عدداً هاتفياً قد يصل الى 14 رقماً ثم يرسله مباشرة عبر الخط بكبسة زر من النادي. تسمى أيضاً mechanical dialer.

#### automatic dictionary

[م ا م] مُعْجَم تلقائي. أي جدول في مذكرة الحاسب يقيم تناظراً أحادياً بين مجموعتي سمات.

#### automatic direction finder

[الكر] مُعَيِّن اتجاه تلقائي. معين اتجاه يدل على اتجاه وصول الاشارة الراديوية دون حاجة لأي عمل يدوي. مختصرها ADF. يسمى أيضاً radio compass.

#### automatic drill

[تصميم] مُثْقَاب أوتوماتي. ملفاف مستقيم اللَّقْم، تشتمل ساقه على لولب غليظ الخطوة، يزلق في أنبوب مسنن، وفي طرفه مقبض. يُشغّل المثقاب بدفع المقبض.

#### automatic error correction

[اتصال] تصحيح الخطأ أوتوماتياً. أسلوب ارسال يتطلب استخدام أكواد خاصة أو إعادة الارسال أوتوماتياً لاكتشاف الاخطاء التي تحدث في الارسال وتصحيحها تلقائياً. تعتمد درجة التصحيح على الكود وتشكيلات المعدات المستخدمة.

#### automatic exchange

[الكر] تبادل أوتوماتي. تبادل اتصال بواسطة الهاتف أو الطابعات النائية أو لنقل المعطيات يتم فيه الاتصال بين المشتركين دون تدخل مُشغِّل وبواسطة أدوات يشغلها جهاز المشترك طالب الاتصال. يسمى أيضاً

automatic switching system, machine switching system.

#### automatic-feed punch

[م ا م] مُثْقِب تلقائية الإلقام. مثقبة بطاقات ذات قادوس ومبار للبطاقات ومُكَدَّس، وتكون حركة البطاقات فيها تلقائية.

#### automatic fine-tuning control

[الكر] تحكّم أوتوماتي في التوليف الدقيق. دارة تستعمل في المستقبل التلفزيوني الملون للحفاظ على التردد الصحيح لهزاز المولّف بغية الحصول على لون أفضل للصورة، وذلك بالتعويض عن الانسيق والتوليف الخاطيء.

#### automatic fire

[حرب] رَمَي أوتوماتي. رمي مستمر من مدفع أوتوماتي الى أن يُنقِ الضغط على الزناد.

#### automatic focus

[بصر] مُبْثِّر أوتوماتي. أداة في الصورة أو في المكبر، تُبقي العدسة الجسمية مبادرة بشكل آلي ضمن مدى معين من التكبير.

#### automatic frequency control

[الكر] مُحْكَم التردد الأوتوماتي. مختصره AFC. 1 - دارة تستعمل لابقاء تردد الهزاز ضمن حدود معينة، كما في مرسل. 2 - دارة تتحكم في الهزاز المحلي في المستقبل المتغير الفوقي تحافظ بدقة على توليف المستقبل، كما في المستقبل FM. 3 - دارة تغير تردد الهزاز المحلي في المستقبل الراداري المتغير الفوقي، فتعوض عن تغير اشارة الصدى المستقبلية. 4 - دارة تستعمل في المستقبل للتلفزيوني لجمع تردد هزاز الكنس مطابقاً لتردد نبضات التزامن في الاشارات المستقبلية.

#### automatic gain control

[الكر] تحكّم أوتوماتي في الكسب. دارة تحكّر تغير تلقائياً كسب (أو تضخيم) المستقبل أو أي جهاز آخر، مما يُبقي اشارة الخرج المطلوبة ثابتة بالرغم من التغيرات في قوة اشارة الدخل. مختصره AGC.

#### automatic grid bias

انظر self-bias.

#### automatic gun

انظر automatic weapon.

#### automatic gun charger

[حرب] مُشْطُ مدفع أوتوماتي. مشط مدفع يحتوي على آلية لإزالة استعاء المدفع واحتجاز آلية الإغلاق بؤخرة مُسْتَقْبِل المدفع.

#### automatic horizon

انظر artificial horizon.

### مِنْظَمَة أوتوماتية

#### AUTOMATIC DIALER



مجموعة هاتفية من النوع ذي المنظمة البطاقية يستخدم في النظم التلقائي.

#### automatic indexing

[م ا م] **فَهْرَسَةٌ تَلْقَائِيَّةٌ**. اختيار كلمات دلالية من مستند بواسطة الحاسب وذلك لاستخدامها كمدخل في فهرس. تسمى أيضا . autoindexing

#### automatic intercept

[اتصال] **إِعْتَرَاضٌ تَلْقَائِيٌّ**. خدمة هاتفية للتسجيل التلقائي للرسائل التي قد يتركها النادي عندما يكون المشترك المنادى بعيدا عن هاتفه.

#### automatic interrupt

[م ا م] **إِنْقِطَاعٌ تَلْقَائِيٌّ**. مقاطعة تنفيذ برنامج الحاسب من قبل أداة ما أو برنامج تنفيذي نتيجة حدث ما مستقل عن البرنامج المقاطع.

#### automatic landing system

[ملاح] **نِظَامُ حَظٍّ أَوْتوماتي**. طريقة إرشاد ومراقبة الطائرات من ارتفاع مبدئي للاقترب الى النقطة التي يتم فيها لمس المدرج. بأمان للحظ.

#### automatic level compensation

[اتصال] **تَعْوِضُ الْمُسْتَوَى تَلْقَائِيًّا**. نظام يعوّض تلقائياً التغيرات التي تحدث في الدارة.

#### automatic light control

[الكثر] **تَحْكُمُ أَوْتوماتي في الضوء**. ضبط تلقائي للاضاءة الموجهة نحو فيلم، أو مُصَوِّرَةٌ تلفزيونية، أو أي أداة تصوير أخرى، وفق دالة سطوع المشهد.

#### automatic mathematical translator

[م ا م] **مُتَرْجِمٌ رِياضي تَلْقَائِيٌّ**. حاسب تلقائي البرمجة يمكنه أن يتلقى معادلة رياضية من مدخل نل وان يرسل حلا عاجلاً.

#### automatic message accounting

انظر automatic toll ticketing

#### automatic message-switching center

[اتصال] **مركز توزيع الرسائل أَوْتوماتي**. مركز لتوجيه الرسائل تلقائياً وذلك تبعاً للمعلومات التي تتضمنها هذه الرسائل.

#### automatic microfiller

[هـ] **مُعْبِئُ أَفْلام صِغَرِيَّةٍ أَوْتوماتي**. جهاز يستعمل لوضع الافلام الصغرية في أغلفة بسرعات عالية نسبياً.

#### automatic modulation limiting

[اتصال] **حُدُّ التَضْمِينِ تَلْقَائِيًّا**. دارة تمنع زيادة التضمين في بعض المرسلات الراديوية التي تعمل بتردد يقع في نطاق الترددات التي يستعملها المواطنون، وذلك بخفض الكسب في مرحلة أو أكثر من مراحل التضخيم السمي عندما تزداد شدة الإشارة الصوتية. مختصرة AML.

#### automatic mold

[هـ] **قالب أَوْتوماتي**. قالب يستعمل في قَوْلَبَةِ الأشياء اللدائنية بالحقن أو الانضغاط، بحيث يمكن اجراء دورات القولبة تكرارياً، بما فيها عملية القذف، دون مساعدة يدوية.

#### automatic peak limiter

انظر limiter

#### automatic phase control

[الكثر] **تَحْكُمُ أَوْتوماتي في الطَّوَر**. 1 - دارة تستعمل في المُسْتَقْبِل التلفزيوني الملون لاعادة ادخال اشارة حاملة يبلغ ترددها 3.58 ميغاهرتز، وبالتردد والطور الصحيحين، وذلك بمزامنتها مع اشارة الدَّفْعَةِ اللونية المنقولة. 2 - دارة تحكم تلقائي في التردد يغذى فيها كاشف الطور بفارق تردد مصدرين فيعطي اشارة التحكم المطلوبة. مختصرة APC.

#### automatic picture control

[الكثر] **مِحْكَمُ صُورَةٍ أَوْتوماتي**. مفتاح متعدد التلاص يُسْتَخْدَم في بعض المُسْتَقْبِلَات التلفزيونية الملونة لفصلها عن واحد أو أكثر من أَلِحْكَمَات النظامية وربطها بِأَلِحْكَمَاتِ المَقَابِلَةِ التي تم ضبطها مسبقاً.

#### automatic picture transmission system

[الكثر] **نِظَامُ إِرسالِ الصُّورَةِ أَوْتوماتي**. نظام يضم تابعا للرصد الجوي يكتس باستمرار منظرا لصف مستعرض يقع تحته مباشرة ويرسل معلومات عنه. يمكن تسجيل الارسال بواسطة معدات أرضية بسيطة من أجل اعادة تكوين صورة أشكال الغيوم التي تبعد آلاف الكيلومترات عن المحطة الأرضية. مختصره APT system.

#### automatic pilot

[ملاح] **طيار أَوْتوماتي**. يسمى أيضا autopilot .. 1 - جهاز يقوم أَوْتوماتيًّا بموازنة وضع الطائرة حول محاور الخطران والمطوف والانعراج، كما يحافظ على وجهتها المحددة من قبل. 2 - جهاز يقوم بتوجيه السفن أَوْتوماتيًّا.

#### automatic pistol

[حرب] **مُدَسَّسٌ أَوْتوماتي**. مدس يمكنه أن يعمل كسلاح أَوْتوماتي.

#### automatic press

[هـ مك] **مِكْبَسٌ آلي**. مكبس تنزامن فيه التغذية الميكانيكية للشغولة مع فعل المكبس.

#### automatic programming

[م ا م] **بَرْمَجَةٌ تَلْقَائِيَّةٌ**. اعداد تعليمات في لغة المكنة لاستخدامها في الحاسب.

#### Automatic Programming Tool

[م ا م] **أداة برمجة تلقائية**. لغة حاسب تستخدم لبرمجة الأدوات المكنية ذات التحكم العددي. مختصرها APT.

#### automatic ranging

انظر autoranging

#### automatic record changer

[صوت هـ] **مُعَيِّرُ أَوْتوماتي للأسطوانات**. حاكم كهربائي معين يقوم بتشغيل عدد من الأسطوانات الواحدة بعد الأخرى بطريقة أَوْتوماتيَّة.

#### automatic regulation

انظر automatic control

#### automatic regulator

انظر automatic controller

#### automatic relay

[اتصال] **مُرَحِّلٌ أَوْتوماتي**. وسيلة للتوزيع الانتقائي تعمل على تشغيل المعدات الأوتوماتية لتقوم بتسجيل الاتصالات واعادة ارسالها.

#### automatic rifle

[حرب] **بندقيَّة أَوْتوماتيَّة**. بندقيَّة يُمكنُ تَشْغِيلُها كسلاح أَوْتوماتي.

#### automatic routine

[م ا م] **نَهْجٌ تَلْقَائِيٌّ**. نهج يُتَّفَقُ عند حدوث حالات معينة في البرنامج أو السجل، أو في سوى ذلك من العمليات، دون تدخل يدوي.

#### automatic sampler

[هـ مك] **مُعَايِنَةٌ آليَّةٌ**. ترتيبية ميكانيكية لاخذ عينات من المادة المتدفقة الجاري تشغيلها أو معالجتها (غاز أو سائل أو مادة صلبة)، إما بطريقة مستمرة أو على فترات زمنية سبق تحديدها.



#### automatic scanning receiver

[الكر] مُسْتَقْبِل المَح الأوتوماتي. مُسْتَقْبِل يقوم بعملية الكس تلقائياً وباستمرار عبر تردد يتم اختياره سلفاً، فيتوقف عندما يجد الإشارة أو يرسم انشغاليتها داخل طيف التردد المُكس.

#### automatic screw machine

[هـ مك] مَكْنَةُ لَوَلِبَةٍ أوتوماتية. آلة مصممة لنتج آلياً أجزاء مُنَجَّرَة من القضبان الخام بمعدلات إنتاج عالية، ولا يشكل المصطاح تصنيفاً دقيقاً محددا لآلة تشغيل معينة.

#### automatic sensitivity control

[الكر] مُحْكَم حساسية أوتوماتي. دائرة تُسْتَخْدَم لابقاء حساسية المُسْتَقْبِل تلقائياً على مستوى محدد سلفاً، وهو شبيه بمحكم الكس الأوتوماتي، إلا أنه يؤثر على المُسْتَقْبِل باستمرار وليس في الفترة الوجيزة التي تنتقها بوابة المدى.

#### automatic sequences

[م ا م] تَتَالٍ تلقائي. خاصّة الحاسب الذي يمكنه القيام بعمليات متتالية دون تدخل بشري.

#### automatic short-circuiter

[كهر] مُقَصِّرُ دَاَرَةٍ تلقائي. أداة صُمِّمَتْ لتقصير دائرة قضبان المبدل تلقائياً في بعض محركات المبدل الوحيدة الطور.

#### automatic shut-off

[صوت هـ] غَالِقٌ تلقائي. مفتاح في بعض المسجلات التريبطية يقوم بوقف آليات التشغيل أوتوماتياً في حالة انتهاء الشريط أو قطعه.

#### automatic spider

[هـ منجم] حَفَّارُ قَبْضٍ أوتوماتي. قضيب حفر يُشغَل بالقدم أو مائعياً، ومزود بجهاز قابض يشبه كلابة طراز وومر.

#### automatic stability

[هـ فضا] إِسْتِقْرَارٌ تلقائي. استقرار يَتَحَقَّقُ بِتَشْغِيلِ أَطْحُح التوجيه بأدوات أوتوماتية، مثل الطيار الأوتوماتي.

#### automatic stabilization equipment

[هـ فضا] مُعَدَّاتٌ إِسْتِقْرَارٌ تلقائي. أجهزة تُشغَل تلقائياً أدوات للتحكم بغرض المحافظة على الطائرة في حالة مستقرة.

#### automatic stoker

[هـ مك] وَقَادَةٌ آلية\*. ترتيبية تُبَدِّلُ فرن الغلاية بوسيلة ميكانيكية. تسمى أيضاً mechanical stoker.

#### automatic stop

[م ا م] تَوَقَّفٌ تلقائي. التوقف التلقائي لعمليات المعالجة في الحاسب بسبب غلط كشفته الأدوات المختصة المُبَيَّنَة.

#### automatic switchboard

[اتصال] لَوْحَةٌ توزيع أوتوماتية. لوحة توزيع هاتفية تم فيها التوصيلات بواسطة مبدلات يُحْكَم فيها عن بعد.

#### automatic switching system

انظر automatic exchange.

#### automatic tank battery

[نفط] بَطَّارِيَّةٌ صهاريج أوتوماتية. شبكة من صهاريج التخزين متصل بعضها ببعض، ومزودة بأجهزة تحكم أوتوماتية لتوجيه النفط الوارد الى الصهاريج الحالية بالتتابع المطلوب.

#### automatic tape punch

[م ا م] مُقَبِّعٌ شريط تلقائي. أداة تثقب شريطاً ورقياً عند تلقّي اشارات الكترونية من وحدة معالجة مركزية.

#### automatic telegraph transmission

[اتصال] إِرسَالٌ بَرْقِي تلقائي. نوع من أنواع الإرسال البرقي تُرسل فيه الاشارات البرقية بطريقة ميكانيكية عن طريق شريط مُثَقَّب.

#### automatic test equipment

[هـ] مُعَدَّاتٌ اختبار أوتوماتية. معدات اختبار تُجرى اختبارين أو أكثر على النتائج دون تدخل يدوي، وتتوقف عادة عند الكشف عن أول قيمة تُحِيدُ عن التفاوت المسوح.

#### automatic threshold variation

[الكر] تَغْيِيرٌ عَتَبَةٍ أوتوماتي. طريقة المعدل الثابت للاندازات الحاطة وتعتمد على دائرة مفتوحة للتحكم الأوتوماتي بالكس تتغير فيها عتبة القرار باستمرار وبشكل يتناسب مع التردد الاوسط الوارد ومستوى ضجيج الصورة.

#### automatic time switch

[هـ] قَاطِعُ زَمَنِي آلي. مجموعة مؤلفة من قاطع وساعة تدار كهربائياً أو بواسطة نابض، ترتب بحيث تدير جهازاً وتوقفه في اوقات مُحدَّدة سلفاً.

#### automatic tint control

[الكر] مُحْكَمُ تَظْلِيلٍ أوتوماتي. دائرة تستعمل في المُسْتَقْبِلات التلفزيونية الملونة للحفاظ على صحة درجات ألوان البشرة وذلك عندما تتغير مصورات المحطة أو تنتقل الى بث الاعلانات، وذلك بتصحيح أخطاء الطور قبل ازالة تضمين اشارة اللون.

#### automatic titrator

[كم محل] 1- مُعَايَرَةٌ آلية. 2- مُعَايِرٌ تلقائي. 1- المعايرة، بتفاعل كيمي وتَدَقُّقٍ مَقْيَسٍ ومُحدَّد للمادة المتفاعلة. 2- المادة المتفاعلة المُولَّدة كهربائياً، حيث تُحدَّد نقطة النهاية بقياس الكمون أو شدة التيار أو اللون.

#### automatic toll ticketing

[اتصال] مُحَاسِبَةٌ تلقائية للرسائل. نظام للمحاسبة على المكالمات البعيدة يتم فيه تسجيل المكالمات وإثبات الوقت وطبع تذاكر التحصيل تلقائياً. يتم هذا التحكم عن طريق النبضات الصادرة عن مُنَظَّمَةٍ هاتف النادى، دون أي تدخل من عمال الهاتف. تسمى أيضاً automatic message accounting.

#### automatic tracking

[ملاح] تَتَبُعٌ أوتوماتي. 1- عملية تقوم فيها آلية مؤازرة بالتتبع الذاتي لخاصية الإشارة. وعلى وجه الخصوص، عملية يمكن بواسطتها لنظام تتبع أو نظام حصول على معطيات ان يحتفظ بهوائياته متجهة دائماً نحو هدف متحرك دون تشغيل يدوي. 2- جهاز يعرض المسار الفعلي المضبوط - اتجاهه من خلال استخدام البيانات الملاحة المستقاة من مصادر متعددة.

#### automatic track shift

[صوت هـ] مُرَحِّزٌ نِسَبٍ تلقائي. نظام يستخدم في المسجلات ذوات الشرائط المغنطية المُتعددة النياسب لتوجيه وضبط رأس التسجيل بعد انتهاء أحد النياسب لتقع على الموضع المضبوط لابتداء النيسب التالي.

#### automatic transfer equipment

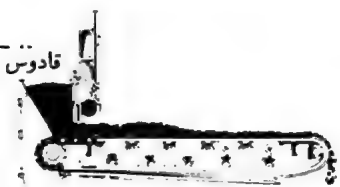
[كهر] أجهزة تنقل تلقائي. أجهزة تُحوِّلُ الحِمْلَ تلقائياً مما يسمح بانتقاء مصدر من عدة مصادر للقدرة.

#### automatic traverse computer

[ملاح] حاسب إجتيازي أوتوماتي. جهاز، ذو أوصال ميكانيكية ومستنتات، يقوم أوتوماتياً بتحويل الاتجاه الزاوي الاقني للمسار بين

#### وقادة آلية

#### AUTOMATIC STOKER



قادوس

مُصَبِّعَةٌ سلسلية، وهي نوع من الوقادات الآلية.



نقطتين الى خطوط عرض، وإلى مسافات بين خطي الزوال المارين بالنقطتين، كما يقوم بحساب المحصلة الجبرية لهذين العنصرين.

#### automatic tuning system

[تَحَكَم] نظام مُوَالَفَة أوتوماتي. نظام كهربائي أو ميكانيكي أو كهروميكانيكي يقوم بموالة مُستَقِيل أو مريل لاسلكي تلقائياً على تردد سبق تحديده، وذلك عند الضغط على زر أو ذراع خاص أو إدارة مقبض خاص أو عند تشغيل مِنطَمة الهاتف.

#### automatic-type belt tensioning device

[هـ مك] تَرْتِيبَة شَدُّ آلِي لِلسير. أية ترتيبية تحتفظ بشد معين سبق تحديده لسير ناقلة.

#### automatic typewriter

[هـ] آلة كاتبة أوتوماتية. آلة كاتبة كهربائية تُنتج شريطاً ورقياً مثقباً أو تسجيلاً مغنطيسياً في آن واحد مع النسخة المكتوبة المألوفة، وذلك لاعادة الكتابة آلياً وبسرعة عالية في وقت لاحق.

#### automatic video noise leveling

[الكتز] تحديد مستوى ضجيج الصورة أوتوماتياً. طريقة المعدل الثابت للانذارات الخاطئة ويعاين فيها مستوى ضجيج الصورة في خرج المستقبل بعد كل كنس للدي ثم يعدل كسب المستقبل تبعاً لذلك بحيث يبقى مستوى ضجيج الصورة ثابتاً في الخرج.

#### automatic voltage regulator

انظر voltage regulator

#### automatic volume compressor

انظر volume compressor

#### automatic volume control

[الكتز] تَحَكَم أوتوماتي في الجَهارة. محكّام تلقائي للكسب مهمته الحفاظ على جهارة خرج المُستَقِيل الراديوي ثابتة بصورة أساسية برغم تغيير شدة اشارة الدخل أثناء الخَبْو أو عند التوليف من محطة إلى أخرى. مختصره AVC.

#### automatic volume expander

انظر volume expander

#### automatic wagon control

[هـ منجم] مَحَكَمُ عربات أوتوماتي. آلية تنظم سرعة العربات وتجعلها في حدود مرسومة معينة. قد يتكون من وحدة مائعية صغيرة مثبتة على مسافات معينة داخل مسار العربات.

#### automatic weapon

[حرب] سلاح أوتوماتي. مدفع يرمي ويخرج ويقذف، ثم يلاً ثانية، دون استخدام قدرة من مصدر خارجي، ويكرر هذه الدورة ما دامت آلية الرمي في الوضع المناسب. يسمى أيضاً automatic, automatic gun

#### automatic weather station

[رصد] محطة طقس آلية. محطة طقس لا تحتاج أعمالها إلى خدمات راصد. تزود عادة بأجهزة قياس عن بعد

#### automatic welding

[فلز] لحام أوتوماتي. لحام بالقوس الكهربائية مع تحكم أوتوماتي في حركة القوس على طول خط اللحام وفي تغذية المسرى وطول فرجة القوس.

#### automation

[هـ] أتمتة. تشغيل آلي. 1- استبدال المكنات بالعمل البشري أو الحيواني. 2- تشغيل آلة أو جهاز أوتوماتياً أو بالتحكم الذاتي (عن بُعد).

#### automation source data

[م ا م] مَغْطَيَاتُ المَصْدَرِ المُؤْتَمَتَةِ. الوسائل العديدة لتسجيل المعلومات مكوّدة في أشرطة ورقية أو بطاقات مثقبة أو أمارات ليماد استخدامها تكراراً للحصول على سجلات جديدة دون إعادة كتابتها. تسمى أيضاً source data automation (SDA).

#### automatism

[حي] تلقائية. نشاط تلقائي للأنسجة أو الخلايا. [طب] تلقائية. حركة تُؤدّي دون ارادة كما في المشي أثناء النوم وبعض حالات الهوس والصرع.

#### automaton

[م ا م] أوتوماتون. إنسان آلي يؤدي وظائفه دون ارشاد خطاه من قبل مشغل بشري.

#### automechanism

[تَحَكَم] آلية أوتوماتية. مكنة أو أداة أخرى تعمل تلقائياً أو بتحكم خاص من آلية مؤازرة.

#### autometamorphism

[صخر] تحوّل ذاتي. تحوّل يتعرض له صخر ناري بفعل الوسائل المتطايرة المستمدة من الصخر ذاته. يسمى أيضاً autometasomatism

#### autometasomatism

انظر autometamorphism

#### automobile

[هـ مك] سيارة. مركبة ذاتية الدفع، مزودة بأربع عجلات، للنقل البرّي لأفراد قد يصل عددهم إلى ثمانية. تسمى أيضاً car.

#### automobile chassis

[هـ مك] هيكل السيارة. هيكل السيارة، مع العجلات ومجموعة نقل القدرة والمكابح (الفرامل) والمحرك ومنظومة التوجيه.

#### automonitor

[م ا م] مُرَاقِبٌ تلقائي. برنامج حاسب يستخدم في ازالة العلل ويوزع للحاسب باعداد سجل بعملياته.

#### automorphic

[صخر] وجهي الشكل. صفة للمعادن في صخر ناري تكون محدودة بأوجها البلورية ذاتها. يسمى أيضاً euedral, idiomorphic.

#### automorphism

[ر] تَشَاكُلٌ تَقَابُلِيٌّ ذاتي. تشاكل تقابلي لبنية جبرية مع نفسها.

#### automorphosis

[صخر] تغير - ذاتي. تغير أو تحول يصيب صخراً نارياً متصلباً بفعل محاليل تنبعث من باطنه الحار.

#### automotive air conditioning

[هـ مك] تكييف هواء المركبات. مجموعة لتوفير الراحة لركاب السيارات والمحافلات والشاحنات، مهمتها تبريد الهواء أو تسخينه، أو التهوية، أو ازالة الرطوبة في بعض الحالات.

#### automotive alternator

[كهر] مَوْنِيَّةُ المركبة\*. مولّد تيار متناوب يستعمل في المركبات لتغذية الأنظمة الكهربائية في المركبة بالطاقة.

#### automotive body

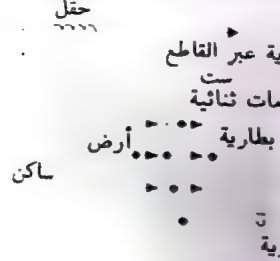
[هـ] جسم المركبة\*. مخوى مثبت على مركبة أو موصّل بها، لاحتواء الركاب والأمتعة، أو لاحتواء السلع المطلوب نقلها في حالة المركبات التجارية.

#### automotive brake

[هـ مك] مَكْبَحُ المركبة. مكبح يعمل بالاحتكاك لابطاء أو إيقاف

#### منوبة المركبة

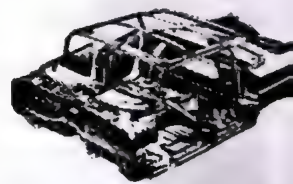
#### AUTOMOTIVE ALTERNATOR



#### الشريطية لمنوبة المركبات.

#### جسم المركبة

#### AUTOMOTIVE BODY



طاعي يبين الانشاء المألوف لجسم ملحوم لسيارة بأربعة ابواب. مربوط بمسامير مع الهيكل الذي يحرك ومجموعة القدرة.

دوران عجلات مركبة آلية، فينجم عن ذلك إبطاء المركبة أو إيقافها.

#### automotive engine

[هـ مك] مُحَرِّكُ الْمَرْكَبَةِ. محرك يستهلك الوقود لتوليد القدرة اللازمة لتحريك السيارات والطائرات والجرارات والحافلات والدراجات النارية، وموقعه في داخل المركبة.

#### automotive engineering

[هـ مك] هندسة المركبات. فرع من فروع الهندسة الميكانيكية يختص أساساً بالمشاكل الخاصة بالنقل البري بواسطة المركبات الآلية ذوات العجلات الأربع.

#### automotive frame

[هـ مك] هَيْكَلُ الْمَرْكَبَةِ. البنية الأساسية لجميع المركبات الآلية، باستثناء الجرارات، التي تتركز على مجموعة تعليق، والتي تُركَّب عليها وحدة القدرة، ومجموعة نقل الحركة، والقابض، والبدن أو مقعد السائق.

#### automotive fuel

[مواد] وقود المركبات. مادة، هي بصفة عامة وقود سائل، كالنازولين أو القطار، تعطي باحتراقها طاقة كيميائية تزود السيارة بالقدرة.

#### automotive ignition system

[هـ مك] مَنَظُومَةُ إشعال المركبة. جهاز في مركبة آلية يبدئ التفاعل الكيميائي بين الوقود والهواء في شحنة أسطوانة المحرك.

#### automotive steering

[هـ مك] جهاز توجيه المركبة\*. وسيلة ميكانيكية يتحكم بواسطتها سائق المركبة الآلية في مسار تحركها سواء كانت سيارة أو حافلة أو شاحنة أو جراراً.

#### automotive suspension

[هـ مك] تعليق المركبة. النوابض والأجزاء المرتبطة بها التي تقع مباشرة بين عجلات وهيكل مركبة آلية، والتي تسند الهيكل إلى العجلات، وتقتصص صدمات الطريق الناشئة عن مرور العجلات على أرض وعرة أو غير مهيمة.

#### automotive transmission

[هـ مك] نقل الحركة في المركبة. جهاز يؤمّن النسب الخاصة بالادارة أو النقل لحركة مختلفة بين المحرك وعجلة الادارة في مركبة آلية، ومن مهمتها الرئيسية تمكين المركبة من التسارع من حالة السكون (التوقف) نحو مدى واسع من السرعات أثناء تشغيل المحرك بأقصى مدى لفاعليته.

#### automotive vehicle

[هـ مك] مَرْكَبَةٌ آليَّة. مركبة ذاتية الحركة للنقل البري للناس أو السلع أو المواد، مثل عربة ركاب أو حافلة أو شاحنة أو دراجة نارية أو جرار أو طائرة أو قارب آلي أو جرافة أثرية.

#### automotive voltage regulator

[كهر] مَنَظُومَةُ فِلْطِيَّةِ الْمَرْكَبَةِ. أداة في النظام الكهربائي في المركبة تمنع فرط فِلْطِيَّةِ المولد أو المنيبة.

#### autonavigator

[ملاح] نظام ملاحي أوتوماتي. نظام يقيس أوتوماتياً الحركات المطلقة للمركبات ويحسب مسافاتها واتجاهاتها بالنسبة إلى نقطة المغادرة.

#### autonomic agent

[طب] عميل مستقل. مُرَكَّبٌ يُؤَخَّرُ أو يُعَرَّزُ انتقال دفع العصب عبر وصلات المشبك، خاصة في الجهاز العصبي الذاتي.

#### autonomic nervous system

[تشر] جهاز عصبي ذاتي. الجهاز العصبي الحشوي أو اللاإرادي

عند الفقاريات وهو يُعَصَّبُ الغدد والأحشاء والعضلات المساء وعضلة القلب وبعض العضلات الخططة.

#### autonomic reflex system

[اعضا] نظام المُنْعَكْسِ المستقل. نظام ضبط حيوي لا إرادي يتميز بالعمل غير التحكم فيه للعضلات، للحفاظ على بيئة داخلية مقبولة.

#### autooxidation

[كيم] تَأَكْسِدُ ذاتي. 1- تَأَكْسِدُ يُسَبِّبُهُ الجوّ. 2- تفاعل تَأَكْسِدُ تلقائي وذاتي الواسطة. 3- تفاعل أكسدة يبدأ فقط مُحَرَّض.

#### autopatrol

[هـ مك] مدرّجة ذاتية الدفع. مدرّجة ذات قدرة تولّد ذاتياً، وهي مزودة بمجموعة أرياش للتسوية. تسمى أيضاً motor grader.

#### autophagic vacuole

[خلايا] فجوة ذاتية الإلتهايم. عُضَيٌّ خلوي يحاط بغشاء، يتلح جزئياً من مادة الخلية نفسها. تسمى أيضاً autolysosome.

#### autophagocytosis

[خلايا] ذاتية الإلتهايم الخلوي. العملية الخلوية لالتهايم قسم من البروتولازما بواسطة فجوة داخل الخلية.

#### autophagy

[خلايا] ذاتية الإلتهايم. العملية الخلوية للهضم الذاتي.

#### autophobia

[نفس] رَهَابُ الذات. خوف شاذ من الذات أو من الانفراد.

#### autophytograph

[جيو] طابع نباتي ذاتي. طابع على سطح صخري يتكون بفعل النشاط الكيميائي لنبات أو لجزء من نبات.

#### autopilot

انظر automatic pilot.

#### autoplotter

[م ا م] راسمة تلقائية. مكنة ترسم تلقائياً خطاً بيانياً من معطيات الدخل.

#### autopneumatolysis

[جيو] تحوّل غازي ذاتي. حدوث تغيرات تحوّل في مرحلة التحول النازي لصهارة في حالة تبرّد عندما تبلغ درجة حرارتها بين 400 و 600°م تقريباً.

#### autopolarity

[الكتر] قطبية تلقائية. مبادلة تلقائية للتوصيلات بقياس رقمي عندما تكون القطبية خاطئة، فتظهر علامة الطرح أمام قيمة العرض الرقمي إذا كانت القيمة سالبة.

#### autopolyploid

[اورث] متعدد الصبغة الذاتية. خلية أو عضوية تحتوي على ثلاث مجموعات من الصبغيات أو أكثر تنحدر كلها من النوع نفسه.

#### autopositive

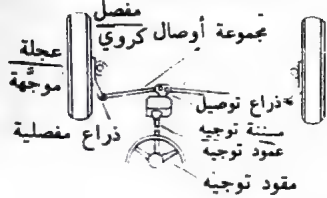
[تخطيط] إيجابي ذاتي. فيلم أو ورق تصوير يُنتج صورة إيجابية عند تعريضه لإيجابية (أو صورة سالبة عند تعريضه لسالبة)، ويتم اظهاره بعملية اظهار واحدة.

#### autoprotolysis

[كيم] تحلل بروتوني ذاتي. انتقال بروتون من جزيء إلى جزيء آخر في المادة ذاتها.

### جهاز توجيه المركبة

#### AUTOMOTIVE STEERING



مكوّنات منظومة توجيه نموذجية.

**autoprolysis constant**

[كيم] ثابت التحلل البروتوني الذاتي. ثابت يدل على حالة التوازن في تفاعل التحلل البروتوني الذاتي.

**autopsy**

[مرض] تشريح الجثة. فحصُ الجثة بعد الموت لمعرفة سبب الوفاة.

**autoradar plot**

انظر chart comparison unit

**autoradiography**

[هـ] تصوير إشعاعي آلي\*. تقنية لكشف النشاط الإشعاعي في عينة ما بإنتاج صورة على فيلم أو لوح تصويري. يسمى أيضا radioautography.

**autorail**

[هـ مك] مركبة - قاطرة. مركبة ذاتية الدفع مزودة بعجلات ذات شفه وإطارات هوائية مما، حتى يمكن تشغيلها على كل من الطرق وقضبان السكك الحديدية.

**autoranging**

[هـ] ضبطُ المدى تلقائياً. التبديل الآلي لمقياس متعدد المدى من أقل مدى له إلى المدى التالي الأعلى منه، مع تكرار عملية التبديل حتى بلوغ مدى لا يتجاوز فيه القياس قيمة التدرج الكامل. يسمى أيضا automatic ranging.

**autoreducing tachymeter**

[هـ] مقياس - مسافة آلي. فئة من مقاييس المسافة تُقرأ بواسطتها المسافات الأفقية والارتفاعات في آن واحد.

**autoregressive series**

[ر] متسلسلة متراجعة ذاتياً. دالة من الشكل  $t(t) = a_1 f(t-1) + a_2 f(t-2) + \dots + a_m f(t-m) + k$  حيث  $k$  ثابت ما.

**autorotation**

[مك] دَوْرَان ذاتي. 1 - دوران حول أي محور من جسم متناظر وخاضع لجريان هوائي منتظم يحافظ على دورانه بتأثير عزم التحريك الغازي وحدها. 2 - دوران سطح انسيابي تناظري يخفف السرعة مواز لاتجاه الرياح.

**autoserum**

[منع] مصل ذاتي. مصل يُحصل عليه من المريض نفسه ويستخدم لمعالجته.

**autosexing**

[حي] جنسية ذاتية. ظهور صفات جنسية مميزة عند الولادة، تلاحظ عند الدواجن بالنسبة إلى الألوان الجنسية الخاصة والأشكال.

**autoskeleton**

[لا فقار] هيكل ذاتي. الهيكل الداخلي للأسفنجيات.

**autosled**

[هـ مك] مركبة - زحافة. مكنة تُدار بدافعة ومزودة بزلاقات وعجلات، بحيث يمكن تهيئتها للاستعمال على الجليد أو الثلج أو الطرق العادية.

**autosome**

[ورث] صبغي ذاتي. أي صبغي غير الصبغي الجنسي.

**autostability**

[تحكم] إستقرارية أوتوماتية. قابلية جهاز أو أداة (مثل آلية مؤازرة) للبقاء على وضع مستقر إماً بفضل شكله أو تناسبه أو بتحكم من آلية مؤازرة.

**autostarter**

[كهر] مُطلق ذاتي. 1 - مجموعة تتألف من مُولد احتياطي تلقائي

الانطلاق مُربوط بالجمل المَعْنَى بواسطة وحدة تحكم تلقائية للتفصيل. 2 - انظر autotransformer starter.

**autostoper**

[هـ منجم] حفار ضغط أوتوماتي. حفار يُشغّل بالهواء المضغوط الخفيف، مركب على دعامة ذات ساق هوائية لا يتركز عليها الحفار فقط بل وتسلط ضغطاً على لقمة الحفر.

**autostylic**

[فقار] ذاتي الدَعَائِم. ذو فكين مرتبطين بالجمجمة ارتباطاً مباشراً، كما في الحرافيات والبرمائيات والفقاريات الأخرى الأكثر تطوراً.

**autosynthesis**

[خلايا] إقتران ذاتي. عملية تزاوج الصغيات المتماثلة، الصادرة عن الخلية الأم نفسها خلال الانقسام النصف، في الخلايا المتعددة الصيغة.

**autotomy**

[حيو] بتر ذاتي. عملية البتر الذاتي للواحد لدى السرطان وسواه من القشريات وللذيل لدى بعض السحالي والعظائيات تحت وطأة الضيق. [طب] بتر ذاتي. استئصال المريض جراحياً جزءاً من جسمه.

**autotransductor**

[كهر مغ] مُصَحِّم مغناطيسي ذاتي. مفاعل مغناطيسي قابل للاشباع تنقل فيه الملفات ذاتها التيار الرئيسي وتيار التحكم.

**autotransformer**

[كهر] مُحَوِّل ذاتي. مُحَوِّل قدرة له ملف واحد ذو نقط تفرع. يستعمل جزء منه كملف أولي والملف بكامله كملف ثانوي، أو بالعكس. تستعمل المحولات الذاتية الصغيرة لاطلاق المحركات.

**autotransformer starter**

[كهر] مُطْلَقٌ بمحول ذاتي. مطلق محرك له محول ذاتي لتخفيض الفلطية عند الإطلاق، ويحوي آليات التبديل اللازمة. يسمى أيضاً autostarter.

**autotroph**

[حي] ذاتي التغذية. عضوية قادرة على تركيب عناصر غذائية عضوية مباشرة انطلاقاً من مواد غير عضوية بسيطة مثل ثاني أكسيد الكربون والنيتروجين غير العضوي.

**autozoocium**

[لا فقار] مَسْكَنُ الحَيَوْنِ الذاتي. الأنبوب الذي يحوي في داخله حَيَوْن ذاتي.

**autozooiid**

[لا فقار] حَيَوْنٌ ذاتي. فرد تغذية غير متخصص في مستعمرة الحيوانات الحزازية، يمتلك أعضاء مكتملة الشكل وهيكل خارجي.

**autumn**

[فلك] خريف. فصل من السنة هو فصل الانتقال من الصيف إلى الشتاء، ويأتي عندما تقترب الشمس من المُنْقَلَب الشتوي. ويُحدّد بنؤه بالاعتدال الخريفي. يسمى أيضاً fall.

**autumnal**

[فلك] خريفي. متعلق بفصل الخريف.

**autumnal equinox**

[فلك] إعتدال خريفي. نقطة على القبة السماوية تكون فيها أشعة الشمس عند الزوال على 90° فوق الأفق في خط الاستواء أو على زاوية قدرها 90° مع محور الأرض ولا يكون القطب الشمالي ولا القطب الجنوبي مائلين بالنسبة إلى الشمس. يقع ذلك في نصف الكرة الشمالي في 23 أيلول (سبتمبر) تقريباً، ويُحدّد بدء الخريف.

**autumn ice**

[بحر] جليد خريفي. جليد بحري في مرحلة مبكرة من تشكله،

## تصوير اشعاعي آلي

## AUTORADIOGRAPHY



صورة منتجة بالتصوير الاشعاعي لسطح قدم العجل. المناطق التي تميز تركيز النظير المشع.



مالح نسبياً وبلوري المظهر.

#### Autunian

[جيو] الأوتوني. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي، تكافئ الديمسي السفلي (فوق المرحلة الاستفانية للكربوني، وتحت المرحلة السكونية).

#### autunite

[معدن] أوتونيت.  $\text{Ca}(\text{UO}_2)_2(\text{PO}_4)_2 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$ . معدن مُتفلور عادي، يوجد على شكل صفائح رباعية الاوجه في توضعات اليورانيوم. خام ثانوي لليورانيوم.

#### Auversian

انظر Ledian.

#### auxanogram

[حي دق] مخطط النمو. زرع في أطباق مزوّدة بشروط النمو المختلفة لتحديد تأثيرات العوامل البيئية المحددة.

#### auxanography

[حي دق] تخطيط النمو. العوامل المثبطة والمشطة للنمو بواسطة مخططات النمو.

#### auxanometer

[هـ] مقياس - نمو. جهاز يستعمل لكشف وقياس معدل نمو النبات.

#### auxesis

[اعضا] زيادة النمو. نمو ينتج عن زيادة في حجم الخلية.

#### auxiliary anode

[فلز] مَصْعَد مساعد. مصعد اضافي يُغَيَّر من توزيع التيار في الطلاء الكهربائي لاعطاء طبقة الطلاء ثخانة أكثر انتظاما.

#### auxiliary circle

[فلك] دائرة مُسَاعِدَة. في الميكانيك السماوي، دائرة تحيط بمدار اهليلجي، نصف قطرها  $a$  هو نصف المحور الكبير للقطع الناقص.

#### auxiliary contacts

[كهر] تَمَاسَّات مُسَاعِدَة. تماسات في جهاز القطع، بالإضافة الى تماسات الدارة الاساسية، تعمل عند تحرك هذه الأخيرة.

#### auxiliary electrode

[كيم فز] مَسْرَى مُسَاعِد. مسرى في خلية كهركيميائية يُستخدم في نقل التيار الكهربائي الى مسرى الاختبار.

#### auxiliary fan

[هـ منجم] مِرْوَحَة مُسَاعِدَة. مروحة صغيرة مركبة تحت الأرض لتهدية حارات معدن الفحم الضيقة أو المداخل التعدينية الصعبة التي لا يمكن تهويتها بتيار الهواء العادي.

#### auxiliary fault

[جيو] صَدْع ثانوي. صدع فرعي، أو صدع صغير ينتهي عند صدع كبير.

#### auxiliary fluid ignition

[هـ فضا] إشعال بوسائل مساعد. طريقة لاشعال مُحَرَك صاروخي يعمل بالوقود السائل، حيث يُحَقَّن سائل تلقائي الايقاد اما مع الوقود واما مع المؤكيد، وذلك في غرفة الاحتراق لبدء الاحتراق.

#### auxiliary instruction buffer

[م ا م] دَارِئ تعليمات مُسَاعِد. قسم من الحزن في وحدة التعليم، بطول 16 بَيْتَة، يُستخدم لحفظ التعليمات التي سبق وأُخْضِرَت.

#### auxiliary landing gear

[هـ فضا] جهاز حطّ مساعد. يطلق على جزء أو أجزاء من جهاز

الحطّ، كالمجلة الخارجية مثلا، تقوم بالمحافظة على استقرار المركبة على الأرض، ولكنها لا تتحمل جزءاً يُعَدُّ به من الوزن.

#### auxiliary mineral

[معدن] معدن مُسَاعِد. معدن نادر نسبياً أو غير هام، فاتح اللون، يوجد في الصخور النارية. من أمثلته الاباتيت والموسكوفيت والكورونوم والفلوريت والتوباز.

#### auxiliary operation

[م ا م] عملية مساعدة. عملية تقوم بها أجهزة لا تتحكم فيها باستمرار وحدة المعالجة المركزية في الحاسب.

#### auxiliary plane

[جيو] مُستوي ثانوي. مستوى عمودي على جملة الانزلاق لمستوي صدع ما كما يُحسب من تحليل المعلومات الزلزالية لاحد الزلازل.

#### auxiliary power plant

[هـ مك] تجهيزات القدرة المساعدة. المعدات المساعدة، مثل المضخات والمراوح ونافخات السّاج، التي تستعمل مع وحدة رئيسية، مثل غلاية أو عنفة أو محرك أو عجلة مائية أو مولد، وذلك في محطة توليد القدرة.

#### auxiliary power unit

[هـ فضا] وحدة قدرة مساعدة. وحدة توليد قُدرة تَحْمِلها الطائرة أو المركبة الفضائية، وتُستخدم بالإضافة الى المصادر الأساسية للقدرة. تختصرها APU.

#### auxiliary processor

[م ا م] مُعالِج مُسَاعِد. أي جهاز يقوم بعملية مساعدة في الحاسب.

#### auxiliary rafter

[مبان] رَافِدَة مُسَاعِدَة. عضو لتقوية ودعم الرافدة الأساسية في جَمَلُون.

#### auxiliary relay

[كهر] مُرَحِّل مُسَاعِد. مرحّل يعمل عند فتح أو اغلاق دارته التشغيلية ليعاد مرحلا آخر أو أداة أخرى تقوم بوظيفة ما.

#### auxiliary routine

[م ا م] نَهْج مُسَاعِد. نهج مصمم للمساعدة في عمليات الحاسب ولازالة الللل في نهج أخرى.

#### auxiliary ship

[عمر بحر] سفينة مساعدة. سفينة اسطول غير قتالية ولكنها تستخدم لاداء مهمة معينة للاسطول مثل سفن نقل الجبود، وسفن الاصلاح، وكذلك السفن الخاصة بالصّاع.

#### auxiliary storage

[م ا م] خَزَن إضافي. أداة خزن بالإضافة الى الحزن الرئيسي في الحاسب، كالشريط المغنط والأقراص والبطول المغنطة.

#### auxiliary switch

[كهر] قاطع مساعد. قاطع يشغل بواسطة أداة أساسية (كالقاصم مثلا) لاعطاء اشارة أو للتواشج أو لأي غرض آخر.

#### auxiliary thermometer

[هـ] مِحْرَار إضافي. مقياس درجة حرارة ذو زوجة زئبق، يتصل بمقياس درجة حرارة عاكس آخر، ويقرأ درجة حرارة هذا الاخير في أن واحد بحيث يمكن تصحيح خطأ القراءة الناتج عن تغير درجة الحرارة منذ حدوث الانعكاس.

#### auximone

[كيم حي] أوكسيمون. أي مادة من بعض المواد المعززة للمو التي تظهر بصورة رئيسة في حُثّ الاسفغنونم التحلل بالجراثيم الأزوتية.



**auxin**

[كيم حي] أوكسين. أي مُركَّب عضوي يعزز النمو النباتي على طول محور طولاني عندما يُطبق على براعم خالية من المواد الطبيعية المُعززة للنمو.

**auxoautotrophic**

[حي] نام ذاتي التغذية. لا يحتاج الى عوامل خارجية للنمو.

**auxochrome**

[كيم] حاث الصبغ. أي مجموعة استبدالية، مثل  $\text{NH}_2$ - و  $\text{OH}$ ، تُمَرِّز قابلية مولد اللون ليعمل كصبغ، وذلك بتأثيره على مناطق طيف الامتصاص القوي لحاملات اللون.

**auxocyte**

[حي] خلية مُنَمِّية. عروس مكونة لخلية، كالخلية البيضية أو الخلية المنوية، أو الخلية البوغية خلال فترة نغوها.

**auxograph**

[هـ] راسم - تغيُّر. جهاز آلي يُسَجِّل التغيُّرات في حجم جسم ما.

**auxoheterotrophic**

[حي] نام متغاير التغذية. يحتاج الى عوامل خارجية للنمو.

**auxometer**

[هـ] مقياس - تكبير. جهاز يقيس تكبير منظومة عدسات.

**auxospore**

[لا فقار] بُذِيرَةٌ مُنَمِّية. خلية تناسلية في العضويات المشطورة، يتراقد تشكلها مع تجدد اليقاع الناتج من اتحاد خليتين، تضاعف حجمها إثر عدد من الانقسامات المتتالية.

**auxotonic**

[نبت] مُحَثٌّ بالنمو. يحثه النمو لا المؤثر الخارجي.

**auxotrophic mutant**

[ورث] طَافِرٌ مُتَطَلِّبٌ - تغذية. عضوية تتطلب لنموها عامل غو خاص، كالحمض الأميني.

**av**

انظر arithmetic mean.

**av**

انظر avolt.

**availability**

[فز] إِتَاحِيَّة. الفرق بين المحتوى الحراري للمادة في وحدة الكتلة، وبين جداء القصور الحراري في وحدة الكتلة بأدنى درجة حرارة تتاح للمادة لكي تطرح حرارتها، ويستعمل في تحديد نسبة الشغل الفعلي الذي تؤديه مادة فاعلة خلال عملية ما، الى الشغل الذي يُفترض أن تؤديه نظرياً.

[م ا م] إِتَاحِيَّة. الحالة التي تكون فيها المعطيات وأقنيتها وأدوات الدخول والخروج في الحاسب جاهزة للاستخدام وغير ملتزمة فوراً بفروض أخرى.

**available chlorine**

[كيم] كلور مُتَاح. كمية الكلور التي يُطْلَقُها مسحوق تبييض عند معالجته بمحضر.

**available-chlorine method**

[حي] دق [طريقة الكلور المُتَاح]. تقنية لمعايرة مطهرات الكلور، المدة للاستعمال كمبيدات شطف على سطوح منظفة. تضاف مقادير من اللقاح الجرثومي الى تراكيز المطهر المختلفة، وبعد الحضان تشير النتائج الى مقدرة المطهر على كبح التزايد الجرثومي قبل استنفاد الكلور المتاح. يعرف أيضاً بمبدأ اباد الجراثيم.

**available draft**

[هـ مك] سَحْبٌ مُتَاحٌ. الضغط التفاضلي القابل للاستعمال في هواء الاحتراق بفرن ما، من أجل مداومة احتراق الوقود أو في نقل نواتج الاحتراق.

**available energy**

[هـ مك] طاقة مُتَاحَة. الطاقة التي يمكن - من حيث المبدأ - تحويلها الى عمل ميكانيكي.

**available heat**

[هـ مك] حرارة مُتَاحَة. الجزء من كمية الحرارة، المغطاة لوحدة الكتلة في مادة التشنيل، الذي يمكن تحويله الى عمل في محرك ما تحت الظروف المثالية.

**available line**

[الكتر] خَطٌّ مُتَاح. قسم من طول خط الكنسن يمكن استخدامه بشكل خاص لاشارة الصورة في نظام الطبْصَلَة (التصوير طبق الاصل).

**available machine time**

[م ا م] المَدَّةُ المُتَاحَة للمَكَّة. الفترة التي يكون فيها الحاسب مُبْدَى بالطاقة، وغير خاضع للصيانة، ويفترض أن يعمل خلالها بصورة طبيعية.

**available moisture**

[مياه] رُطوبَة مُتَاحَة. الرطوبة في التربة، المتاحة لاستخدامات النباتات.

**available power gain**

[الكتر] كَسْبُ القدرة المُتَاح. في المحال الالكتروني، نسبة القدرة المتاحة من مخرج المحال، وفي أحوال محددة لأطراف المدخل، الى القدرة المتاحة من المُولد المُسَبَق.

**available relief**

[جيو] تضريس مُتَاح. المسافة الرأسية الناتجة من الرفع مقيسة بين ارتفاع البطح الاصل وبين المستوي الذي يتحقق فيه الميل المخرج لأول مرة.

**avalanche**

[الكتر] تَأْتَلُّ. 1- العملية التراكمية التي يصطدم فيها الالكتران أو أي جسم مشحون آخر مُسرَّع في مجال كهربائي قوي بمجزيئات الغاز ويشردها، محرراً بالتالي الكترونات جديدة تقوم بدورها بتصادمات جديدة، بحيث يستمر التفريغ بشكل ذاتي. يسمى أيضاً

avalanche effect, cascade, cumulative ionization Townsend avalanche, Townsend ionization. 2- مضاعفة تراكمية للحاملات في شبه الناقل نتيجة للانهار التآثلي. يسمى أيضاً avalanche effect.

[مياه] تَهِهْوَر. كتلة من الثلج أو الجليد تهوي بسرعة الى أسفل على سفح جبل أو صخرة.

**avalanche breakdown**

[الكتر] إِنْهَارٌ تَأْتَلِي. انهيار غير مُتَلَف في ثنائي شبه ناقل بحيث تبلغ شدة الحقل الكهربائي عبر منطقة الوصلة حداً يسبب التشرذ عندما تصدم حاملات التيار ذرات البلورة فتتضاعف حاملات التيار بشكل تراكمي.

**avalanche conduction**

[اعضا] نَقْلٌ تَأْتَلِي. نقل دفع عصبي عبر عدد من خلايا عصبية تتقارب رافعة بذلك مقدار شدة التفريغ بواسطة التجميع.

**avalanche diode**

[الكتر] ثُنَائِي تَأْتَلِي. ثنائي تأثلي شبه ناقل، يصنع عادة من السليكون الذي يحصل فيه الانهار التآثلي عبر الوصلة pn بكاملها

ويصبح هبوط الفلطة ثابتا بصفة أساسية وغير خاضع للتيار. أهم أنواعه: الثنائي IMPATT والثنائي TRAPATT.

#### avalanche effect

انظر avalanche.

#### avalanche-induced migration

[الكتر] هجرة بالتأثر المحرض. أسلوب لتشكيل التوصيلات في صنف منطقي يبرمج خارجيا وذلك بواسطة فلطيات مناسبة لقصر وصلات قاعدة - مصدر معينة.

#### avalanche oscillator

[الكتر] هزاز تأثلي. هزاز يستخدم فيه الثنائي التأثلي بمثابة مقاومة سالبة وذلك للتحويل في مرحلة واحدة من التيار المستمر الى خرج الموجات المجهري في مدى الجيغاهرتز.

#### avalanche photodiode

[الكتر] ثنائي - ضوئي تأثلي. ثنائي ضوئي يشتغل في منطقة الانهيار التأثلي لمضاعفة التيار الضوئي داخليا، مما يمكن الثنائي من الاشتغال كقاطع سريع بتحكم ضوئي.

#### avalanche transistor

[الكتر] ترانزستور تأثلي. ترانزستور يعتمد على الانهيار التأثلي لتوليد ازواج الالكترونات - الثقوب الحاملة للتيار بشكل مستمر.

#### avalanche wind

[رصد] رياح تيهورية. اندفاع هواء ناتج في مقدمة تيهور من الثلج الجاف أو في مقدمة انهيار.

#### AVC

انظر automatic volume control.

#### aV/cm

انظر abvolt per centimeter.

#### aven

[جيو] حفرة وعائية. انظر pothole. [هـ منجم] مدخل رأسي. مدخل بشري رأسي يؤدي من ممر كهفي الى أعلى، وأحيانا يكون موصلا بمرع علوي آخر.

#### Avena

[نبت] خرطال. جنس نجيلي (فصيلة النجيليات) يضم الشوفان المتميز بنورته العنكوبية الملهله، وبقنابة سفلية ثنائية الأسنان، وببذوره العميقة الثلم.

#### Avena unit

[حي] وحدة أفينا. وحدة لمعايرة الأكسينات.

#### avenin

[كيم حي] أفنين. غلوتين الشوفان.

#### aventurine

[معدن] أفنتورين. 1 - زجاج أو معدن يحوي دقائق متألقة بلون الذهب، يكون عادة أكسيد كروم أو نحاس. 2 - كوارتز شاف أخضر أو أحمر يحوي كميات قليلة من الهيماتيت غير المذاب ولكن يمكن رؤيته بالمجهر، أو يتضمن دقائق من الميكا.

#### average

انظر arithmetic mean.

#### average assay value

[هـ منجم] متوسط قيمة الرزن. النتيجة المتوسطة للأوزان التي يحصل عليها من عدد من العينات بضرب قيمة الرزن لكل عينة بعرض

رج الحام أو ثخانتته تحت مكان جمع العينة ثم قسمة مجموع هذه الجداءات بالعرض الكلي للقطاع المستعرض الذي تم أخذ العينات منه.

#### average bisector

[ملاح] منصف متوسط. خط يصل بين محطة راديوية لتحديد الذي في أربع مناطق متساوية الاشارة وبين ربيعيتين مقابلتين، ويتوسط المطين النصفين لهاتين الربيعيتين (أو امتدادهما). يستخدم هذا المنصف المتوسط عندما تكون اتجاهات المسار غير ثابتة.

#### average-calculating operation

[م ا م] عملية حسابية متوسطة. عملية حسابية شائعة أو نموذجية أطول من الجمع وأقصر من الضرب. تعتبر عادة كوسطي تسع عمليات جمع وعملية ضرب واحدة.

#### average deviation

[ر] انحراف متوسط. في الاحصاء، هو المتوسط أو الوسط الحسابي للانحراف مأخوذاً، بغض النظر عن الاشارة، بدءاً من قيمة ثابتة معينة هي غالباً الوسط الحسابي للمعطيات. مختصره AD. يسمى أيضاً mean deviation.

#### average discount factor

انظر discount factor.

#### average-edge line

[م ا م] خط حدود وسطي. خط تخيلي يتبع أو يسوي شكل أية سمة مطبوعة أو مكتوبة يراد تمييزها في الحاسب بوسائل بصرية أو منطيقية أو غيرها.

#### average effectiveness level

انظر effectiveness level.

#### average heading

[ملاح] وجهة متوسطة. الاتجاه الافقي الزاوي المتوسط خلال مدة معينة. ينبغي أن تتساوى الزاوية مع الاتجاه الاصلي المرغوب اذا كان التنبؤ بمقدار الانسياق دقيقاً.

#### average igneous rock

[صخر] صخر ناري متوسط. صخر مفترض، بحيث يكون تركيبه مشابهاً لمتوسط التركيب الكيميائي لصخور القشرة الخارجية من الأرض التي يبلغ سُمكها عشرة أميال (16 كيلومتر).

#### average information content

[اتصال] متوسط محتوي المعلومات. متوسط محتوى المعلومات لكل رمز يبيئه مصدر ما.

#### average life

انظر mean life.

#### average molecular weight

[كيم عضو] متوسط الوزن الجزيئي. العدد المحسوب للحصول على وسطي الاوزان الجزيئية لسلال المتأثرات المختلفة الموجودة في خليط من المتأثرات.

#### average noise figure

[الكتر] متوسط قيمة الضجيج. نسبة قدرة ضجيج الخرج الكلي في المحوالات الى الجزء منها الذي يعود للضجيج الحراري في اطراف المدخل، علماً بأن الضجيج الكلي قد تم جمعه لجميع الترددات من الصفر الى اللانهاية، وأن درجة حرارة الضجيج في طرف المدخل هي قياسية (290 ك).

#### average outgoing quality limit

[هـ صنع] متوسط حد الجودة الصادرة. متوسط الجودة لكل الدفعات التي تحتار اختباراً لفحص الجودة، مُعبّراً عنه بالنسبة المثوية

لانتاج الميبي. مختصره AOQL.

**average power output**

[الكتر] متوسط قُدْرَة الخرج. قدرة التردد الراديوي في المرسل ذي التضمين السمي التي تصل الى أطراف خرج المرسل والتي تم حساب متوسطها لدورة تضمين كاملة.

**average wind**

[ملاح] ربح متوسطة. مُحَصَّلَة الريح التي تُحْدِثُ أو أُحْدِثَتْ فعلا نفس تأثير الريح خلال مدة معينة مثل مجموع تأثيرات الرياح الفعلية التي سوف تؤثر على الطيران أو أثرت على الطائرة في الواقع العملي.

**averaging device**

[هـ] جهاز توسيط. جهاز للحصول على الوَسْط الحسابي لعدد من القراءات، كما في السّذية ذات الفقاعة.

**aversive behavior**

[نفس] سلوك التَجَنُّب.

**Aves**

[فقار] صَفُّ الطيور. صف من الحيوانات الفقارية ذات دم حار وبائية ومكيفة في الأصل للطيران.

**avgas**

انظر aviation gasoline.

**avianize**

[فيروس] يُدَجِّن. يخفف فيروساً بزرع متكرر على أجنة صيصان.

**avian leukosis**

[بيطر] داء التبييض الطيري. مجموعة أمراض فيروسية على الأرجح. تصيب الطيور وتتميز بالتكاثر الذاتي للخلايا المكونة للدم.

**avian pneumoencephalitis**

انظر Newcastle disease.

**avian pseudoplague**

انظر Newcastle disease.

**avian tuberculosis**

[بيطر] سُلُّ الطيور. مرض جرثومي فطري شبيه بمرض التدرن. يصيب الطيور ويسببه *Mycobacterium avium*.

**aviation**

[هـ] فضا [طيران]. 1- علم وتكنولوجيا الطيران في الهواء. 2- عالم الطائرات والصناعات المتعلقة بها.

**aviation gasoline**

[مواد] غازولين الطائرات. وقود مستقر عالي التطاير، عالي الأوكتان. يناسب بصفة خاصة الاستخدام بالمحركات الترددية للطائرات. مختصره avgas.

**aviation medicine**

انظر aerospace medicine.

**aviation method**

[هـ] طريقة الطيران. تعيين قدرة الحد من الخط، تحت ظروف الخلوط المنتشر، لأنواع الوقود المستعملة في محركات الطائرات ذات الاشمال بالشر.

**aviation mix**

[مواد] مزيج للطائرات. مانع مانع للخط، يحتوي على رابع اتيل الرصاص وثنائي بروميد الاثيلين وصيغة. يستخدم في غازولين الطائرات.

**aviation weather forecast**

[رصد] تنبؤ جوي للطيران. تنبؤ بعناصر طقسها أهمية خاصة

للطيران، مثل الساوة والرؤية والرياح العلوية والتجلد والاضطراب وأنواع التكثف أو العواصف. يسمى ايضا airways forecast.

**aviation weather observation**

[رصد] رَصْد جوي للطيران. تقويم، يجري وفقاً لاجراءات معينة، لعناصر الطقس الأكثر أهمية لعمليات الطيران. يسمى أيضا airways observation.

**avicolous**

[بيئة] أليف الطيور. يعيش على الطيور كما هي حال بعض الحشرات.

**avicularium**

[لا فقار] حَيَّوْن طَيْرِيّ. فرد متخصص في مستعمرة الحيوانات الحزازية، له منقار يمنع بواسطته الحيوانات الأخرى من الحط على المستعمرة.

**aviculture**

[فقار] تربية الطيور. الاعتناء بالطيور وتربيتها، وبخاصة الطيور البرية وهي مأسورة.

**avidin**

[كم حي] أفيدين. بروتين يمثل 0.2% من البروتين الكلي في بياض البيض. وزنه الجزيئي 70000 دالتون. يتحد اتحاداً وثيقاً مع البيوتين، إلا أنه يفقد هذه الخاصية عند تعريضه للحرارة.

**avifauna**

[فقار] وحيش الطير. 1- الطيور اجمالاً. 2- الطيور التي تميز حقبة أو منطقة أو بيئة.

**avigation**

انظر air navigation.

**aviolite**

[صخر] أفيوليت. صخر من الهورنفلز يتميز بوجود معدني الميكا والكورديريت فيه.

**avionics**

[هـ] إلكترونيات الطيران. تصميم وإنتاج الاجهزة الكهربائية والالكترونية المحمولة. المصطلح مُشتق من aviation electronics.

**Avisco**

[نسيج] أفيكو. الاسم التجاري لألياف رايون تصنعها مؤسسة FMC الأمريكية.

**avitaminosis**

[طب] عَوَر الفيتامين. أي مرض ناتج عن نقص في الفيتامينات.

**Avitene**

[كم عضو] أفيتين. الاسم التجاري لشكل متأثر بلوري دقيق للكولاجين، تنتجه شركة الفسكوز الأمريكية.

**avocado**

[نبت] أفوكادو\*. *Persea americana*. شجرة بُنّانية شبه مدارية في رتبة المغنوليات تحمل ثماراً صالحة للأكل لبنة أجاسية الشكل.

**avocado oil**

[مواد] زيت أفوكادو. زيت يستخرج من ثمرة الأفوكادو الناضجة *Persea americana*، يسمى أيضاً alligator pear oil.

**avogadrite**

[معدن] أفوغادريت.  $(K, Cs) BF_4$ . معدن فلوپورات معيني مستقيم. يوجد على شكل بلورات صغيرة في لابة بركان فيزوف.

**Avogadro's hypothesis**

انظر Avogadro's law.

أفوكادو

AVUCADO



أفوكادو وثمره.



### Avogadro's law

[فز] قانون أفوغادرو. قانون ينص على أن الأحجام المتساوية من كل الغازات، تحت شروط الضغط ودرجة الحرارة ذاتها، تحوي أعدادا متساوية من الجزيئات. مثلا، لغاز مثالي 359 قدم مكعب عند درجة حرارة 32°ف وتحت 1 جو. يسمى أيضا Avogadro's hypothesis.

### Avogadro's number

[فز] عدد أفوغادرو. العدد ( $6.02 \times 10^{23}$ ) من الجزيئات في وزن جزي - غرام واحد من المادة.

### avogram

[مك] أفوغرام. وحدة كتلة تساوي غراما واحدا مقسوما على عدد أفوغادرو.

### avoidable delay

[ه صنع] تأخير يمكن تلافيه. عاقبة يمكن لعامل التشغيل التخلص منها أثناء التشغيل المعتاد.

### avoidance - avoidance conflict

[نفس] مشكلة تعارض محذرين. حالة تعارض عند شخص يجد نفسه محصورا بين هدفين سالبين (محذرين) إن تجنب أحدهما اقرب الآخر منه.

### avoirdupois pound

انظر pound.

### avoirdupois weight

[مك] وزن أفواردوبا. نظام وحدات يستعمل غالبا في الأقطار الناطقة بالانكليزية لقياس كتلة أية مادة باستثناء الأحجار الكريمة والمعادن النفيسة والعقاقير. يستند هذا النظام إلى الباوند (يساوي 453.6 غرام تقريبا)، ويشمل الآن تقصير (2000 باوند) والطن الطويل (2240 باوند) والأونصة (1/16 باوند) والدرهم (1/16 أونصة).

### Avonian

انظر Dinantian.

### Avril

[نسج] أفريل. الاسم التجاري لألياف رايون تصنعها مؤسسة FMC الأمريكية.

### avulsion

[طب] تنش. إبعاد جزء عن جزء آخر إما بالاصابة أو بالجراحة. [مياه] انفصال. تغير فجائي في مسار مائي، ينفصل بسببه جزء من اليابسة (الأرض)، كالذي يحدث عندما يتحول المجرى ليكون منعقفا على شكل الحرف U.

### AWACS

انظر airborne warning and control system.

### awaruite

[معدن] أفرويت. سبيكة نيكل - حديد طبيعية تحوي 57.7% من النيكل.

### AWG

انظر American wire gage.

### awl

[تصميم] ميخراز. أداة مسنونة الطرف، ذات مقبض خشبي قصير، تستخدم لوضع علامات على السطوح ولعمل ثقوب صغيرة في الجلد والخشب مثلا.

### awn

[نبات] حكة. أي هُلب في نهايات الفلومات أو القنابات في سنبللة الشوفان والشعير وبعض القمح والنجليات. تسمى أيضا beard.

### awning deck

[عمر بحر] سطح تظلل. سطح خفيف يعلو السطح الرئيسي لسفينة وبطونها. يسمى أيضا hurricane deck.

### awning window

[مبان] نافذة تظلل. نافذة مكونة من قطاعات مستطيلة رأسية ذات بفصلات في أعلاها تُصمم للسماح بدخول الهواء، على حين أنها تمنع الأمطار.

### ax

[تصميم] بَلْطَة. عُدّة تتكون من رأس معدني ثقيل، اسفيني الشكل، يجد قاطع واحد أو مجنّ قاطعين، ويد خشبية طويلة نسبيا. تستخدم لنق الأخشاب وقطع الأشجار.

### axenic culture

[حي] زرع نقي. نمو عضويات من نوع وحيد في غياب خلايا أو عضويات حية من نوع آخر.

### axes of an aircraft

[هضا] محاور الطائرة. هي ثلاثة خطوط استناد ثابتة، متوسطة المركز في العادة، متعامد بعضها على بعض: المحور الطولاني، والمحور الرأسي أو محور الانعراج، والمحور الجانبي أو محور الخطران. تسمى أيضا aircraft axes.

### axes of inertia

[فز] محاور العطالة. محاور العطالة ثلاثة: واحد تكون قيمة عزم العطالة حوله عظمى، وواحد تكون قيمة عزم العطالة حوله دنيا، وواحد يكون عموديا على الاثنين معا.

### axhammer

[تصميم] فأس. بلطة ذات حدّ قاطع ووجه للطرق.

### axial

[تن] مَحْوَرِيّ. من محور، أو بطول محور، أو ينتمي إلى محور.

### axial angle

[بلور] زاوية مَحْوَرِيّة. 1 - الزاوية الحادة بين المحورين البصريين في بلورة ذات محورين. تسمى أيضا optic angle, optic-axial angle. 2 - هي، في الهواء، الزاوية الكبرى بين المحاور البصرية بعد الانكسار عند ترك البلورة.

### axial compression

[جيو] انضغاط محوري. انضغاط يُسلط على الاسطوانة الصخرية في الاعمال التجريبية على هذه الاسطوانات، ويكون موازيا لمحور الاسطوانة.

### axial culmination

[جيو] ذُرْوِيّة مَحْوَرِيّة. تحرف محور الطبيّة من أعلى على هيئة تشبه الحنطرة.

### axial dipole field

[فز جيو] مجال محوري ثنائي - القطب. مجال مغنطيسي مفترض للأرض، يتكون من مجال ذي قطبين متمركز عند مركز الكرة الأرضية، ومحوره منطبق على محور دورانها.

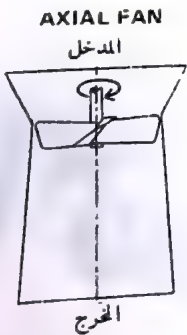
### axial element

[بلور] عنصر محوري. الأطوال ونسب الأطوال والزوايا التي تعرف الخلية الوحدة.

### axial fan

[ه مك] مِرْوَحَة مَحْوَرِيّة\*. مروحة يوجّه مِنبَها أو غلافها تدفق الغاز في اتجاه مواز لعمود الإدارة عند مدخل المروحة ومخرجها.

### مروحة محورية



رسم تخطيطي مبسط لمروحة محورية.



**axial filament**

[خلايا] خَيْطٌ مَحْوَري. الانبوب الدقيق المركزي المائد الى هذب او الى سوط.

**axial flow**

[مك مائع] دَفْقٌ مَحْوَري. جريان مائع عبر جهاز متناظر محوريا بحيث يكون اتجاه التيار على طول محور التناظر. يسمى أيضا axisymmetric flow.

**axial-flow compressor**

[ه مك] ضَاطِعُ دَفْقٍ - مَحْوَري\*. ضاغط موائع يسرّع دفق المائع، بصورة عامة، في اتجاه مواز للعمود الدوار.

**axial-flow jet engine**

[ه فضا] مُحَرِّكُ نَفَاثٍ مَحْوَري - الدَّفْقُ -. 1 - مُحَرِّكُ نَفَاثٍ يكون فيه الدَّفْقُ العام للهواء في اتجاه المحور الطولاني للمحرك. 2 - مُحَرِّكُ نَفَاثٍ عَنَقِي يستخدم عنفة وضاعطاً ذا دَفْقٍ مَحْوَري.

**axial-flow pump**

[ه مك] مِضْخَةٌ دَفْقٍ - مَحْوَري. مضخة مزودة بدقاعة دفق محوري، تستعمل عند الحاجة الى أقصى سعة تصريف مع أدنى علو. تسمى أيضا propeller pump.

**axial gland**

[لا تقار] غُدَّةٌ مَحْوَريّة. بنية تحوي في داخلها القناة الحجرية في عدد من شوكلات الجلد، وظيفتها غير محددة بعد.

**axial gradient**

[اجنة] تَدَرُّجٌ مَحْوَري. تباين متدرج لدى بعض الفقاريات في النشاط الاستقلابي على طول المحاور الجنينية الأمامية الخلفية، الظهرية البطنية والمتوسطة الجانبية.

**axial hydraulic thrust**

[ه مك] دَفْعٌ مَائِيٌّ مَحْوَري. في المضخات مفردة المرحلة أو متعددة المراحل، هو مجموع القوى غير المتوازنة للدقاعة التي تؤثر في اتجاه محوري.

**axial jet**

[مك مائع] نَفَاثٌ مَحْوَري. تيار اضطرابي جارٍ يختلط مع الماء الساكن في أبعاد ثلاثة.

**axial lead**

[كهر] سِلْكٌ مَحْوَري. سلك التوصيل الممتد محوريا من طرف المقاومة أو المتسع أو غيرها من المركبات.

**axial load**

[مك] حِمْلٌ مَحْوَري. قوة ذات محصلة مارة بالمركز المتوسط لمقطع خاص وعمودية على مستوى المقطع.

**axial mining**

[حرب] زَرْعُ أَلْغَامٍ مَحْوَري. زرع ألغام مزعجة متواصل أو متقطع، على عمق كبير وبطول محور تقدم العدو.

**axial moment of inertia**

[مك] عَزْمٌ عَطَالَةٌ مَحْوَري. لأي شيء يدور حول محور؛ هو مجموع جداءات الكتل المكوّنة للشيء بمرجع بعدها عن المحور.

**axial musculature**

[تشر] عَضَلَاتٌ مَحْوَريّة. العضلات التي تقع على الخط المحوري الطولي في جسم الفقاريات.

**axial plane**

[بلور] مَسْتَوٍ مَحْوَري. 1 - مستوي يحتوي على اثنين من المحاور

البلورية. 2 - مستوي المحاور البصرية في بلورة مزدوجة المحاور البصرية.

[جيو] مَسْتَوٍ مَحْوَري. مستوي يقطع هامة الطيّة أو غورها بشكل يجعل طرفيها أو جانبيها في وضع متائل تقريبا بالنسبة لهذا المستوي. يسمى أيضا axial surface.

**axial plane cleavage**

[جيو] تَفَلُّقٌ عَلَى الْمَسْتَوِي الْمَحْوَري. تفلق صخري مواز أساسا للمستوي المحوري للطي.

**axial plane foliation**

[جيو] تَوَرُّقٌ عَلَى الْمَسْتَوِي الْمَحْوَري. تورق ينشأ في الصخور موازياً للمستوي المحوري للطي وعمودياً على الضغط التحري الرئيسي.

**axial plane schistosity**

[جيو] شِشْتَرَةٌ عَلَى الْمَسْتَوِي الْمَحْوَري. شِشْتَرَةٌ تنشأ موازية للمستويات المحورية للطيّات.

**axial plane separation**

[جيو] فَاصلُ الْمَسْتَوِي الْمَحْوَري. المسافة التي تفصل بين المستويين المحوريين لحنيرة وقميرة متجاورتين.

**axial quadrupole**

انظر longitudinal quadrupole.

**axial rake**

[ه مك] زَاوِيَةٌ جَرَقٍ مَحْوَريّة. الزاوية الواقعة بين وجه نعل قاطع تقريز أو مَسَحٌ ثَقُوبٍ وبين خط مواز لمحور دورانه.

**axial ratio**

[الكتر] نِسْبَةٌ مَحْوَريّة. نسبة المحور الأكبر الى المحور الأصغر في القطع الناقص للاستقطاب في دليل الموجة. تسمى أيضا ellipticity. [بلور] نِسْبَةٌ مَحْوَريّة. النسبة التي يحصل عليها بمقارنة طول أحد المحاور البلورية مع طول أحد المحاور الجانبية الذي يؤخذ وحدة قياس.

**axial relief**

[ه مك] خَلَاصٌ مَحْوَري. الخلاص الموجود خلف حدّ القطع الطرقي لقاطع تقريز.

**axial runout**

[ه مك] انْخِرَافٌ مَحْوَري. المقدار الاجالي لانحراف دوران عُدّة قطع عن مستوى ما، على طول محور الدوران.

**axial skeleton**

[تشر] هَيْكَلٌ مَحْوَري. العظام المؤلّفة للهيكل والعمود الفقري والبنّي المشاركة في جسم الفقاريات.

**axial stream**

[مياه] مَجْرَى مَحْوَري. 1 - المجرى الرئيسي لواذ بين الجبال، مساره على طول أعماق جزء في الوادي، ومواز لبعده الأطول. 2 - مجرى مساره على طول محور طيّة مُحَدَّبَةٍ أو مَقَعَرَةٍ.

**axial surface**

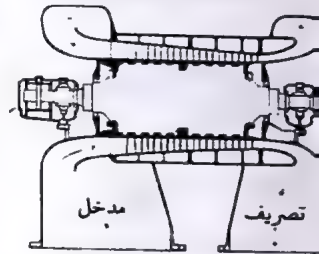
انظر axial plane.

**axial symmetry**

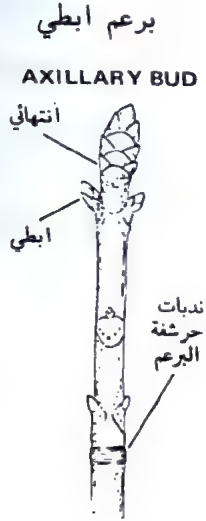
[ر] تَنَاطُرٌ مَحْوَري. خاصية الأشكال الهندسية التي لا تتغير عندما تدور حول مستقيم مفروض.

**axial trace**

[جيو] أَثَرٌ مَحْوَري. تقاطع المستوي المحوري لطيّة مع سطح الأرض أو مع أي سطح آخر محدد. هذا الخط يسمى أحيانا وبصفة خاطئة أو غير دقيقة: المحور the axis.

**ضاغط دفع - محوري****AXIAL-FLOW COMPRESSOR**

طع تخطيطي لضاغط تدفق محوري.



### axial trough

[جيو] غُورٌ محوري. تحَرَّفَ محور طية ما من أسفل في هيئة تشبه القميرة.

### axial vector

انظر pseudovector.

### axial winding

[مواد] لَفٌّ محوري. لف يستخدم في بناء اللدائن المقواة بألياف الزجاج، تدار فيه الشعيرات على طول المحور بزاوية لولبية مقدارها صفر.

### axiation

[أجنحة] مَحْوَرَة. تَشَكُّلٌ أو نمو البنيات المحورية مثل الأنبوب العصبي.

### Axiidae

[لا فقار] فصيلة المحوريات. فصيلة من القشريات عَشرية الأرجل، تتضمن السرطان الناسك، من رُتبية الزاحفات.

### axil

[حي] إِبْط. الزاوية الواقعة بين بنية والمحور الذي تنبثق منه، وبخاصة بالنسبة إلى الأغصان والأوراق.

### axilla

[تشر] إِبْط. الانخفاض الواقع بين الذراع وجدار الصدر. [نبت] إِبْط.

### axillary

[تشر] إِبْطِي. متعلق بالإبط أو واقع بالقرب منه. [نبت] إِبْطِي. ما يتوضع أو ينمو في إبط غصن أو ورقة.

### axillary bud

[نبت] بُرْعَمٌ إِبْطِي\*. برعم جانبي متكون في إبط الورقة.

### axillary sweat gland

[تشر] غُدَّةٌ عَرَقِيَّةٌ إِبْطِيَّة. غدة خارجية الإفراز تقع في الإبط.

### Axinellina

[لا فقار] رُتبية الفأسيات. رتبية من الاسفنجيات عائدة إلى رتبة الفأسيات الصولجانية.

### axinite

[معدن] أَكْزِينَيْت.  $H_2(Ca,Fe,Mn)_4(BO)_2(SiO_4)_6$ . معدن كرم، بُني أو أزرق أو أخضر أو رمادي أو مائل إلى الأرجواني. يشكل عادة بلورات زجاجية ثلاثية الميل. يسمى أيضا glass schorl.

### axinitization

[جيو] تَأَكْسُن. حلول معدن الأكسينيت محل الصخور، كما يحدث في النُطَق الحدودية لبعض صخور الغرانيت.

### axiolite

[معدن] أَكْزِيُولَيْت. ضرب من السفروليت المتطاوّل، وفيه توجد مُجَسِّمَات من بلورات إبرية دقيقة مرتبة بزوايا متعامدة على محور مركزي.

### axiom

[ر] مَوْضُوعَة. واحدة من الافتراضات التي تبنى عليها نظرية رياضية (كالهندسة أو نظرية الحقل أو الأعداد الحقيقية). تسمى أيضا postulate.

### axiomatic S-matrix theory

[فز جيم] نظرية المَسَلَمَات للمصفوفة S. طريقة لنهم دراسة الجسيمات الأولية تسمى لايجاد صيغة نظرية للمصفوفة S بطريقة دقيقة

مبنية على بضع مسلمات أساسية تشمل لا تغيير لوزنتز، والوحودية، والتحليلية، بالقرب من القيم الفيزيائية لتغيرات الطاقة وكمية الحركة، ونقاطاً شاذة في المنطقة المتعلقة بالجسيمات المعروفة وعتبات التبعثر.

### axis

[تخطيط] مَحْوَر. المحل الهندسي لتقاطع خطين قلمين في وَضْعٍ منظور.

[تشر] 1- الفائق. 2- محور. 1- الفقرة الرقبية الثانية في الفقاريات العليا. الفقرة الأولى عند البرمائيات. 2- الخط المركزي في عضوية أو عضو أو أي جزء من الجسم.

[جيو] محور. 1- الخط الذي تبلغ عنده طبقة مطوية أقصى انحنائها. 2- الجزء المركزي لسلسلة جبلية.

[ر] محور. 1- في نظام إحداثيات، هو المستقيم الذي يُعَيَّن واحداً من الإحداثيات والذي يُحصل عليه بجعل بقية الإحداثيات مساوية للصفر. 2- خط التناظر لشكل هندسي.

[مك] محور. مستقيم يدور حوله الجسم.

### axis cylinder

[خلايا] أسطوانة محورية. 1- الكتلة المركزية لليفة عصبية. 2- قلب البروتوبلازما في ليفة عصبية نخاعية.

### axis of abscissas

[ر] محور الإحداثيات الأول (محور السينات). المحور الأفقي أو المحور x في منظومة إحداثيات ديكارتية ثنائية البعد، ويتميز بأن الإحداثيات أو الفواصل الأولى تقاس موازية له.

### axis of freedom

[تصميم] محور الحُرِّيَّة. محور في بوصلة جيروسكوبية، توفّر فيها ذات المحورين درجة حرية حول ذلك المحور.

### axis of homology

[خريطة] محور التناظر. تقاطع مستوي الصورة الفوتوغرافية مع المستوي الأفقي للخريطة أو المستوي المرجعي للأرض. يسمى أيضا axis of perspective, map parallel, perspective axis.

### axis of ordinates

[ر] محور الإحداثيات الثاني (محور الصادات). المحور الرأسى، أو المحور y، في منظومة إحداثيات ديكارتية ثنائية البعد، ويتميز بأن الإحداثيات الثانية أو الترتيب أو الصادات تقاس موازية له.

### axis of perspective

انظر axis of homology.

### axis of rotation

[مك] محور الدَوَّرَان. مستقيم يمر بالنقط الساكنة في جسم دَوَّار، في حين تتحرك النقط الأخرى على دوائر حول المحور.

### axis of sighting

[هـ] محور التسديد. خط مأخوذ خلال علامات التسديد لمُدْفَع أو بندقية، أو خلال المركز البصري ومراكز تقوُّس العدسات في أي جهاز مقراي.

### axis of symmetry

[مك] محور التناظر. مستقيم تخيُّلي يكون الشكل الهندسي حوله متناظراً. يسمى أيضا symmetry axis.

### axis of the bore

[حرب] محور الجَوِّف. الخط التخيلي المركزي لجوف المدفع.

### axis of thrust

انظر thrust axis.

**axis of tilt**

[تخطيط] محور الميل . خط يخرق مركز المنظور متعامداً على المستوى الأساسي.

**axis of trunnions**

[حرب] محور المتركيزات . المحور الذي يدور المدفع حوله لتغيير ارتفاعه لزيادة أو إنقاص مدى الرمي.

**axis of weld**

[فلز] محور اللحمة . خط على طول اللحمة يستعمل لتعيين مواضع اللحام المحلية.

**axisymmetric flow**

انظر axial flow .

**axle**

[هـ مك] جذع . عضو ساند يحمل عجلة ما، وهو إما أن يدور مع العجلة، أو أن ينقل القدرة الميكانيكية إليها أو منها، أو يتيح للعجلة أن تدور عليه دورانا حرا.

**axle box**

[هـ] صندوق الجذع . جُلْبَة يمر عبرها جذع في صُرَّة عجلة.

**axle grease**

[مواد] شحم الجذع . شحم تزليق يحتوي على دقائق جير معلقة، وقد غُطِّت قوامه بصابون قلفوني.

**axoblast**

[لا فقار] أُرُومَة محورية . 1 - الخلية المنشئة في الحيوانات الوسطى. تنظم الخلايا في المحور الطولي انتظاماً خطياً، وتنتج مولدات الخط الأولية. 2 - أية خلية من خلايا الارومة الصلبة للطهارة المحورية، التي تنتج الشويكات في المرجان الثاني.

**axocoel**

[لا فقار] جَوْف محوري . شغغ الاكياس الأمامية للجوف العام في مرحلة اليرقة ذات الجنين سليمة شوكيات الجلد.

**axogamy**

[نبت] إلقاح محوري . لها أعضاء جنسية على ساق مُورقة.

**axolemma**

[خلايا] غِمد المحور . قشرة المحور . الغشاء البلازمي لمحور عصبي.

**axolotl**

[فقار] أِكْسُولُوتل . دُمِيَّة الماء . اليرقة البالغة لبعض أنواع السمندل من فصيلة كليلات الغم.

**axolotl unit**

[حي] وحدة أِكْسُولُوتل . وحدة لمعايرة مستخلصات الغدة الدرقية.

**axometer**

[هـ] مَعْيِنُ المَحَوْر . جهاز يعين موضع المحور البصري لعدسة، وخاصة عدسة مستعملة في نَظَّارة.

**axon**

[تشر] محور عَصَبِيّ . الامتداد العصبي أو الليف العصبي للخلية العصبية. يحمل الدفع العصبي في اتجاه واحد: من الخلية الى أجزاء الجسم. يسمى أيضاً neurite، neuraxon، neurite.

**axoneme**

[خلايا] خيط محوري . رزمة من الليِّنات محاطة بغشاء متواصل مع الغشاء البلازمي.

**Axonolaimoidea**

[لا فقار] فوق فصيلة مُدَبَّبات المحور . فوق فصيلة من الحنطيات

ذات الحياة الحرة، تعيش في أوساط بحرية وأوساط شبه ملحة.

**axonometric projection**

[تخطيط] إسقاط على المحاور . رسم يُظهر مدى ميل الشيء المرسوم بالنسبة لمستويات الإسقاط. يسمى أيضاً isometric projection.

**axoplasm**

[خلايا] بلازما محورية . بروتوبلازما عائدة الى محور عصبي.

**axopodium**

[لا فقار] رجل محورية . رجل زائفة شبه دائمة، تتألف من لينات محورية محاطة بغشاء سيتوبلازمي.

**aye-aye**

[فقار] أي - أي \* . *Daubentonia madagascariensis* . من الرئيسيات أوليات القردة النادرة. موطنه شرقي مدغشقر ويمثل النوع الوحيد في فصيلة الدوبنتونيات.

**Ayre method**

[عمر بحر] طريقة أير . طريقة لحساب القدرة الحصانية الفعالة للسفن وذلك عن طريق اجراء بعض التجارب على غاذجها.

**Ayrton-Jones balance**

[كهر] ميزان أيرتون - جونز . ميزان يقيس القوة بين النواقل التي تحمل تيارات كهربائية. يستعمل وثائق لولبية ذات طبقة واحدة كملفات ثابتة ومتحركة.

**Ayrton-Perry winding**

[كهر] لَفْ أيرتون - پيري . لف شريطين على التوازي ولكن باتجاه معاكس، لإلغاء ما أمكن من الحقل المغنطيسي الناتج عن لف شريط واحد.

**Ayrton shunt**

[كهر] مُفَرَّعة أيرتون . مفرعة تستعمل لزيادة مدى المقياس - الغلفاني بدون تغيير التخمين. تسمى أيضاً universal shunt.

**9-azafluorene**

انظر carbazole .

**azaserine**

[صيدل] أزاسيرين .  $C_4H_7O_4N_3$  . مضاد حيوي، تنتجه بعض أنواع الفطور العنقية *Streptomyces*، أو يحضر تخليقياً. يستعمل في معالجة ابيضاض الدم الحاد.

**6-azauracil riboside**

انظر 6-azauradine .

**6-azauradine**

[صيدل] 6-أزورادين .  $C_8H_{11}N_3O_6$  . مادة دوائية تتألف من بلورات تنصهر عند 160-161°م. تستعمل مضادة لتشكل الأورام، كما يستعمل مركبها ثلاثي الخلات دواء مضاداً لداء الصدف. يسمى أيضاً 6-azauracil riboside.

**azelaic acid**

[كيم عضو] حَمَضُ الأزيلايك .  $HOCC(CH_2)_7CCOH$  . وريقات عديدة اللون، تنصهر عند 106.5°م، وهو حمض ثنائي الكربوكسيل، يستعمل في أنواع الورنيش وأملاح الألكيل والتخليق العضوي وتعتبر متعددات الأميد. يسمى أيضاً 1,7-heptanedicarboxylic acid, nonanedioic acid.

**azelate**

[كيم عضو] أزيلات . ملح حمض الأزيلايك، مثاله أزيلات الصوديوم.

أي - أي  
AYE-AYE



*Daubentonia madagas-*  
cari- من الرئيسيات الليلية  
رة. يوجد فقط في شرقي  
قر.



#### azel display

[الكر] عَرَضَ آزل. نوع معدّل من عرض مبین خريطة الموقع يُظهر عرضين راداريين منفصلين على شاشة أشعة مهيّطة واحدة. يعرض الأول منهما معلومات الاتجاه الزاوي، في حين يظهر الآخر معلومات الارتفاع.

#### azeotrope

انظر azeotropic mixture.

#### azeotropic mixture

[كيم] خليط مُتَعَالِي. محلول من سائلين أو أكثر، لا يتغير تركيبه أثناء تفتيره. يسمى أيضا azeotrope.

#### 2-azetidinecarboxylic acid

[كيم حي] حَمَضُ 2-أزيتيدين الكربوكسيليك.  $C_4H_7NO_2$ . بلورات تفقد لونها عند 200°م ويقتّم لونها حتى 310°م. ذوابة في الماء، وهي عامل مضاد نوعي لـ L- البرولين. تُستخدم في إنتاج متعددات الببتيد عالية الوزن الجزيئي علواً غير نظامي.

#### azide

[كيم عضو] أزيد. واحد من أغطات مختلفة للمركبات التي تحتوي على المجموعة  $N_3^-$  والمشتقة من حمض الهيدرازويك  $HN_3$ .

#### azimethane

انظر diazomethane.

#### azimethylene

انظر diazomethane.

#### azimidobenzene

انظر 1,2,3-benzotriazole.

#### azimino

انظر diazoamine.

#### azimuth

[فلك] سَمْت. الاتجاه الأفقي لنقطة سماوية مُقَدَّرًا من نقطة أرضية، يُحسب على أنه البعد الزاوي ابتداءً من اتجاه مرجعي (أي اتجاه المقارنة) وفي الجهة المعاكسة لعقارب الساعة من 0° حتى 360°.

[سمح جيو] سمت. اتجاه أفقي على سطح الأرض.

#### azimuth-adjustment slide rule

[هـ] مِطْرَة حاسبة لضبط سمت. مسطرة حاسبة مستديرة يمكن بواسطتها تغيير تصحيح زاويّ معلوم لاطلاق النيران على ارتفاع مُعَيَّن إلى التصحيح اللازم لأي ارتفاع آخر.

#### azimuthal chart

[خريطة] خريطة سَمْتِيَّة. خريطة بيانية بالإسقاط السمي. تسمى أيضا zenithal chart.

#### azimuthal equidistant chart

[خريطة] خريطة سَمْتِيَّة متساوية الأبعاد. خريطة بيانية على الإسقاط السمي المتساوي الأبعاد.

#### azimuthal map projection

[خريطة] إسقاط خرائط سمي. تحويل نموذج كروي لسطح الأرض إلى مستوي مماس أو قاطع متعامد على خط قائم يمر بمركز النموذج الكروي.

#### azimuthal orthomorphic projection

انظر stereographic projection.

#### azimuthal quantum number

[فز ذر] عدد كَمِّي سَمْتِي. العدد الكمي لكمية الحركة المدارية الزاوية بحيث تكون القيمة الذاتية للكمية  $l$  هي  $l(l+1)$ .

#### azimuth angle

[هـ] زاوية سَمْتِيَّة. زاوية في التثليث أو في المسح الاجتيازي يجري بواسطتها حساب السمت.

#### azimuth bar

انظر azimuth instrument.

#### azimuth blanking

[الكر] إظلام سَمْتِي. إظلام المستقبل الراداري في الوقت الذي يحتاج فيه المسح منطقة سمت مختارة.

#### azimuth circle

[تصميم] دائرة سَمْتِيَّة. حلقة مُدَرَّجَة من 0 إلى 360 درجة، تُركَّب على بوصلة، أو مبین الوضع بالرادار أو مُبَيِّن الاتجاه، أو ما شابه ذلك، وتُعتبر وسيلة لرصد الاتجاهات وزوايا السمت.

#### azimuth compass

[ملاح] بُوَصْلَة سَمْتِيَّة. بوصلة ذات مناطير رأسية يمكن من خلالها قراءة السمت المغنطيسية للأجرام السماوية.

#### azimuth deviation

[حرب] انحراف سَمْتِي. الفرق الزاوي السمي بين الخططين الواصلين من المدفع إلى الهدف ومن المدفع إلى النقطة التي تقع عليها المقذوفة أو تنفجر فيها.

#### azimuth dial

[هـ] مِئْزَمَة السمت. أي قرص أفقي يقرأ السمت.

#### azimuth equation

[سمح جيو] مُعَادَلَة السُوت. معادلة شرطية تعبر عن العلاقة بين السمتين الثابتين لخططين موصولين بطريقة التثليث أو الاجتياز.

#### azimuth error

[فلك] خطأ سَمْتِي. الزاوية التي يَنَحَرَف بمقدارها المحور شرق - غرب لمقارب العبور عن التعمد مع مستوى خط الزوال.

[هـ] خطأ سَمْتِي. خطأ في السمت المبيّن لهدف كَتَفَه الرادار.

#### azimuth gain reduction

[الكر] تخفيض الكسب السمي. طريقة تتيح التحكم في مستقبل راداري في أي من قطاعي سمت.

#### azimuth gating

[الكر] تبويب سَمْتِي. طريقة تستطيع إبراز قطاعات الكسب المرغوب في عرض مبین خريطة الموقع الراداري بشكل انتقائي. وذلك باستخدام إشارة درجة في دائرة التحكم التلقائي في الكسب.

#### azimuth indicator

[هـ] مُبَيِّن سَمْتِي. مِكْتَأَف في رادار الاقتراب يعرض معلومات سمتية.

#### azimuth instrument

[هـ] جهاز سَمْتِي. جهاز لقياس السمت، وخاصة جهاز يتوافق فوق محور ارتكاز مركزي في الغطاء الزجاجي لبوصلة مغنطيسية. يسمى أيضا azimuth bar, bearing bar.

#### azimuth line

[هـ] خط سَمْتِي. خط شعاعي تمتد من النقطة الرئيسية أو نقطة النظر لصورة معينة، ويمثل الاتجاه إلى نقطة مشابهة لصورة مجاورة في خط الطيران ذاته. يستعمل على نطاق واسع في التثليث الشعاعي.

#### azimuth marker

[ملاح] خط بيان السمت. انظر electronic azimuth marker.



[هـ] 1- معلّام سمّي. 2- معلّمة سمّيت. 1- تدرج محيط بكاشف مبين خريطة الموقع في الرادار، يمكن أن يقاس عليه سمت هدف ما من الرادار. 2- أي من الحدود الاسنادية المضمّنة الكترونياً على مجالات زاوية من 10° إلى 15° تمتد شعاعياً من الموقع النسبي للرادار على مكشاف مبين خريطة الموقع المنحرفة عن المركز.

#### azimuth rate

[حرب] معدّل تغيّر السمت. في علم المدفعية، معدل تغير السمت مقياً بوحدات المل أو الدرجات في الثانية.

#### azimuth resolution

[كهر مغ] إستبانة السمت. الزاوية أو المسافة التي ينبغي أن يفصل بها هدفان في السمت، وذلك لكي يمكن لجهاز الرادار ان يميزهما عندما يكون الهدفان على نفس البعد.

#### azimuth scale

[هـ] مِرْقاة السمت. جهاز مُدرّج لقياس الزوايا تُزوّد به الاجهزة وعربات الدفاع وما أشبه ليبين السمت.

#### azimuth-stabilized plan position indicator

[هـ] مبين خريطة الموقع مستقر - سمّيت. مبين لخريطة الموقع في اتجاه الشمال، أو كاشف راداري، مستقر بواسطة بوصلة جيروسكوبية بحيث يكون الشمال الحقيقي أو المغنطيسي على قمة الكاشف بصرف النظر عن وجهة المركبة.

#### azimuth tables

[فلك] جداول السُمُوت. نشرات تُغطي، بشكل جداول مُبوّنة، الزوايا السمتية للأجرام السماوية، لتركيبات وتوقيفات مختلفة من الميل والارتفاع والزوايا الساعية. يمكن أيضاً الحصول على زوايا الدوائر العظمى لمساكنها بتبديل في القيم.

#### azimuth transfer

[هـ] نقل سمّي. التوصيل بخط مستقيم بين نقطتي النظير لصورتين رأسيّتين مختارتين من رحلتَي طيران متراكبتين.

#### azimuth traverse

[هـ] مسح اجتيازي سمّي. مسح اجتيازي يُعَمَّن فيه اتجاه المار القيس بواسطة السمت وتُحقق دقته بواسطة سمت النقطة المقابلة.

#### azimuth versus amplitude

[الكثر] السمت مُقابل السعة. مُستقبل للأجراءات الالكترونية المضادة ذو عارض من نوع مبين خريطة الموقع موصول بالهوائي الرئيسي ويستخدم لعرض الأمارات الناتجة عن تشويش الطائفة. وهو يفيد في تحديد الهدف بطريقة لا فاعلة عندما يمكن لموقعي رادار أو أكثر أن تعمل معاً.

#### azine

[كيم عضو] أزين. مركّب حلقي ذو ست ذرات احداها على الأقل ذرة من الآزوت، وبنيتة الحلقية تشابه البنزن، مثاله: البيريدن.

#### azine dyes

[كيم عضو] أصبغة الأزين. أصبغة على غلط البنزن تُشقق من افنازين. أعضاء هذه المجموعة، كالنيكروزين والسافارين، لها تطبيقات مختلفة.

#### aziridine

انظر ethyleneimine.

#### azlactone

[كيم عضو] أزلاكتون. مركّب بلا ماء حمض α - أسيل أمينو، بنية حلقته الأساسية من غط الأوكزولون - 5.

#### azlon

[نسج] أزلون. أي نوع من الألياف النسجية المشتقة من البروتين، مثل الكازين.

#### azo-

[كيم عضو] أزو - . بادئة تدل على الجذر -N=N-.

#### azobenzene

[كيم عضو] أزوبنزن.  $C_6H_5N_2C_6H_5$ . مركّب يوجد على شكل متماكبين هندسيين مفروق ومقرون. ينصهر الشكل المقرون عند 71°م. يتألف الشكل المفروق من وريقات حمراء - برتقالية تنصهر عند 68.5°م: يستعمل في صنع الأصبغة وفي مُسرّعات المطاط. يسمى أيضاً azobenzidine, diphenyldiimide, phenylazobenzene.

#### azobenzidine

انظر azobenzene.

#### 2,2'-azobisisobutyronitrile

[كيم عضو] 2، 2'- أزو مكرّر - ايزوبوتيرونتريل  $C_8H_{12}N_4$ . بلورات تنفك عند 107°م، ذوابة في الميثانول والأتانول. تستعمل مبادراً في تفاعلات الجذور الحرة وعميل نفخ في اللدائن والمواد المطاطية.

#### azo dyes

[كيم عضو] أصبغة أزو. مواد صباغية تجارية واسعة الإستعمال، وتشقق من المركبات الأمينية التي تحتوي على المجموعة الملونة -N=N-. ويمكن صنعها على شكل أصبغة حضية أو قلوية أو مباشرة أو مشبّعة.

#### Azoic

[حيو] الأحياء. ذلك الرُوح من زمان ما قبل الكمبري الباكر الذي خلا من كل أثر للحياة.

#### azoic dye

[كيم عضو] صباغ الأزويك. صباغ أزو غير ذواب في الماء ويتشكل بتزاوج مكوناته فوق الحيوط. يسمى أيضاً ice color, ingrain color.

#### azoic printing

[تخطيط] طباعة آزوية. طريقة تجري فيها الطباعة على القماش باستخدام مركّبات غير عضوية مثل منتجات النفثول ومركّبات غير عضوية على أية بقايا عضوية، بحيث تُمنع مؤقتاً من إظهار اللون. عندما تقرر المادة المطبوعة على بخار محتو على بخار حامض الفورميك (التخليك) يحدث رد فعل رابط وتم عملية الاظهار.

#### azoimide

انظر hydrazoic acid.

#### azole

[كيم عضو] أزول\*. أحد صنوف المركبات العضوية الحلقية المتغايرة الآزوتية الخماسية والتي تحتوي على رابطتين مزدوجتين. مثاله تريبازول 1-، 2، 4.

#### Azomonas

[حي دق] فَرْد آزوتي. جنس من جراثيم عائدة الى فصيلة الجراثيم الآزوتية تتميز بأنها كبيرة، قابلة للتحرك، بيضوية الى كروية الشكل، لا تنتج كبيسات، وتفرز كميات كبيرة من الجسيمات الغروية.

#### azomycin

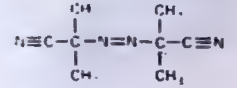
[حي دق] أزوميسين.  $C_3H_3O_2N_3$ . مضاد حيوي ضد الميكروبات، تُنتجُه سلالة من *Nocardia mesenterica*.

#### azon

[حرب] أزون. قنبلة محكومة سمّيت. قنبلة صاغة استخدمت في الحرب العالمية الثانية وكانت أسطح التحكم فيها على الذيل، ويتم ضبطها

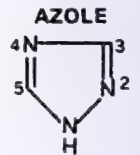
## 2، 2'-آزو مكرّر - ايزوبوتيرونتريل

### AZOBISOBUTYRONITRILE



الصيغة البنائية.

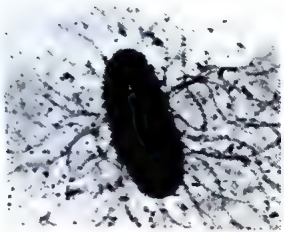
## أزول



الصيغة البنائية للتريبازول 1، 2، 3.

## جرثوم آزوتي

### AZOTOBACTER



*Azotobacter vinelandii* مع اسواط  
محيطية الاهداب.

## أزوريت

### AZURITE



2.5 سم

بلورات أزوريت من تسومب، جنوبي  
أفريقيا.

بإشارات راديوية للتحكم في القنبلة سَمْتياً فقط (الاسم مشتق من  
الحروف الأولى لعبارة azimuth only).

### azonal soil

[جيو] تربة لا نطاقية. كل مجموعة من التربة خالية من أية مميزات  
جانبية (بروفيلية) واضحة، وذلك بسبب كونها في مرحلة الشباب، أو  
بسبب ظروف مادتها المصدرية، أو بسبب نوع التضاريس التي تحول دون  
نشوء الخصائص المعتادة لجانبية التربة.

### azophenylene

انظر phenazine.

### Azores high

[رصد] مرتفع الأزور. مرتفع شبه استوائي نصف دائم فوق شمال  
المحيط الأطلسي، وخاصة عندما يكون فوق الجزء الشرقي من المحيط.  
أما في الجزء الغربي منه فإنه يصبح مرتفع برمودا.

### azotemia

[طب] تَنَتْرُجُ الدم. وجود كميات كبيرة من المركبات الآزوتية في  
الدم.

### Azotobacter

[حي دق] جرثوم آزوتي\*. جنس من الجراثيم البيضوية لملد  
الكروية، العصوية الشكل، الكبيرة والقادرة على التحرك، من فصيلة  
الجراثيم الآزوتية. يُكوّن كُيَاسَات ثَخِيَّة الجدار، كما يمكنه إنتاج  
كميات كبيرة من الجسيمات الغروية.

### Azotobacteraceae

[حي دق] فصيلة الجرثوميات الآزوتية. فصيلة من الجراثيم  
المحوائية الكبيرة والعصوية الشكل، سلبية - غرام، القابلة لتثبيت  
الآزوت الجزيئي.

### azotometer

انظر nitrometer.

### azoturia

[طب] بيلة آزوتية. حالة تتميز بكميات كبيرة من اليوريا أو مواد  
آزوتية أخرى في البول.

### azoxybenzene

[كيم عضو] آزوكسي بنزن.  $C_6H_5NO=N-C_6H_5$ . مركب يوجد

على شكلين مفروق ومقرون، ينصهر الشكل المقرون عند 87°م، ويتألف  
الشكل المفروق من بلورات صفراء تنصهر عند 36°م وهي غير ذوابة في  
الماء وذوابة في الايثانول.

### azulene

[كيم عضو] أزولين.  $C_{16}H_{26}O$ . المادة الزرقاء الملونة لزيت  
الأناسنتين وغيره من الزيوت العطرية. سائل زيتي أزرق يغلي عند  
170°م، غير ذواب في الماء. يتعمل في مستحضرات التجميل.

### azulite

[معدن] أزوليت. ضرب من السميثونيت، شاف، أزرق - باهت،  
يوجد بشكل كتل كبيرة في ولاية أريزونا، الولايات المتحدة الأمريكية،  
وفي اليونان.

### azurite

[معدن] أزوريت\*.  $Cu_2(OH)_2CO_3$ . معدن أحادي الميل، أزرق،  
مؤلف من كربونات النحاس القاعدية، وهو أحد خامات النحاس. يسمى  
أيضاً blue copper ore, blue malachite, chessylite.

### azurmalachite

[معدن] أزورملاكيت. مزيج من الأزوريت والملاكيت. يوجد عادة  
بشكل مصمت مع شرائط متمركزة. يتعمل عادة حجرا للزينة.

### Azusa

[هـ] أزوسا. نظام تتبع في محطة مفردة، ذو موجات مستمرة وعالية  
الدقة، مخصص لمقارنة الاطوار، يعمل على النطاق C ويمطي جيبي تمام  
الغافين والذي المائل الممكن استعمالها لتعيين موقع مركبة ما (مقذوف  
أو صاروخ عادة) وسرعتها في الفضاء.

### azygospore

[فطر] بوعَة مفردة. بوعَة مشابهة شكليا للبوعَة الأَقِحة وتختلف  
عنها بتكونها البكري.

### azygos vein

[تشريح] وريد مفرد. فرع وريدي في الجهة اليمنى يجمع الدم من  
انضلات الوريدية ويصب في الوريد الأجوف العلوي.

### azygote

[حي] مفرد. فرد ناتج عن تناسل بَكْرِي أحادي الصبغيات.

# B

b

. barn, bel انظر

B

. bel, boron, brewster انظر

B-47

. Stratojet انظر

B-52

. Stratofortress انظر

Ba

. barium انظر

**babassu oil**

[مواد] زيت باباصو. زيت غير جفوف يحصل عليه من لب نخل باباصو، يتكون أساساً من أحماض اللوريك (حمض الغاز) وفيرستيك والأولتيك.

**babbitt metal**

[فلز] معدن بابيت. أيّة سبيكة من السبائك البيضاء المكوّنة أساساً من القصدير أو الرصاص، ومن مقادير أقل من الأتيمون والنحاس، وربما من فلزات أخرى، وتُستعمل للمحامل.

**babble**

[اتصال] حوشكة. 1 - إجمالي الحديث المتداخل من عدد كبير من الأتية. 2 - أصوات مُشوّة غير مرعوبة، في نظام موجة حاملة أو في نظام آخر متعدد القنوات، تنتج عن إجمالي الحديث المتداخل أو عن التداخل التبادلي من القنوات الأخرى.

**Babcock coefficient of friction**

[مك مائع] معامل الاحتكاك لبابكوك. تقريب لمعامل الاحتكاك في تيار يجري في أنبوب دائري قطره d إنش، يعطى بواسطة  $0.0027 (1 + 3.6/d)$ .

**Babcock magnetograph**

[فلك] راسم - مغنطيسية بابكوك. جهاز يُستعمل لقياس الحقول المغنطيسية الضعيفة على الشمس.

**Babcock test**

[هـ غذا] اختبار بابكوك. اختبار يتضمّن القياس الحجمي للمحتوى الدهني لعينة من اللبن. يُجرى بإضافة حمض الكبريتيك وتسخين الوعاء لتسييل الدهن الذي يُطرد بقوة الطرد المركزي إلى ربة الوعاء المعالجة.

**Babesia**

[لا فقار] بابيزيا. الجنس النموذجي للبابيزيات، فصيلة من الحيوانات الأولية، تتضمن طفيليات كريات الدم الحمراء.

**babesiasis**

[بيطر] داء البابيزيا. مرض أولي ينتقله القراد ويصيب الثدييات ما خلا الإنسان. تسببه أنواع من جنس *Babesia*.

**Babesiidae**

[لا فقار] فصيلة البابيزيات. فصيلة من الحيوانات الأولية، من رتبة البوغيات الدموية، تتضمن طفيليات كريات الدم الحمراء للفقاريات.

**Babinet compensator**

[بصر] معوّض بابينييه. جهاز للعمل بالضوء المستقطب، ويتألف من منشورين من الكوارتز، مُجمّعين في مجسم مُعيّن السطوح لإتاحة ضبط التأخر الضوئي في قيم موجبة أو سالبة.

**Babinet point**

[بصر] نقطة بابينييه. نقطة محايدة تقع على 15° إلى 20° مباشرة فوق الشمس.

**Babinet's principle**

[بصر] مبدأ بابينييه. مبدأ يقضي بتطابق نماذج الانعراج التي تحدثها شاشات مُتتامة. يقال عن شاشتين إنها مُتتامتان عندما تكون الأجزاء المكسدة في الأولى مساوية للأجزاء الشفافة على الأخرى.

**Babinski reflex**

[طب] منعكس بابنسكي. منعكس غير طبيعي يمد من الطفولة، مترافق مع اضطراب في الحزمة الهرمية، يتميز بانسباط إبهام القدم، في حين تنقبض بقية أصابع الرجل.

**baboon**

[فقار] ربّاح\*. أي من أنواع الرئيسات الأرضية الخمسة، الأفريقية والآسيوية المائدة إلى جنس *Papio* والتي تتميز بحُظْم كَلْبِي الشكل وذيل قصير وثقينة عارية في العجز.

**Babo's law**

[كيم فز] قانون بابو. القانون القائل بأن الانخفاض النسبي في ضغط بخار المذيب، والذي يُسببه مذاب ما، هو ذاته عند جميع درجات الحرارة.

**babs**

. blind approach beacon system انظر

**babuina**

[فقار] ربّاحة. أنثى الربّاح.

**baby-pig disease**

[بيطر] مرض صفار الخنازير. نقص حاد في سكر الدم لدى الخنازير المولودة حديثاً، يؤدي عادة إلى الموت إذا لم يعالج.

**baby spot**

[كهر] منوار مُصغّر. مصباح كشاف، يكون له غطاء عادة، يستعمل لتركيز الضوء في مساحة أو على جسم قريب منه.

**baccate**

[نبت] لُبّي. 1 - حامل عُنيّبات. 2 - ذو لُب يشبه لب العُنيّبة.

**bacciferous**

[نبت] حامل اللب. حامل ثمار عُنيّبة.

**Bacillaceae**

[حي دق] فصيلة العصويّات. الفصيلة الوحيدة من العصيّات والمكورات المُشكلة للأبواغ الداخلية.

**Bacillariophyceae**

[نبت] صف الطحالب العصوية\*. المشطورات، صف طحالب في قسم النباتات الذهبية.

ربّاح

BABOON



ح، غودج لفردة العالم القديم سية.

صف الطحالب العصوية

BACILLARIOPHYCEAE



Arachnoidiscus ehrenbergii متراكزة شعاعية التناظر.



## Bacillariophyta

[نبت] نباتات عَصَوِيَّة . مرادف للمصطلح Bacillariophyceae .

### bacillary

[حي دق] عَصَوِيَّة . 1 - شكله يشبه العَصِيَّة . 2 - يُنتج من قبل عصيات، خاص بالعصيات أو يشبهها .

### bacillary dysentery

[طب] زُحَار عَصَوِي . مرض جرثومي شديد العدوى عند الانسان، يصيب الأمعاء، وتسببه جرثومة الشيغلا .

### bacillary white diarrhea

انظر pullorum disease .

### bacillophobia

[نفس] رُهابُ العُصَيَّات . خوف شاذ من العُصَيَّات .

### bacilluria

[طب] تَعَصُّونُ البول . وجود جراثيم عَصَوِيَّة في البول .

### bacillus

[حي دق] عَصِيَّة . أَيْة جرثومة عصوية الشكل .

### Bacillus

[حي دق] عَصِيَّة . جنس من الجراثيم من فصيلة العَصَوِيَّات . خلاياه ذات شكل عَصَوِي، هوائية أو لا هوائية اختيارية. تنتج عادة الكاتالاز .

### Bacillus anthracis

[حي دق] عَصِيَّة الجَمَرَة . نوع من الجراثيم، غير متحرك، يسبب مرض الجمرة .

### Bacillus brevis

[حي دق] عَصِيَّة قصيرة . نوع من الجراثيم، رُثْي، متغير - غرام، مهم لانتاج المضاد الحيوي تيروتريسين .

### Bacillus Calmette-Guerin vaccine

[منع] لقاح عَصِيَّة كَالْمِيَّة - جِيرِين . لقاح مُحَصَّر من عَصَيَّات السل المَصْفَّعة يستخدم لإكساب البشر مناعة ضد مرض السل. مختصره BCG vaccine .

### Bacillus licheniformis

[حي دق] عَصِيَّة أَشْنِيَّة الشكل . نوع من الجراثيم، إيجابي - غرام، مهم لانتاج المضاد الحيوي باسيتراسين .

### Bacillus megaterium

[حي دق] عَصِيَّة ميغاتيريوم . نوع من الجراثيم، إيجابي - غرام، يمكن أن ينتج اللان من السكروز .

### Bacillus polymyxa

[حي دق] عَصِيَّة يوليمكسا . نوع من الجراثيم، متغير - غرام، يُنتجُ غازا من الكربوهيدرات (الفحوم الهيدروجينية)، مهم لانتاج المضاد الحيوي يوليمكسن B .

### Bacillus subtilis

[حي دق] عَصِيَّة رقيقة . نوع من الجراثيم، إيجابي - غرام، مهم لانتاج المضاد الحيوي سوبتيلين. تمثل النوع النموذجي للجنس .

### bacitracin

[حي دق] باسيتراسين . فئة من المضادات الحيوية المتعددة الببتيد ينتجها Bacillus licheniformis .

### back

[تخطيط] كَعَب . الجزء الخلفي من الكتاب حيث تخاط جِلْدَة الكتاب مع صفحاته .  
[تشر] ظَهَر . المنطقة الخلفية من جسم الانسان الممتدة من الرقبة حتى

قاعدة العمود الفقري .  
[ه منجم] ظَهَر . 1 - الجزء العلوي من أي فجوة تمعدنية .  
2 - فاصل يكون عادة فاصلا مضربيا، عمودي على اتجاه العمل .

### backacter

انظر backhoe .

### back azimuth

[ملاح] سَمَت عكسي . المسافة الزاوية مقيسة في الاتجاه العكسي من خط اتجاه اسنادي، أي أنها تقع في الاتجاه العكسي للزاوية السمتية بمقدار 180° .

### back balance

[ه منجم] اِتْرَان خَلْفِي . 1 - نوع من المُتَحَدِّر ذاتي - العمل في النجم . 2 - وسيلة لحفظ التوتر في النقل الحثلي أو أي نظام نقل آخر، وتتكون من عربة توتر وثقل ملحق وتركيب دعامي .

### back beach

انظر backshore .

### back bearing

[ملاح] اتجاه زاوي عكسي . الاتجاه الأفقي بين نقطتين أرضيتين غير أنه مقيس في الاتجاه العكسي، أي ضد اتجاه عقارب الساعة. يسمى أيضا reciprocal bearing .

### backbending

[فز نو] انحناء خَلْفِي . انقطاع في السويات الدورانية لبعض نوى الأتربة النادرة حول الدومة 20h (حيث n ثابت بلانك مقسوما على 2π) ويظهر كأنه انحناء خلفي على مُخَطَّط بين عَرَم المُطَالَة بدلالة مربع التردد الدوراني .

### back-bent occlusion

انظر bent-back occlusion .

### back bias

[الكتر] إِنْخِيَاظ مُرْتَدِّد . 1 - قُلْطِيَّة مَرْدَدِيَّة أو متجددة تُنطَى كتغذية مُرْتَدَّة للدارات قبل نقطة نشوئها، وتُطَبَّق عادة على مُصغِّر التحكم في الصمام أو في أي جهاز آخر . 2 - القُلْطِيَّة المسلطة على شبكة الصمام (أو الصمامات) أو على مَرَرِي جهاز آخر لاعادة حالة كانت قد اضطربت نتيجة سبب خارجي .

### backblast area

[حرب] منطقة سَفَع خَلْفِي . منطقة مَخْرُوطية الشكل بمؤخرة سلاح عديم الارتداد، أو منصبة لإطلاق الصواريخ أو وحدة تُفْلَع بمعاونة صاروخ، وهي منطقة خطيرة على الأفراد بسبب طرد غازات البارود .

### back bond

[فز صلب] رابطة خَلْفِيَّة . رابطة كيميائية بين ذرة في الطبقة السطحية للجسم الصلب وذرة في الطبقة الثانية .

### backbone

انظر spine .

### backbreak

انظر overbreak .

### back bulb

[نبت] بَصَلَة خَلْفِيَّة . بَصَلَة زائفة في بعض النباتات السُخْلِيَّة تُنبى على النبات بعد توقف النمو الانتهازي، تُستعمل للتكاثر .

### backcast stripping

[ه منجم] نَزْع مُرْدَوَج رَاجِع . طريقة لنزع الخام باستعمال خَطَلِي سَحَب، أحدهما يَنزَع وي طرح الحمولة الزائدة والآخر يُعيد طرح جزء من الحمولة الزائدة .



**back-coated mirror**

[بصر] مرآة بكوة خلفية. زجاج بُيِّطت على سطحه الخلفي تكسية عاكسة.

**back contact**

[كهر] تماس خلفي. تماس ثابت، ومنفلق عادة، موجود في مرحل ولا ينفق الا عند تشغيله.

**back course**

[ملاح] مسار خلفي. الاتجاه الممتد من خلف نظام هوائيات متارة تحديد الموقع، لاعطاء الارشاد اللازم في المستوي الأفقي خلف المنارة، وذلك أثناء عملية الاقتراب المنخفض بالطائرة مع استخدام أجهزة البيان.

**backcross**

[ورث] تهجين رجعي. تهجين بين لاقحة متباينة  $F_1$  وفرد من نمط وراثي  $P_1$ .

**backdeep**

[جيو] هبطة مدبرة. حوض قميرة اقليمية بينية فوقية، أو حوض قميرة اقليمية ما بعد ثورة جبلية غير بركانية، رؤاسه مستمدة من قميرة اقليمية بينية مرفوعة.

**backdigger**

انظر backhoe.

**back-door cold front**

[رصد] جبهة خلفية باردة. جبهة تتقدم كتلة هوائية باردة متجهة نحو الجنوب والجنوب الغربي بمحاذاة شاطئ، الولايات المتحدة على المحيط الأطلسي.

**back draft**

[فلز] استدقاق خلفي. استدقاق معكوس يُعطى لنموذج صب لمنع ترخرجه من القلب.

**back echo**

[كهر مغ] صدى خلفي. إشارة صدى تظهر على شاشة الرادار وتنتج عن أحد العصوص الثانوية الخلفية لحزمة استكشاف رادارية.

**back echo reflection**

[الكرت] انعكاس الصدى المرتد. صدى راداري يتولد من الاشعاع المنعكس إلى الهدف بواسطة حائل كبير وثابت، أي يكون مسار الشعاع من الهوائي إلى الحائل ثم إلى الهدف فإلى الهوائي، بدلا من أن يكون من الهوائي إلى الهدف فإلى الهوائي.

**backed cloth**

[نسج] قماش مُدَدَى من الخلف. قماش مصنوع بالنسج أو بالبرة مع وجود لُحمة أو سداة إضافية بظهر القماش لزيادة ثخانتِه أو للحصول على تأثيرات لونية مختلفة.

**back electromotive force**

انظر counterelectromotive force.

**back-emission electron radiography**

[الكرت] تصوير الإصدار الإلكتروني المرتد. طريقة مستعملة في التصوير الاشعاعي الدقيق تُظهر، فيها تُظهر، وجود المواد ذات الأعداد الذرية المختلفة، وذلك على سطح العينة الجاري فحصها. ويتم ذلك بجعل الجانب المصفول للعينة مواجهاً للطبقة الحاسة على لوحة التصوير وملاصقا لها، بالإضافة إلى وجود غطاء محكم للضوء يحافظ على بقاء كل من العينة واللوح في مكانيهما للتصوير بالأشعة السينية القوية.

**back end**

انظر thrust yoke.

**backfill**

[هـ مدن] ردم خلفي. ردم خندق أو حفير حول مبنى أو كتف جسر أو ما شابه.

[هـ منجم] حشو خلفي. نغاية رمل أو صخور تستعمل لتدعيم سقف المنجم بعد استخراج الخام.

**backfire**

[الكرت] اشتعال عكسي. انظر arcback. [حرب] اشتعال مرتد. إرتداد غازات أو شظايا الحراطيش إلى الخلف عند إطلاق المدفع. [هـ] اشتعال مرتد. لب في طرف مشعل يحترق لخطيًّا إلى الخلف. يسمى أيضا flashback.

**backfire antenna**

[كهر مغ] هوائي خلافي. هوائي يُبدي كسبا بيّنا في اتجاه يؤلف 180° مع قصه الرئيسي.

**backflash**

[كيم] وميض مرتد. احتراق سريع لمادة ما يحدث في مكان لم يكن التفاعل فيه مقصوداً.

**backflooding**

[مياه] فيضان مرتد. انعكاس لتدفق المياه عند منسوب المياه الجوفية، ناتج عن تغيرات في الترسيب.

**backflow preventer**

انظر vacuum breaker.

**back focal length**

[بصر] طول بُؤري خلفي. المسافة من سطح العدسة الخلفي إلى المستوى البؤري فيها.

**backfolding**

[جيو] طي مدبر. عملية من عمليات تكوّن الجبال تنقلب فيها الطيات نحو قلب حزام من أحزمة تكوّن الجبال. يسمى أيضا backward folding.

**back furrow**

انظر esker.

**back gearing**

[هـ مك] إدارة بمُسنَّات خلفية. تقنية استعمال المُسنَّات في أدوات المكنة للحصول على زيادة عدد تنبيلات السرعة الممكن الحصول عليها في مجموعات الإدارة يسير ومُخروط.

**back gouging**

[فلز] تظفير خلفي. إزالة المادة الزائدة من كل من معدن اللحمة ومعدن الأساس على الجانب المضاد لوصلة ملحومة جزئيا. يُشكّل حَز أو شطب لتسهيل التلغفل الكامل في الوصلة.

**background**

[اتصال] خلفيّة. 1- بياض الصورة لنسخة طبق الأصل مرسله بالراديو عند مسحها، وذلك للصورة ذات اللوين الأبيض والأسود فقط. 2- طباعة مرفوضة لنسخة مسجلة طبق الأصل للصورة المرسله بالراديو، ينتج عنها وجود ظلال في المساحة الخلفية للصورة. 3- ضجيج يسمع أثناء الاستقبال الراديوي ناتج عن التداخل الجوي أو نتيجة لعمل جهاز الاستقبال بكسب عال مما يجعل الضجيج المتأصل في الصمام أو الدارة ملحوظا.

**background count**

[فز] عدّ الخلفية. إستجابات جهاز عدّ الأشعة إلى الاشعاع الوارد من منابع غير المراد قياسه.

**background discrimination**

[هـ] تمييز الخلفية. مقدره جهاز قياس أو دارة أو ترتيبه أخرى على تمييز إشارة من ضجيج خلفي.

**background luminance**

[بصر] ضيائية الخلفية. في نظرية المدى المرئي، سطوع الخلفية التي يشاهد عليها الهدف.

**background noise**

[صوت] ضجيج الخلفية. الصوت المتبقي غير المرغوب، والموجود سواء أكان منبع الصوت الجاري درسه في حالة عمل أم لا.

[هـ] ضجيج الخلفية. الاشارات غير المرغوبة الموجودة دائماً في نظام الكتروني أو أي نظام آخر، سواء أكانت الاشارة المرغوبة موجودة أم غير موجودة وبشكل مستقل عنها.

**background processing**

[م ا م] معالجة خلفية. تنفيذ برامج أقل أفضلية عندما لا يتداول نظام معالجة المعطيات البرامج الأكثر أفضلية.

**background radiation**

[فز] إشعاع الخلفية. إشعاع تُنبعث من غير المنبع المعني في عملية قياس الأشعة، ويكشفه جهاز القياس. [نو] إشعاع الخلفية. الاشعاع في البيئة الطبيعية للانسان، ويتضمن الأشعة الكونية واشعاع العناصر ذات النشاط الاشعاعي الطبيعي. يسمى أيضا natural radiation.

**background reflectance**

[م ا م] إنعكاسية الخلفية. الانعكاسية، نسبة الى سطح قياسي، للسطح الذي طبعت أو كتبت عليه السمات في نظام تمييز السمات البصري.

**background returns**

[هـ] مُرُتدّات الخلفية. 1 - إشارات تظهر على شاشة رادار من أشياء ليست محل الاهتمام. 2 - انظر clutter.

**background signal**

[هـ] إشارة الخلفية. خَرُجُ كاشفٍ تَرَبِّبٍ يُبَيِّنُهُ غَايٌ مُتَخَلِّفٌ يتفاعل معه عُصْرُ الكاشف.

**backhand welding**

[فلز] لحام بظهر اليد. تقنية لحام يُوجَّه فيها اللهبُ الى الخلف قِبالة اللحمة المستكملة. يسمى أيضا backward welding.

**back-haul**

[اتصال] مَسَلِّكٌ خَلْفِي. استخدام دارة ذات طول زائد في توجيه الرسائل عبر مراكز توزيع لم تكن في طريق مسلكها الأصلي المباشر الموجود بين المورد والمقصد.

**backhoe**

[هـ مك] حَفَّارة خلفية\*. حَفَّارة مُزوَّدة بذراع مُفَصَّليَّة متصلة اتصالاً صلباً بدلو يُسحب الى الخلف باتجاه آلة تشغيل الحفارة. تسمى أيضا backacter, backdigger, dragshovel, pullshovel.

**back holes**

[هـ منجم] الثقوب الأخيرة. آخر ثقوب تُنَجَّرُ في عملية حفر المداخل المنجمية البشرية.

**backing**

[الكتر] ظَهِير. مادة مرنة تتكون بصفة عامة من أسيتات السيلولوز أو البوليستر وتستخدم في الشريط المغنطيسي حاملاً للأكسيد المغنطيسي. [رصد] نَكُوص. 1 - دولياً، تبدل اتجاه الرياح لتصبح بعكس اتجاه سُرْب الساعة (من الجنوب الى الشرق مثلاً) في أي من نصفي الكرة الأرضية. 2 - في الولايات المتحدة، تغيّر اتجاه الرياح لتصبح عكس

اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الشمالي، وفي اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الجنوبي.

[فلز] سِنَادَة. انظر backing strip. [هـ منجم] دَعَامَة. 1 - عَوَارِض خشبية تُركَّب عبر الجزء العلوي من مستوى معين للتشغيل وتسد في حُفَر في الصخر. 2 - بناء بدائي على حائط ومُظَهَّر بتشنيل أكثر دقة. 3 - تُراب يوضع خلف جدار تقوية.

**backing cloth**

[تخطيط] ظَهَّارة. مادة ذات ألياف مثبتة على الجانب الخلفي لورقة التصوير الفوتوغرافي للتقوية.

**backing deals**

[هـ منجم] عوارض تدعيم. ألواح تتراوح نخاتها بين 1 و 4 انش (2.5-10 سنتيمترات) وأطوالها تكفي لتغطية المسافة بين تراكيب الدعامات الخشبية أو الفولاذية أو بين حلقات في هيكل أنبوبي.

**backing off**

[هـ] إزَالَة الرُّوَاد. إزالة المعدن الزائد من لُقْم رَتَّة أو مُقرطة البلي.

**backing plate**

[هـ] لَوْحٌ مُسَانِد. لوح يستعمل لمساندة العتاد اللازم للنفجوة السعملة في قَوَلِيَّة اللدائن بالحقن.

**backing pump**

[هـ مك] مِضَخَة مُسَانِدَة. مضخة تفريغ، في منظومة تفريغ تضم مضختين مترادفتين، تُصَرَّف تصريفها مباشراً الى الجو، وتقلل الضغط الى قيمة متوسطة تتراوح عادة بين 100 و 0.1 بסקال. تسمى أيضا fore pump.

**backing space**

[هـ] حَيَازٌ مُسَانِد. حيز بين مِضَخَة أمامية ومِضَخَة انتشار في نظام لا اختبار التسرب.

**backing space technique**

[هـ] تَقْنِيَة الحَيَازِ المُسَانِد. اجراء الاختبارات لتحري التسربات بتوصيل كاشفٍ للتسرب بالحَيَازِ المُسَانِد.

**backing storage**

[م ا م] خَزَنٌ مُسَانِد. أداة خَزَن في الحاسب تكون سَعَتَهَا أكبر من سعة الخزن الرئيسي في الحاسب، انما يكون ثَمَلَهَا أبطأ. يسمى أيضا bulk storage.

**backing strip**

[فلز] شَرِيْط ظَهِير. قطعة من المعدن أو الاسبتوس أو مادة أخرى غير قابلة للاشتعال تُوضَع خلف وَصَلَة لتسهيل لحامها. تسمى أيضا backing.

**backlands**

[جيو] طُرُر الوادي. قِطَاع من سَهْل قَبْضِيٍّ لنهر يقع وراء مَضْطَبَة طبيعية.

**backlash**

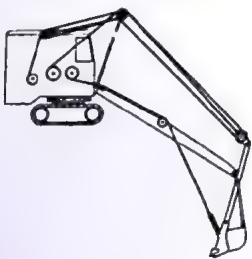
[الكتر] تَيَّار مُرْتَد. تيار عكسي ضئيل يحدث في صام المُقَوِّم بسبب حركة الشوارد الموجبة الناتجة في الغاز عن تصادم الالكترونات الحرارية.

[تصميم] قُوَّت. في المُسَنَّنَات، هو القَدْر الذي يزيد به حَيَازٌ مَسْنَنَة ما على نُخَّانَة سِنِّ المُسَنَّنَة المقابلة، مقيساً على امتداد دائرتي خطوتي السَّنَنَتَيْن.

[هـ] قُوَّت. 1 - حركة نسبية للأجزاء الميكانيكية بسبب التعتكك أو التسيب. 2 - الفرق بين القيم الفعلية لكمية ما عند ضبط منظومة

حفارة خلفية

BACKHOE



رسم لسارات الحبال لرافعة آلية مزودة بحفارة خلفية.

في قالب لِثَقِيّ اللدائن.

#### back-pressure testing

[نظف] إختبارُ الضَّغْطِ الخَلْفِيّ. طريقةٌ لتمييز قُدْرَةِ الانسيابِ المُفْتَوَحِ لِأَبَارِ الغازِ الطبيعيّ عن طريقِ تَنْسِيبِ سِلْسِلَةٍ من مَعْدَلَاتِ الانسيابِ الغازيّ بِمَا يَنَاطِرُهَا من الضغوطِ المستقرة بِقَاعِ الحفرةِ البئرِيّةِ.

#### back-pressure valve

[نظف] صِيَامُ الضَّغْطِ الخَلْفِيّ. صِيَامٌ تَحْكُمُ مُرْكَبٌ عَلَى بَثْرِ غازٍ طبيعيّ لِيُوقِفَ انسيابَ الغازِ عندَ استبدالِ مانعِ الانفجارِ (المستعملِ أثناءَ الحفرِ)، وهو ذو نظامِ أنبوبيّ على شكلِ شجرةِ الصنوبرِ وَيَتَحَكَّمُ فِي انسيابِ الغازِ من البئرِ الجاهزةِ للاستغلالِ.

#### back radiation

. backscattering; counterradiation انظر

#### back rake

[تصميم] جَرَفٌ خَلْفِيّ. زاويةُ عَدَّةٍ (قلمِ) الحراطةِ المَسْنُونَةِ الطَّرَفِ، المقبسةِ بينِ مستويِ وجهِ العدةِ وبينِ المستويِ المَرْجِيّ (مستويِ الإسنادِ).

#### back range

[ملاح] مَدَى خَلْفِيّ. المسافةُ التي تُقَاسُ إلى الخلفِ، وخاصةً تلكُ التي تُستخدَمُ لارشادِ مركبةٍ أو سفينةٍ تَبْتَدِعُ عن النقطةِ التي يُقَاسُ منها المدى.

#### back reef

[جغرف] شُغْبٌ خَلْفِيّ. المنطقةُ بينِ شعبٍ بحريّ وبينِ اليابسةِ.

#### back-reflection photography

[بلور] تصويرٌ بالانعكاسِ الخَلْفِيّ. طريقةٌ لدراسةِ بنيةِ بُلُورِيّةٍ بواسطةِ انعراجِ الأشعةِ السينيةِ وفيها يتمُّ وضعُ فيلمِ التصويرِ بينِ مصدرِ الأشعةِ السينيةِ والعينةِ البلوريةِ.

#### back resistance

[الكتر] مَقَاوِمَةٌ عَكْسِيّةٌ. المَقَاوِمَةُ الموجودةُ بينِ التلامساتِ والتي تَعْتَرِضُ مرورَ التيارِ العكسيّ في المَقْوَمِ الفِلْزِيّ.

#### backrope

[عمر بحر] حَبْلٌ خَلْفِيّ. 1 - أَحَدُ حَبْلَيْنِ أو سِلْسِلَتَيْنِ (جَنْزِيرَيْنِ) يَتَدَانُ لِلخلفِ من النّهايةِ السفليّةِ لِطَرَفِ الدُكْفَيْنِ إلى كلا الجانبينِ من مَقْدَمِ سفينةٍ بحيرةٍ. 2 - انظر cat back.

#### back-run process

[ه كيم] عمليةُ الشُّوْطِ العكسيّ. طريقةٌ لصنعِ غازِ الماءِ، يَتَحَقَّقُ فيها جزءٌ من الشُّوْطِ بتمريرِ البخارِ عبرِ مَسْحَنٍ فائقٍ، ثمَّ يُوجَّهُ للأعلى خلالَ المُكْرَبَيْنِ، ثمَّ للأسفلِ خلالَ المُولّدِ، وبعدها نحوَ أجهزةِ غسلِ الغازِ.

#### back rush

[بحر] إِنْخِصَارٌ. تراجعُ المياهِ بعيداً عن اليابسةِ بعدَ الهجمةِ العاليةِ للأمواجِ.

#### backs

[ه منجم] بَوَاقٍ. ارتفاعُ الحَامِ المُتَاحِ قَوْصَ مَسْتَوًى مَعْيَنٍ للتشغيلِ.

#### backsaw

[تصميم] مِشَارٌ ظَهَرٌ. مِشَارٌ دقيقُ الأسنانِ، حُدُّهُ العلويُّ مُقَوًى بضلعٍ معدنيٍّ لكفالةِ القطعِ المستقيمِ.

#### backsawing

[غاب] نَشْرٌ عَكْسِيّ. طريقةٌ لتحويلِ الخشبِ بحيثِ تَلْتَقِي حَلَقَاتُ النُومِ السطحِ في أيّ جزءٍ من زاويةٍ تقلُّ عن 45°. يسمّى أيضاً . bastard-sawing, crown-cut, plain-sawing, slash-sawing

#### backscatter gage

[ه] مِقْيَاسُ التَبَعُّثِ المُرْتَدِّ. جهازٌ راداريّ يستعملُ لقياسِ

على موضعٍ معينٍ بِإِذَارَتِهَا بِاتِّجَاهِ عقاربِ الساعةِ وبينِ تلكِ القيمِ عندَ ضبطها على الموضعِ نفسه بالتدويرِ في عكسِ اتِّجَاهِ عقاربِ الساعةِ.

#### backlight

[تخطيط] ضَوْءٌ خَلْفِيّ. ضَوْءٌ مُسَلَّطٌ يُبْرِزُ من الخلفِ حتى يَبْدُو الموضوعُ منفصلاً عن الخلفية. يستعملُ في التصويرِ المُوْتُوغرافيّ.

#### backlimb

[جيو] طَرَفٌ خَلْفِيّ. طرفُ الحَنِيْرَةِ اللامتناهيةِ الذي يميلُ بدرجةٍ أقلَّ من ميلِ الطرفِ الآخرِ.

#### backlining

[تخطيط] بِطَانَةُ الكعْبِ. شريطٌ ورقٍ يُلصَقُ إلى كَعْبِ الكتابِ لربطِ ملازمه ويسمحُ بوجودَ حَيَازٍ بينِ كعْبِ الكتابِ وغلّافه.

#### back lobe

[كهر مغ] فَصٌّ خَلْفِيّ. الجزءُ الثَّلَاثِيّ الأبعادِ من نَمَطِ الإشعاعِ لهوائيٍّ تُوجَّهِيهِ قَدُ وَجْهٍ بعيداً عن مَنَاحِ المَرْجُو.

#### backlog

[ه صنع] سِجِلُّ التَّراكمِ. 1 - تراكمٌ لطلباتِ التوريدِ يُبْشِرُ بأعمالٍ وأرباحٍ مستقبليةٍ. 2 - تراكمٌ لموادٍ غيرِ مستعملةٍ أو أعمالٍ غيرِ مُنْجَزةٍ.

#### back mixing

[ه كيم] تَمَازُجٌ عَكْسِيّ. مِثْلُ الموادِ الكيمياءيةِ المُتَمَاعِلَةِ للاختلاطِ بالموادِ غيرِ المتفاعلةِ في المفاعلاتِ، كما في الحُرْزَانَاتِ المَقْلَبَةِ والأَبْرَاجِ المَحْشُوَّةِ والحُرْزَانَاتِ المُرْزُوْدَةِ بِمَآرِفَاتٍ.

#### back off

[ه] 1 - فَصْلٌ. 2، 3 - سَحَبٌ. 1 - فَكُّ لَوْلَبٍ أو فَصْلُ اتصالٍ. 2 - سَحَبُ لَمْعَةٍ حَفَرٍ من ثَقْبِ الحفَرِ. 3 - إِبْعَادُ عَدَّةٍ قَطْعٍ أو عَجَلَةٍ تَجْلِيخٍ عن قطعةٍ شُغْلٍ تَلَابِسُهَا.

#### back order

[ه صنع] طَلِبٌ مَرْجُوٌّ. 1 - أَمْرٌ مُوجَّهٌ لِإِيجازٍ مُستقبليٍّ. 2 - إعادةُ طلبِ موادٍ لم تكن متوافرةً عندَ الطلبِ السابقِ.

#### backout

[ه نضاً] تَرَاجُعٌ. إِبْطَالُ خُطُوَاتٍ سابقةٍ أثناءَ العدِ التَنَازُلِيّ. ويكونُ ذلكُ عادةً بالترتيبِ العكسيّ.

#### backplane

[م ا م] لَوْحَةٌ خَلْفِيّةٌ. لَوْحَةُ توصيلاتٍ، تتألفُ عادةً من دَآرَاتٍ مُطَبَّوعَةٍ، وتُستخدَمُ في الحُوسِبَاتِ والحاسباتِ الصُّغْرِيّةِ للتوصيلِ بينِ الدَآرَاتِ المنطقيةِ والذاكرةِ وَرَجَلَاتِ الدُخُلِ والخُرْجِ.

#### back porch

[الكتر] بُرْهَةٌ الإِرْتِدَادِ. المدةُ التي تَعْقِبُ نَبْضَةَ التَّزَامُنِ في الدَّآرَةِ التَلْفِزِيُونِيّةِ، والتي تبقى للإشارةِ خلالها قِيَمَةُ السَّعَةِ الآتِيَةِ المُأَمِّلَةِ للسَّوَادِ في الصُّورَةِ المُسْتَقْبَلَةِ..

#### back pressure

[مك] ضَغْطٌ عَكْسِيّ. الضَّغْطُ الناشئُ عن قُوَّةِ تَعْمَلٍ في اتِّجَاهٍ مُعَاكِسٍ للاتِّجَاهِ المُعْتَبَرِ، كالضَّغْطِ العكسيّ الذي يَنشَأُ عن تَدَقُّقِ المائِمِ.

[ه مك] ضَغْطٌ خَلْفِيّ. المُقَاوِمَةُ المُتَقَوِّلَةُ من الصَّخَرِ إلى سَاقِ الثَّقَابَةِ عندَ تَغْذِيَةِ لُغْمَةِ الثَّقَبِ بِمُغْدَلٍ أَسْرَعَ من مَقْدَرَةِ اللُّغْمَةِ عَلَى القَطْعِ.

#### back-pressure curve

[نظف] مُنْحَنِيّ الضَّغْطِ الخَلْفِيّ. رَسْمٌ بيانيٌّ يُستعملُ لمعرفةِ قُدْرَةِ بَثْرِ غازٍ طبيعيٍّ لِإِصالِ الغازِ إلى خطِّ أنابيبٍ بِنسبةٍ ثابتةٍ. يستندُ هذا الرِّسْمُ إلى المَعْلُومَاتِ المُسْتَنْجَاةِ من إختبارِ الضَّغْطِ الخَلْفِيّ.

#### back-pressure-relief port

[ه] مِغْدَلٌ تَصْرِيْفِ الضَّغْطِ المُرْتَدِّ. قَنَاقَةٌ لِتَصْرِيْفِ المَادَّةِ الزَّائِدَةِ



الإشعاع المُبْتَعَث عند 180° على اتجاه الموجة الواردة.

#### backscattering

يسمى أيضاً back radiation, backward scattering .

[اتصال] تَبَعَثُ مُرْتَدَّ. انتشار الاشارات الدخيلة (غير الأصلية) نتيجة لانعكاسها من منطقتي غلاف - التشرّد E أو F بالإضافة الى البعثة المرغوبة في غلاف - التشرّد نفسه. تدخل هذه الاشارات الدخيلة عادة إلى الهوائي عن طريق الفصوص الخلفية.

[كهر مغ] تَبَعَثُ مُرْتَدَّ. 1- أضواء رادارية مُنبِئة عن هدف. 2- اشعاع للطاقة غير مرغوب فيه، نحو الخلف، من قبل هوائي توجيهي.

[فز] تبعثر مرتد. انحراف الاشعة أو الجسيمات النووية، بعمليات تبعثر، في زوايا أكبر من 90° بالنسبة لاتجاه ارتحالمها الأساسي.

#### backscattering thickness gage

[هـ] مقياس - ثَخَانَة بالتبعثر المرتد. جهاز يُستعمل فيه مصدر ذو نشاط اشعاعي لقياس ثخانة المواد، مثل الكُنُوت، وفيه يُركَّب المصدر والجهاز الذي يقيس الاشعاع على جانب واحد للمادة، وهكذا يقاس الاشعاع المبعثر.

#### backscatter radar

[حرب] رادار التبعثر المرتد. شبكة رادار تغطّي الأفق، مُصمّمة أساساً لكشف هجوم مقذوفات مُعادية من بعيد وراء الأفق، وذلك يكشف الطاقة الراديوية المنعكسة من اضطراب غلاف - التشرّد الذي تُحدثه المقذوفات.

#### back-set bed

[جيو] طبقة المؤخرة. طبقات متقاطعة تميل في اتجاه مضاد لاتجاه انسياب تيار مرسب.

#### backshore

[جيو] سيف. النطاق العلوي من الشاطئ الذي يقع وراء تقدم الأمواج وتيارات المد. يسمى أيضاً back beach, backshore beach .

#### backshore beach

انظر backshore .

#### backshore terrace

انظر berm .

#### back shot

[هـ منجم] طَلْقَة تَوْسِيع. طلقة تَفْجِير لتوسيع مدخل ما تُركَّب على مسافة من رأسه.

#### backsight

[ملاح] رَصْدَة خَلْفِيَة. رصد باستخدام سُديّة بَحْرِيّة لرصد جُرمٍ ساوي، وذلك بمواجهة الاتجاه المكسي لِسُتِ ذلك الجُرم (بزواية 180°) والاستعانة بالأفق المرئي في اتجاه الرّاصد.

[هـ] 1- مُسدّدة خَلْفِيَة. 2- تَسْدِيد خَلْفِي. 1- يَهْدَف مُركَّب على نقطة أو خط مُنَح مُحدد مسبقاً. 2- قراءة قامة مُناسِب في موضعها غير المتغير بعد نقل جهاز قياس المناسيب إلى موضع مختلف.

#### backsight methou

[هـ] 1- طريقة التسديد الخلفي. 2- طريقة التسديد المباشر. 1- طريقة مسح اجتيازي باللوح المستوية، وفيها يتسبب اتجاه اللوح في معاداة المُضادَة لخط محدد على خريطة، حيث تُدار اللوح حتى يتطابق خط التسديد مع الخط الأرضي المُناظر. 2- تسديد أداتين تسديداً مباشراً الواحد نحو الأخرى لتوجيه الواحد مع الأخرى ومزامنتها معها من حيث السّت والارتفاع.

#### back slope

انظر dip slope .

#### backspace

[م ا م] إِرْجَاع. تحريك وسط خزن وحدة إلى الوراء. [هـ مك] يَرْجِع. يحرّك عربة آلة كاتبة مسافة واحدة إلى الخلف بالضغط على مفتاح المسافة الخلفية.

#### backspring

[عمر بحر] رِبَاط خَلْفِي. حبل متين يمتد للأمام بزواية حادة مع السفينة من المؤخرة أو المنتصف إلى الرصيف.

#### backstay

[تخطيط] سِنَادَة خَلْفِيَة. حبل أو شريط من الجلد لمنع عربة مكنة طَبَاغَة يدوية من الحركة إلى الأمام أكثر مما يجب. [عمر بحر] شَدَادَة خَلْفِيَة. حبل أو سلك يمتد من أعلى قمة الصاري إلى جانب السفينة ويميل قليلاً نحو المؤخرة.

[نسج] سِنَادَة خَلْفِيَة. قضيب طَرَفَه العلوي مُزوّد بذراع زحاجة، يتحرك عبر النول تحت الحركة السُفلى لحيوط السّداة.

[هـ] سِنَادَة خَلْفِيَة. 1- كَبَل مُساند من الخلف يمنع إلى حد ما وقوع الشيء المسنود إلى الأمام. 2- نَابِض يُستعمل في صَم حَدّي القَطع لِقَص جُزئيّ معاً. 3- قضيب ممتد من أحد طرفي الجذع الخلفي لعربة إلى طرف مُوصِله 4- شريط جلدي لتغطية دُرّة الحذاء الخلفية وتقويتها.

#### backstep sequence

[فلز] تتابع الخطو المُرْتَد. ترسيب متتابع لَحَرَزَات اللحام في اتجاه مضاد لاتجاه اللحام.

#### back stoping

انظر shrinkage stoping .

#### backswamp

[جيو] مُسْتَنَقَّ خَلْفِي. منطقة سهل فيضي مستنقعية واطئة ما بين الضفاف الطبيعية وحافة السهل الفيضي.

#### backtalk

[م ا م] تَرْجِيع. مُرور المعلومات من حاسب احتياطي الى حاسب مُنَال.

#### backthrusting

[جيو] دَسْرُ خَلْفِي. حركة بناء دسرية في اتجاه قلب حزام الحركة بناء جبلية ومضادة لاتجاه البناء التركيبي العام.

#### back titration

[كيم] مُعَايَرَة عَكْسِيَة. مُعَايَرَة يُرْجَع فيها إلى نقطة النهاية بعد تجاوزها.

#### back-to-front ratio

[كهر مغ] نسبة الخلف إلى الأمام. نسبة تُستعمل في دراسة الهوائيات أو القومات المعدنية أو أي جهاز آخر تقارن فيه مدة الاشارة في اتجاه ما، مع مثيلتها في الاتجاه المعاكس.

#### backup

[تخطيط] قَوْوِيَة. 1 - صورة مطبوعة على الجانب الخلفي لفرغ ورق مطبوع. 2 - طباعة مثل هذه الصورة.

[فلز] سِنَادَة. مُرْتَكز يُستعمل لموازنة قوة الفَلَطَة (التقويض) في قطعني الشغل أثناء اللحام الوُضْفي.

[هـ] بَدِيلَة. قطعة يجري تطويرها بغرض تأدية نفس الوظائف العامة التي تؤديها قطعة أخرى يجري تطويرها كذلك.

#### backup arrangement

انظر cascade .



### backup relay

[كهر] مَرَحَلٌ إحتياطي. مرحل مُصم لحماية نظام القدرة الكهربائية في حال اخفاق المَرَحَل الرئيسي في الاشتغال كما يجب.

### backup system

[ه نظم] نظام إحتياطي. نظام يكون عادة زائدا عن الحاجة، ولكن يُحتفظ به متاحا ليحل محل نظام ما قد يفشل في التشغيل.

### backward-acting regulator

[الكر] مُنظَّم ارتداديّ العمل. منظم إرسال يكون فيه الضبط الناتج عن المنظم ذا تأثير على الكمية التي تسببت بعملية الضبط نفسها.

### backward-bladed aerodynamic fan

[ه مك] مروحة تحريك - هوائية ارتدادية الأرياش. مروحة تتكون من عدة أرياش انسيابية مركبة في غلاف دوار.

### backward diode

[الكر] ثنائي إرتدادي. ثنائي شبه ناقل شبه الثنائي النفقي، واغا ليس له تيار نفقي أمامي. يستخدم مقوماً للظلمات المنخفضة.

### backward folding

انظر backfolding .

### backward scattering

انظر backscattering .

### backward wave

[كهر مغ] مَوْجَة مُرْتَدَّة. موجة كهرومغناطيسية تنتقل في اتجاه معاكس لاتجاه حركة أية كمية فيزيائية أخرى في جهاز الكتروني مثل صمام المَوْجَة المُرْتَدَّة أو خط إرسال مُخْتَلِ المَوَافَة.

### backward-wave magnetron

[الكر] مغنطرون الموجة المرتدة. مغنطرون تتحرك فيه حزمة الالكترونات في الاتجاه المضاد لتدقيق طاقة التردد الراديوي.

### backward-wave oscillator

[الكر] هَزَاز الموجة المرتدة\*. جهاز الكتروني يستخدم لتضخيم اشارات الموجات الصغرية آتياً في نطاق واسع من الترددات، كما تنعكس فيه الموجة المرحلة المتولدة بحيث تحافظ على اهتزازات الموجة نفسها. مختصره BWO. يسمى أيضا carcinotron .

### backward-wave tube

[الكر] صمام الموجة المرتدة. أحد أنواع الصمامات الالكترونية للموجات الصغرية المرحلة تتدقق فيه الطاقة الكهرومغناطيسية في دارة الموجة البطيئة باتجاه معاكس لارتداد الالكترونات في الحزمة.

### backward welding

انظر backhand welding .

### backwash

[بحر] موجة مُرْتَدَّة. مياه أو أمواج ترتد الى الخلف نتيجة اصطدامها بموقع ما، مثل باخرة أو حاجز للأمواج. [ه كم] دَقَق مُرْتَد. انظر blowback .

### backwash mark

[جيه] عَلامَة الإرتداد الخلفي. نمط حبيبي مُتَقَطع في رمل القصة تُحدثه الأمواج المرتدة.

### backwash ripple mark

[جيو] نَمِ الإرتداد الخلفي. علامات نيم عريضة ومُنَبَّطة وموازية لخط الشاطئ، وهاماتها وأغوارها قليلة العمق ضيقة وتبعد الواحدة عن الأخرى نحو ثلاثين سنتيمترا. تتكوّن بفعل الاكتساح الخلفي فوق أقصى مستوى لارتداد المَوْج .

### backwater

[مياه] مياه مُرْتَدَّة. 1 - تَجَمُّع الأفوار المتصلة، أو جَوْن مواز

للساحل، منفصل عن البحر بشرط ضيق، ومتصل به بخارج مُخْتَجِزة. 2 - تَجَمُّع من الماء ناتج عن عائق ما ويحتجزه. 3 - ماء مُنْعَكِس عن مَجْزَاه بواسطة عائق.

### back wave

[اتصال] مَوْجَة خَلْفِيَة. اشارة مُنْبِئَة من مُرَبِّل بَرَقِي راديوي خلال فواصل سات الكود. تسمى أيضا spacing wave .

### backweld

[فلز] لُحْمَة خَلْفِيَة. لُحْمَة تُرَسَّب خَلْف لُحْمَة حَزِيَّة مُفْرَدَة.

### back work

[ه منجم] أَعْمَال مُعَايِدَة. أي نوع من العمليات في منجم لا يتصل مباشرة بالانتاج أو بالنقل، ولكنه يتصل خاصة بالأعمال الجانبية مثل إصلاح الطرق.

### bacteremia

[طب] تَجَرُّمُ الدَّم. وجود جراثيم في الدم.

### bacteremic shock

[طب] صَدْمَة التَّجَرُّم. صدمة تَحْدُث خلال تَجَرُّم الدَّم وخاصة من قِبَل جراثيم سلبية - غرام.

### bacteria

[حي دق] جِراثِيم. عُضُويَّات دقيقة طَلِيعِيَّة النَّوَاة، بسيطة نسبياً وصغيرة جداً، تصف تقليدياً مع الفطريات كمُشْطِرَات فِطْرِيَة.

### Bacteriaceae

[حي دق] فَصِيلَة الجُرثُومِيَّات. تسمية سابقة لفصيلة الجرثوميات القصيرة.

### bacterial blight

[مرض نبت] لُفْحَة جُرثُومِيَّة. أية آفة مَرَضِيَّة نَبَاتِيَّة تُسببها الجراثيم، تشمل اللُفْحَة الجرثومية الشائبة واللُفْحَة الهَلَالِيَّة واللُفْحَة الذَّاكِيَّة.

### bacterial bronchopneumonia

[طب] إلتهاب رئوي شُعْبِي جُرثُومي. اصابة جُرثُومِيَّة للرئتين نتجت عن التهاب شعبي.

### bacterial brown spot

[مرض نبت] تَبَقُّع بُنِّي جُرثُومي. مرض جُرثُومي نَبَاتِي يُسببه *Pseudomonas syringae*. يتميز بكلف أو تَعَفُّن مَائِي أَحْمَر مُسَمَّر. يسمى أيضا bacterial canker .

### bacterial canker

انظر bacterial brown spot

### bacterial capsule

[حي دق] مَحْفَظَة جُرثُومِيَّة\*. غُلاف مُخَاطِي ثخين يحيط ببعض الجراثيم، مؤلف من ببتيدات متعددة أو كربوهيدراتات.

### bacterial coenzyme

[حي دق] أَنزِيم يُمِصِي جُرثُومي. جُزْئِيَّات عُضُويَّة تُسَم مباشرة في التفاعل الأنزيمي الجرثومي ويمكن أن تتأكّل كيميائياً إِبَّان التفاعل.

### bacterial competence

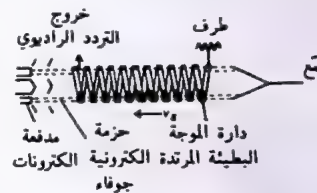
[حي دق] كَفَاءَة جُرثُومِيَّة. مَقْدَرَة الخَلايا في زَرْع جُرثُومي على أن تتقبل جُزْئِيَّات من الحَمَض الرَبِي النووي المنقوص الأكسجين المحوّل وأن تتحول بواسطته.

### bacterial encephalitis

[طب] إلتهاب الدِّمَاغ الجُرثُومي. التهاب في الدماغ تُسببه اصابة أَوْبِيَّة أو ثَانَوِيَّة.

## هزاز الموجة المرتدة

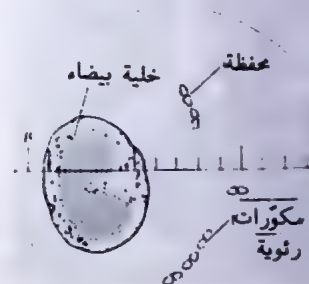
### BACKWARD-WAVE OSCILLATOR



هزاز ارتدادي الموجة من النوع O- (أو مارسينوترون O-) يستخدم فيه لولب دارة الموجة البطيئة ويشتمل على إزمة الكترونية اسطوانية جوفاء. تمثل السرعة التي تنتقل بها طاقة موجات الصغرية على طول اللولب باتجاه المدفعة.

## محفظة جرثومية

### BACTERIAL CAPSULE



مكورات رئوية في بواق يظهر محفظة - بالجراثيم.

**bacterial endocarditis**

[طب] التهاب الشَّعَافِ الجرثومي. التهاب للشَّعَافِ بسبب غزو جرثومي. يسمى أيضا subacute bacterial endocarditis.

**bacterial endoenzyme**

[حي دق] أنزيم داخلي جرثومي. أنزيم يُنتج ويكون نشيطاً داخل خلية جرثومية.

**bacterial endospore**

[حي دق] بَوَعة داخلية جرثومية. جسم مقاوم لدرجات الحرارة المتطرفة وللجفاف، يُنتج داخل خلايا عُصَيَّات مُنتجة للأبواغ والجبابة غرام من الجنسين *Bacillus* و *Clostridium*. ويُنتج أيضاً بواسطة المَكْوَرَة *Sporosarcina*.

**bacterial enzyme**

[حي دق] أنزيم جرثومي. أي من وَسَطَاءِ الانْتِقَالِ التي تُنتجها الجراثيم.

**bacterial genetics**

[ورث] عِلْمُ الْوَرَاثَةِ الجرثومي. دراسة الوراثة وتغيُّر الأنماط عند الجراثيم.

**bacterial infection**

[طب] إلتهاَب جرثومي. تَوَطَّدَ عَوَامِلُ جرثومية مُعْذِيَةٌ داخل جسم العَائِلِ أو عليه.

**bacterial leaf spot**

[مرض نبت] تَبَقُّعُ الْوَرَقِ الجرثومي. مَرَضٌ جرثومي نَبَاتِيّ يتميز بكلف عديم اللون في الأوراق، مثل كلف الأوراق المُطْلَعِ وَلَطْخَةُ الْوَرَقِ.

**bacterial luminescence**

[حي دق] تَأَلَّقُ جرثومي. ظَاهِرَةٌ نَشْرُ الضَّوءِ التي تُبْدِيهَا بعضُ الجراثيم.

**bacterial metabolism**

[حي دق] إِنْتِقَالُ جرثومي. التَغْيِيرَاتُ الكِيمِيَاءِيَّةُ الْكَلِّيَّةُ التي تقوم بها جراثيم حيّة.

**bacterial mobility**

[حي دق] حَرَكِيَّةُ جرثومية. الدَّفْعُ الذَّائِي عند الجراثيم، إما بالانزلاق على سطح صلب أو بتحريك السَّيَاطِ.

**bacterial photosynthesis**

[حي دق] تَخْلِيْقُ ضَوْئِي جرثومي. استخدام الطاقة الضوئية لبناء مُرَكَّبَاتٍ عُضْوِيَّةٍ عند الجراثيم الخضراء والأزجوانية.

**bacterial pigmentation**

[حي دق] تَلَوَّنُ جرثومي. المُرَكَّبَاتُ العُضْوِيَّةُ التي تُنتجها بعض الجراثيم والتي تُكوِّنُ المَزَارِعَ السَّائِلَةَ والمُستعمرات على حدٍّ سواء.

**bacterial pneumonia**

[طب] إلتهاَب الرِّئَةِ الجرثومي. تَصَلُّبُ الرِّئَةِ بسبب إفرازات النهاية نتيجة التهاب جرثومي.

**bacterial pustule**

[مرض نبت] بَثْرَةٌ جرثومية. آفة جرثومية نَبَاتِيَّةٌ يُسببها *Xanthomonas phaseoli*. تتميز بظهور بُشُورٍ على الأوراق.

**bacterial soft rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنُ جرثومي لَيِّن. مَرَضٌ نَبَاتِيّ جرثومي يتميز بتفكك النُجج.

**bacterial speck**

[مرض نبت] رَقَاشُ جرثومي. مرض نباتي جرثومي يتميز بالحلل بسيط لأجزاء النبات.

**bacterial spot**

[مرض نبت] تَبَقُّعُ جرثومي. أي مرض جرثومي نَبَاتِيّ يتميز بكلف على الأجزاء المُصابَةِ.

**bacterial vaccine**

[بِنع] لِقَاحُ جرثومي. مُسْتَحْضَرٌ من جراثيم حيّة أو مُخَفِّفَةٌ أو مُتَوَلِّدَةٌ تُستخدم لزيادة تفاعل المناعة لدى قَرْدٍ مُصابٍ سابقاً بالجراثيم نفسها.

**bacterial wilt disease**

[مرض نبت] مَرَضُ الذُّبُولِ الجرثومي. مَرَضٌ جرثومي شائع في الخيار والشَّامِ يُسببه *Erwinia tracheiphila*، يتميز بذبول الأوراق والسُّوق وتحويلها.

**bactericide**

[مواد] مُبِيد - جراثيم. عَمِيلٌ يَقْضِي على الجراثيم.

**bactericidin**

[منع] مُتَلِف - جراثيم. جِسْمٌ - مُضادٌ يُبِيدُ الجراثيم بوجود مُتَمِّم.

**bacteriochlorophyll**

[كيم حي] يَخْضُورُ جرثومي.  $C_{52}H_{70}O_6N_4Mg$ . مُرَكَّبٌ رُبَاعِي هيدروبورفيرين اليخضور، يظهر في الشكلين a و b في جراثيم التخليق الضوئي. ليس هناك دليل على أن b لها الصيغة الحَبَرِيَّةُ المُعْطَاة.

**bacteriocyte**

[لا نقار] خَلِيَّةُ جرثومية. خَلِيَّةٌ شَحْمِيَّةٌ مُتَحَوِّرةٌ في حَشَرَاتٍ معينة، تحتوي على عُصَيَّاتٍ جرثومية الشكل يعتقد أنها جراثيم مُتَعَايِشَةٌ..

**bacteriogenic**

[حي دق] جرثومي التكوين. نَاتِجٌ عن جراثيم.

**bacteriological warfare**

[حرب] حَرْبُ جرثومية. حَرْبٌ تُستخدم فيها كائنات عُضْوِيَّةٌ دقيقة مُرَضَّةٌ كَأَسْلَحةٍ هُجُومِيَّةٍ، وهي نوع من الحرب بالمواد الحية.

**bacteriologist**

[حي دق] إِيختصاصي جراثيم. مُخْتَصٌّ في علم الجراثيم ودراساتها.

**bacteriology**

[حي دق] علم الجراثيم. علم دراسة الجراثيم، فرع مُتَخَصِّصٌ من عِلْمِ الأحياء الدقيقة.

**bacteriolysin**

[حي دق] حَالُ الجراثيم. جِسْمٌ - مُضادٌ نَشِيطٌ ضد خلايا جرثومية مُعْذَرَةٌ وبسبب تحللها.

**bacteriolysis**

[حي دق] تَحْلُلُ الجراثيم. اِغْلَالُ الخَلايا الجرثومية.

**Bacterionema**

[حي دق] جُرْثُومٌ خَيْطِيّ. جِنْسٌ من الجراثيم من فصيلة الفطريات الشعاعية، تتميز خلاياها بكونها عُصَوِيَّةً ذات خيوط وتكون مستعمرات دقيقة خَيْطِيَّة. هذا الجنس لا هوائي اختياري ويخمر الكربوهيدراتات..

**bacteriophage**

[فيروس] مُلْتَهَمُ جراثيم. أي من الفيروسات التي تُصيب الخَلايا الجرثومية. لكل منها مَجَالٌ ضَيِّقٌ من العَوَائِلِ. يسمى أيضا phage.

**bacteriophobia**

[نفس] رُهابُ الجراثيم. خَوْفٌ شاذٌّ من الجراثيم أو الكائنات الدقيقة الأخرى.

ملتهم جراثيم

BACTERIOPHAGE



صورة بالمجهر الإلكتروني للمتهم جرثومي سلمي التلون T2 يظهر رأساً ومكونات ذيلية.

**bacteriosis**

[مرض نبت] جُرْثَام. أي مرض نباتي جرثومي.

**bacteriostasis**

[حي دق] تَشْيِيط جُرْثُومِي. كَبَح النمو والاستقلاب الجرثومي.

**bacteriotoxin**

[حي دق] ذَيْفَان جُرْثُومِي. 1 - ذيفان يهدم أو يُشَبِّط غوا الجراثيم.  
2 - ذيفان تُنتجه الجراثيم.

**bacteriotropin**

[منع] تَرْوِيْن جُرْثُومِي. جسم - مضاد تزداد كميته أثناء إكساب نوعي للمناعة ويجعل الجرثوم الموافق أكثر حساسية للبلعمة.

**bacterioviridin**

انظر chlorobium chlorophyll

**Bacterium enteritidis**

انظر Salmonella enteritidis

**Bacterium paratyphosum B**

انظر Salmonella schottmülleri

**Bacterium paratyphosum C**

انظر Salmonella hirschfeldii

**Bacterium typhosum**

انظر Salmonella typhosum

**bacteriuria**

[طب] تَجَرُّثُم البَوْل. وجود جرثيم في البول.

**Bacteroidaceae**

[حي دق] فصيلة الجرثوميديات. الفصيلة الوحيدة من جرثيم لا هوائية، سلبية - غرام، خلاياها عصوية غير مكونة للأبواغ. بعض أنواعها ممرضة.

**Bactrian camel**

[فتار] قَالِج. دُهَانِج. Camelus bactrianus. الجمَل ذو السَّائِتين.

**baconite**

[جيو] بَاكُولِيْت. بُلْبُرَة (بلورة صغيرة) تُشَبِّه قُضْيَباً دقيقاً داكن اللون.

**baculum**

[فتار] قُضْيَب \* . القُضْيَب العَظْمِي أو عَظْم الإخصاب لدى الثدييات الدنيا.

**baddeleyite**

[معدن] بَادِلِيْت \* .  $ZrO_2$ . معدن أكسيد الزركونيوم، أحادي الميل، لا لون له أو أصفر أو بني أو أسود. يوجد في البرازيل وسيلان. يُستعمل بطانة مقاومة للحرارة والتآكل في الأفران والأُتُن.

**badge meter**

انظر film badge

**badger**

[فتار] غُرَيْرُ. أي من ثمانية أنواع من الثدييات آكلة اللحم العائدة إلى ستة أجناس من فصيلة الغريرات وفصيلة السُورِيَات.

**badge reader**

[م ا م] قَارِئَة بَطَيِّقَات. أداة تقرأ المُعطيات التي تتخذ شكل نقوب في بَطَيِّقَات لَدَائِيَّة أو بِطَاقَات مُسَبَّقة التَشْيِيب.

**Badger's rule**

[كم فر] قَاعِدَة بَادْجَر. علاقة خبرية بين ثابت قوة التمسك لرابطة

جزئية وبين طول الرابطة.

**badlands**

[جغر] أَرَاضٍ وَعْرَة. مَعَالم تَغْرِية جغرافية طبيعية في مناطق شبه جافة تتميز بمجبال وتلال متعرجة حادة الحواف تفصلها أخاديد ضيقة متعرجة جوانبها شديدة الانحدار.

**bad top**

[ه منجم] سَقْف رَدِيء. سَقْف ضعيف في منجم فحم، يَتَكُون أحياناً بعد عملية تعجير.

**baeckeol**

[كم عضو] بَاكِئُول.  $C_{13}H_{18}O_4$ . كيتون فنولي، بُلُوري، ذو لون أصفر باهت، يوجد في الزيوت المستخرجة من نباتات من فصيلة الآس.

**Baeyer strain theory**

[كم عضو] نَظَرِيَة الإِنْفَعَال لِبَايِر. النظرية القائلة بأن الاستقرار النسبي لمركبات خماسي وسداسي المتيلين الحلقية ينشأ عن زاوية ربط ملائمة بين ذرات الكربون وعن عدم وجود انفعال في الروابط.

**baffle**

[الكثر] حَارِفَة. عَضُو مساعد في الصَّام الغازي يستعمل، على سبيل المثال، للتحكم في تدفق جسيمات الزئبق أو لازالة تشرد الزئبق عقب عملية النقل.

[صوت ه] حَارِفَة. خِزَانَة أو حِيز صغير يُستعمل مع المِجْهَار لتقليل الفعل المُتَبَادِل بين الموجات الصوتية المنتجة لحطيا بسطحي رق المِجْهَار.

[كهر] حَارِفَة. أداة لَحَرْف الزيت أو الغاز في فاصم الدَّارَة.

[ه] حَارِفَة. لوحة تُنظَّم تدفق مائع ماء، كما في حالة مدخنة غلاية بخارية أو كاتم صوت في محرك بنزين.

**baffle plate**

[كهر منغ] لَوْحَة حَارِفَة. صَفِيحَة معدنية أُدْخِلَتْ في دليل المَوْجَة لانقاص سطح المقطع المُتَعَرِّض لتحويل المَوْجَة.

**baffling wind**

[رصد] رِيح حَارِفَة. رِيح تَنَزَّاح بحيث تعوق الحركة الملاحية للسفن البحرية.

**bag**

[ه] 1 - مَحْفَظَة. 2 - كَيْس. 1 - في قَوْلِيَة اللِّدَائِن، غِطَاء مَرْن يُستعمل في طريقة القَوْلِيَة بالكَيْس. 2 - حاوية مصنوعة من الورق أو القماش أو من مادة لدائنية لنقل المواد أو تخزينها.

**bagasse**

[ه غذا] ثَقْل قَصَب السُّكَّر. بَقَايَا قَصَب السُّكَّر بعد استخلاص

العصير منه بالعصر بين مَطَالِم المعصرة. يُستعمل لمد احتياجات مَصَار السُّكَّر الخام من الوقود.

**bagasse disease**

انظر bagassosis

**bagassosis**

[طب] سُحَار قَصَبِي. تَنَبُّر الرئة بسبب استنشاق الغبار الجاف لثقل قَصَب السُّكَّر. يسمي أيضا bagasse disease.

**bag filter**

[ه] مُرَشِّح كَيْسِي. جِهَاز ترشيح مزود بأكياس من القماش أو اللِّبَاد تُمرَّر خلاله الغازات المُحَمَّلَة بالغبار، فيحتجز الغبار على الأسطح الداخلية للأكياس.

**baghouse**

[ه] مَبْنِيَّة الأَكْيَاس. الغُرْفَة الكبيرة التي تُبْنِي فيها أكياسُ الترشيح المستعملة لترشيح الغازات الخارجة من فرن.

قُضْيَب

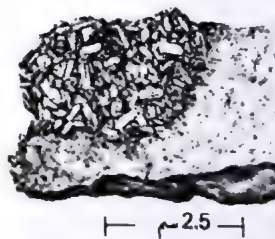
BACULUM



ن كل من (أ) السنجاب، (ب) فأر، (ج) القضاة.

بادلييت

BADDELEYITE



— 2.5 سم —

بادلييت مع صخر  
مُرتَفِع من البرازيل



### bag molding

[هـ] قَوْلَبَة بالكيس. طريقة لقَوْلَبَة اللدائن أو ضِمَامَات اللدائن والمُخَسَّب الرَقَائِثِي إلى أشكال منحنية، وفيها يَكَيْسُ ضَغْطُ مائع ما، مُسَلَّطٌ خلال كيس أو غطاء مَرِن، المادة الجاري قولبتها في قالب تشكيل صلب.

### Bagnold number

[هـ] عَدَدٌ بَغْنُولْد. عدد لا بُغْيِي يُستعمل في دراسات التلخُّع.

### bag powder

[مواد] بارود مُعَبَّأ. متفجر معبأ في أكياس.

### Bagridae

[فقرار] فصيلة البَغْرِيَّات. فصيلة سِلُور شبه استوائي من رتبة السُلُورِيَّات.

### bahada

انظر bajada.

### banamite

[صخر] باهاميت. حجر جيري متصلب تَكُون من راسب يُشْبِه نوعاً يتراكم حالياً في منطقة جزر الباهاما.

### bahiaite

[صخر] باهياتيت. صخر ناري كامل التَبَلُّور يتكون أساساً من معدن الهيرثين مع كميات قليلة من الهورنبلند وأحياناً كميات ضئيلة من معادن أخرى.

### bai

[رصد] غَمَامَة صَفْرَاء. غمامة صفراء تسود الصين واليابان في الربيع والخريف عندما يتَهَيَّج السطح الداخلي الثالث لجو الصين بواسطة الرياح، فترتفع سحب الرمال عالياً وتسير شرقاً حيث تجمع النداءة وتهبط على هيئة غمامة صفراء.

### baikerite

[معدن] بَكِيرِيت. معدن شبيه بالشَّع، يوجد على مقربة من بحيرة بيكال في سيبيريا. يحوي ظاهرياً حوالي 60% أزوسريت مع بعض مركبات الهيدروكربون الراتنجية والشمعة والقطرانية الأخرى.

### bail

[هـ] عِنَاج. وثاق. أنشطة من سلك غليظ مُطَبَّقة اطباقاً مُخَكَّمًا حول جزائن أو أكثر لناقلي أو ترتيبه أخرى لِمَكِّ الأجزاء معا.

### bailer

[هـ] مَنْرَحَة. وعاء أَشْطَوَانِي طويل مُرَوَّد بذَلُو عند طرفه العلوي وبَصَمَام قَلْبِي عند طرفه السفلي. يستعمل لنَرْج الماء أو الرمل أو الموائع المُحَلَّلَة بالطين من ثُقُب حفر. تسمى أيضاً bailing bucket.

### Bailey bridge

[هـ مدن] جِسْر بَيْلِي. جِسْر تشابكي مُرَكَّب من أجزاء هيكلية (بانوهات أو بأكيات) تبادلية تُوصَل عند الأركان بمحاور فولاذية تسمح بالانشاء السريع. اِسْتُخْدِثَ في بريطانيا حوالي عام 1942 واستُعمل جِراً حربياً.

### Bailey meter

[هـ] مَقْيَاسُ بَيْلِي. مقياس - تدقُّق مَكُون من ريشة أو صفحة لولبية رُبْعِيَّة الدوران تُشغَل عَدَّاداً لتسجيل الوزن الكلي لمادة حُبْبِيَّة تدقَّق خلال مسالك، أو أنابيب أو سَكَاكِب رأسيّة أو مائلة قليلاً.

### bailing

[هـ] نَرْج. شَاو. إزالة القنات من بئر أثناء حفرها، أو السائل من بئر، بواسطة مَنْرَحَة.

### bailing bucket

انظر bailer.

### bailout

[هـ نفا] قَفْز بالمظلة. القفز من مركبة طائرة والهبوط بمظلة في الحالات الطارئة.

### bailout bottle

[هـ نفا] قَارُورَة القَفْز. امداد من الأكسجين مُعَبَّأ في أسطوانة تحت الضغط، يَسْتَخْدِمُه الفرد عندما ينفصل عن دورة الأكسجين المركزية، كما يحدث في حالة القفز بالمظلات.

### Baily's beads

[فلز] قَطَرَات بَيْلِي. نقاط ساطعة من ضوء الشمس تَظْهَرُ حول حافة القمر فوراً قبل وبعد طُور الكُسُوف الكلي للشمس.

### Bainbridge reflex

[أعضاء] منعكس بَيْنْبْرِيدج. منعكس غير مفهوم كلياً يُسَرَّع ضربات القلب بسبب ارتفاع في ضغط الأذن الأيمن والوريدين الأوجيين، من المحتمل أن يتوسط الألياف العصبية الواردة للعصب الحائر.

### bainite

[فلز] بَيْنِيْت. الفولاذ المتكوّن بالتطبيع الأستيني، ويكون ذا بنية إبرية من الفريت والكربيدات. يَتِم بصلابة ملحوظة، ويجمع بين المتانة العالية والمطيلية العالية.

### Bairdiaceae

[لا فقرار] فوق فصيلة البيردييات. فوق فصيلة من القشريات بحاريات القصة. من رتبة فَنجَانِيَّات الأرجل.

### Baire function

[ر] دَالَة بير. الصنف الأصغر من دوالٍ على فضاء طوبولوجي يحتوي على الدوال المستمرة ويكون مغلقاً بالنسبة للنهايات النقطية.

### Bairstow number

[مك مانع] عَدَد بَيْرستو. مُصْطَلَح اِسْتَعْمِل سابقاً لعدد ماخ.

### bajada

[جيو] بَجَادَة. سهل طمحي يتكون من النمو المتزايد لمراوح طميية مجاورة حتى يندمج بعضها مع بعض لتكوّن راسباً متصلاً مائلاً على طول جبهة جبلية. تكتب أيضاً bahada.

### bajada breccia

[صخر] بَرِيْشَة بَجَادِيَّة. تراكم غير تام الطباقية من كُسَارَة صخرية غليظة زاوية، مزوجة بالطين الذي يتكون في المناخات القاحلة وينتج من المناسبات الطينية الحاوية على كمية لا بأس بها من الماء.

### Bajocian

[جيو] البَايُوسِي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تُكَافِئ الجوري الأوسط السفلي أو المتوسط. فوق العصر التوركي وتحت العصر البانوني.

### Bakanae disease

[مرض نبت] مرض البَقْنَة. مرض فطري يصيب الأُرُر في اليابان، مرض تعفن القاعدة، يسببه *Gibberella fujikurae*.

### baked core

[فلز] قَلْب مَخْبُوز. في المَصْبُوبات (المَشْبُوكَات) الرملية، قلب أجري تسخينه في موقد قلوب أو بواسطة تسخين العازل لإكسابه خواصاً فيزيائية منتظمة.

### baked permeability

[فلز] نفاذية بَعْد الحَرْز. خاصية لكتلة رملية مُقَوَّلَبَة تسمح بمرور الغازات خلالها عند صب المعدن المصهور في قالب، وخَبْرَه فوق 230°ف



(١١٠م)، ثم تبريده.

#### baked strength

[فلز] متانة بعد الحَبَز. متانة (مقاومة) مخلوط رملي مُقَوَّلَب عند خبزه فوق 230°ف (١١٠م)، ثم تبريده الى درجة الحرارة المحيطة.

#### Bakelite

[مواد] بكليت. اسم تجاري لنوع من اللدائن يتصلد بالحرارة. يتعمل في سلع متنوعة، وله مقاومة كهربائية وكيميائية عالية.

#### bakeout

[هـ] طَرْدُ خَبَزِي. ازالة الغازات من أسطح منظومة تفرغ بتسخينها أثناء عملية الضخ.

#### baker bell dolphin

[هـ مدن] مَصَدَّ نَاقُوسِي. عَتَبَة ثقيلة مرتكزة على خوازيق، وهي تمتص الطاقة الناتجة عن تصادم سفينة بها.

#### bakerite

[معدن] باكريت.  $8\text{CaO} \cdot 5\text{B}_2\text{O}_3 \cdot 6\text{SiO}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . معدن أبيض، يوجد على شكل كتل عقدية ناعمة الحبيبات، ويشبه الرُخَام أو البورسلين غير المزجج، ويتألف من بوروسليكات الكلسيوم المصية.

#### Baker-Nunn camera

[بصر] مُصَوِّرَة بيكر- نان. مصوِّرة كبيرة مزودة بمنظومة عدسات من طراز شميدت وتستعمل لتتبع الأقمار الاصطناعية.

#### Baker-Schmidt telescope

[بصر] مِقْرَاب بيكر- شميدت. أحد أنواع مِقْرَابَات شميدت وفيه ينعكس الضوء المنعكس من المرآة الابتدائية شبه الكروية مرة ثانية من مرآة ثانوية شبه كروية وأصغر من الأولى، منتجا بالتالي صورة خالية من التشوه والانقضية.

#### baker's yeast

[هـ غذا] خَميرة الخَبَاز. خَميرة صناعية تُستخدَم في أعراض الخبز نظرا للنش الكبير الذي تتميز به، وقلة نواتجها الكحولية. تتركب من خلايا جافة من ضرب أو أكثر من *Saccharomyces cerevisiae*.

#### baking

[فلز] خَبَز. طَبَخ. تَسخين فُلز ما عند درجات حرارة منخفضة لازالة الغازات. [هـ غذا] خَبَز. استخدام الحرارة في فَرَن لتحويل الدقيق والماء والخميرة، وما شابه ذلك، الى مُنتجات مخبوزة.

#### baking finish

[مواد] إِنْهاء بالخَبَز. ورنيش أو طلاء، يجب خبزه عند درجات حرارة تزيد على 150°ف (66م) لكي يكتسب خصائصه النهائية المرغوبة من حيث المقاومة والصلادة.

#### baking powder

[هـ غذا] مسحوق خَبَز. بديل عن الخميرة يتكوّن من ثاني كربونات الصوديوم وطرطرات البوتاسيوم وحمض الطرطريك وكبريتات الصوديوم اللامائية وأحادي فسات الكلسيوم، أو من أي اثتلاف من هذه الأحاض المخلوطة وذلك لاطلاق ثاني أكسيد الكربون من ثاني كربونات الصوديوم (صودا الخبز) عند اضافة الماء إليها.

#### baking soda

انظر sodium bicarbonate.

#### baking varnish

[مواد] ورنيش مَخْبُوز. ورنيش مقاوم للكيميائيات، يصنع من راتنجات تخليقية، ويحتاج الى التسخين لكي يجف.

#### BAL

انظر dimercaprol.

#### Balaenicipitidae

[فقار] فصيلة حُوتِيَّات الرأس. فصيلة طيور برية تتمثل بنوع وحيد، أو مركوب أو أبو سقافة *Balaeniceps rex*، من رتبة لتلقيات الشكل.

#### Balaenidae

[فقار] فصيلة الحُوتِيَّات. الحيتان الحقيقية. فصيلة من الثدييات تضم خمسة أنواع من رتبة الحيتان البَلِينِيَّة.

#### balance

[صوت] مُوَازَنَة. تَوَازُن. الحالة في نظام مُجَسَّم للصوت عندما تصدر عن مكبري الصوت المستويات الصوتية المتوسطة نفسها. [كهر] تَوَازُن. حالة الشبكة الكهربائية عندما تُضبط بحيث لا ينجم عن الفلطية في أحد فروع الشبكة تيار في فرع آخر. [كيم] موازنة. ضبط معادلة كيميائية بحيث تخضع المواد المتفاعلة ونواتج التفاعل الى قوانين حفظ الكتلة والشحنة. [هـ] ميزان. جهاز لقياس الكتلة أو الوزن.

[هـ فضا] إِتْزان. 1- حالة التوازن التي تكون عليها الطائرة أو الصاروخ أو ما يشبه ذلك عندما تؤثر عليها القوى والمزوم، فينتج عنها طيران مستقر، وخاصة بلا دوران حول محاورها. 2- حالة التوازن حول أي محور مُعَيَّن في مقابلة شيء ما، وخاصة على سطح توجيه مثل ثقل مركب أمام مِخْوَِر يفصل موازنة السطح الواقع خلف المحور. [هـ منجم] ثَقْل مُوَازَنَة. ثقل متصل بطبلة مكنة دوارة بواسطة كَبَل ليوازن ثقل العربة وكَبَل الرفع وبذلك يساعد المكنة على رفع الحمولة من مدخل المنجم.

#### Balance

انظر Libra.

#### balance car

[هـ منجم] عربة موازنة. في أعمال المحاجر، عربة محملة بالحديد أو الحجر متصلة بمكنة حفر طولي تعمل على مسار مائل بواسطة كَبَل فولاذي. تُستعمل لموازنة قوة الجاذبية وبذلك تمكّن مكنة الحفر الطولي من العمل بنفس السهولة في اتجاهي أعلى الجبل وأسفله.

#### balance coil

[كهر] مَلَف مُوَازِن. وشيعة ذات نواة حديدية ومتفرعات قابلة للضغط في وسطها، تستعمل لتحويل دارة ذات سلكين الى دارة ذات ثلاثة أسلاك، حيث تشكل المتفرعات الخط المُحَايد لهذه الدارة.

#### balance control

[الكتر] مَحْكَم التَّوَازُن. يحكام يستخدم في نظام للصوت المُجَسَّم لتغيير جَنَارة أحد المجهزين بالنسبة للآخر مع الحفاظ على مجموع جهارتيهما ثابتا بصفة أساسية.

#### balanced amplifier

[الكتر] مُضَخَّم مُتَوَازِن. مُضَخَّم الكتروني يشتمل على فرعين متطابقين للإشارة يوصلان بحيث يشتغلان ويكون دخلاهما في تضاد طَوَري، ووَصَلَات مَخْرَجِيهما مُتَطَاوِرة مع توازن كل منهما بالنسبة للأرض.

#### balanced anesthesia

[طب] تَخْدِير مُتَوَازِن. تخدير عن طريق استعمال اثنتين أو أكثر من جرعات مأمونة لعوامل مخدرة أو لطرق تخدير، كل منها تسهم في المفعول الاجالي المطلوب.

#### balanced armature unit

[صوت هـ] وَحْدَة الحُرُوكَة المتوازنة. وحدة إساعة تستخدم في المجهزات المغنطيسية، وتتكون من حروكة حديدية مركبة على محور ارتكاز بين قطبي مغنطيس دائم تحيط به ملفات حاملة لتيار بتردد

المتقابلة.

#### balanced oscillator

[الكتر] هَرَّازٌ مُتَوَازِنٌ. أي هَرَّازٌ تكون فيه مراكز مُعَاوَاة دَارَاتِ الحَرَّازِ، لتردد الهَرَّازِ، على كمون الأرض نفسها، كما تكون الفَلْطِيَّات بين كل طرف من أطراف المعاوقة ومركزها متساوية من حيث المقدار ومتضادة من حيث الطور.

#### balanced polymorphism

[ورث] تَعَدُّدٌ - شَكْلِي مُتَوَازِنٌ. المحافظة ضمن جماعة على مُضَائِنٍ أو أكثر في حالة توازن بترددات عالية جداً كي يمكن تفسيرها، خاصة للنادرة منها، عن طريق طفرة تتوازن بالانتخاب. مثلاً، الميزة الانتخابية لمُتَبَايِنَاتِ الرِّجِّ بالنسبة لمتجانسات الزيج معاً.

#### balanced range of error

[إحصاء] مَدَى خَطَأٍ مُتَوَازِنٍ. مدى للخطأ يكون فيه الخطآن، الأعظم والأصغر، متضادين في الإشارة ومتساويين في القيمة المطلقة.

#### balanced ring modulator

[الكتر] مُضَمِّنٌ حَلَقِي مُتَوَازِنٌ. مُضَمِّنٌ تستخدم فيه الصمامات أو الثنائيات لكبت إشارة الحاملة وإصدار خَرَجٍ بنطاقٍ جانبي مزدوج.

#### balanced rudder

[عمر بحر] دَقَّةٌ مُتَوَازِنَةٌ. دفة يكون جزء من مساحتها أمام المحور الرأسي، وذلك لمعادلة ضغط الماء المؤثر من وراء ذلك المحور.

#### balanced stock

[حرب] مَخْزُونٌ مُتَوَازِنٌ. 1 - حالة الإمداد التي يكون فيها المُتَاح من مُفْرَدَاتٍ مَعَيَّنَةٍ مُتَوَازِيًا مع المتطلبات. 2 - تخزين الإمدادات بكميات محددة خصيصاً للملاءمة المتطلبات خلال مدة محددة.

#### balanced surface

[هندسة] سَطْحٌ مُوَازِنٌ. سَطْحٌ تَوَجِّه يَمْتَدُّ على جانبي محور المِفْصَلة أو الارتكاز، أو سطح له أدوات أو امتدادات ملحقة به بحيث تكون مُحَصَّلَةُ عَزُومِ القوى الهوائية حول محور المِفْصَلة صغيرة أو معدومة.

#### balanced translocation

[ورث] إِنتِقَالٌ مُتَوَازِنٌ. تَغْيِيرٌ مُوَضِعِي لِقِطْعَةٍ صَغِيرَةٍ أو أكثر داخل الخلايا أو الأغراس دون تآكل التيم الطبيعي مُشَوِي - أو أحادي - الصيغة للمادة الوراثية.

#### balanced valve

[هندسة] صِمامٌ مُوَازِنٌ. صِمام يكون فيه ضَغْطُ المائع متساوياً في كل من اتجاهي الفتح والاعلاق.

#### balanced voltages

[كهر] فِلْطِيَّتَانِ مُتَوَازِنَتَانِ. فِلْطِيَّتَانِ متساويتان في الشدة ولكنهما متعاكستان في القطبية بالنسبة للأرض. تسميان أيضاً push-pull voltages.

#### balanced wire circuit

[كهر] دَاوَرَةٌ مُتَوَازِنَةٌ الأسلاك. دَاوَرَةٌ يكون شَقَاها متشابهين كهربائياً ومُتَنَازِلَيْنِ بالنسبة للأرض وبالنسبة لنواقل أخرى.

#### balance equation

[ر] مُعَادَلَةٌ مِيزَانٍ. معادلة تعبر عن توازن كميتين بمعنى أن معدلات التغير الموضعية أو الافراضية معدومة. [رصد] مُعَادَلَةٌ إِتْزَانٍ. مُعَادَلَةٌ تشخيصية تعبر عن إتزان بين مجال الضغط والمجال الأفقي للحركة في الجو.

#### balance error

[م ١م] خَطَأٌ مُتَوَازِنٌ. فِلْطِيَّةٌ الخَطَأُ التي تظهر في خَرَجِ المِجْمَعَاتِ النظرية في الحاسب النظري. تتناسب هذه الفِلْطِيَّةُ مع خطأ الاسياق.

سمعي. تؤدي التغيرات في التيار ذي التردد السمي الى تغيرات مناظرة في المجال المغنطيسي الموضوع في الحروكة التي تتحرك نتيجة لهذه التغيرات بحركات مناظرة بالنسبة لقطبي المغنطيس الدائم.

#### balanced bridge

[كهر] جِسْرٌ مُتَوَازِنٌ. دَاوَرَةٌ جِسْرٍ وَيَنْسْتُون، تكون فِلْطِيَّةٌ خَرَجُها صِفْراً في حالة سكونها.

#### balanced circuit

[كهر] دَاوَرَةٌ مُتَوَازِنَةٌ. دَاوَرَةٌ يكون شَقَاها متشابهين كهربائياً ومتناظرين بالنسبة لنقطة مرجع واحدة، الأرض عادة.

#### balanced cloth

[نسيج] قِمَاشٌ مُتَوَازِنٌ. نسيج مصنوع من أعداد ومقاسات متساوية من خيوط اللَّحْمَةِ والسَّدى.

#### balanced converter

انظر balun.

#### balanced currents

[كهر] تِيَارَانِ مُتَوَازِنَانِ. تياران يَمُرَّانِ في نَاقِلِي خَطٍّ مُتَوَازِنِ، يكونان في كل نقطة من الخط متساويين في الشدة ومتعاكسين في الاتجاه. تسمى أيضاً push-pull currents.

#### balanced detector

[الكتر] كَاشِفٌ مُتَوَازِنٌ. كاشف يستخدم في مُسْتَقْبَلَاتِ التضمين الترددي. في أحد أشكاله، يكون الخَرَجُ السمي عبارة عن الفرق المقوم بين الفلطيّات الناتجة عبر دَارَتِي الطنين، بحيث يتم توليف احداها فوق تردد الحاملة بقليل، بينما تولف الأخرى دون هذا التردد بمقدار بسيط.

#### balanced draft

[هندسة] سَحْبٌ مُوَازِنٌ. الاحتفاظ بتيار سحب ثابت في فُرْنٍ بالتحكم في كُلِّ من الهواء الداخل ونواتج الاحتراق.

#### balanced fertilizer

[مواد] سِجَادٌ مُتَوَازِنٌ. مادة متنوعة التركيب، تضاف الى التربة لتزويدها بالعناصر المعدنية الأساسية بالنسب المطلوبة، أو لتحسين تركيب التربة، أو لاثراء النشاط الميكروبي بها.

#### balanced gasoline

[مواد] غَازُولِينٌ مُوَازِنٌ. غازولين السيارات، يتم توليفه بمخلط هيدروكربونات نفطية متنوعة التطاير، لكي تعطي الأداء المطلوب لبدء تشغيل المحرك، وتخزينه وتسارعه، وقطع المسافات.

#### balanced line

[كهر] خَطٌّ مُتَوَازِنٌ. خط لنقل القدرة مؤلف من ناقلين يميلان بحيث تكون فِلْطِيَّةُ النَّاقِلِ في أي مستوٍ عَرَضِيٍّ مُساوية للفِلْطِيَّةِ النَّاقِلِ الآخر من حيث الشدة بالنسبة للأرض وبعاكسة لها في القطبية. [هندسة] خَطٌّ مُتَوَازِنٌ. خط انتاج تجعل فيه الدورات الزمنية لعمال التشغيل متساوية تقريباً بحيث يسير العمل من عامل تشغيل إلى آخر يليه بِالْمَعْدَلِ المُطَرَّدِ المرغوب.

#### balanced method

[هندسة] طَرِيقَةٌ مُوَازِنَةٌ. طريقة قياس تؤخذ فيها القراءة عند الصفر. قد تكون قراءة بصرية أو سَمْعِيَّةٌ، وفي الحالة الأخيرة تكون إشارة الصفر هي انقطاع الصوت.

#### balanced modulator

[الكتر] مُضَمِّنٌ مُتَوَازِنٌ. مُضَمِّنٌ تَدْخُلُ فيه الحاملة وإشارة التضمين بحيث يضم الخَرَجُ النطاقين الجانبيين فقط دون الحاملة.

#### balanced network

[كهر] شَبَكَةٌ مُتَوَازِنَةٌ. شبكة مُخْتَلَطَةٌ تتساوى فيها مُعَاوَاةُ الفروع

balance method

انظر null method .

balancer

[فقار] موازن . كل من اللاحقين الجانبيتين الموجودتين على رؤوس بعض أنواع السندل البرقي .  
[كهر] موازن . آلية مساواة الجمل بين الخطوط الفاعلة في نظام ثلاثي الأسلاك لتوزيع الطاقة الكهربائية، وتتألف من مكنيتين متشابهتين، بلف متفرع أو مركب، ومفرونتين معاً، ويوصل متحرض كل منهما على التوالي مع خط فاعل .  
[لا فقار] موازن . انظر haltere .

balance shot

[ه منجم] طلقة توازن . طلقة تُختر في ثقب بثري مواز لوجه الفحم المراد تكسيه في مناجم الفحم .

balance spring

[وقت] نابض الميزان . نابض هزاز ذو شكل حلزوني أو (في اليقت) أسطواني، يُحكّم حركة ميزان رقائق الساعة . يسمى أيضا hairspring .

balance-to-unbalance transformer

[كهر] محوّل المتوازن إلى اللامتوازن . أداة للمواءمة بين خطين من الخطوط المتوازنة بالنسبة للأرض وبين خطين من الخطوط غير المتوازنة .

balance wheel

[ه مك] عجلة موازنة . 1 - عجلة تتحكم في حركة آلية ما أو تحافظ على استقرارها . 2 - انظر flywheel .

balancing a survey

[ه] موازنة المسح . توزيع التصحيحات خلال أي مسح اجتيازي لالغاء خطأ المحاصرة وللحصول على موقع مضبوط لكل محطة مسح اجتيازي . تسمى أيضا traverse adjustment .

balancing band

[عمر بحر] طوق موازنة . رابط عند نقطة التوازن على جانبي جذع الخفاف، مثبتة به حلقة .

balancing capacitor

[الكتر] متسع موازن . متسع متغير يستخدم لتحسين دقة معين الاتجاه الراديوي . يسمى أيضا compensating capacitor .

balancing delay

[ه صنع] تأخير توازني . في دراسة الحركة، تمطّل إحدى اليدين، على حين تكون الأخرى ناشطة لاستئناف العمل .

balancing unit

[كهر] وحدة موازنة . 1 - أداة لمواءمة الهوائي تستعمل لتؤمن قرناً بين مريل أو مستقبل ذي دائرة خرج غير متوازنة وبين هوائي له خط نقل متوازن . 2 - أداة لتحويل خطوط النقل المتوازنة الى خطوط نقل غير متوازنة أو العكس، وذلك بوضع نقاط انقطاع مناسبة على مفترق الخطوط عوضاً عن استعمال عناصر مجمعة .

Balanidae

[لا فقار] فصيلة بلوطيات البحر . فصيلة من العوالق الساحلية المثبتة، من رتبة بلوطيات الشكل .

balanitis

[طب] إلتهاب الحشفة . التهاب رأس القضيب أو البظر .

Balanoglossus

[لا فقار] لسان بلوطي . جنس عالمي الانتشار من الديدان اللسانية

ينتمي الى صفّ معويّات التنفس .

Balanomorpha

[فقار] رتبية بلوطيات الشكل . البلوطيات التناظرية . رتبية من القشريات اللاطئة في رتبة الصدريات .

Balanopaceae

[نبت] فصيلة الحشفيات . فصيلة صغيرة من نباتات ثنائية الفلقة معبلة في رتبة الزائيات تتميز بأوراق عديمة الأذنان وببذور ذوات بذراء داخلية وبأزهار مدقّة منفردة في قناب كثير القنابات .

Balanopales

[نبت] رتبة الحشفيات . اسم رتبة مقترح لفصيلة الحشفيات في بعض التصنيفات .

Balanophoraceae

[نبت] فصيلة حاملات الحشف . فصيلة نباتات أرضية ثنائية الفلقة في رتبة الصندليات متميزة بشعرها الجافة البندقيّة الشكل، ويبيضاها من واحدة الى خمس، وبأزهارها الوحيدة الجنس، وبارتباطها بباقي المضيف، وبانعدام اليخضور .

balanoposthitis

[طب] إلتهاب الحشفة والقلفة .

Balanopsidales

[نبت] رتبة حشفيات المظهر . رتبة في بعض النظم التصنيفية تضم فقط فصيلة الحشفيات في رتبة الزائيات .

balantidiasis

[طب] داء الرقييات . إصابة معوية لدى الانسان يسببها الأولي *Balantidium coli* .

Balantidium

[لا فقار] مَحِيظَة . جنس من الحيوانات الأولي، من رتبة شريّات الفم، يحوي النوع الوحيد من الحيوانات الأولي ذوات الأهداب *Balantidium coli* الذي يتطفل على الانسان .

Balanus

[لا فقار] بلوط البحر\* . جنس من الأطوم، يتألف من الأطوم البلوطي الأطوي، الجنس النموذجي في فصيلة بلوطيات البحر .

balata

[مواد] بالاتا . مادة صلبة تشبه غاتا بيرشا . تستخدم، بصفة رئيسية في صنع كرات التولف والسيور . ويتم اعدادها بتجفيف العصارة اللبنية لشجرة *Manilkara bidentata* . تسمى أيضا gutta-balata .

Balbani rings

[خلايا] حلقات بلباني . انتفاخات موضعية في صيني متعدد الأشرطة .

balbriggan

[نسج] بالبريغان . خيوط للحياكة مصنوعة من القطن أو الصوف أو الحرير الاصطناعي (الرايون) أو أية ألياف أخرى، وهي تتميز بأنها خفيفة الوزن غير مقصرة اللون .

balcony

[مبان] شُرْفَة . سطح يبرز من جدار مبنى فوق مستوى الأرضية .

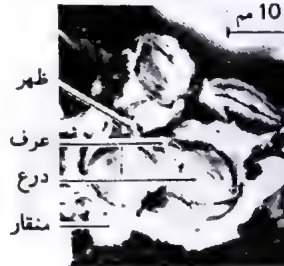
bald

[جفر] جرداء . صفة لمنطقة مرتفعة، مُثَبَّة وخالية من الأشجار، مثل منطقة جرداء على قمة جبل .

[ه منجم] لا إطاري . 1 - دون اطار . 2 - قطعة من أخشاب المناجم ذات طرف مسطح .

بلوط البحر

BALANUS

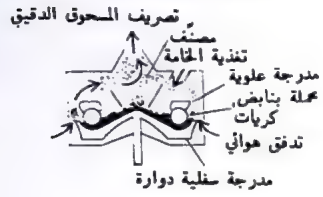


*Balanos balanoides* ، منظر فوقي



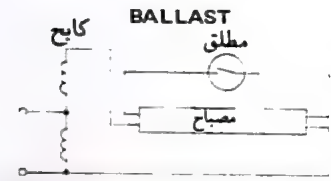
**مسحقة ذات كُرَيَّات  
ومَدْرَجَتَيْن**

**BALL-AND-RACE-TYPE  
PULVERIZER**



تطحن المادة الخام الخشنة بالسحق بين الكريات والمدرجتين، ثم تسحب من المسحقة بواسطة تدفق هوائي.

**كايح**



وضعية الكايح في الدارة ذات المصباح المسبق التسخين.

**مَحْمِلُ كُرَيَّات**

**BALL BEARING**



عمل كُرَيَّات من النوع ذي الحرّ العميق

**baldheaded anticline**

[جيو] حَنِيْرَة صَلْعَاء . طَبَّة علوية تعرضت هَامَتْهَا للحتّ الشديد قبل أن تُغطّيها رواسب لاحقة.

**baldness**

[طب] صَلْع . فُقدان شعر الرأس أو عدم وجوده أصلا.

**Baldwin spot**

انظر bitter pit.

**bale**

[هـ صنع] إِبَالَة . بَالَة . 1 - حُزْمَة كبيرة من المواد، مضغوط بعضها مع بعض بأحكام، ومربوطة بجبل أو سلك أو طوق، وملفوفة عادة بغطاء أو غلاف. 2 - كمية المادة في بَالَة . تُستخدَم أحيانا كوحدة قياس، على نحو 500 باوند (227 كيلوغراما) من القطن في الولايات المتحدة الأمريكية.

**baleen**

[فقار] بَلِين . مادة قَرْنِيَة تنمو كصفائح على شكل مصفاة هُذْبِيَّة تتدلى من الفك الأعلى للحيتان البلينية. تسمى أيضاً whalebone.

**baler**

[هـ مك] مِحْزِمَة . مكينة تَدْخُل فيها كميات كبيرة من المواد الخام أو المواد المنجزة فتربطها بأسلاك أو حبال أو بأشرطة ضمن رزمة كبيرة.

**Balfour's law**

[اجنة] قَانُون بَلْفُور . هو القانون القائل بأن السرعة التي يَتَشَدَّف بها أي جزء من البويضة، تتناسب تقريبا مع تركيز البروتوبلازم في تلك الرقعة. يتناسب قياس الشدة عكسا مع تركيز البروتوبلازم.

**baling**

[هـ مدن] تَكْتِيل . تقنية تستعمل لتحويل النفايات السائلة إلى كتل ثقيلة بواسطة التَّذْيِيج . تُغْرَق الكتل وتدفن في مَرْدَم للنفايات.

**Bali wind**

[رصد] رِيَّاح بَالِي . رياح شرقية قوية عند الطرف الشرقي لِبَاوَا.

**balk**

[هـ منجم] تَرَقُّق . تضالُّو فجائي في ثخانة طبقة فحم على مدى مسافة معينة.

**balking**

[هـ صنع] إِمْتِنَاع . رفض الرُّبُون الوقوف في صف أو الانتظار في دوره لسبب ما، كعدم وجود مكان كاف للانتظار.

**ball**

[جيو] 1 - مَدِيد . 2، 3 - مَدَرَة . 1 - حَيْد رملي منخفض، يمتد عموما بموازاة الشاطئ تحت منسوب مياه المد، ويفصله في المادة عن القَصَّة غُور متدخل بينها. يسمى أيضا longshore bar. 2 - كُتْلَة شبه كُرَوِيَّة من المادة الرسوبية. 3 - اسم عام يطلق على أجسام عَقْدِيَّة الشكل، وبخاصة منها ما يتكون من حجر الحديد.

[حرب] 1 - رِصَاصَة . 2 - كُرَة . 1 - رِصَاصَة للاستخدام العام، تمييزا لها من رِصَاصَة الاستخدام الخاص، مثل خارقَات الدروع أو الحارقَات أو شديدة التفجير. 2 - دَائِرَة صلبة للأسلحة الصغيرة وهي كُرَوِيَّة الشكل مُفَلَطَة ذات قاعدة مزدوجة.

[هـ مك] كُرَيَّة . في الطحن الدقيق، أحد أجسام السحق المستعملة في طاحونة ذات كُرَيَّات.

**ball-and-race-type pulverizer**

[هـ مك] مِسْحَقَة ذات كُرَيَّات ومَدْرَجَتَيْن \* . آلة طَحْن تدور فيها الكريات تحت تأثير جِل مُسَلَّط بين مَدْرَجَتَيْن، وذلك لسحق المواد، مثل الفحم، سحقا دقيقا ناعما. تسمى أيضا ball-bearing pulverizer.

**ball-bearing pulverizer**

**ball-and-socket joint**

[تشر] مِفْصَل طَلَبَقِي الحركة . انظر enarthrosis. [هـ مك] مِفْصَل بِكْرَة وَوَقْبَة . وَصْلَة يكون فيها عضو مُنْتَه في كُرَة متصلا بعضو مُنْتَه في وَقْبَة، بحيث تسمح الوَصْلَة بحركة نسبية ضمن نطاق زاوية معينة، وذلك في جميع المستويات التي تمر بخط. تسمى أيضا ball joint.

**ballas**

[معدن] بَلَّاس . مُتَجَمَّعات كُرَوِيَّة من بُلُورَات مَائِيَّة صغيرة، تُستعمل في لَقْم الحَفَر المَائِيَّة والمَعْدَد المَائِيَّة الأخرى.

**ballast**

[عمر بحر] 1 - صَابُورَة . 2 - يُثْقَل . 1 - مادة ثقيلة نسبيا، كالرصاص أو الحديد أو الماء، توضع في السفينة لتكفل الاتزان أو لتحديد الغاطس أو الميل المناسب. 2 - يَضَحُّ ماء البحر إلى خزانات الوقود الفارغة لتكفل اتزانها أو لتحديد غاطس وميل مناسب لأدائها البحري.

[كهر] كَايَح \* . عنصر في دارة يَحْدُ التيار الكهربائي أو يولد قُطْلِيَّة الاطلاق، كما هي الحال في المصابيح الفلُورِيَّة الثابتة.

[مواد] رَضِيَّاض . حَصَى خشن يُستخدَم في تكوين الخرسانة. [هـ فضا] ثِقَالَة . مادة ذات كثافة عالية نسبيا توضع داخل المركبة، ويمكن التخلص منها لتقليل الجِل، أو زحزحتها من مكانها أو نقلها لتغيير مركز الثقل.

[هـ مدن] بَحْص . كُسَارَة أحجار تستعمل في قَرَش السكك الحديدية لحمل العوارض (الفلنكات) والقضبان وتثبيتها في مكانها بالإضافة إلى الأحمال المتحركة، كما تساعد على صرف المياه الساقطة على السكة.

**ballast lamp**

[كهر] مِصْبَاح كَايَح . مِصْبَاح يَعْتَمِد على مقاومة كهربائية مَوْلَدَة للضوء ويحافظ على ثبات شدة التيار فيه وذلك بأن يريده مقاومته مع ازدياد شدة التيار.

**ballast line**

[عمر بحر] خَط الغاطس . خَط الماء للسفينة عندما تكون مُثْقَلَة.

**ballast pump**

[عمر بحر] مِضْخَة الصَّابُورَة . مِضْخَة مصممة لضخ ماء الصَّابُورَة.

**ballast resistor**

[كهر] مُقَاوِم كَايَح . مُقاوم تَزْدَاد مُقاومته مع ازدياد شدة التيار، وتضعف إذا ما نقصت شدة التيار. يسمى أيضا barretter.

**ballast tank**

[عمر بحر] خَزَّان الصَّابُورَة . 1 - أحد الخزانات المتعددة في عتابر السفينة، حيث يمكن ملؤه بماء الصابورة. 2 - أحد خزانات الفواصة، ويؤمل بالماء أو الهواء لتفطيسها أو تعويمها.

**ballast tube**

[كهر] أَنْبُوب كَايَح . مُقاوم كايح مُرَكَّب في أنبوب زُجَاجِي أو معدني مَفْرَغ من الهواء، مثل الصمام الخلائي، وذلك لتخفيض الاشعاع الحراري في المقاوم، مما يؤدي إلى تحمين تنظيم القُطْلِيَّة.

**ball bearing**

[هـ مك] مَحْمِلُ كُرَيَّات \* . مَحْمِل مُقَلَّل للاحتكاك يسمح بالحركة الحرة بين جزأين أحدهما متحرك والآخر ساكن عن طريق كُرَيَّات محصورة بين حلقة داخلية وحلقة خارجية.

**ball-bearing pulverizer**

انظر ball-and-race-type pulverizer.

**ball bonding**

[هـ] تَرَابُط كُرَوِي . عمل توصيلات كهربائية يستعمل فيها لَهَب



لقطع السلك الذي يتجمد طرفه على شكل كرة تُضغَط على سِنَاد الرِّبْط في دائرة متكاملة.

#### ball breaker

[هـ] كُرَّةُ كَسَّارَةٍ. كُرَّة من الحديد أو الفولاذ تُعلَق من رافعة وتترك لتسقط على كتل من الأحجار لتكسرها، أو تتأرجح لتصدم المباني القديمة وتهدمها. تسمى أيضا skull cracker, wrecking ball.

#### ball burnishing

[فلز] جَلُو بالكُرِّيَّات. طريقة لإكساب الأجزاء الصغيرة من الفولاذ عديم الصدأ لمعة أخيرة بتقليبها في برميل مبطن بالخشب، مع الماء وصابون جلاء وكُرِّيَّات فولاذ مُصَلَّدة.

#### ball bushing

[هـ مك] جُلْبَة ذات كُرِّيَّات\*. نوع من مَحَابِل الكُرِّيَّات يسح بتحريك عمود الادارة في اتجاهه المحوري.

#### ball check valve

[هـ] صِمَامُ إِيقَافٍ كُرْوِي. صِمَام مُرَوِّد بكرة يُبْقِيها نابضاً قَالَةً يُقَعَّد. يُسْتَعْمَل للسَّاحِ بالتدفق في اتجاه واحد فقط.

#### ball clay

[مواد] صَلَصَالُ كُرْوِي. صَلَصَالُ يستخدم في صناعة المنتجات الخزفية. يتصف بخصائص ترابط جيدة، وميل للتكوير، ولدونة متميزة.

#### ball coal

[جيو] فَحْمُ كُرْوِي. نوع من الفحم يتكون من كتل شبه كُرْوِيَّة. يسمى أيضا pebble coal.

#### ball-float liquid-level meter

[هـ] مِقْيَاسُ مَنْسُوبِ السَّائِلِ بِعَوَامَةِ كُرْوِيَّة. عَوَامَةٌ تَلَو وتَهبط مع منسوب السائل، مُشَغِّلَةٌ بذلك مُؤَشِّرًا مُجَاوِرًا لتدريج مُعَايِر، وذلك لقياس منسوب سائل في خَزَّانٍ أو حَاقِيَةٍ أُخْرَى.

#### ball grinder

انظر ball mill.

#### ballhead

[هـ مك] رَأْسُ كُرْوِي. ذلك الجزء من جهاز التحكم الذي يحتوي على ثَقْلَيْنِ حَدَاقَيْنِ تَوَازَنَ قُوَّتُهُمَا - جزئيا على الأقل - بواسطة قوة انضغاط نابضٍ اسراع.

#### balling up

[فلز] تَكْوِيرٌ. في اللَّام، تَكْوِيرُ كُرِّيَّاتٍ من معدن الحشو المصهور عندما لا تكون مادة الأساس قد تَبَلَّكَتْ تَبَلُّلاً كَافِيًا.

#### ballistic area

[حرب] مَنَظِقَةُ قَذْفِيَّة. حَيَازٌ يَقع بين مركزي الإصابة لمجموعتين من الطلقات، إحداها تتكوَّن من طلقات تتجاوز الهدف والثانية تتكوَّن كلية من طلقات قاصرة دون الهدف.

#### ballistic body

[هـ] جِسْمٌ قَذْفِي. جِسْمٌ طَلِيقٌ الحركَة والسُّلُوك ويمكن أن يُعَدَّل من مَظْهَرِهِ أو كَيْفَانِهِ أو تَكْوِينِهِ القُوَى أو المَوَادِّ أو الظُّرُوفِ المَحِيطَةِ بِهِ، مثل ضغط الغازات في بندقية أو الحلزونة في سَطَّانَةٍ (ماسورة مدفع) أو الثقل أو درجة الحرارة أو الجسيمات العالقة في الهواء.

#### ballistic camera

[بصر] مُصَوِّرَةٌ قَذَائِف. مُصَوِّرَةٌ مُثَبَّتَةٌ بالأرض، تُغْرَضُ فيها اللوحة ذاتها عدة مرات لرسم مسار الصاروخ.

#### ballistic case

[حرب] ظَرْفٌ قَذْفِي. أية قذيفة أو ظرف ذي خصائص فعالة، يستخدم لاستيعاب عناصر تطلق على هدف. ظرف أي قنبلة أو مقذوفة

أو صاروخ.

#### ballistic coefficient

[مك] مُعَامِلُ القَذْف. المقياس العددي لقابلية مقذوف في التغلب على مقاومة الهواء، وهو يتعلق بالكتلة والقطر وعامل الشكل.

#### ballistic conditions

[مك] ظُرُوفٌ قَذْفِيَّة. الظروف التي تؤثر على حركة قذيفة في ماسورة أو في الجو بما في ذلك السرعة الابتدائية للقذيفة ووزنها وحجمها وشكلها، ودوران الأرض، وكثافة الهواء وحرارته أو مرونته والرياح.

#### ballistic correction

[حرب] تَصْوِيبٌ قَذْفِي. أيُّ ضَبْطٍ لِعُطَيَّات الرَّمِي مَبْنِي على الظروف القذيفة المؤثرة على مسار المقذوف، ولا يشمل على الضبط المبني على رَصْد الرَّمِي.

#### ballistic curve

[مك] مُنْحَنِي قَذْفِي. المنحني الذي ترسه الرصاصة أو القنبلة أو أية قذيفة أخرى حسب الظروف القذيفة والقوة الدافعة والثقلية.

#### ballistic deflection

[مك] انحراف قَذْفِي. انحراف المقذوف الذي ينشأ عن خصائصه القذيفة.

#### ballistic density

[مك] كَثَافَةٌ قَذْفِيَّة. تمثيل الكثافة الجوية التي تُلَاقِيها القذيفة أثناء الطيران، معبرا عنها كنسبة مئوية من الكثافة حسب جَوِّ المدفعية المعياري.

#### ballistic efficiency

[مك] مَرَدُودٌ قَذْفِي. 1- مَقْدَرَةُ القَذْفِيَّة على التغلب على مقاومة الهواء، وتعتمد أساساً على وزن القذيفة وقطرها وشكلها. 2- المَرَدُود الخارج من لصاروخ أو أي مُحَرِّكٍ نَفَاطٍ آخرٍ لِمَقْدُوفٍ.

#### ballistic entry

[مك] دُخُولٌ قَذْفِي. حركة مقذوف من خارج جو كوكب ما إلى داخله.

#### ballistic galvanometer

[كهر] مِقْيَاسٌ - غَلْفَانِي قَذْفِي. مِقْيَاسٌ غَلْفَانِي ذو دَوْرَةٍ تَآرِجِج طَوِيلَةٍ، بحيث يؤدي الانحراف إلى معرفة الشحنة الكهربائية في نبضة التيار أو تكامل نبضة الفلظية بالنسبة للزمن.

#### ballistic instrument

[هـ] جِهَازٌ قَذْفِي. أيُّ جِهَازٍ، مثل مقياس - غَلْفَانِي قَذْفِي أو تَوَاسٍ قَذْفِي، يقيس صَدْمَةً أو نبضة طاقة فُجَائِيَّة.

#### ballistic lead

[حرب] نَقْلَةٌ قَذْفِيَّة. تصحيح أو سماح خاص بتأثيرات الرياح والمجاذبة، يُجْرَى عِنْدَ حَاسَبِ زَاوِيَةِ النَقْلَةِ.

#### ballistic limit

[مك] حَدٌّ قَذْفِي. السَّيْرَةُ الصُّغْرَى لقذيفة مُفْرَدَةٍ ثَابِتَةٍ للدروع والمتوقع أن تُخَرِّقَ بها تَآمًا وبشكل مُتَاسِكٍ صَفِيحَةً وَرَعٍ، ذاتِ كَثَافَةِ وخواص فيزيائية مفروضة، بزاوية ميل معينة.

#### ballistic measurement

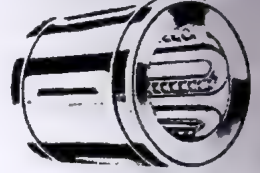
[مك] قِيَاسٌ قَذْفِي. أي قياس يُجْرَى بتطبيق دفعٍ على أداة، مثل كرة التماس القذفي أو الجزء المتحرك من مقياس غلفاني قذفي، ثم استخدام الحركة الناتجة للأداة في تعيين مقدار الدفع. بواسطة هذا المقدار يمكن تعيين الكمية المراد قياسها.

#### ballistic missile

[حرب] صَارُوخٌ قَذْفِي. مَقْدُوفٌ يمكنه الاندفاع والتوجّه ذاتيًا، في

## جُلْبَة ذات كُرِّيَّات

### BALL BUSHING



جلبة ذات كريات تسح بانتقال غير محدود وحركة خطية.

انجاء وبسرعة تجعله يتبع مساراً قذيفياً إلى النقطة المرغوبة.

#### ballistic missile defense

[حرب] دفاع ضد الصواريخ. نظام يستخدم أشعة لآزر وغيرها من الأساليب الفنية الدقيقة الخاصة لكشف الصواريخ والتعرف عليها وتدميرها. مختصره BMD.

#### ballistic mortar

[حرب] هاون قذفي. مدفع هاون ثقيل قصير الجوف مركب على نوّاس، يُستخدم في تعيين القدرة النسبية للمتفجرات. يتم وضع عينة صغيرة من مُفجّر اختبار في غرفة التفجير، ثم توضع قذيفة أمام الحشوة، وعند التفجير تندفع القذيفة في كومة رمل، ويتأرجح الهاون على قوس، أو يسجل مِعْلَم أقصى وَزْنٍ للمفجّر المُختبر اللازم لحدوث نفس الارتفاع الذي تحدثه 10 غرامات من مادة TNT.

#### ballistic pendulum

[هـ] نوّاس قذفي. أداة يُستخدم فيها انحراف ثقلٍ مُعلّق لتعيين كمية حركة مقذوف.

#### ballistic range

[حرب] مدّى قذفي. منطقة سُيَّجة طويلة ومزودة بالأجهزة، تجري فيها اختبارات القذائف التي تُطلق بالدافع.

#### ballistics

[مك] قذفيّات. فرع من الميكانيك التطبيقي يهتم بحركة المقذوفات وسميات سلوكها، أي القذائف والقنابل والصواريخ والمقذوفات الموجّهة وغيرها، كما يهتم بالظواهر المُرافقة لذلك.

#### ballistic separator

[هـ مدن] فارز قذفي. جهاز لفرض المواد غير المضوية، كالأحجار والزجاج والمعادن والمطاط، من التفانيات الصلبة، وذلك بتسريع التفانيات فوق دَوّارة ذات دَفَاعَات لقذيف المادّة في الهواء. أما المواد المضوية التي هي أخفّ فإنها تنقذ مسافة أقصر من مسافة المواد التي هي أثقل (غير المضوية).

#### ballistics of penetration

[مك] قذفيّات الإختراق. ذلك الجزء من علم القذفيّات الذي يُعالج حركة القذيفة عندما تشق طريقها في أهدافها من مواد صلبة أو نصف صلبة، كالتراب أو الخرسانة أو الفولاذ.

#### ballistic table

[مك] جَدُول القذفيات. تصنيف من مُعطيات قذيفة يُمكن من الحصول على عناصر المسار، مثل زاوية السقوط والذى الدّوروي ومدة الطيران والارتفاع في كل لحظة.

#### ballistic temperature

[مك] دَرَجَة حرارة قذيفة. دَرَجَة الحرارة (بالفهرنهايت) التي، إذا ما أُعْتُبرت درجة حرارة سطحية واستخدمت مع مُعدّل الهبوط الحراري (بالنسبة إلى الارتفاع) للجوّ المدفّعي المُشعّري، فإنها تحدث على القذيفة الأثر ذاته الذي ينشأ عن توزيع حراري حقيقي تواجهه القذيفة في طيرانها.

#### ballistic test

[حرب] إختبار قذفي. اختبار صُود الأسلحة أو الدّخائر، لتحديد صلاحيتها.

#### ballistic trajectory

[مك] مسار قذفي. المسار الذي يرسه جسمٌ يخضع لقوى الجاذبية ومقاومة الوسط الذي يتحرك فيه فقط.

#### ballistic tube

[حرب] ماسورة قذيفة. ماسورة يدفع (سبطانة) تُستخدم في

الاختبارات القذيفة. تُختار عادة بناءً على خصائص معينة أثبتتها التجربة.

#### ballistic uniformity

[مك] نِظَام قذفي. قابليّة مادة دَائِرة لإكساب سُرْعَة ابتدائية منتظمة وإعطاء نتائج قذيفة داخلية متشابهة، وذلك عند إطلاقها تحت ظروف متطابقة في كل رمية.

#### ballistic vehicle

[هـ] مَرَكِبَة قذيفة. أي مَرَكِبَة تتبع مساراً قذيفياً.

#### ballistic wave

[مك] مَوْجَة قذيفة. اضطرابٌ مسموعٌ ناشئ عن انضغاط الهواء في مقدمة مقذوف أثناء طيرانه.

#### ballistic weapon

[حرب] سلاح قذفي. أي سلاح قابل للقذف، مثل قنبلة أو صاروخ أو قذيفة أو رصاصة، يتأثر بالظروف القذيفة.

#### ballistic wind

[مك] رِيح قذيفة. الريح الثابتة التي يمكن أن تؤثر على مسار قذيفة ما الأثر نفسه الذي تؤثره الريح الفعلية التي تحصل أثناء الطيران.

#### ballistite

[مواد] بَالِسْتَيْت. وقودٌ دائري عديم الدخان، يحتوي على النيتروسليلوز والنيتروغليسرين، يستخدم في بعض الصواريخ والمُحَامَات، وذخيرة لبعض الأسلحة الصغيرة.

#### ballistocardiogram

[طب] مَحْطَط الدّفع القلبي. التسجيل الذي يُؤديه رَأْسٌ دَفْع القلب.

#### ballistocardiograph

[طب] رَأْسٌ دَفْع القلب. جهاز لقياس حَجْم الدّم المتدفّق عبر القلب في مدة معينة.

#### ballistophobia

[نفس] رُهابُ القذائف. خَوْفٌ شاذ من القذائف.

#### ballistospore

[فطر] بَوَغَة قذيفة. نموذج من أبواغ فِطْرِيّة تتحرر بقوة وقت النضج.

#### ball joint

انظر ball-and-socket joint.

#### ball lightning

[فيز جيو] بَرَق كروي. شكل نادر نسبياً من البرق يتكوّن من كرة مضيئة مُحَمَّرَة قُطْرُها في حدود قدم واحدة (30 سنتيمتراً)، وقد تتحرك بسرعة فوق الأجسام الصلبة أو تظل هائمة في الهواء. يسمى أيضا globe lightning.

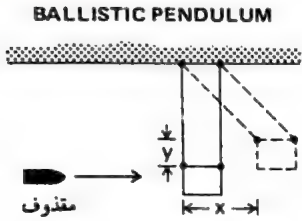
#### ball mill

[هـ مك] طاحونة ذات كُرَيّات\*. سحقة تتكوّن من أسطوانة دَوّارة أفقية، طولها يصل إلى ثلاثة أمتار قُطْرُها، وتحتوي على مجموعة من كُرَيّات حديدية أو حصى أو قضبان. تُطْحَن بالتقليب المتعاقب. تسمى أيضا ball grinder.

#### balloon

[هـ فضا] مِئطاد. بالون. كيس كروي مرّن لا مَآمِي، مَنفُوخ بغاز أخف من الهواء، مثل الهليوم، بحيث يَرْتَفِع ويطفو في الجو. يمكن استخدام بالون كبير السعة لحمل ثقل معلق به.

#### نوّاس قذفي



نوّاس قذفي قبل (خط متصل) وبعد (خط منقطع) صدم المقذوف. قياسات  $x$  و  $y$  ومعرفة الكتلة والسرعة الابتدائية للمقذوف تُعطي الزخم.

#### طاحونة ذات كُرَيّات

#### BALL MILL



مسحقة مخروطية ذات كُرَيّات، تعمل في دائرة مغلقة، ولها مُصْنَف تدويي.

**balloon apron**

[حرب] وقاء منطادي. أداة مضادة للطائرات، تتكون من كبلات معلقة عموديا مع كبلات أخرى ممدودة بين منطادين أو أكثر.

**balloon astronomy**

[فلك] علم الفلك المنطادي. رصد الأجرام السماوية بواسطة أجهزة مركبة على منطاد ومخولة إلى ارتفاعات تصل إلى 30 كيلومترا، وذلك من أجل كشف الاشعاع الكهرومغناطيسي في أطوال موجات لا تستطيع النفوذ إلى سطح الأرض.

**balloon barrage**

[حرب] سد منطادي. دفاع مضاد للطائرات، يتكون من عدد من المنطادات، التي تكون مربوطة معا عادة، ومزودة بوقاءات منطادية، وتظل مسوكة بكبلات فولاذية، وترسى استراتيجيا قريبا من مناطق منشآت حيوية.

**balloon ceiling**

[رصد] سقف منطادي. في ممارسات رصد الطقس بالولايات المتحدة، تصنيف سقي يستخدم عند تعيين ارتفاع السقف بتوقيت صعود منطاد سقي أو منطاد دليلي واختفائه.

**balloon cover**

[هـ فضا] قباء البألون. غطاء يُطرح فوق بالون كبير منفوخ لتسهيل السيطرة عليه عند هبوب الرياح العالية والمتقلبة. يسمى أيضا balloon shroud.

**balloon drag**

[رصد] عائق منطادي. منطاد صغير مُحمّل بالأنقال ومنفوخ بحيث ينفجر على ارتفاع محدد سلفا، ويكون متصلا بمنطاد أكبر منه. يستخدم غالبا لابطاء صعود مسبار لاسلكي خلال المرحلة الأولى من الطيران حتى يمكن الحصول على قياسات أكثر تفصيلا.

**balloonet**

[هـ فضا] كيس هوائي. إحدى الخلايا السفينة هوائية، وهي مثبتة في قاع غلاف السفينة أو جوانبها، وتستخدم في المحافظة على الضغط المطلوب داخل الغلاف دون الحاجة إلى إضافة الغاز أو تصريفه عند صعود السفينة أو هبوطها.

**balloon framing**

[هـ مدن] هيكل منطادي. هيكل لبنني، فيه يكون كل ضلع من الأضلاع الهيكلية قطعة واحدة من السقف إلى الأساس.

**balloon shroud**

انظر balloon cover.

**balloon-type rocket**

[هـ فضا] صاروخ بالوني. صاروخ يعمل بالوقود السائل، مثل الصاروخ أطلس، ويعتمد على ضغط الوقود (أو الغازات الأخرى) بداخله، للحفاظ على تكامله الانشائي.

**balloting**

[مك] ترَجْرُج. حركة القذيفة الارتدادية، بين حدود قطر الماسورة، أثناء تحركها في الماسورة بتأثير الغازات المتفجرة.

**ball-peen hammer**

[هـ] مطرقة كروية الرأس. مطرقة ذات كرة في أحد طرفي الرأس، تستعمل في برَشمة المعادن وتشكيلها.

**ball pendulum test**

[هـ] اختبار بالنوأس الكروي. اختبار لقياس قوة التفجرات، وفيه يقاس تارَاجح نوأس نتيجة تفجير شحنة موزونة من المادة.

**ball sealers**

[نفط] سدادات كروية. كرات مطاطية أو لدائنية أو معدنية

تُستَظ في البئر لتساعد على إحاض النطاقات غير المنفذة من المكمن النفطي. تُقَح هذه الكرات في ثقوب أنبوب القاع المجاورة للنطاقات المنفذة من المكمن، مؤدية بذلك إلى سد هذه الثقوب.

**ball sizing**

[فلز] ضبط المقاس بكروية. إنهاء ثقب ما بدقة وجلاء سطوحه بدفع كروية من الفولاذ خلاله.

**ballstone**

[جيو] حجر كروي. 1 - كتلة كبيرة أو درنة من الحجر الجيري غير الطبيعي الدقيق ينشأ من غو المستعمرات المرجانية. 2 - عقيدة من الصخر، وبخاصة الحجر الحديدي في وحدة طبقية.

**balluster**

[تخطيط] خشبية. إحدى القطاعات الخشبية المستخدمة لصنع الاطارات التي يند عليها الحزير أو أية مادة أخرى في عملية الشبكة الحزيرية.

**ballute**

[هـ فضا] مظلة بالونية. مظلة أشبه بالبالون، تُستخدم لإنخاط المِهْطوط الحُر لصواريخ البَر.

**ball valve**

[هـ مك] صمام ذو كرة. صمام يُنظَم فيه تدفق المائع بواسطة كرة تتحرك فوق وقبة كروية، وذلك نتيجة لضغط المائع أو لثقل الكرة.

**balm**

[طب] بلسم. دواء مُهدئ أو شافي.

**Balmer lines**

[طيف] خطوط بالمر. خطوط في طيف الهيدروجين، تُنتجها انتقالات بين المستوى  $n=2$  والمستويات  $n>2$ ، سواء في الاصدار أو في الامتصاص، حيث  $n$  العدد الكمي الأساسي.

**Balmer series**

[طيف] سلسلة بالمر. مجموعة خطوط بالمر.

**balsa**

[نبت] بلزا. *Ochroma lagopus*. شجرة أمريكية مدارية في رتبة الحبابيات خشبها متين وأخف من الفلين.

**balsam**

[مواد] بلسم. مادة تُفرزها شجرة البلسم، وهي مزيج من الراتنجات والزيت العطرية وحضَي السيناميك والبنزويك.

**Balsaminaceae**

[نبت] فصيلة البلسميات. فصيلة نباتات مُزهرة في رتبة الفرنوقيات تضم المِجْزاعة *Impatiens*. أزهارها غير قياسية خماسية الأضدية والكرايل، أوراقها بسيطة ريشية المروق، وغارها علبية مرنة التفتح.

**balsam of Peru**

انظر Peru balsam.

**Baltic Sea**

[جغر] بحر البلطيق. بحر بين القارات، من نوع البحر الأبيض المتوسط، يتصل ببحر الشمال وتحيط به السويد والدنمارك وألمانيا وبولندا وفنلندا.

**Baltimore oil**

انظر wormseed oil.

**balun**

[كهر] مُحوَل التَّوْازُن. أداة لمواءمة خط النقل ذي السَّاقِلَيْن



المتحدي المحور وغير المتوازن مع خط نقل متوازن وذو سلكين بحول التوازن الحظي.

#### baluster

[مبان] بُرْمُق. قائم يستخدم عنصراً معمارياً حاجزاً للسلام والشرفات الخارجية.

#### balustrade

[مبان] دَرَاكُزِين بِبَرَامِق. مجموعة الدَرَاكُزِين في بَيْت السَّم، وتتألف من الحاجز والبَرَامِق، ومن يَكَّة حاجزة سفلية عادة.

#### Bamberg

[فلك] بَامِيرْغَا. كوكب قطره يقارب 215 كيلومتراً، بُعْده المتوسط عن الشمس 2.686 وحدة فلكية وتركيب سطحه من النوع C.

#### Bamberger's formula

[كيم عضو] صِيغَةُ بَامِيرْغَر. الصيغة البنيوية للنفثالين التي تظهر تكافؤات حلقات البنزن موجّهة نحو المراكز.

#### bamboo

[نبت] خَيْرْزَرَان. الاسم الشائع لحمسة أجناس نجيلية مُعْتَرَة مدارية أو شبه مدارية من فصيلة النجيليات متميزة بسوقها الجوفاء التي يصل قطرها إلى 6 إنش (15 سنتيمتراً).

#### Bambusoideae

[نبت] فَصِيلَةُ الْخَيْرْزَرَانيات. فَصِيلَةُ نجيلية مُكوّنة من أنواع الخيزران في فصيلة النجيليات.

#### Banach algebra

[ر] جَبَر بَنَاح. فضاء بناخ مُحَقَّق للخاصية التي تنص على أن تنظيم جداء أي زوج من المتجهات لا يزيد على جداء تنظيميهما.

#### Banach space

[ر] فضاء بَنَاح. فضاء متجهات حقيقي أو عقدي يكون فيه لكل متجه طول أو تنظيم غير سالب وتتقارب فيه كل متتالية من متتاليات كوشي إلى نقطة من الفضاء. يسمى أيضاً

. complete normed linear space

#### Banach-Steinhaus theorem

[ر] مُبرهنة بَنَاح - شتاينهاوس. مُبرهنة تنص على أنه إذا كانت متتالية من التحويلات الخطية المحدودة في فضاء بَنَاح محدودة تَقْطِعُ فإنها تكون محدودة بانتظام.

#### banakite

[صخر] بَانَاكَيْت. بازلت قلوي يتركب من البلاكوكلاز والسائنين والبيوتيت مع كميات قليلة من الأنالسيم والأوغيت والأوليفين. قد يحتوي على الكوارتز واللوسيت.

#### banana

[نبت] مَوْز \*. أي من النباتات المعمرة الشجرية الشكل من جنس *Musa* في فصيلة الموزيات تتميز الثمرة بلبّ لحي وقشرة رقيقة.

#### banana freckle

[مرض نبت] نَمَشُ المَوْز. مرض فطري يصيب المَوْز ويسببه *Macrophoma musae*، تحدث كلفاً أسود أو بنيّاً في الأوراق والثمار.

#### banana jack

[كهر] مَقْبَس مَوْزِي. المَقْبَس الذي يُلامس القابس الموزي الشكل ويصمّم عادة للتركيب في اللوحات.

#### banana oil

[كيم عضو] زَيْتُ المَوْز. 1 - مخلول بنزو السليلوز في خلّات الأميل، وله رائحة الموز. 2 - انظر *amyl acetate*.

#### banana plug

[كهر] قَابَس مَوْزِي. قابس له رأس بشكل الموزة وذو نابض، يستخدم مع أسلاك التوصيل التجريبي أو كمربط للعناصر النشيطة.

#### Banbury mixer

[هـ مك] خَلَّاط بَانْيُوري. خَلَّاط للتشغيل الثقيل يعمل بنظام الدَفْعَات، مُزوّد بدوّارَين يدوران في اتجاهين متعاكسين ويستعمل أساساً في صناعات اللدائن والمطاط من أجل خلط المواد العجينية.

#### banco

[مياه] عَاقُول. مُنْعَطِف أو بحيرة على شكل الحرف U، مُنفصل عن النهر نتيجة لتغير أو تحوّل في مجراه.

#### Bancroft's filariasis

انظر *wuchereriosis*.

#### band

[اتصال] نطاق. مدى ترددات الموجات الكهرمغناطيسية الذي يقع بين حَتْنِ مَعْيِين. مثال ذلك، نطاق الترددات المخصص لنوع معين من أنواع الخدمة الراديوية.

[تصميم] شَرِيْط. حِزَام أو حَبْل في ظهر الكتاب، وفيه تُخاط الملازم أو الأجزاء.

[جيو] شَرِيْط. سَطْحِيَّة أو طبقة رقيقة من الصخر تكون ملحوظة بسبب لونها المختلف عن ألوان السطوح المجاورة لها.

[حرب] سَوار. جُلْبَة فلزية تصل جُوفَ المدفع بِقَبْضِهِ.

[طيف] شَرِيْط. انظر *band spectrum*. مدّى محدود تقع فيه أو تُستثنى منه طاقات الإلكترونات الموجودة في المواد الصلبة، كما اصطُحِح عليه في ميكانيك الكم.

[كيم تحمل] شَرِيْط. وَضْعِيَّة المَذَاب وتوزُّعُه في مجموعة من أنابيب الاختبار، في عملية استخلاص سائل - سائل. يسمى أيضاً *zone*.

[م ا م] نطاق. مجموعة مَنَارَات تسجيل دائرية أو دَوْرِيَّة في أداة خزن كالأقراص أو الطبول الممنطة أو أنشودة الشريط الممنط.

[مسح جيو] شَرِيْط. أيّ قطاع عرضي يحيط بالأرض، مُحدّد بوحدات قياس طولية أو زاوية معترف بها.

#### bandage

[طب] ضِمَاد. رِبَاط من الشَّاش أو الموصلين أو الفانيلا أو من مادة أخرى، يكون عادة على شكل لَفّة. يُستعمل دعامة لجزء مُصاب أو لتثبيت في مكانه أو لأحداث ضَغْطٍ عليه أو لمنع حركته أو ليدّ تحويلاً نسيجياً أو ليحدّ من تَريّف.

[كهر] لَفَافَة. شَرِيْط مَطَّاطِي يبلغ عرضه 4 إنشات (10 سنتيمترات) ويستعمل لحماية الوصلات الكهربية أو وصلات الهاتف من الرطوبة.

#### bandaite

[صخر] بَانْدَايت. نوع داسيتي من الصخور النابطة يتألف من معدنَي الهيرثين والابرادوريت.

#### band brake

[هـ مك] كَابِح شَرِيْطِي \*. كَابِح فيه تُسلّط القوة الاحتكاكية بواسطة زيادة شدّ شريط مرِنٍ لاحكاميه حول طَبْل الكابح.

#### band chain

[هـ] جَزَير شَرِيْطِي. شَرِيْط من الفولاذ أو من معدن انفار، مدرّج بالأقدام، وطوله 100 قدم (30.5 متراً) على الأقل، يُستعمل في أعمال المساحة الدقيقة.

#### band clutch

[هـ مك] قَابِض شَرِيْطِي. قَابِض احتكاكي يُقَمَط فيه شريط فولاذي، مُبْطَن بنسيج، على حافّة القابض.

موز

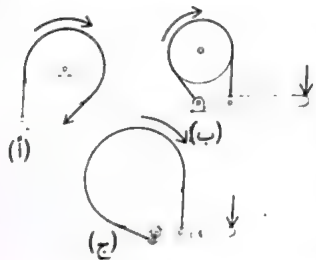
BANANA



ساق زائفة لنبات الموز التجاري *Musa sapientum*. يوضح الرسم الأوراق المعيزة وساق الموز المنفردة. يبلغ ارتفاع النبات 30 قدماً (9 أمتار) أو يزيد.

كابح شريطي

BAND BRAKE



مكابح شريطية. (أ) التكوين الأساسي. (ب) مكبح برافمة ذات فعل مباشر. (ج) مكبح بوسيلة تفاضلية ذاتية الماندة.



**banded**

[صخر] مُشَرَّط. صِفَة لَمْ يَظْهَرِ الصُّخُورُ ذَوَاتِ الْأَشْرَاطَةِ الرَقِيقَةِ المتوازية تقريبا والتي تختلف فيها هذه الأشطرة من حيث نسيجها وألوانها ومعادنها.

**banded anteater**

انظر marsupial anteater

**banded coal**

[جيو] قَحْمٌ شَرِيطِي. نوع من الفحم الحُمْرِي وتحت الحُمْرِي يتكون من تتابع من عِدَات رَقِيقَةٍ من خَشَبٍ أو لَحَاءٍ متَفَحَّمٍ شَدِيدِ اللِّمَاعِ منتشرة مع سطوح من الفحم المَغْنَمِ أو اللامع المَخْطَط بِشَكْلِ عَامٍ.

**banded differentiate**

[صخر] مُتَمَازِيزُ الْأَشْرَاطَةِ. نوع من الصخور النارية المكوَّنة من شرائط مختلفة التركيب، وتتبادل غالباً بين صَرَبَيْنِ، وذلك كما في التَدَخُّلاتِ السَّطِيحِيَّةِ.

**banded ore**

[جيو] خَامٌ شَرِيطِي. خام يتكون من شرائط متسلسلة إما من نفس المعادن التي تختلف من شريط إلى شريط في اللون أو النسيج أو النسب، وإما من معادن مختلفة.

**banded peat**

[جيو] خُثٌّ شَرِيطِي. خُثٌّ يتكون من سطوح متبادلة من بقايا نباتية.

**banded structure**

[رصد] تَرَكِيبٌ شَرِيطِي. طُهورُ أَصْدَاءِ التَكثُّفِ بَهِيمَةٍ أَشْرَاطِيَّةٍ طويلة على كواشف الرادارات المهيَّنة لمَوْقِعِ السَّطْحِ PPI. [فلز] بَنية شَرِيطِيَّة. مَظْهَرٌ فَلَزٌّ مَا يَتَّضِحُ فِيهِ وَجُودُ شَرَايِطٍ متوازية خفيفة وداكنة اللون في إِنْجَاهِ الطَّلَمِ أو التَشْكِيلِ.

**banded vein**

[جيو] عَرَقٌ شَرِيطِي. عَرَقٌ يَتَكَوَّنُ من سطوح من معادن مختلفة وموازية لجُذُرَانِ العَرَقِ. يسمَّى أيضاً ribbon vein.

**band-elimination filter**

انظر band-stop filter

**band gap**

[فز صلب] فُرْجَةٌ شَرِيطِيَّة. فَرْقُ الطَّاقَةِ بَيْنَ شَرِيطَيْنِ مَسْمُوحَيْنِ لَطَاقَةِ الِإِلِكْتَرُونِ فِي الْفِلْزِ.

**band groove**

[حرب] حَزَّةُ السَّوَارِ. إِحْدَى الْقَنَوَاتِ المَحْفُورَةِ فِي السَّوَارِ الدَّوَّارِ للقذيفة أثناء عملية الحفر التشكيلي.

**band head**

[طيف] رَأْسُ الشَّرِيطِ. مَوْقِعٌ فِي مَخْطَاطٍ - طَيِّفٍ جُزِيٍّ، تَرَاكُمٌ فِيهِ خُطُوطُ الشَّرِيطِ بَعْضُهَا فَوْقَ بَعْضٍ.

**bandicoot**

[فقار] بَنْدِيقُوط. 1 - أي من أنواع الجُرَذَانِ المُنْدِيَةِ العِدِيدَةِ الكبيرة الحجم من جنس *Nesokia* والأجناس القريبة. 2 - أي من الحماشيرات والماشيات الصغيرة الجَرَابِيَّةِ العائِدة لفَصِيلَةِ الْغُرَبَرَاتِ الجَرَابِيَّةِ. موطنها بَرمَاوِيَّةٌ وَأُسْتْرَالِيَا وَغِينِيَا الجَدِيدَةُ.

**banding**

[تصميم] لِفَاقَةٌ شَرِيطِيَّة. شَرِيطٌ من النسيج يُسْتَعْمَلُ لِلرِّبَاطِ أو اللَّفِّ. [تقن] أَحْزِمَةٌ. نَمَطٌ أو شَبْكَةٌ مِنَ الْأَرْبِطَةِ.

**band land**

[حرب] مَتْنُ السَّوَارِ. الْجُزْءُ النَّاتِيءُ فِي السَّوَارِ الدَّوَّارِ لِقَذِيفَةٍ بَعْدَ إِتْمَامِ الْحَفْرِ التَّشْكِيلِيِّ، وَيَنْتِجُ عَنِ التَّخْزِيرِ الْحَزْلَوِيِّ لِمَاسُورَةِ الْمَدْفَعِ (السَّبَانَةِ).

**band lightning**

انظر ribbon lightning

**band of position**

[ملاح] نِطَاقُ الْمَوْقِعِ. مَنطَقَةٌ تَمْتَدُّ عَلَى جَانِبَيْ خُطِّ الْمَوْقِعِ غَيْرِ الْمَحْدَدِ بِدَقَّةٍ، وَيُظَنُّ أَنَّ الْمَرْكَبَةَ تَكُونُ فِي نِطَاقِهَا.

**bandoleer**

[حرب] نِجَاد. أَنْشُوطَةٌ مُغْلَقَةٌ مِنَ الْقَاشِ، مُزَوَّدَةٌ بِجُيُوبٍ مُصَمَّيَةٍ لِاسْتِيعَابِ ذَخِيرَةِ الْأَسْلِحَةِ الصَّغِيرَةِ. يَسْتَخْدَمُهَا الْجُنْدِيُّ لِحَمْلِ الذَّخِيرَةِ، وَيُلْقَى وَاحِدًا أو أَكْثَرَ مِنَ النِّجَادَاتِ عَلَى كَتِفِهِ.

**band-pass amplifier**

[الكتر] مُضَخَّمٌ تَعْمِيرِي - نِطَاقِي. مُضَخَّمٌ مُصَمَّمٌ بِحَيْثُ يَسْمَحُ بِمَرُورِ نِطَاقٍ مُحَدَّدٍ مِنَ التَّرَدُّدَاتِ وَبِاسْتِجَابَةٍ مُتَقَبِّةٍ بِصِفَةِ أَسَاسِيَّةٍ.

**band-pass filter**

[الكتر] مَرشِّحٌ تَعْمِيرِي - نِطَاقِي. مَرشِّحٌ كَهْرَبَائِيٌّ يَقُومُ بِنَقْلِ مُتَبَقِّ قَرِيبًا مِنْ نِطَاقٍ مُعَيَّنٍ وَيُؤَيِّنُ مَرْكَبَاتِ التَّرَدُّدَاتِ خَارِجَ هَذَا النِّطَاقِ. [بصر] مَرشِّحٌ تَعْمِيرِي - شَرِيطِي. انظر Christiansen filter

**band-pass response**

[الكتر] إِسْتِجَابَةٌ بِتَعْمِيرِي - نِطَاقِي. مُعَيَّرُ اسْتِجَابَةٍ يَمُّ فِيهِ نَقْلُ نِطَاقٍ مُعَدَّدٍ مِنَ التَّرَدُّدَاتِ بِشَكْلِ مُتَبَقِّ. تَسْمَى أَيْضًا

flat top response

**band-rejection filter**

انظر band-stop filter

**band saw**

[هـ مك] مِثْشَارٌ شَرِيطِي\*. مِثْشَارٌ لِقَطْعِ الخَشَبِ يُشْغَلُ أَلْيَا، وَيَتَكَوَّنُ أَسَاسًا مِنْ شَرِيطِ مَرْنٍ مِنَ الْفِلْزِ مُسَنَّعٍ عِنْدَ أَحَدِ جَانِبَيْهِ، يُلْقَى حَوْلَ بَكْرَتَيْنِ رَاسَتَيْنِ وَيُشْغَلُ وَهُوَ مُشْدُودٌ.

**band scheme**

[فز صلب] شَكْلٌ شَرِيطِي. تَطَابُقُ شَرَايِطِ الطَّاقَةِ فِي جِسْمٍ صَلْبٍ مَعَ مَسْتَوِيَّاتِ طَاقَةِ الْفَرَاتِ الْمُسْتَقْلَةِ الَّتِي تَنْشَأُ عِنْدَمَا تَقْتَرِبُ الْفَرَاتُ بَعْضُهَا مِنْ بَعْضٍ مُؤَلِّفَةً الْجِسْمَ الصَّلْبَ، مَعَ الْحِفَاطِ عَلَى عَرْضِ الشَرَايِطِ وَتَبَاعُدهَا.

**band selector**

[الكتر] مِيقَاةُ النِّطَاقِ. مُبَدِّلٌ يَسْتَخْدَمُ لانتقاء أَحَدِ النُّطُقِ الَّتِي يَشْتَغَلُ عَلَيْهَا مُسْتَقْبِلٌ أو مُوَلِّدُ إِشَارَاتٍ أو مُرَبِّلٌ، وَيَشْتَمِلُ عَادَةً عَلَى قَسْمَيْنِ (أو أَكْثَرَ) مَهْمَتُهُمَا الْقِيَامُ بِالتَّغْيِيرَاتِ الْمَطْلُوبَةِ فِي دَارَاتِ التَّوْلِيْفِ فِي الْوَقْتِ ذَاتِهِ. تَسْمَى أَيْضًا band switch

**B and S gage**

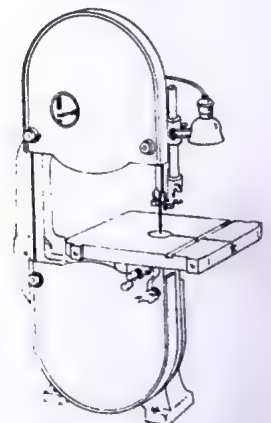
انظر American wire gage

**band spectrum**

[طيف] طَيِّفٌ شَرِيطِي. طَيِّفٌ مُؤَلَّفٌ مِنْ مَجْمُوعَاتٍ أو أَشْرَاطَةٍ مِنَ الْخُطُوطِ التَّاقَرَبَةِ، سِوَاهُ فِي الْإِصْدَارِ أو فِي الْإِمْتِصَاصِ. وَهُوَ مُمَيَّزٌ لِلْفَازَاتِ الْجُزْئِيَّةِ وَالْمَرْكَبَاتِ الْكِيمِيَايَةِ. يَسْمَى أَيْضًا band

**band spreading**

[اتصال] مَدُّ النِّطَاقِ. طَرِيقَةٌ لِلرَّسَالِ بِنِطَاقٍ - جَانِبِيٍّ مُزْدَوِّجٍ يَرِاحُ فِيهَا نِطَاقٌ تَرَدُّدُ الْمَوْجَةِ الْمُضَنَّةِ إِلَى تَرَدُّدٍ أَغْلَى بِحَيْثُ تَكُونُ النُّطُقُ الْجَانِبِيَّةُ النَّاتِجَةُ عَنِ التَّضْمِينِ مُنْفَصِلَةً عَنِ نِطَاقِ الْمَوْجَةِ الْحَامِلَةِ بِمَقْدَارٍ

**مِثْشَارٌ شَرِيطِي****BAND SAW**

المِثْشَارُ الشَّرِيطِي الضَّيْقُ، وَهُوَ شَرِيطٌ مَرْنٌ مِنَ الْفِلْزِ، يُمْكِنُ عَمَلُ قَطْعِهِ مَنَحِيَّةً بِالإِضَافَةِ إِلَى الْقَطْعِ الْمُسْتَقِيمِ حَتَّى فِي الْمَشْغُولَاتِ السَّيَكَةِ.

يساوي على الأقل عرض النطاق الترددي لموجة التضمين الأصلية. أما الشوه الثاني - المرتبة الناتج في هذه الحالة فيمكن ترشيحه من خرج الكاشف.

#### band-spread tuning control

[الكتر] **مُحَكِّمُ تَوَلِّيفِ النُّطَاقِ الممدود**. يحكِّمُ تَوَلِّيفَ تَرْوَدَ به بعضُ مُسْتَفِيدَاتِ الموجات القصيرة لتوزيع كافة المحطات التي تقع في نطاق واحد من الترددات على مُنْطَمَةِ التوليف كلها.

#### band-stop filter

[الكتر] **مُرْشَحُ اِيْقَافِ نِطَاقِي\***. مُرْشَحٌ كِهْرِبَائِي ينقل بشكل متسق تقريبا كافة الترددات الهامة، ما عدا نطاقاً محدداً توضع فيه مركبات التردد بشكل كبير. يسمى أيضا

band-elimination filter, band-rejection filter

#### band switch

انظر band selector

#### band theory of solids

[فز صلب] نظرية الأشرطة للأجسام الصلبة. نظرية من نظريات ميكانيك الكم لحركة الالكترونات في الأجسام الصلبة، تنبئ عن الأمكنة المحصورة، أو الأشرطة، الخاصة بطاقة هذه الالكترونات.

#### bandwidth

[اتصال] **عَرْضُ النُّطَاقِ**. الفرق بين حدي تردد نطاق ما والذي يحتوي على مركبات التردد المفيدة بالنسبة لشارة ما. مختصره BW.

#### bandylite

[معدن] **بَنْدِيلَيْت**.  $CuB_2O_4 \cdot CuCl_2 \cdot 4H_2O$ . معدن رباعي الشكل، أزرق غامق مع وميض مائل الى الأخضر، ويتألف من كلوريد- يورات النحاس المائية.

#### Bangalore torpedo

[حرب] **نَيْفَةُ بَنْغَالُور**. أنبوبة أو ماسورة فلزية مملوءة بمخوشة من متفجر شديد. يُستخدم أساساً لفتح ممر في سلك ثائث أو حقل ألغام.

#### bang-bang circuit

[الكتر] **دَارَةُ خُلُوجَةٍ**. مُضَخِّمٌ عَمَلِيَّاتِي يشتمل على مُحَدِّدَاتِ ذات تغذية مُرْتَدَّة مزدوجة تُشغَل مُرَحَّلَاً عالي السرعة (1 الى 2 ملي ثانية) في الحاسب النظيري. تُستخدم في البرمجة التي تتحكم فيها الاشارات.

#### bang-bang control

[تحكم] **تَحَكُّمٌ خُلُوجٍ**. نوع من أنواع نظم التحكم الأوتوماتية، فيه تكتب اشارات التحكم المطبقة إما قيمها العظمى أو قيمها الدنيا. [م ا م] **تَحَكُّمٌ خُلُوجٍ**. التحكم في البرمجة في حاسب نظيري بواسطة دائرة خلوجة.

#### Bangiophyceae

[نبات] **صَفُّ الطَّحَالِبِ البَانْجِيَّة**. صَفٌّ من الطَّحَالِبِ الحمراء في شُعْبَةِ النباتات الحمراء.

#### Bang's disease

انظر contagious abortion

#### bank

[جيو] **ضَفَّة**. 1 - حَافَةٌ مَرْمَرٌ مَائِي. 2 - الأرض البارزة التي تُحَدُّ جسماً مائياً.

[كهر] **رَصَف**. **مَاشَب**. 1 - مجموعة عناصر من نوع واحد، كالمقاومات مثلاً، مرتبط بعضها ببعض لتستخدم في جهاز واحد.

2 - مجموعة قاسات ثابتة ومسافر متحركة تمر فوقها لتؤمن الاتصال الكهربائي في أجهزة التبديل الآلي.

[ه صنع] **أَرْكَام**. المقدار من المادة المسوح بتراكمه عند نقطة ما يحيط

الانتاج، حيث يظل فيها بدون استخدام أو تشغيل، بهدف إتاحة تَغْيِراتٍ معقولة في سرعة الخط قبل هذه النقطة وبعدها. يسمى أيضا float.

[ه فضا] **عُطُوف**. مِثْلُ جانبي إلى داخل المُنْحَنِي، تتخذ الطيارة عد تغيير اتجاهها.

[ه مدن] **رَصِيف**. انظر embankment.

[ه منجم] 1, 2, 3, 4 - نُضْدٌ. 1 - أعلى مدخل النجم. 2 - السطح الذي يكون حول قم مدخل المنجم. 3 - كامل مكان العمل تحت - السطحي، وأحياناً جانب أو طرف واحد منه.

4 - يَنْتَخِرجُ مواداً كالنجم أو الحمول أو الرمل على نُضْدٍ مُعَيَّن.

5 - نُضْدٌ على هيئة شُرْفَةٍ في التمدن الحفري - المكشوف.

#### bank and turn indicator

[ه فضا] **مُبَيِّنُ العُطُوفِ والانعطاف**. جهازٌ يبيِّنُ معدل دوران الطيارة، والدرجة الصحيحة لِمِيلِ الجناحين، وذلك لتجنب التزحلق الذي يحدث مع مواصلة الطيران. يسمى أيضا bank indicator.

#### bank-and-wiper switch

[كهر] **قَاطِعُ بَرَصَفٍ وَمَسَاحَاتٍ**. قاطع تستخدم فيه سقاطات مغنطيسية كهربائية، أو آليات أخرى، لتحريك المساحات أولاً إلى مجموعة مقصودة من المراتب، ومن ثم تحريك المساحات فوق هذه المراتب إلى رَصَفٍ تلامسات مقصودة.

#### bank cushion

[ملاح] **صَدَّ شَطْطِي**. في الملاحة البحرية، قوة تؤثر على مُقَدِّمِ السفينة بحيث تدفعها بعيداً عن الشاطئ في مَجَرَى مُقَيِّدِ الملاحة، وخاصة إذا كان الشاطئان شديدي الانحدار. هذه القوة تؤثر في اتجاه عَكْسي للقوة التي تَرُدُّ السفينة نحو الشاطئ الأقرب.

#### bank deposit

[جيو] **قَرَارَةٌ ضَفِيَّة**. تِلَالٌ أو حُيُودٌ أو شُرَفَاتٌ من الرواسب ترتفع فوق قاع بحرٍ مُحِيطٍ بها وحوله.

#### banked winding

[الكتر] **لَفٌّ تَرَاصُفِي**. طريقة لَفٍّ للتردد الراديوي يتقدم الملف فيها من طرف الى آخر دون عودة، وذلك بتشكيل حلزونات منبسطة، جنباً إلى جنب، من لَفَّاتٍ مُفَرَّدَةٍ تَلَفُّ الواحدة فوق الأخرى، مما يقلل من مَوَاسَعَةِ الملف المورعة.

#### banket

[جيو] **رَصِيسٌ غني**. صَخْرٌ رَصِيس، أي يتكوّن من قطع صخرية مستديرة ملتصقة بمادة رسوبية لاحقة، يحتوي على فلزات ثمينة تستحق الاستغلال.

#### bank-full stage

[مياه] **مَرَحَلَةٌ أَعْلَى مَسُوب**. مرحلة تدفق النهر التي فيها يملأ التيار المائي مجراه تماماً، ويتطابق منسوب سطح الماء مع حدي الضفتين.

#### bank height

[ه منجم] **ارتفاعُ النُّضْدِ**. الارتفاع الرأسي لِضَدٍّ مقياساً بالمسافة بين قمته أو أعلى نقطة فيه وبين أخصه عند مستوى الحفر. يسمى أيضا bench height, digging height.

#### bank indicator

انظر bank and turn indicator

#### banking pin

[وقت] **بَنَانَةٌ تَقْيِيد**. أحد المسامير المُركَّبة في اللوحة القلبي بساعة



دالة النقل في مرشح الايقاف النطاقي. تكون مركبات التردد  $\omega$  موهنة بشكل كبير في النطاق الموقوف.

اليد، والذي يُقَدِّد حركة العتلة.

#### bank-inset reef

[جيو] شَيْبٌ دَاخِلٌ. شَيْبٌ مُرْجَانِيٌّ يقع على جزيرة أو فوق الأرفف القارية إلى مسافات بعيدة داخل الحدود الخارجية.

#### bank reef

[جيو] شَيْبٌ ضَفِيٌّ. شَيْبٌ يَبْرُزُ على مسافة إلى الخلف من الحافة الخارجية لِضَخْطٍ شديد الاتساع.

#### bank-run gravel

[جيو] جِرْوَلٌ ضَفِيٌّ. قَرَارَةٌ أو رَاسِبٌ طبيعي من الجِرْوَل أو الرمل.

#### bank sand

[جيو] رَمْلٌ ضَفِيٌّ. رواسب توجد على ضفاف أو في حفرة، وتحتوي على نسبة منخفضة من الصلصال، وتستخدم في عمل الجسات الاختبارية.

#### bank slope

[هـ منجم] انْحِدَارُ النَّصْدِ. الزَّاوِيَةُ التي تقف عندها المواد الترابية أو الصخرية في مقطعٍ محفورٍ على شكل شُرْفَةٍ في منجم حَفْرِيٍّ مكشوفٍ أو في مجر، ومقنية بدرجات الانحراف عن المستوى الأفقي. يسمى أيضا bench slope.

#### banksman

انظر lander.

#### banks oil

انظر cod-liver oil.

#### bank storage

[مياه] مَخْزُونُ الضَفَّةِ. الماءُ الْمُتَمَصِّصُ في القاع والصفاف المنفذة، لبحيرة أو خزانٍ أو مَجْرَى.

#### bank suction

[ملاح] سَجْبٌ شَطْطِيٌّ. تَحَرُّكُ جسم السفينة نحو الشاطئ الأقرب في مَجْرَى مَقَيَّدٍ الملاح نتيجة نقصان الضغط بسبب ازدياد سرعة تدفق المياه وراء البدن.

#### Ban-Lon

[نسيج] بَان - لُون. الاسم التجاري للأقمشة والأزديّة التي تصنعها شركة جوزيف بانكروفت وأولاده من خيوط نسجية من النايلون أو عديد الإستر (البوليستر) أو الألياف المخلوطة.

#### banner

[نبت] عَلمٌ. البَتْلَةُ الخامسة أو الخلفية الفَرَّاشِيَّةُ الشكل في فصيلة الفَرَّاشِيَّات.

#### banner cloud

[رصد] سَحَابَةٌ عَلمِيَّةٌ. سحابة ريشية تُشَاهَدُ غالباً ممتدة في اتجاه الرياح من قمم الجبال المنعزلة، وتظهر حتى في الأيام الصافية.

#### bantam tube

[الكر] صِمامٌ بَانْتَمٌ. صِمامٌ خلائي يَتِمَّزُ بقاعدة ثمانية نموذجية وبأنبوب زُجاجي أصفر بكثير من الأنبوب الزجاجي العياري.

#### Banti's disease

[طب] مَرَضُ بَانْتِي. فَرْطُ تَوَثُّرٍ بالي وتُحَلُّلٍ احتقاني عائشان إلى إصابة انسدادية في الوريد الطحالي أو الوريد البالي أو الأوردة داخل الكبد.

#### bar

[جيو] حَاجِزٌ. ضَلْعٌ. أيٌّ من الحُيُودِ أو الضَفَافِ أو تَلَلَّاتِ الرمال أو الجِرْوَلِ أو أيّة رواسب مُفَكَّكة مغمورة تماماً أو جزئياً، بَتْنِهَا الأمواج أو

التيارات داخل مجاري مَصَبَّاتِ الأنهار أو افواهاها أو بِطُولِ القَضَاضِ البحرية.

[فلز] قَضِيبٌ. قطعة طويلة من المعدن لِنَقْطِيعِها المُتَعَرِّضِ أبعاداً منتظمة بسيطة. ويكون عادة مستديراً أو مستطيلاً أو مدساً. ينتج بالطرق (المِدادَة) أو الطَّلم على الساخن. يسمى أيضا barstock. [ملك] بَار. وحدة ضغط تساوي  $10^5$  باسكال أو  $10^5$  نيوتن/م<sup>2</sup>، أو  $10^6$  دين/سم<sup>2</sup>. [هـ منجم]. انظر bar drill.

#### BAR

انظر Browning automatic rifle.

#### baraboo

[جيو] بُرْجٌ صَخْرِيٌّ. تَلٌّ مُتَخَلِّفٌ مدفون تحت سلسلة من الطبقات وانكشف فيما بعد بالحت الجزئي لهذه الطبقات الأصغر عمراً.

#### Bárány chair

[هـ] مَقْعَدٌ بَارَانِي. مقعد يُدار عليه شَخْصٌ لاختبار مدى تأثره بالتَّوَار (التَّوْخَة).

#### bararite

[معدن] بَرَارِيْت.  $(\text{NH}_4)_2\text{SiF}_6$ . معدن سداسي الشكل، أبيض، يتألف من فلوريد السليكون والأمونيوم. يوجد على شكل مُنَضِّيٍّ أو شَجْرِيٍّ أو حَلْمِيٍّ.

#### barat

[رصد] بَارَات. عاصفة شمالية غربية عنيفة في خليج مانادو على الشاطئ الشمالي لجزيرة سيلبس، تسود في الفترة من كانون الأول (ديسمبر) إلى شباط (فبراير).

#### barathea

[نسيج] بَارَاثِيَا. أقمشة من الحرير أو القطن أو الحرير الاصطناعي (الرايون) تُصنع على هيئة تركيب نَجْجِيٍّ مُحَبَّبٍ.

#### barb

[رصد] مُؤَشِّرَةٌ. وسائل لتمثيل سرعة الرياح عند رَسْمِ خريطة بيانية عامة، حيث تَمَثَّلُ بخطوطٍ مستقيمة تبدأ من نهاية سهم اتجاه الرياح وتميل نحو الضغط المنخفض. يسمى أيضا feather. [فقار] بَرَاكِل. قَرَعٌ جانبي على عِرَاق ريشة الطائر.

#### Barbados earth

[جيو] تُرَابٌ بَارَبَادُوس. مُتَرَسِّبٌ يتكون من حَفْرِيَّاتِ أصداف الشعاعيات.

#### barban

[كيم عضو] بَرَبَان.  $\text{C}_{11}\text{H}_9\text{O}_2\text{NCl}_2$ . مُرَكَّبٌ بلوري أبيض، ينصهر عند 75-76°م، يستعمل مبيداً للأعشاب بعد ظهورها في نباتات الشوفان البري وفي الشعير والكتان والعدس والحدرد والبللي. يسمى أيضا 4-chloro-2-butynyl - meta-chlorocarbanilate.

#### bar beach

[جيو] قَضَّةٌ حَاجِزِيَّةٌ. قَضَّةٌ مستقيمة من الحواجز الخارجية عن الشاطئ نحو البحر وتصلها عن البر مناطق مائية ضحلة.

#### barbed tributary

[مياه] رَاقِدٌ مُلْتَفٌّ. رَاقِدٌ يدخل المَجْرَى الرئيسي في اتجاه مُضد التيار بدلاً من الاتجاه ناحية مَهَبِ التيار.

#### barbel

[فقار] 1- عَذْبَةٌ، 2- بَرَبِيس. 1- لاحقة لَسِيَّةٌ نحيلة قُرْبَ فم بعض الأسماك كالسُكُور. 2- أي نوع من أسماك المياه العذبة الأوروبية الماندة إلى جنس Barbus.



**barbellate**

[بحي] لِحْوِي. ذو مُلَب تصير، صَلَب وأَغْتَف.

**barber**

[رُصد] عاصفة إِبْرِيَّة. عاصفة عنيفة في البحر يتجمد خلالها الرِّذاذ والترسب على ظهور السفن وصَوَّارِها.

**barberite**

[فلز] باربريت. سبيكة لا حديدية لها مقاومة جيّدة لحمض الكبريتيك وماء البحر ومياه المناجم. تتركَّب من 88.5% نحاس و 5% نيكل و 5% قصدير و 1.5% سيليكون.

**barbertonite**

[معدن] بربرتونيت.  $Mg_8Cr_2(OH)_{16}CO_3 \cdot 4H_2O$ . معدن سُداسي الشكل، أَرْجَوَانِي فاتح (ليلكي) إلى وَرْدِي زَهْرِي. مؤلف من هيدروكسيد - كربونات المغنيزيوم والكروم المميّة. يوجد على شكل كُتَل مُصنّعة أو ألياف أو صفائح.

**barbette**

[حرب] مَصْطَبَة. رابية تُرابية أو رصيف تُركَّب عليه المدافع للرمي من فوق حائط أو سور منخفض. [عمر بحر] دَرِيَّة. دِرْع أسطوانية غير دوّارة تحمي الجزء الدوّار لبرج سفينة حربية أسفل بيت المدافع.

**barbicel**

[فقار] بُرَيْئِل. واحدة من اللّواحق الصّغيرة، خُطافيّة الشكل، تقع على البُرَيْئِلَة في الجانب الأقصى من البرائيل أو الريشة.

**barbierite**

[معدن] بَرَبِيرِيْت.  $NaAlSi_3O_8$ . يُفترض أنه فليبار صودي، ويعتقد بأنه متشاكل مع الأورتوكلاز.

**barbital**

[كيم عضو] بَرَبِيْتَال.  $C_8H_{12}N_2O_3$ . مُركَّب يتبلور من الماء على شكل إبر وله طَعْم مُرّ ضعيف، ينصهر عند 188-192°م. يُستعمل لصنع بربيتال الصوديوم، النّوم والمسكن لأمد طويل. يسمى أيضا diethylbarbituric acid, diethylmalonylurea.

**barbiturate**

[صيدل] باربيتورات. مُركَّبات دوائية تنتمي لمجموعة البَرَبِيْتورات، مثل الفنوباربيتال والأميثال والسكونال، وكلها يستخدم مسكناً للجهاز العصبي المركزي.

**barbituric acid**

[كيم عضو] حَمَض البَرَبِيْتوريك.  $C_4H_4O_3N_2$ . 4، 6-ثلاثي أكسي البيريميدين، وهو الأساس لمركبات البَرَبِيْتورات، ويكون على شكل بلّورات عديمة اللون ضعيفة الذوبان في الماء وتنصهر عند 245°م. يسمى أيضا malonyl urea.

**barbiturism**

[طب] تَسَمُّ بَرَبِيْتوري. تَسَمُّ يحدث على إثر تناول جرعة زائدة من الباربيتورات. أعراضه الهذيان والإغماء وأحياناً الموت.

**bar buoy**

[ملاح] عامّة السَدَّ. عامّة تُحدّد موقع سدّ عند مصب نهر أو عند الاقتراب من الميناء.

**barchan**

[جيو] كَثِيبٌ هَلَالِي. بَرَّخَان. كَثِيبٌ من السَّيِّ الرَّملي أو الرَّمَل المثار بالرياح أو من الثلج، هَلَالِي الشكل وتقد أذُرْعَة في اتجاه الرياح. يتكون بفعل الرياح ذات الاتجاه الثابت تقريباً والسرعة المتوسطة. يسمى أيضا barchane, barkhan, crescentic dune.

**barchane**

انظر barchan.

**bar chart**

انظر bar graph.

**bar-code reader**

انظر bar-code scanner.

**bar-code scanner**

[م ا م] مَاسِح الكُود القَضِيي. أداة مَسَح بِصَرِيَّة تقرأ النصوص المحوَّلة إلى كود قضبي خاص. يسمى أيضا bar-code reader.

**Bardeen-Cooper-Schrieffer theory**

[فز صلب] نظرية بردين - كوبر - شريفر. نظرية للنَّاقِلَة المتفوقة تصف، بميكانيك الكم، تلك الحالات التي تتعاون فيها الكترونات النقل، أثناء تحركها، لانقاص الطاقة الاجالية بشكل ملحوظ إلى ما دون طاقة الحالات الأخرى، وذلك باستغلال تَجَاذُها الفعلي المُتَّادَل. تسود هذه الحالات في مادة ناقلة متفوقة. مختصرها BCS theory.

**bar drawing**

[فلز] سَحَب القَضْبَان\*. عملية لتشكيل القَضْبَان فيها يُشدُّ القضيب الفلزي خلال قالب لتصغير مساحة مقطعيه المُستعرض.

**bar drill**

[ه منجم] قَضِيب حَقَر. مِثْقَاب صَخْرِي صَغِير من النوع المائي أو أي طراز آخر مُنَبَّت على قضيب ويستعمل في مكان عمل تحت أرضي. يسمى أيضا bar.

**bareboat charter**

[ه صنع] إِسْتِجَار بلا طاقم. اتفاقية لاستئجار سفينة دون هيئة ملاحيها (طاقمها) أو مَحَارِزها، ويتوقف أجر استخدامها لفترة زمنية محددة على سعر الطن من البضائع المتداولة.

**bare charge**

[حرب] حَشْوَة عادية. حَشْوَة متفجرة بدون ظَرْف، مُعدَّة لستخدام في تعيين خصائص النَّفِّ لتفجّر.

**bare charm**

[فز جسم] فِتْنَة مجردة. فتنة يحملها كُوارك ولا تبطلها فتنة الكوارك المضاد المناظر، بحيث تكون للهدرون الذي يشكل الكوارك أحد مكوناته فتنة صافية تختلف عن الصفر.

**bare electrode**

[فلز] مَسْرَى عَار. مَسْرَى غير مَكْشُوف يُستعمل في اللّحام الأوتوماتي بالفوس المغمورة حيث تَحَجَّب القوس بوقله غازي أو يُرَبَّب صُور حَبِّي على هيئة طبقة مُستطيلة فوق الوصلة.

**bareface fabric**

[نسيج] نسيج أَمُرْط. أيّة أقمشة تامة النّعمة وخالية من الرّغَب.

**baren**

[تخطيط] مُوسَدَة. كَيْسَة لِكَبْس الورق على كتلة خشبية مُحَبَّرَة للحصول على طَبْعَة.

**bare rock**

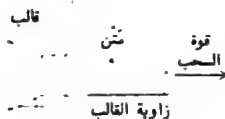
[ملاح] صَخْرَة مكشوفة. في اصطلاح مَسَح الشواطىء والمنح الجيوديسي في الولايات المتحدة الأمريكية، صَخْرَة تبرز فوق المنسوب الذي يحدّد الارتفاع المتوسط للمد عند مكان معين..

**bare value**

[مك ا م] قِيَمَة مُجَرَّدَة. القِيَمَة التي يُفترض أن تملكها خاصّة فيزيائية لجسم، ككتلته أو شحنته، في غياب أي تفاعل مع الحقول.

سحب القضبان

BAR DRAWING.



مقطع في قالب سحب اثناء التشغيل، يبين تصغير مساحة القطع المعرض للقضيب المحسوب خلال القالب.



المجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُسَنَّداً موضع عنصر الباريوم.

ذوَاب في الماء والكحول. يُستعمل في التعدين وفي الطلاء الكهربائي.

**barium dioxide**

انظر barium peroxide.

**barium enema**

[طب] رَحْضَة الباريوم. مُعلَق كبريتات الباريوم يُعطى كَرَحْضَة في المَعَى السُّفْلَى لجملة غير منفذ للأشعة.

**barium fluoride**

[كيم لا عضو] فُلُورِيد الباريوم.  $BaF_2$ . بُلُورات مُكَبَّة لا لون لها، قليلة الذوبان في الماء. يُستعمل في صنع المينا.

**barium fluosilicate**

[كيم لا عضو] فُلُوسِيلِيكَات الباريوم.  $BaSiF_6H$ . مسحوق بلوري أبيض، غير ذواب في الماء. تستعمل في الخزفيات ومبيدات للحشرات. تسمى أيضا barium silicofluoride.

**barium fuel cell**

[كهر] خَلِيَّة وقود الباريوم. خَلِيَّة وقود تُحوِّل الطاقة الكيميائية إلى طاقة كهربائية باستخدام الباريوم مع الأكسجين أو الكلور.

**barium glass**

[مواد] زُجاج بَارِيُومِي. زجاج يختلف عن الزُجاج العادي في أن أكسيد باريوم يحل محل أكسيد الكالسيوم.

**barium hydroxide**

[كيم لا عضو] هيدروكسيد الباريوم.  $Ba(OH)_2 \cdot 8H_2O$ . بُلُورات أحادية الميل لا لون لها تنصهر عند 78°م، ذوابة في الماء، وغير ذوابة في الأستون. يستعمل في عملية تَصَيُّن السَّم وفي صهر السليكات.

**barium hypophosphite**

[صيدل] تحت - فُسْفِيت الباريوم.  $BaH_2(PO_3)_2$ . مُركَّب كيميائي سام، مسحوق بلوري أبيض، ذواب في الماء. يستعمل في الطب.

**barium hyposulfite**

انظر barium thiosulfate.

**barium manganate**

[كيم لا عضو] مَنَغْنَات الباريوم.  $BaMnO_4$ . مسحوق أخضر زُرْدي سام، يستعمل صبغاً في الدهان. يسمى أيضا Cassel green, manganese green.

**barium meal**

[طب] وَجَبَة باريوم. مُعلَق كبريتات الباريوم، يعطى من الفم لجلل الجزء العلوي من القناة المعوية - المعوية غير منفذ للأشعة.

**barium mercury iodide**

انظر mercuric barium iodide.

**barium molybdate**

[كيم لا عضو] مُولِيْبِدَات الباريوم.  $BaMoO_4$ . مسحوق أبيض سام، نقطة انصهاره 1600°م تقريباً. تستعمل في الأجهزة الالكترونية والبصرية وكذلك صبغاً في الدهان.

**barium monosulfide**

[كيم لا عضو] أحادي كبريتيد الباريوم.  $BaS$ . بُلُورات مُكَبَّة لا لون لها تذوب في الماء. يستعمل في الأصباغ.

**barium monoxide**

انظر barium oxide.

**barium nitrate**

[كيم لا عضو] نِترات الباريوم.  $Ba(NO_3)_2$ . ملح سام يوجد على

شكل بلورات مكعبة لا لون لها، تنصهر عند 592°م، ذوابة في الماء. تستعمل كاشفاً وفي المتفجرات والأسمم النارية. تسمى أيضا nitrobarite.

**barium oxide**

[كيم لا عضو] أكسيد الباريوم.  $BaO$ . مسحوق أبيض إلى أصفر، ينصهر عند 1923°م. يكون الهيدروكسيد مع الماء، ويمكن استعماله عميل نزع الماء. يسمى أيضاً barium monoxide, barium protoxide.

**barium perchlorate**

[كيم لا عضو] فُوقُ كُلُورات الباريوم.  $Ba(ClO_4)_2 \cdot 4H_2O$ . ضَرْبُ رباعي الهيدرات، يشكل مُدَنَّات لا لون لها. تُستعمل في الأسمم النارية.

**barium permanganate**

[كيم لا عضو] فُوقُ مَنَغْنَات الباريوم.  $Ba(MnO_4)_2$ . بُلُورات بنفسجية مائلة إلى اللون البني، سامة، ذوابة في الماء. تستعمل مُطَهِّراً.

**barium peroxide**

[كيم لا عضو] فوق أكسيد الباريوم.  $BaO_2$ . مركب على شكل مسحوق أبيض سام غير ذواب في الماء. يستعمل مُبَيِّضاً وفي صناعة الزجاج. يسمى أيضاً barium binoxide, barium dioxide, barium superoxide.

**barium protoxide**

انظر barium oxide.

**barium rhodanide**

انظر barium thiocyanate.

**barium silicide**

[كيم لا عضو] سيليسيد الباريوم.  $BaSi_2$ . مُركَّب له مظهر كُتْل فلزية رمادية، ينصهر عند درجة حرارة التوهج التام. يستعمل في هندسة الفلزات في عملية نزع الأكسجين من الفولاذ.

**barium-sodium niobate**

[مواد] نِيُوبَات باريوم - صوديوم. بُلُورات كهربصرية تحليقية، تستخدم لإنتاج ضوء أخضر مترابط في اللازر، ولصنع أجهزة مثل المضخمات الكهربصرية والمُزَازَات الاستقطابية الضوئية.

**barium stearate**

[كيم لا عضو] شَمَعَات الباريوم.  $Ba(C_{18}H_{35}O_2)_2$ . جسم صلب بلوري أبيض. ينصهر عند 160°م، يُستعمل مُزَلِّقاً في صناعة اللدائن والمطاط وفي التشحيم، ومُثَبِّتاً في اللدائن ضد التلف الذي يسببه التسخين والضوء.

**barium sulfate**

[كيم لا عضو] كبريتات الباريوم.  $BaSO_4$ . ملح يوجد على شَكْل بُلُورات معينة يَبْضَاء غير ذوابة في الماء. تستعمل صبغاً أبيض ووسطاً عائماً مقارنة في عمليات تصوير رنتجيني، وضد الاسهال.

**barium sulfite**

[كيم لا عضو] كبريتيت الباريوم.  $BaSO_3$ . مسحوق أبيض سام، ذواب في حمض الهيدروكلوريك (حمض كلور الماء) الممدد، تُستعمل في صنع الورق.

**barium sulfocyanate**

انظر barium thiocyanate.

**barium sulfocyanide**

انظر barium thiocyanate.

**barium superoxide**

انظر barium peroxide .

**barium tetrasulfide**

[كيم لا عضو] رباعي كبريتيد الباريوم .  $BaS_4 \cdot H_2O$  . بلورات مُعَيَّنَةٌ حراء أو صفراء ، ذوابة في الماء .

**barium thiocyanate**

[كيم لا عضو] تيو سيانات الباريوم .  $Ba(SCN)_2 \cdot 2H_2O$  . بلورات بيضاء قابلة للتبيخ ، تُستعمل في الأصبغة والتصوير . تسمى أيضا barium rhodanide, barium sulfocyanate, barium sulfocyanide .

**barium thiosulfate**

[كيم لا عضو] تيو كبريتات الباريوم .  $BaS_2O_3 \cdot H_2O$  . مسحوق أبيض يتفكك عند التسخين . تستعمل في صنع المتفجرات وفي الثَّقاب . تسمى أيضا barium hyposulfite .

**barium titanate**

[كيم لا عضو] تيتانات الباريوم .  $BaTiO_3$  . مسحوق مائل الى اللون الرَّمادي ، غير ذواب في الماء ، ولكنه ذواب في حمض الكبريت . تستعمل في الخزف الكهربائي الحديدي .

**barium tungstate**

[كيم لا عضو] تنغستات الباريوم .  $BaWO_4$  . مسحوق أبيض سام . تستعمل صِينًا وفي التصوير بالأشعة السينية . تسمى أيضا barium white, barium wolframate, tungstate white, wolfram white .

**barium white**

انظر barium tungstate .

**barium wolframate**

انظر barium tungstate .

**bar joist**

[مبان] جَائِرٌ قِصِي . جَمَلُونَ صغير من الفولاذ ذو تقوية من السلك أو القضبان ، ويستعمل ركيزة للأسقف والأرضيات .

**bark**

[عمر بحر] بَرْك . مَرَكِبٌ شراعي ذو ثلاثة صواري ، يُثَبَّتُ في الصاريين الأمامي والخلفي منها شراعان مُرَبَّعَان ، على حين يُنْصَبُ الشراع الثالث على الصاري الخلفي في الاتجاه الطولاني من الأمام الى الخلف .

[فلز] لِحَاء . طبقة مزوغة الكربون ، تتكون أسفل القشرة على سطح فولاذ جرى تسخينه في الهواء .

[نبت] قَلْفٌ \* . الأنسجة الخارجية عن القلب في الجذع أو اللحاء .

**bark cloth**

[نسج] قماش لحائي . أقمشة مصنوعة من اللحاء الداخلي للشجر ، وذلك بدقّه وتَرْقِيقه وجعله ناعماً رقيقاً يمكن ارتداؤه .

**bar keel**

[عمر بحر] صَالِبٌ قِصِي . صالِبٌ سفينة يكون مقطعه المستعرض مستطيلاً ، ويصنع من الحديد أو الصلب .

**barker**

[تصميم] . انظر bark spud .

[غاب] قَشَار . 1 - شخص يُخَضِّعُ جذوع الأشجار وخشب العجينة إلى ضَنْط مائي في مِقْشَرَةٍ تِيَّارِيَّةٍ أو يُقْلِبُهَا في أسطوانة للتشجير بهدف

تحريرها من القشرة والأوساخ . يسمى أيضاً power barker .  
2 - شخص يُخَضِّرُ القشور أو يَزَعُها من أجل الصبغة .

[هـ] لِحَاءة . آلة تستعمل أساساً في مصانع تحضير اللب ، لازالة اللحاء عن الكتل الحشبية .

**Barker method**

[بلور] طريقة باركر . طريقة تستعمل عدداً من القواعد الملائمة التي تتيح لمشاهدين اثنين اختيار منظومة الاسناد نفسها لوصف البلورة المكعبة ذاتها .

**barkevikite**

[معادن] بَرْكِصِيكَيْت . عضو في مجموعة معادن الامنيول ، بُيِّي أو أسود ، يشبه في مظهره الهورنبلند البازلتية ولكن يختلف عنه من حيث تركيز الحديد فيه .

**bark graft**

[نبت] تَطْغِيمٌ بِالْقَلْف . تطعيم يتم بَزْلُقِ الطُّعْمِ في شَقٍّ طَوْلِيٍّ داخل قَلْبِ الجَنْدَلِ .

**barkhan**

انظر barchan .

**Barkhausen effect**

[كهر مغ] مَقْعُولٌ بَرْكْهَوْزِن . نتائج لتغيرات حادة في المغنطة ، تحدث عندما تتغير القوة المغنطية المؤثرة في قطعة حديد أو مادة مغنطيسية أخرى .

**Barkhausen interference**

[اتصال] تَدَاخُلٌ بَرْكْهَوْزِن . تداخل ناتج عن اهتزازات بَرْكْهَوْزِن .

**Barkhausen-Kurz oscillator**

[الكتر] هَرَّازٌ بَرْكْهَوْزِن - كُرْز . هَرَّازٌ من طراز المجال المؤخر يتمدد فيه تردد الاهتزازات كلية على زمن عبور الالكترونات المهتزة حول شبيكة ذات فلتية موجية عالية قبل وصولها إلى المصدر ذي الفلتية الموجية الأقل . يسمى أيضا Barkhausen oscillator, positive-grid oscillator .

**Barkhausen oscillation**

[الكتر] اهْتِزَازٌ بَرْكْهَوْزِن . اهتزاز غير مرغوب في صمام الخرج الألفي في المُتَقَبِّلِ التلفزيوني تولّد عنه عدة خطوط رأسية مظلمة وغير منتظمة الأطراف على جانب الصورة الأخير .

**Barkhausen oscillator**

انظر Barkhausen-Kurz oscillator .

**barkometer**

[هـ كيم] مَقْيَاسٌ - دَبِغ . مقياس لكثافة السوائل ، معايير لاختبار قوة محاليل الدباغة المستعملة في عملية دباغة الجلود .

**bark-splitting disease**

انظر Armillaria root rot .

**bark spud**

[تصميم] مِقْشَرَةٌ لِحَاء . أداة لتقشير لحاء الأشجار . تسمى أيضا barker .

**barley**

[نبت] شَعِير . نبات من جنس *Hordeum* في رتبة السعديات . يُزْرَعُ لحصول بذار . تستعمل بذوره في صنع ملط الشروبات كما تستعمل حبوباً .

**barley coal**

[هـ منجم] فحم شعيري . أنثراسيت تيارى الحجم معدل على صفحة

قَلْف

BARK



مقطع عرضي في أملود فسي في النوح البلسي *Abies balsamae* L. يوضح النج المعبرة غالباً مكوّنة للقلف .



منقبة مُستديرة. ويمر خلال ثقب قطرها 1/4 إنش (6.4 ملمترات).  
يسمى أيضا buckwheat no. 3.

#### barley scald

[مرض نبت] سُفَاع الشَّعِير. مرض فطري يصيب الشعير ويسببه *Rhynchosporium secalis*. يتميز بتلف الأوراق وظهور تبقعات عليها يراوح لونها بين الأخضر المائل إلى الزرقة والأصفر.

#### barley smut

[مرض نبت] تَفَحُّمُ الشَّعِير. 1- مرض تَفَحُّمُ الشَّعِير السَّائِب، يسببه *Ustilago nuda*. 2- مرض تَفَحُّمُ الشَّعِير المُقَطَّى، يسببه *U.hordei*.

#### barley strip

[مرض نبت] خُطَاطُ الشَّعِير. مرض فطري يصيب الشعير، يتميز بخطوط خضراء فاتحة إلى صفراء على الأوراق. يسببها الدُفْيَانُ النَقُور العائد إلى نوع *Helminthosporium gramineum*.

#### bar linkage

[هـ مك] مجموعة أوصال ذراعية. مجموعة قضبان (أذرع) موصلة معا توصيلا منفصليا بواسطة خوابير أو مسامير أو وسائل مائلة، وتعمل في نقل القدرة والمعلومات.

#### Barlow lens

[بصر] عدسة بارلو. عدسة لها سطح مستو و سطح مقعر، توضع بين جسمية المقراب وعينيته، لانقاص تقارب الحزمة الصادرة عن الجسمية وبالتالي زيادة الطول البؤري الفعلي.

#### Barlow's equation

[مك] معادلة بارلو. الصيغة  $t=DP/2S$ ، وتعمل في حساب مقاومة الأسطوانات الخاضعة لضغط داخلي، حيث  $t$  سك الأسطوانة بالانص، و  $D$  القطر الخارجي بالانص، و  $P$  الضغط بالباوند على الانص المربع، و  $S$  مقاومة الشد المسموح بها بالباوند على الإنش المربع.

#### Barlow's rule

[كيم فز] قاعدة بارلو. القاعدة القائلة بأن الحجم الذي تشغله الذرات في جزيء ما، يتناسب مع قيم التكافؤات الدنيا لهذه الذرات.

#### bar magnet

[كهر مغ] قضيب مغنطيسي. قضيب من الفولاذ القاسي أُجريت له مغنطة قوية واحتفظ بمغنطيسيته، وبذلك أصبح يستعمل مغنطيساً دائماً.

#### bar mining

[هـ منجم] تعدين نهري. عمليات تعدين الحبيد النهرية التي تتم عادة فيما بين المياه العالية والمنخفضة، ولأن التيار قد ينحرف أحيانا ويتم تعدين الحبيد تحت مستوى الماء.

#### bar

[زراع] مخزن. حظيرة. مبنى في المزرعة يستعمل لتخزين النواتج الزراعية والآليات الزراعية ولايواء الحيوانات. [فز نو] بارن. وحدة مساحة تساوي  $10^{-24}$  من السنتيمتر المربع تستعمل في تعيين المقطع المستعرض النووي. رمزها b.

#### barnacle

[لا فقار] أطوم. أوز بحري\*. الاسم الشائع لمسد من أنواع البَشَرِيَّات التي تؤلف صَفِيف دَوَابِيَّات الأرجل.

#### Barnard's star

[فلك] نجم بارنارد. نجم يبعد 6.1 سنة ضوئية عن الأرض، قَدْرُهُ الإبصاري 9.5، وحركته الخاصة 10.31 ثانية من القوس سنويا.

#### Barnett effect

[كهر مغ] مفعول بارنت. نشوء مغنطة خفيفة في قضيب حديدي لم

يكن مغنطاً من قبل، وذلك عند تدويره بسرعة كبيرة حول محوره.

#### Barnett method

[كهر مغ] طريقة بارنت. استعمال مفعول بارنت لتعيين العزم الدَوْرَانِي المغنطيسي للمواد الحديدية المغنطيسية.

#### barney

[هـ منجم] عربية دافعة. عربية أو شاحنة صغيرة موصولة بجبل أو كبل، تستخدم لدفع العربات إلى أعلى المنحدرات أو الأسطح المائلة. تسمى أيضا bullfrog, donkey, groundhog, larry, mule, ram, truck.

#### baroclinic

[فز] مِيل - ضَغْطِي. متعلق بالميلية - الضغطية أو يشير إليها.

#### baroclinic disturbance

[رصد] اضطراب مِيل - ضَغْطِي. أي إعصار نازح تصحبه مِيلية - ضغطية شديدة في الغلاف الجوي، ويتجلى على الخرائط البيانية العامة بواسطة تدرج درجة الحرارة في سطوح الضغط الثابت، والقص الرأسي للرياح، وميل بطون الضغط مع الارتفاع، وتركيز اللولبيات في سطح الجبهة قرب الأرض. يسمى أيضا baroclinic wave.

#### baroclinic field

[رصد] مجال مِيل - ضَغْطِي. توزيع الضغط والكتلة في الغلاف الجوي بحيث لا يكون الحجم النوعي للهواء، أو كثافته، دالة قاصرة على الضغط.

#### baroclinic instability

[رصد] عدم استقرار مِيل - ضَغْطِي. عدم استقرار تحريكي - مائمي ناشئ عن وجود تدرج زواي لدرجات الحرارة (ومن ثم رياح حرارية) في جَوْ ذِي توازن شبه دَوْرَانِي مع الاحتفاظ باستقرار سكوفي.

#### baroclinicity

انظر baroclinity.

#### baroclinic model

[رصد] نموذج مِيل - ضَغْطِي. مفهوم لتقسيم طبقات الغلاف الجوي، يتضمن تقاطع سطوح الضغط الثابت مع سطوح الكثافة الثابتة.

#### baroclinic wave

انظر baroclinic disturbance.

#### baroclinity

[فز] مِيلِيَّة - ضَغْطِيَّة. حالة الترسب الطبقي في مائع التي تقاطع فيها السطوح ذات الضغط الثابت (السطوح المتساوية الضغط) مع السطوح ذات الكثافة الثابتة (السطوح المتساوية الكثافة). تسمى أيضا baroclinicity, baroclinity.

#### barocliny

انظر baroclinity.

#### baroduric bacteria

[حي دق] جراثيم صامدة للضغط. جراثيم تستطيع أن تتحمل ظروفاً من الضغط السُكُونِي المائمي العالي.

#### barodynamics

[مك] التَحْرِيكِيَّة الثَقِيلَة. ميكانيك الهياكل الثقيلة التي قد تنهار تحت تأثير وزنها.

#### barogram

[هـ] مَحْطَط - ضَغْط جوي. سجل راسم الضغط الجوي المعدني.

#### barograph

[هـ] راسم - ضَغْط جوي. مقياس مُجَلِّل للضغط الجوي.

أطوم. أوز بحري

BARNACLE





**barometer**

[هـ] **مِقْيَاس - ضَغْط جوي**. مِقْيَاس للضَغْط المُطْلَق مُصَمَّم خَصِيصاً لِقِيَاس الضَغْط الجوي.

**barometer elevation**

[رصد] **الإرتفاع بِمِقْيَاس - الضَغْط الجوي**. المسافة الرأسية فوق متوِسط منسوب سطح البحر للنقطة العَاجِيَة (نقطة الصفر) في مِقْيَاس - الضَغْط الجوي الرُّبُوعِي لِحِطَة طَقْس، وهي غالباً إرتفاع الحِطَة نفسه. يسمّى أيضاً elevation of ivory point.

**barometric**

[فـ] **ضَغْطِي - جوي**. مُتَعَلِّق بالضَغْط الجوي. مثل، تَدْرُج مِقْيَاس الضَغْط الجوي (معناه تَدْرُج الضَغْط).

[هـ] **ضَغْطِي - جوي**. مُتَعَلِّق بِمِقْيَاس - الضَغْط الجوي أو بالنتائج المُحَصَّلَة بِاسْتِعْمَال هذا المِقْيَاس.

**barometric altimeter**

انظر pressure altimeter.

**barometric condenser**

[هـ مك] **مُكثِّف ضَغْطِي - جَوِّي \***. مُكثِّف تَلَامُي مَزُود بِأَنْبُوب رَأْسِي طَوِيل، تَتَدَفَّق فِيهِ المَادَّة المُتَكثِّفَة وَسَائِل التبريد، وذلك حتَّى يُمْكِن سَحْبُهَا بِوِاسِطَة الضَغْط المُسَلَّط عِنْد الطَّرَفِ الأَسْفَل لِلأَنْبُوب.

**barometric corrections**

[فـ] **تَصْحِيحَات ضَغْطِيَّة - جَوِيَّة**. التَصْحِيحَات الواجب إِجْرَآؤُهَا عَلَى قِرَاءَة مِقْيَاس - الضَغْط الجوي الرُّبُوعِي لِجَمْعِ القِيَمَة المُرْصُودَة قِيَمَة دَقِيقَة. تسمى أيضاً barometric errors.

**barometric errors**

انظر barometric corrections.

**barometric fuel control**

[هـ فضا] **مِحْكَام ضَغْطِي - جوي للوقود**. أَدَاة تُحَافِظ عَلَى التَدَفُّقِ الصَّحِيحِ للوقود إِلَى المَحْرَك وذلك بِضَبْطِهِ لِوِاقِفِ الضَغْط الجوي عِنْد مُخْتَلَف الارتفاعات، وكذلك الضَغْط الصَّدِّي.

**barometric fuse**

[هـ] **صَهِيْرَة ضَغْطِيَّة - جَوِيَّة**. صَهِيْرَة تُؤَدِّي وَطِيفَتَهَا نَتِيجَة لِتَغْيِير فِي الضَغْط الذي يَسْلُطُهُ الهَوَاء المَحِيط.

**barometric gradient**

[انظر] pressure gradient.

**barometric hypsometry**

[هـ] **قِيَاس - عُلُو ضَغْطِي - جوي**. تَعْيِين الإرتفاعات بِوِاسِطَة مَقَاسِيس الضَغْط الجوي الرُّبُوعِيَّة أو الأَسَاطِيلِيَّة.

**barometric leveling**

[هـ] **قِيَاس المُنَاسِيب ضَغْطِيَا**. قِيَاس تَقْرِيبِي لِفُرُوق الارتفاعات فِي أَعْمَال المَاحَة بِاسْتِعْمَال مِقْيَاس - ضَغْط جوي. يَسْتَعْمَل بِصِفَة خَاصَة لِلْمَاحَات الكَبِيرَة.

**barometric pressure**

انظر atmospheric pressure.

**barometric surface**

[فـ] **سَطْح ضَغْطِي - جوي**. سَطْح يَكُون الضَغْط الجوي مُتَساوِيَا فِي جَمِيع نَقاطِهِ.

**barometric switch**

انظر baroswitch.

**barometric tendency**

انظر pressure tendency.

**barometric tide**

[فـ] **جِيو] مَدَّ - جَزَر ضَغْطِي - جوي**. تَغْيِير يَوْمِي فِي الضَغْط الجوي يَنْشَأ عَنْ جَازِبِيَّتِي الشَّمْس والقَمَر.

**barometric wave**

[رصد] **مَوْجَة ضَغْطِيَّة - جَوِيَّة**. أَمَّة مَوْجَة فِي مَجَال الضَغْط الجوي. يَتَصَوَّر الاصْطِلَاح عَادَة عَلَى التَغْيِيرَات القَصِيرَة الأَمْد التي لَا تَصَاحِبُهَا حَرَكَات إِعْصَارِيَّة أو حَرَكَات مَدَّ - جَزَر فِي الغَلاَف الجوي.

**barometrograph**

انظر aneroid barograph.

**barometry**

[هـ] **قِيَاس - ضَغْط جوي**. دِرَاسَة قِيَاس الضَغْط الجوي، مَع تَوَجِيه عَنَآيَة خَاصَة لِتَأْكِيد وَتَصْحِيح أَخْطَاء الأنواع المُخْتَلَفَة مِنْ مَقَاسِيس الضَغْط الجوي.

**baromil**

[مك] **بَارُومِيل**. وَحْدَة طُول تَسْتَعْمَل فِي تَدْرِيج مِقْيَاس - ضَغْط جوي رُبُوعِي فِي النِّظَام سَنْتِيْمَتر - غَرَام - ثَانِيَة.

**barophile**

[حي] **دق] أَلِف الضَغْط**. عَضُوبَة تَزْدَهَر تَحْت شُرُوط مِنْ الضَغْط السَّكُونِي - المَآئِي العَالِي.

**barophobia**

[نفس] **رُهَابُ الجَازِبِيَّة**. خَوْفٌ شَاز مِنْ الجَازِبِيَّة.

**baroscope**

[هـ] **كَاشِف - ضَغْط جوي**. جِهَاز يُبَيِّن المَآوَاة بَيْن وَزْن الهَوَاء الذي يَزِجُهُ سَيِّ ما وَبَيْن فَقْدَانِهِ لِلوِزْن فِي الهَوَاء.

**barosinusitis**

[طب] **إِلْتِهَاب الجَيْبِ الضَغْطِي**. إِلْتِهَاب التَّجَاوِيف الأَنْفِيَّة بِفِعْل تَقَدُّد الهَوَاء دَاخِلَهَا عِنْد انْخِفَاض الضَغْط الجوي، يَتَمَيَّز بِظُهُور وَدَمَة وَنَزْف. يسمّى أيضاً aer sinusitis.

**barostat**

[هـ] **مُثَبِّت - ضَغْط**. آلِيَة تُحَافِظ عَلَى ضَغْط ثَابِت فِي غُرْفَة أو حَيِّز مُتَلَق.

**baroswitch**

[هـ] **قَاطِع ضَغْطِي**. 1 - جِهَاز قَطْع يُشْغَل بِالضَغْط، وَيَسْتَعْمَل فِي الْمِسْأَر الرَّادِيَوِي لِتَعْيِين مَا إِذَا كَانَتْ سَتَرَسَلْ إِيَّارَات عَنْ دَرَجَة الحَرَارَة أو الرُّطُوبَة أو إِيَّارَات مُرْجِجِيَّة. 2 - أَي قَاطِع يُشْغَل تَغْيِير فِي الضَغْط الجوي. يسمّى أيضاً barometric switch.

**barotaxis**

[حي] **إِنْتِظَام ضَغْطِي**. حَرَكََة تَوَجُّعِيَّة بِعَضُوبَة، إِسْتِجَابَة لِتَغْيِيرَات ضَغْطِيَّة.

**barothermogram**

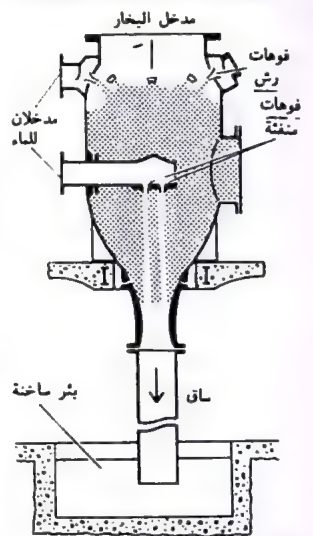
[هـ] **مُخَطَّط الضَغْط - الحَرَارَة**. السَّجَل الذي يُخَطِّطُ رَاسِمُ الضَغْط - الحَرَارَة.

**barothermograph**

[هـ] **رَاسِم الضَغْط - الحَرَارَة**. جِهَاز يُسْجَلُ آليَا الضَغْط وَدَرَجَة الحَرَارَة.

**barothermohygrogram**

[هـ] **مُخَطَّط الضَغْط - الحَرَارَة - الرُّطُوبَة**. السَّجَل الذي

**مُكثِّف ضَغْطِي - جَوِّي****BAROMETRIC CONDENSER**

مُكثِّف مُتَعَدَّد المَنَافِث (النَوَافِر) وَهُوَ أَحَد ثَلَاثَة أَنْوَاع مِنْ المَكثِّفَات التَلَامِيَّة.

يُخَطِّطُه راسم الضغط الجوي ودرجة الحرارة والرطوبة.

#### barothermohygrograph

[هـ] راسم الضغط - الحرارة - الرطوبة. جهاز يرسم خطوطاً بيانية للضغط الجوي ودرجة الحرارة والرطوبة، على ورقة واحدة.

#### barotitis

[طب] التهاب الأذن الضغطي. التهاب الأذن، أو جزء منها، بسبب تغير الضغط الجوي. يسمى أيضاً aerotitis.

#### barotrauma

[طب] أذى ضغطي. أذى يُصيب البنى التي تحوي الهواء، كالأذن الوسطى وجنايف الأنف والرتين والجهاز الهضمي بسبب خلل في الضغط على جانبي جدرانها.

#### barotropic

[فز] إنتحائي - ضغطي. مُتعلّق بالانتحاء - الضغطي أو يشير إليه أو يُعَيِّره.

#### barotropic disturbance

[رصد] اضطراب إنتحائي - ضغطي. يسمى أيضاً barotropic wave. 1 - تكبير موجي في سريان غير متفرق ثنائي - البعد. تتركز القوة المحركة في تغيّر دوامية التيار الأصلي أو تغير دوامية الأرض حول الخط الرأسى المحلى. 2 - موجة إعصارية في الغلاف الجوى، وفيها تكون الانخفاضات والضلوع رأسية تقريباً.

#### barotropic field

[رصد] مجال إنتحائي - ضغطي. توزيع لضغوط الغلاف الجوى وكثافته بحيث يكون الحجم النوعي للهواء، أو كثافته، دالة للضغط فقط.

#### barotropic model

[رصد] نموذج انتحائي - ضغطي. أي نموذج من نماذج الغلاف الجوى تتحقق فيه خلال الحركة بعض الشروط التالية: تطابق سطوح الضغط ودرجة الحرارة، وغياب قص الرياح الرأسى وغياب الحركة الرأسية، والتفرق الأفقى للسرعة، وبقاء المركبة الرأسية للدوامية المطلقة.

#### barotropic wave

انظر barotropic disturbance.

#### barotropy

[فز] إنتحاء - ضغطي. حالة مائع تتطابق فيه سطوح الكثافة (أو سطوح درجة الحرارة) الثابتة مع سطوح الضغط الثابت. وهي حالة يكون فيها الميل - الضغطي صيفراً.

#### bar pattern

[الكتر] نمط قصيبي. نمط من الخطوط أو القضبان المتكررة على شاشة التلفزيون.

#### bar plain

[جيو] سهل حاجزي. سهل كونه نهر دون مجرى مائي منخفض أو غطاء طمي.

#### barracuda

[فقار] بركودة\*. الاسم الشائع لنحو عشرين نوعاً من الأسماك التي تنتمي إلى جنس *Sphyræna* في رتبة قرشيات الشكل.

#### barrage

[حرب] سد. حاجز نيران معد سلفاً، ومصمّم لحماية القوات الصديقة والمنشآت بإعاقة حركة العدو عبر الخطوط أو المناطق الدفاعية.

[هـ مدن] غميلة. سد قنطري. سد اصطناعي لحجز مياه نهر أو مجرى مائي ورفّع منسوبها، أو لتحويل المياه الى قناة فرعية للري أو للملاحة.

#### barrage balloon

[حرب] منطاد ساذ. منطاد مُقَيَّد بكَبَل يربطه بالأرض ويمنعه من الطيران الحر. يستخدم حاملاً لأسلاك أو شبكات الحماية من الهجمات الجوية.

#### barrage jamming

[اتصال] تشويش سدّي. تشويش عن عددٍ من نُطُق الترددات الراديوية أو الرادارية في آن واحد.

#### barrage reception

[اتصال] إستقبال سدّي. نوع من الاستقبال الراديوي يتم فيه تقليل التداخل بالنسبة لاتجاهات معينة، وذلك بانتقاء مجموعة هوائيات، في نظام هوائيات اتجاهية، تتميز بأن لها أكبر نسبة بين الاشارة والتداخل في هذه الاتجاهات.

#### barrage-type spillway

[هـ مدن] مفيض قنطري. ممر للمياه الفائضة، ذو بوابات تحكّم يعرض المداخل.

#### barranca

[جيو] وهدة سيلية. حفرة أو كثر عميق ينشأ من المطر الغزير.

#### Barr body

[خلايا] جسم بار. صبغي X مُكثَّف وغير مُنشَّط يظهر في الطور البيني داخل الغشاء النووي في الخلايا الجسدية عند النساء ومعظم إناث الثدييات.

#### barre

[نسج] تقلم. 1 - نط من الوصلات أو القضبان الموازية للخمّة القماش. 2 - عيب في تركيب القماش أو انتاجه ينشأ عنه وجود أفلام طولية موازية للخمّة القماش.

#### barred basin

انظر restricted basin.

#### barred spiral galaxy

[فلك] مجرّة لولبية عَصَوِيَّة. مجرّة حلزونية ذراعها الحلزونية تبدآن في نهايتي بنية شبيهة بالمصا مكررة في نواة المجرّة.

#### barrel

[بصر] ماسورة. يبيّت أسطواني مُستدق يحوي عدسات المُصوِّرة وحيجاب فتحة العدسة.

[تصميم] 1- برميل. 2- ماسورة. 1- حاوية ذات مقطع دائري متدرج يبلغ أقصى اتساعه في منتصف طولها، وطرفاها مسطحان. يُصنع عادة من أضلاع جانبية مثبتة معاً بواسطة أطواق. 2- أنبوب صغير مُولَج في طرف خرطوم لئلا ينقل المفرق إلى المسوق. [حرب] سبطانة. الجزء الأسطواني القلزي للدفع، وهو الذي يتحكم في الاتجاه الابتدائي للقذيفة.

[عمر بحر] برميل. الجزء الأوسط للغلاف المرساة أو الرحوية، وهو الذي يلفّ حوله الكبل أو الجنزير.

[مك] برميل. مختصره bbl. 1 - وحدة حجم مائع تساوي 31.5 غالون (119 لتر تقريباً). 2 - وحدة حجم نط تساوي 42 غالون (158 لتر تقريباً). 3 - وحدة حجم جاف تساوي 105 كوارته (116 لتر تقريباً). 4 - وحدة وزن يتغير مقدارها بحسب السلعة المراد وزنها.

#### barrel arch

[عمر] عقد برميلى. عقد مُستَوٍ، مقطعه على شكل برميل طوله أكبر من قطره.

#### barrel assembly

[حرب] مجموعة السبطانة. سبطانة الدفع مع غيرها من الأجزاء

بركودة

BARRACUDA



البركودة الكبيرة أو المفترسة *Sphyræna barracuda*، بفكها الطويل وأسنانها العديدة الحادة.

التي تربطها ببقية المدفع.

#### barrel chest

انظر emphysematous chest .

#### barrel copper

[هـ منجم] نحاس البراميل. قطع صغيرة من النحاس، صُفُرُ حَجِّها يسمح بجمعها من كتل الصخر ووضعها في الفرن دون إعداد أو تحضير.

#### barrel distortion

[بصر] تشويه برميل. خطأ في منظومة بصرية يُنْقِص التكبير الجانبي مع كبر حجم الجسم. فتظهر صورة المربع على شكل برميل.

#### barrel erosion

[حرب] تَحَاتَّ السِّطَّانَة. بَلَى السطح الداخلي للحواف نتيجة للتأثيرات المشتركة لاحتراق الغاز والتحرُّز والسَّحج الميكانيكي. يؤدي إلى خَفْض سرعة الانطلاق من الفوهة.

#### barrel extension

[حرب] إِمْتِدَاد السِّطَّانَة. بُرُوز مُسَدَّن مُنْبَتَّ إلى مؤخرة السِّطَّانَة في مدافع أوتوماتية مُعَيَّنَة. وهو مُمتد إلى الخلف ويُبْقِي المُقْلَق مَقْلُوداً ضَدَّ ضَغْط الغاز في الحَجِيْرَة عند إطلاق المدفع.

#### barrelhead

[تصميم] رَأْس البَرْمِيل. الطَّرْفُ المُسَطَّح للبرميل.

#### barreling

[حرب] تَمَدُّد بَرْمِيلِي. تَمَدُّد بَدَنِ طَرَفِ الخرطوشة عندما تُتَعَاد حَجِيْرَة المدفع طَوْلِيًّا عَقِب الرمي وتكون فوهة الطَّرْف غير حُرَّة لتتحرك في الحجيرة.

[فلز] بَرْمَلَة. انظر tumbling .

#### barrel life

[حرب] عُمُر السِّطَّانَة. هو، بالنسبة للأسلحة الصغيرة والأسلحة الأوتوماتية، عَدَدُ الطَّلَاقَات التي تُرْمَى عبر السبطانة وفقاً لبرنامج رَمِّي خاص، قبل أن تُصِير السبطانة غير قابلة للاستخدام. يتفاوت عمر السبطانة تبعاً لبرنامج الرمي.

#### barrel plating

[فلز] طَلَاء بَرْمِيلِي. عملية طلاء بالكهرباء تتلاصق فيها المواد مع كَهْرَل أثناء تدويرها في برميل مُخَرَّم من الخشب الصلب.

#### barrel printer

[م ا م] طابعة أسطوانية. طابعة للحاسب وَضِعَتْ فيها مجموعة السَّمَات بكاملها حول أسطوانة تدور بسرعة عند كل مَوْضِع طَبْع. تقوم مَطَارِقُ بِتَحَكُّم فيها الحاسب بضرب الورقة وتدفع بها نحو شريط مخبر بين الورقة والأسطوانة عندما تكون المهمة المطلوبة قِبَالَة المطرقة في موضع الطبع.

#### barrels per calendar day

[هـ كيم] بَرَامِيل في يومٍ تقويمي. وحدة لقياس مُدَّة انتاج النفط في للنظ المائع في مصفاة، تُراعى فيها أوقات التوقف خلال فترة من الزمن. مختصرها BCD .

#### barrels per day

[هـ كيم] بَرَامِيل في اليوم. وحدة لقياس مُدَّة انتاج النفط في مصفاة. مختصرها BD bpd .

#### barrels per month

[هـ كيم] بَرَامِيل في الشَّهْر. وحدة لقياس مُدَّة انتاج النفط في مصفاة. مختصرها BM, bpm .

#### barrels per stream day

[هـ كيم] بَرَامِيل في يومٍ إنتاجي. قياس يُستخدم للدلالة على مُدَّة تدفُّق النفط أو نواتجه، حينما تكون وحدة معالجة المائع متواصلة العمل. مختصرها BSD .

#### barrel whip

[حرب] إِنْتِفَاضَة السِّطَّانَة. حركة ماسورة المدفع في المستوي العمودي على المحور الطولي لجوف المدفع، عندما يعمل المدفع خلال دورة رَمِّي كاملة.

#### Barremian

[جيو] البَارْمِي. الزمن الجيولوجي المُكَافِئ للطباشيري السفلي. ما بين الماوتريفياني والآبقي.

#### barren liquor

[هـ كيم] رَائِق عقيم. السائل الرائق الناتج عن غسل قُرْص الترشح الذي لا يحوي شيئاً، أو يحوي قليلاً مما يُمكن استعادته منه. مثاله رائق السَّائِد العقيم الناتج عن غسل أقراص الوحل الذهبية.

#### barrens

[جغرافيا] جَدْب. منطقة تسببت الظروف البيئية النادرة في جعلها خالية نسبياً من النباتات بالمقارنة مع المناطق المجاورة.

#### barretter

[كهر] بَارِيْتِر \* 1 - مقياس - شَعْ مؤلف من سلك رفيع أو من غشاء معدني له معامل حراري للمقاومة موجب، بحيث تزداد المقاومة كلما ارتفعت درجة الحرارة. يستعمل لقياس القدرة في أجهزة الموجات الصغرية. 2 - انظر ballast resistor .

#### barricade

[هـ] مِتْرَاس. مُنْشَأ مُكوِّن أساساً من الحُرْسانَة أو الأتربة أو المعدن أو الخشب أو من مزيج منها، ويكون مُشِيداً بحيث يقلل أو يخسر التأثير السَّعْيِي والتَّشْطِي الناجمين عن انفجار ما.

#### barricade shield

[هـ] حِجَاب مِتْرَاسِي. نوع من الحِجَب الثَّقَلَة مصنوع من مادة مصممة لامتصاص الإشعاع المُشْرَد، للحماية من الإشعاع.

#### barrier

[بيئة] عَائِق. أي عامل فيزيائي أو حيوي يَحُدُّ من هجرة أفراد أو جماعات أو من حرية حركتهم.

[فلز] حَاجِز. انظر barrier potential .

[ملاح] حَائِل. كُلُّ ما يعوق أو يمنع مرور مركبة ما.

#### Barrier

[حرب] حَاجِز. شَبَكَة كُثُف صوتي مُستَرة للنواصات، تتكون من بُسَامَات مائية موضوعة على قاع المحيط، ومتصلة بمركز حاسب آلي على البر عن طريق كبل بحري.

#### barrier bar

[جيو] حَيْد حَاجِز. حَبُود، خطوط هاماتها موازية للشاطئ وتتكون عادة من جِرول هَذْبَة الماء وحطته التيارات في الماء الضحل على مسافة ما من الشاطئ.

#### barrier basin

[جيو] حَوْض حَاجِزِي. حَوْض تَكَوَّن بفعل عمليات السَّدِّ الطبيعية كعمليات الانزلاقات الأرضية أو التراكم الثلجي.

#### barrier beach

[جيو] قَصَّة حَاجِزِيَة. حَيْد رَمْلِي مُتَرَد طويل ضيق، يرتفع قليلاً فوق مستوى المَدِّ ويمتد بموازاة الشاطئ ويفصله عنه هَوْر. تسمى أيضاً offshore beach .

بَارِيْتِر

BARRETTTER



منظر قطاعي لباريتير تجاري طوله حوالي  
انص واحد (2.5 سنتيمتر).



**barrier chain**

[جيو] سِلْسِلَة حَوَاجِز. سِلْسِلَة أو مِجْمُوعَة من الأَلْبِنَة والجُزُر والقِضَاض الحَاجِزِيَة المِمتَدَة على طُول شَاطِئ.

**barrier curb**

[هـ مدن] إِفْرِيز حَاجِز. إِفْرِيز ذو جَوَانِب رَأسِيَة من المُلُؤ بِحِث تَعَوِق عِبوَر العَرَبَات فَوْقَهَا.

**barrier flat**

[جيو] مُسَطَّح حَاجِزِي. رَقْعَة مِسَطْحَة نَسْبِيًّا وَكثِيرًا مَا تَحْتَلُّهَا بَرَك من المَاء تَفْصِلُ الحَاظَة البَحْرِيَة لِلحَاجِز عَنِ المَؤَر الذي على النَاحِيَة المَوَاجِهَة لِلْبَر.

**barrier-grid storage tube**

انظر radechon.

**barrier ice**

انظر shelf ice.

**barrier injection transit-time diode**

[الِكتر] ثُنَائِي زَمَن العُبُور - حَاجِزِي الحَقْن. ثُنَائِي لِلنَّوْجَات الصَّغِيرَة تَتَوَلَّد فِيهِ الحَوَائِل الَّتِي تَحْتَازُ مِطْقَة الانْسِيَاق بِوَاسِطَة حَقْن الحَوَائِل الأَقْلِيَة انْطِلَاقًا من الوِصْلَة المُنْحَازَة أَمَامِيَا بِدَلَا من اسْتِخْرَاجِهَا من بِلَازْمَا مِطْقَة تَأْتِل. مَخْتَصِرُهُ BARITT diode.

**barrier island**

[جيو] جَزِيرَة حَاجِزِيَة. 1- جَزِيرَة تَشْبِه حَاجِزًا بَحْرِيًّا وَلَكِنهَا تَخْتَلِفُ عَنْهُ فِي تَكْوِينِهَا مِنْ عِدَدِ مِنَ الحَوَاجِزِ وَفِي احْتَوَائِهَا لِزُفَرٍ تَنْمُو بِهَا النَبَاتَات لِشَرَفَاتٍ مُسْتَنْقَعِيَة مِمْتَدَة نَحْوَ المَؤَر. 2- جِزء مُفَصَّل مِنْ حَاجِزٍ بَحْرِيٍّ وَمَعْصُورٍ بَيْنَ مَدْخَلَيْن.

**barrier lagoon**

[جغرف] مَؤَر حَاجِزِي. جِمْ ضَحْلٌ مِنَ المَاءِ يَفْصِلُ الشَاطِئَ عَنْ شِجْبٍ حَاجِزِيٍّ.

**barrier lake**

[مِيَاه] بُحِيرَة مُحْتَجِزَة. مَاءٌ قَلِيلٌ مُتَجَمِّعٌ فِي حَوْضٍ، وَيُظَلُّ مُحْتَجِزًا فِيهِ بِوَاسِطَة سَدٍّ طَبِيعِيٍّ أَوْ حَاجِزٍ.

**barrier layer**

انظر depletion layer.

**barrier-layer cell**

انظر photovoltaic cell.

**barrier-layer photocell**

انظر photovoltaic cell.

**barrier-layer rectification**

انظر depletion-layer rectification.

**barrier marsh**

[بَيْتَة] مُسْتَنْقَع حَاجِزِي. نَوْعٌ مِنَ المِسْتَنْقَعَاتِ يَحْدُ أَوْ يَنْبَغُ غُرُورُ أَنْوَاعٍ حَيَوَانِيَة جَدِيدَة لِلْمِطْقَة الَّتِي تَوْجَدُ وَرَاءَهُ.

**barrier material**

[حَرْب] مَادَّةٌ حَائِلَة. مَادَّةٌ خَامِلَة مَعْبَأَة فِي حَسْرَةٍ مُتَفَجِّرَة لِتَشْكِيلِ مَوْجَةِ الانفِجَار. [مَوَاد] مَادَّةٌ حَائِلَة. مَادَّةٌ تَعْبِئَة غَيْرُ مُنْفِذَة لِلرُّطُوبَة أَوْ الأَبْجَرَة أَوْ السَّوَائِلِ وَالْغَازَاتِ الأُخْرَى.

**barrier penetration**

[مَك] إِخْتِرَاقُ الحَاجِزِ. مُرُورُ جُسَيْمٍ عَبْرَ حَاجِزٍ كُؤُوفِيٍّ، أَيْ خِلَالِ مِطْقَة ذَاتِ امْتِدَادٍ مَحْدُودٍ تَكُونُ بِهَا طَاقَة الجِسمِ الكُمُونِيَّة أَكْبَرُ مِنْ طَاقَتِهِ الاجَالِيَّة.

**barrier reef**

[جيو] شِجْبٌ حَاجِزِي. شِجْبٌ مُرْجَانِي يَمْتَدُّ بِمَوَازَاةٍ شَاطِئِيَّةٍ جَزِيرَة أَوْ قَارَة وَيَفْصِلُ عَنْهُ مَؤَر.

**barrier separation**

[هـ كِيم] فَصْلٌ حَاجِزِي. فَصْلٌ مُزِيجٌ غَازِي ثُنَائِي بِوَاسِطَة الانْتِشَارِ الِاتِّقَافِي لِأَحَدِ المَكُونِيْنِ عِبْرَ حَاجِزٍ فَاصِلٍ (مِنْ مَعْدَنٍ دَقِيقِ المَآَمِ أَوْ مِنْ مَتَآَثَرٍ غَيْرِ مَآَمِيٍّ).

**barrier shield**

[هـ] حِجَابٌ حَاجِز. جِدَارٌ أَوْ مَخْوِيٌّ مَصْنُوعٌ مِنْ مَادَّةٍ مُصَمَّمَة لِاتِّصَافِ الاشْعَاءِ المُشْرَدِّ، تَتَحَجَّبُ المُشْعَلُ عَنْ مِطْقَة تُسْتَعْمَلُ فِيهَا مَادَّةٌ ذَاتُ نَشَاطٍ إِشْعَاعِيٍّ بِوَاسِطَة مَعْدَاتٍ تَحْكُمُ عَنْ بُعْدٍ.

**barrier spit**

[جيو] لِسَانٌ حَاجِزِي. حَاجِزٌ مِنَ الرَّمْلِ يَمْتَدُّ مِنَ الشَاطِئِ، أَيْ مُتَّصِلٌ عِنْدَ أَحَدِ طَرَفَيْهِ بِالْبَرِ.

**barrier theory of cyclones**

[رصد] نَظَرِيَة الإِعَاقَة لِلْأَعَاصِيرِ. نَظَرِيَة لِشُؤْءِ الأَعَاصِيرِ، إِقْتَرَحَهَا ف.م. إِكْسِنِر، تَنْصُّ عَلَى أَنَّ كِثْلَة المَآءِ البَارِدِ، المُتَحَرِّكَة بِطَءٍ فِي مَسَارِ هَوَاءٍ أَدْفَا وَأَسْرَعَ حَرَكَةً فِي اتِّجَاهِ الشَّرْقِ، تَسَبِّبُ فِي تَكْوِينِ ضَغْطٍ مُنْخَفِضٍ فِي النَاحِيَة المُحْجُوبَة مِنَ المَآءِ البَارِدِ. وَذَلِكَ شَبِيهٌ بِتَكْوِينِ إِخْفَاضٍ تَحْرِيكِيٍّ عَلَى الجَانِبِ المُحْجُوبِ مِنْ عَائِقٍ جَبَلِيٍّ. تَسَمَّى أَيْضًا drop theory.

**Barrovian metamorphism**

[جيو] تَحَوُّلٌ بَارُوفِيٍّ. تَحَوُّلٌ إِقْلِيمِيٍّ يُمَكِّنُ تَقْسِيمَهُ نِطَاقِيًّا إِلَى سَخَنَاتٍ مُتَحَوِّكَة.

**barrow**

انظر handbarrow, wheelbarrow.

**bar scale**

انظر graphic scale.

**bar screen**

[هـ مَك] غُرْبَالٌ ذُو قُضْبَانٍ. غُرْبَالٌ مُزَوَّدٌ بِقُضْبَانٍ مُتَوَازِيَةٍ مِنَ الفُؤْلَادِ لِفَصْلِ قِطْعِ الصَّخَرِ المُجْرُوشِ الصَّغِيرَةِ عَنِ القِطْعِ الكَبِيرَةِ.

**bar sight**

[حَرْب] مُسَدَّدَةٌ قَضِيبِيَّة. المُسَدَّدَةُ الجِلفِيَّة لِسِلَاحٍ نَارِيٍّ، تَتَكُونُ مِنْ قَضِيبٍ مُتَحَرِّكٍ بِهِ - عَادَةً - ثَلَاثَةٌ مُفْتُوحَة.

**bar steel**

[فِلز] فُؤْلَادٌ قُضْبَانٍ. فُؤْلَادٌ مُشَكَّلٌ فِي قُضْبَانٍ.

**barstock**

انظر bar.

**Barstovian**

[جيو] البَارِسْتُوفِي. الزَمَنُ الجِيُولُوجِي المَكَافِئُ لِلْمِيوسِينِ المُلُوي.

**bar theory**

[جيو] نَظَرِيَة الحَوَاجِزِ. نَظَرِيَة تُفَسِّرُ تَكْوِينَ رَوَاسِبٍ سَمِيكَة مِنَ المِلْحِ والجِيسِ وَالمِتَبَخِّرَاتِ الأُخْرَى عَلَى أَسَاسِ تَرَايِدِ مِلُوحَة مَحْلُولٍ فِي مَؤَرٍ بِسَبَبِ التَّبَخُّرِ.

**Barth plan**

[هـ صَنع] صِيغَة بَارْث. خِطَّةٌ لِلأَجْرِ الحَافِزِ تَسْتَهْدَفُ الأَعْمَالِ المُتَدَنِّيَة وَجَمِيعَ مَوَاطِنِ الكِنَافِيَّةِ، وَتُعَرَّفُ بِالصِيغَة: الأَجْرُ (العائد) = مَعْدَلُ الأَجْرِ فِي السَّاعَةِ × الجِذْرُ التَرَبِيعِي لِجَدَاءِ السَّاعَاتِ القِيَاسِيَّةِ فِي السَّاعَاتِ الفِغْلِيَّةِ.

**Bartlett force**

[فِز نو] قُوَّةٌ بَارْتِلِيَّت. قُوَّةٌ بَيْنَ النُويَّاتِ يَحْدُثُ فِيهَا تَبَادُلٌ بَيْنَ



الدَّوَمَات .

**Bartonella**

[حي دق] شَعِيرِيَّة . جنس من فصيلة الشَّعِيرِيَّات . يُتَطَفَّل على الكريات الحمراء أو داخلها وضمن خلايا نسيجية مثبتة . يُصَادَف لدى الإنسان ولدى جنس *Phlebotomus* من مُفَصِّلَات الأَرَجَل .

**Bartonellaceae**

[حي دق] فَصِيلَةُ الشَّعِيرِيَّات . فصيلة من رتبة الريكيتسيات . خلاياها عَصَوِيَّة ، مُكَوَّرَة ، حَلَقِيَّة أو قُرْصِيَّة الشكل . تتَطَفَّل على خلايا الدم الحمراء لدى الإنسان وغيره من الفَقَّارِيَّات .

**bartonellosis**

انظر Carrion's disease .

**Bartonian**

[جيو] البَارْتُونِي . مَرَحَلَة أوروبية من الزمن الجيولوجي : هي الأيوسين ما فوق الأوفرسي وتحت اللودي . يسمى أيضا Marinesean .

**Bart reaction**

[كيم عضو] تَفَاعُل بَارْت . تَحْضِير خُضْض أربل الزَّرْنِيخِيك بمِجَالَة مركب دِيَاز والأربل مع مركبات الزرنخ ثنائي التكافؤ مثل زرنخيت الصوديوم . .

**bar turret lathe**

[هـ مك] مِخْرَطَة بُرْجِيَّة لِلْقُضْبَان . مِخْرَطَة بُرْجِيَّة يُزَلَق فيها القضيب الخام خلال غُرَاب الرأس (الغراب الثابت) والزَّنَاق التحاذين مع المحور الدَّوَار للمخرطة ، ويُقَبَض عليه بالزَّنَاق المقلل بإحكام أثناء التشغيل .

**bar winding**

[كهر] لِفَافَة قُضْبِيَّة . مَلَفَ المتحرَّض المؤلف من مجموعة قضبان معدنية أطرافها مَوْصُول بعضها ببعض .

**barycenter**

[ر] مَرَكْز مَتَوَسِّط . مَرَكْز كُتْلَة مَنظُومَة مُكَوَّنَة من عدد متناه من الكتل النقطية المتساوية الموزعة في الفضاء الاقليدي على شكل تكون فيه مُتْجِهَات المَوْضِع لها مستقلة خَطِّيَا .

[فلك] مَرَكْز كُتْلِي . مَرَكْز ثِقَل مجموعة الأرض والقمر .

**barycentric coordinates**

[ر] [إحداثيات مَرَكْزِيَّة متوسطة . المَمَالِيَات في تَشْبِيل نقطة في مَبْطَ على شكل تركيب خطي من رؤوس هذا المبط .

**barycentric element**

[فز فلك] عُنْصُر مَرَكْزِي - كُتْلِي . عُنْصُر مدار مُرْجَع إلى مركز كتلة المجموعة الشمسية .

**barycentric energy**

[مك] طَاقَة مَرَكْز الكُتْلَة . طَاقَة مجموعة في مركز كتلة هَبْكَلها .

**Barychilinidae**

[حفر] فَصِيلَة الشَّيَلِيَّات الثَّقِيلَة . فصيلة قُشْرِيَّات من الحفب الباليوزوي ، عائدة إلى رُتْبَة الكَاسِيَّات السُّطْحَة .

**barye**

[مك] بَارِي . وحدة ضَغْط في النظام سنتيمتر - غرام - ثانية للوحدات الفيزيائية وتساوي 1 دين /سم<sup>2</sup> (0.001 مليار) . تسمى أيضا microbar .

**Barylambdidae**

[حفر] فَصِيلَة اللَّامْبِيَّات الثَّقِيلَة . فصيلة ثدييات مائية من أواخر عصر الباليوسين إلى أوائل عصر الإيوسين ، عائدة إلى رتبة ثِيَابَات الأسنان .

**baryon**

[فز جسيم] بَارِيُون . أَي جُسيمٍ أَوَّلِي يمكن أن يتحول إلى نُويَّة وعدد من المِزُونَات والجسيمات الخفيفة . يسمى أيضا heavy particle .

**baryon number**

[فز جسيم] عَدَد بَارِيُونِي . عدد كَمِّي منخفض ، يَإْوِي عدد البَارِيُونَات ناقصاً عدد البَارِيُونَات المضادة في المنظومة . العدد البَارِيُونِي للنُويَّات والنُويَّات البَارِيُونِيَّة هو 1 . أما العدد البَارِيُونِي للمِيزُونَات والبَلْتُونَات فإنه يَإْوِي صفراً .

**baryon octet**

[فز جسيم] ثُمَانِيَّة بَارِيُونِيَّة \* . زُمْرَة الهَيرونَات المُوَلَّفَة من لَامَدَا واحد وثلاثة سِفَمَا واثني كَائِي إضافة إلى إثني من النُويَّات ، وجميعها له الدَّوْمَة 1/2 ، وزوجية موجبة ، وتُؤَلَّف غُطَا متناظراً كما يفترضه التناظر SU<sub>3</sub> .

**baryon resonance**

[فز جسيم] طَينِيْن بَارِيُونِي . ضُدُودٌ متقطع مُتَعَرِّضٌ يَدُلُّ على وجود بَارِيُون غير مستقر .

**baryon spectroscopy**

[فز جسيم] طَيفِيَّات بَارِيُونِيَّة . عِلْمُ سَوِيَّات وتَغْيِرَات الحالة الحاصلة بين الجسيمات الباريونية .

**barysphere**

انظر centrosphere .

**baryta feldspar**

انظر hyalophane .

**baryta water**

[كيم] مَاء البَارِيْتَا . مَحْلُول من هيدروكسيد الباريوم .

**baryte**

انظر barite .

**Barytheriidae**

[حفر] قُصْبَة البَهِيمِيَّات الثَّقِيلَة . قُصْبَة ثدييات خَرْطُومِيَّة من رُتْبَة البهيميات الثقيلة .

**Barytherioidea**

[حفر] رُتْبَة البَهِيمِيَّات الثَّقِيلَة . رُتْبَة ثدييات مُنْقَرِضَة من رُتْبَة الخَرْطُومِيَّات ، حَسَب بعض الأنظمة التصنيفية .

**barytine**

انظر barite .

**barytocalcite**

[معدن] بَارِيْتوكَالْسِيْت . معدن أحادي الميل لا لون له أقرب إلى الأبيض أو مائل إلى الرمادي أو الأخضر أو الأصفر . يتألف من كربونات الباريوم والكلسيوم .

**basal**

[أعضا] أَسَاسِي . صفة تُطَلَق على المستوى الأدنى للنشاطات الحيوية لعضوية ، أو ما هو ضروري للحفاظ عليها ، كالاستقلاب الأساسي .

[حي] قَاعِدِي . مُتَعَلِّق بقاعدة أو مُتَمَرِّكز عند القاعدة .

**basal arkose**

[صخر] أَرَكُوز قَاعِدِي . قُضَالَة فلسباتية مُعَادَة التَوَضُّع في الجزء السفلي من حجر رملي يرتكز على صخر غرانيتي .

**basal body**

[خلايا] جِسم قَاعِدِي . عَضِيَّة خلوية تَحْتُ على تكوين الأهداب والأسواط ، يشبه المُرْتِكِز وأحياناً يشتق منه . يسمى أيضا

kinetosome .

## ثُمَانِيَّة بَارِيُونِيَّة

## BARYON OCTET

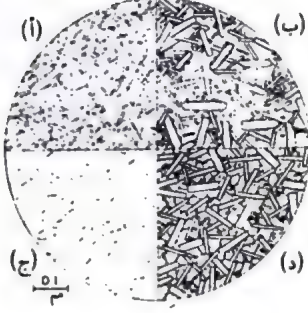


الثانية الباريونية مصفوفة بالنسبة إلى  $\lambda_3$  كإحداثي أول و  $\lambda_8$  كإحداثي ثاني . يعطى عدد الشحنة  $Q$  بالمعادلة  $Q = \lambda_3 + \lambda_8/2$  .

الأطوال.

بازلت

BASALT



أغاط نسيج البازلت.

(أ) نسيج بيلوناكسي به ميكروليتات من الفلسبار مع بعض المواد البينية الدقيقة التبلور.

(ب) نسيج تداخلي به ميكروليتات من الفلسبار وبعض البيروكسين الحبيبي وكثير من الزجاج.

(ج) نسيج زجاجي بلكري به ميكروليتات من الفلسبار في الزجاج.

(د) نسيج بين - حبيبي به شظايا فلبارية وبعض البيروكسين الحبيبي في الفراغات.

basal-cell carcinoma

[طب] سرطان الخلايا القاعدية. وَرَمٌ بَشَرِيٌّ مُؤْضِي قَلَمًا يَنْتَقِلُ إِلَى أَجْزَاءٍ أُخْرَى. يَسَمَّى أَيْضًا basal-cell epithelioma.

basal-cell epithelioma

انظر basal-cell carcinoma.

basal cleavage

[بلور] انفلاق، قاعدي. انشقاق مُوَازٍ لقاعدة البنية البلورية أو موازٍ لَمُسْتَوِيٍّ فِي الشَّبَكَةِ عمودي على واحدٍ من محاور الشبكة.

basal conglomerate

[جيو] رَصِيصٌ قَاعَدِي. حَجَرٌ رَمْلِيٌّ غَلِيظٌ جَرُولِيٌّ أَوْ رَصِيصٌ يَكُونُ أَسْفَلَ عَضْوٍ فِي مَجْمُوعَةٍ طَبَقَاتٍ مُتْرَابِلَةٍ تَرْتَكِزُ لَا تَوَافِقِيًا فَوْقَ صَخُورٍ أَقْدَمَ مِنْهَا عَمْرًا. يُسَجَّلُ الرَصِيصُ القاعدي طُفْيَانًا شَاطِئَ الْبَحْرِ فَوْقَ الْيَابَسَةِ.

basal coplane

[تخطيط] مُسْتَوِيٌّ - مُشْتَرَكٌ قَاعَدِيٌّ. حَالَةٌ تَعْرِيزُ صَوْرَتَيْنِ مِنَ الصُّورِ الْفُوتُوغَرَفِيَّةِ بِمِثْلِ تَقَعَانِ فِي مُسْتَوًى مُشْتَرَكٍ مُوَازٍ لِلْقَاعِدَةِ الْهَوَائِيَّةِ.

basal disc

[حي] قُرْصٌ قَاعَدِيٌّ. الْحُزْءُ الْقَاعَدِيُّ الْمَتَدُّ مِنْ سَوِيٍّ بَعْضِ الْمَضُوبَاتِ الْأَطْيَنَةِ وَالَّذِي يَسْتَخْدَمُ لِلرَّابِطِ بِالْمُرْتَكِزِ.

basal ganglia

[تشر] عَقْدَةٌ قَاعَدِيَّةٌ. الْجِسْمُ الْمُخَطَّطُ، أَوِ الْجِسْمُ الْمُخَطَّطُ وَالْمَاهِدُ مَا كَرَاكَزَ تَحْتَ قِشْرِيَّةٍ هَامَةٍ.

basalia

[فقار] دُعْمَةٌ. الْقُضْبَانُ الْغُضْرُوفِيَّةُ الَّتِي تَدْعِمُ قَاعِدَةَ الزَّعَانِفِ الصَّدْرِيَّةِ وَالْحَوْضِيَّةِ عِنْدَ صَفِيحِيَّاتِ الْحَيَاشِمِ.

basalis

[نسيج] أَسَاسِيٌّ. الْحُزْءُ الْقَاعَدِيُّ لِطَبَقَةِ الرَّحْمِ. لَا يُطْرَحُ خِلَالِ الطَّمْتِ.

basal lamina

[أجنة] صَفِيحَةٌ قَاعَدِيَّةٌ. الْحُزْءُ مِنَ الْمَادَّةِ الرَّمَادِيَّةِ فِي الْأَنْبُوبِ الْعَصِي الْجَنِينِي الَّذِي تَنْمُو مِنْهُ جُذُورٌ عَصَبٍ مُحَرَّكَ.

basal membrane

[تشر] غِشَاءٌ قَاعَدِيٌّ. نَسِجٌ الطَّبَقَةُ الصَّبَاغِيَّةُ لِلشَّبَكِيَّةِ الَّتِي يَشْكُلُ الطَّبَقَةُ الْخَارِجِيَّةُ لِلشَّيْمَةِ (السَّلَى).

basal metabolic rate

[أعضاء] مُعْدَلُ الاسْتِقْلَابِ الْأَسَاسِيِّ. مِقْدَارُ الطَّاقَةِ الْمُسْتَعْمَلَةِ خِلَالِ وَحْدَةٍ زَمْنِيَّةٍ فِي شُرُوطِ الاسْتِقْلَابِ الْأَسَاسِيِّ. يُعَبَّرُ عَنْهَا بِالْحَرِيْرَاتِ فِي الْمِثْرِ الْمَرْبَعِ الْوَاحِدِ مِنْ مَسَاحَةِ الْجِسْمِ أَوْ بِالْكِلوْغَرَامِ مِنْ وَزْنِ الْجِسْمِ فِي السَّاعَةِ. مَخْتَصَرُهُ BMR.

basal metabolism

[أعضاء] اسْتِقْلَابٌ أَسَاسِيٌّ. مَجْمُوعُ كَامِلِ النِّشَاطَاتِ الْبِنَائِيَّةِ وَالْهَدْمِيَّةِ لِمَصُوبَةٍ فِي حَالَةِ الرَّاحَةِ، الَّتِي تُؤَمِّنُ الطَّاقَةَ الضَّرُورِيَّةَ لِاسْتِمْرَارِ الْوُظَائِفِ الْحَيَوِيَّةِ.

basal orientation

[بلور] تَوَجُّهِ قَاعَدِيٌّ. تَوَجُّهُ الْبَلُورَةِ بِمِثْلِ يَكُونُ السَّطْحُ مُوَازِيًا لِقَاعِدَةِ الشَّبَكَةِ أَوْ لَمُسْتَوًى مِنْهَا عمودي على واحدٍ من محاور الشبكة.

basal plane

[بلور] مُسْتَوًى قَاعَدِيٌّ. الْمُسْتَوًى الْعَمُودِي عَلَى الْمَحُورِ الطَّوِيلِ، أَوِ الْمَحُورِ c، فِي جَمِيعِ الْبَلُورَاتِ مَا عَدَا تِلْكَ الَّتِي لَهَا مَنْظُومَةٌ مُتَوَاوِيَّةٌ

basal rot

[مرض نبت] تَعَفُّنٌ قَاعَدِيٌّ. أَيُّ تَعَفُّنٍ يَصِيبُ الْأَجْزَاءَ السُّفْلِيَّةَ لِلنَّبَاتِ، وَخَاصَّةً الْبَصْلَ.

basalt

[صخر] بَازَلْتٌ\*. صَخْرٌ مُتَبَلُّورٌ لَا ظَاهِرِيٍّ، ذُو أَصْلٍ بَرْكَانِيٍّ، يَتَكُونُ أَساساً مِنْ فِلْسِبَارٍ بِلَاجِيُوكَلَازِيٍّ (لَابَرَادُورِيَّتٍ أَوْ بِيْتُونِيَّتٍ) وَمَعَادِنَ قَائِمَةٍ اللَّوْنِ مِثْلَ الْبِيْرُوكْسِينِ وَالْأُولِيْفِينِ. وَهُوَ الْمَكَافِئُ لِلتَّابُطِ لِصَخْرِ الْجَبَابُرُو.

basalt glass

انظر tachylite.

basaltic dome

انظر shield volcano.

basaltic hornblende

[صخر] هُورْنِبِلَنْدٌ بَازَلْتِيٌّ. ضَرْبٌ مِنَ الْهُورْنِبِلَنْدِ أَسْوَدٌ أَوْ كُمَيْتٌ اللَّوْنِ غَنِيٌّ بِالْحَدِيدِ الْحَدِيدِيَّيْ. يَوْجَدُ فِي صَخُورِ الْبَازَلْتِ وَالصَّخُورِ النَّارِيَّةِ الْقَاعَدِيَّةِ الْآخَرَى الْغَنِيَّةِ بِالْحَدِيدِ. يَسَمَّى أَيْضًا basaltine lamprobolite, oxyhornblende.

basaltic lava

[صخر] لَآبَةٌ بَازَلْتِيَّةٌ. صَوْرٌ صَخْرِيٌّ بَرْكَانِيٌّ ذُو تَرْكِيبٍ بَازَلْتِيٍّ.

basaltic magma

[جيو] صَهَارَةٌ بَازَلْتِيَّةٌ. مَادَّةٌ صَخْرِيَّةٌ سَائِلَةٌ ذَاتُ تَرْكِيبٍ بَازَلْتِيٍّ.

basaltic rock

[صخر] صَخْرٌ بَازَلْتِيٌّ. صَخْرٌ نَارِيٌّ دَقِيقٌ الْحَبَبَاتِ يَحْتَوِي عَلَى الْبَازَلْتِ وَالْدِيَابَازِ وَالْهُولِيْرِيَّتِ. إِذَا كَانَ يَحْتَوِي عَلَى الْإِنْدَزِيَّتِ أَيْضًا يَكُونُ عِنْدئِذٍ قَائِمَ اللَّوْنِ.

basaltic shell

[جيو] قِشْرَةٌ بَازَلْتِيَّةٌ. الطَّبَقَةُ السُّفْلَى الْمُتَبَلُّورَةُ مِنَ الْبَازَلْتِ الَّتِي تَقَعُ تَحْتَ الْمَحِيطَاتِ وَتَقَعُ تَحْتَ الطَّبَقَةِ السَّائِلَةِ لِلْقَارَاتِ.

basaltiform

[جيو] بَازَلْتِيٌّ الشَّكْلَ. يُشَبَّهُ الْبَازَلْتِ فِي شَكْلِهِ.

basaltine

انظر basaltic hornblende.

basalt obsidian

انظر tachylite.

basaluminite

[معادن] بَازِلُومِينِيَّتٌ.  $Al_4(SO_4)(OH)_{10} \cdot 5H_2O$ . مَعْدَنٌ أَيْضٌ مُؤَلَّفٌ مِنْ كَبْرِيْتَاتِ الْأَلُمِينِيَّومِ الْمُحِيَّةِ. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ كُتْلٍ مُتْرَاصَّةٍ.

basal wall

[نبت] جِدَارٌ قَاعَدِيٌّ. الْجِدَارُ الَّذِي يَقْسِمُ الْبُؤْعَةَ الْبَيْضِيَّةَ إِلَى نِصْفٍ أَمَامِيٍّ وَنِصْفٍ خَلْفِيٍّ فِي النَّبَاتَاتِ حَامِلَاتِ الْأَرْحَامِ.

basanite

[صخر] بَازَانِيَّتٌ. صَخْرٌ نَاطِقٌ بَازَلْتِيٌّ شَدِيدُ الشَّبهِ بِالصَّوْانِ وَالْجَسْبَارِ وَالظِّرَّانِ. يَسَمَّى أَيْضًا Lydian stone, lydite.

basculating fault

انظر wrench fault.

bascule bridge

[مدن] جِسْرٌ قَلَّابٌ. جِسْرٌ ذُو بَاعٍ كَابُولِيٍّ يُمْكِنُ رَفْعُهُ لِمُرُورِ السَّفَنِ.

bascule leaf

[مدن] بَاعٌ قَلَّابٌ. بَاعٌ جِسْرٍ قَلَّابٌ.

## base

[الكتر] قَاعِدَة. 1 - منطقة تقع بين مُصَدِّر الترانزستور ومُجَمِّعُه وتحقن فيها الحوامل الأقلية. 2 - قسم الصمام الالكتروني الذي يحتوي على المُشَاك أو الوَصَلَات أو أية مرابط أخرى يتم توصيلها خارجياً بشكل مباشر أو بواسطة مُقْبَس. 3 - لوحة عازلة من اللدائن أو الخزف أو أي مادة أخرى تحمل رسم توصيل الأسلاك المطبوعة. 4 - غشاء لَدِين يحمل المسحوق المغنطيسي على الشريط أو الطبقة الحساسة في الفيلم. [حرب] قَاعِدَة. محطة أو منشأة تتمركز فيها قوات عسكرية، ويُخَصَّل منها على الامدادات.

[كيم] قَاعِدَة. أي صِنْف كيميائي، شَارِدِي أو جُزْئِي، بوسعه أن يَتَقَبَّل أو يَسْتَقْبِل بروتوناً (شاردة هيدروجين) من مادة أخرى. تعمل هذه الأخيرة كحمض بتخليها عن البروتون، وتصبح شاردة الهيدروكسيل قاعدة.

[م ا م] قَاعِدَة. انظر root.

[هـ] قَاعِدَة. أساس أو جزء يرتكز عليه جهاز أو شيء ما.

## base address

انظر address constant.

## base-altitude ratio

[تخطيط] نِسْبَة القَاعِدَة - الارتفاع. النِسْبَة بين طول القاعدة الهوائية وبين ارتفاع الطيران للرؤية المجسمة لصورتين من الصور الفوتوغرافية. تسمى أيضا base-height ratio, K factor.

## base apparatus

[هـ] مِقْيَاسُ القَاعِدَة. أي جهاز مصمم للاستعمال في القياس الدقيق المضبوط لطول قاعدي في التثليث، أو طول خط منح اجتيازي من المرتبة الأولى أو الثانية.

## baseball

[فزلز] قَارُورَة بيسبول. آلة تُسْتَعْمَل في ألعاب الانصهار المتحكم فيه لحبس البلازما، وتتألف من قارورة مغنطيسية خطية مغلقة في طرفيها برأتين مغنطيسيتين ومجهزة ببني حاملة للتيار الكهربائي تشبه درزات كرة البيسبول مهمتها جعل البلازما مُتَفَرِّغَة.

## baseband

[اتصال] نِطَاقُ أَسَاسِي. نطاق الترددات الراديوية الذي تشغله جميع الإشارات المرسلَة والمستخدمة في تضمين الموجة الناجمة عن المرسل وذلك في حالة غياب هذه الإشارات.

## baseband frequency response

[اتصال] [استجابة ترددية للنطاق الأساسي]. الخصائص المميزة للاستجابة الترددية لنطاق الترددات الذي تشغله جميع الاشارات المستخدمة في تضمين الموجة الحاملة المرسلَة.

## base bias

[الكتر] إِنْخِيَاذُ القَاعِدَة. فلطية مستمرة تُسَلَط على تَمَاسُ حوامل الأغلبية (القاعدة) في الترانزستور.

## baseboard

[مبان] إِرْزَار. نَوْحٌ إِنْهَالٌ خشبي يُغَطِّي داخل الجدار عند التقائه مع أرضية الحجرة.

## base box

[فلز] صُنْدُوقُ الْأَسَاس. وحدة مساحية تُسْتَعْمَل لرفائق الفولاذ المطلية بالقصدير. يواي صندوق الأساس الواحد 112 رقيقة، أو 20 × 14 إنشاً (50.8 × 35.6 سنتيمتراً)، أو 62,720 إنشاً مربعاً من السطح المطلي من الجانبين. يواي الباوند الواحد (0.454 كيلوغرام) من القصدير لكل صندوق أساس طبقة قصدير ثخانتها 0.00059 من الانش (0.0014986 من المليمتر).

## base bullion

[فلز] سَبِيكَة أَسَاس. رَصَاص خام يَحْتَوِي على مقدار كافٍ من

الفضة يجعل استخلاص الفضة مُجْدِيّاً وجديراً بالاهتمام، وقد يكون الذهب موجوداً فيه أيضاً.

## base-centered lattice

[بلور] شَبَكَة مُعْرَكَزَة القَاعِدَة\*. شبكة فراغية حيث غلّك كل خَلِيَة وحدة، بالإضافة إلى الرؤوس، نقطتين شبكيتين في مركزي وجهين متقابلين. في البلورة الأحادية الميل يكون هذان الوجهان عموديين على أحد محاور الشبكة.

## base circle

[تصميم] دَائِرَة القَاعِدَة. في المُسَنَّات، الدائرة التي تمر بقاع الأسنان، ويعتبر كل منحني لجانبية السن بمثابة منحني مُلْتَف لها.

## base conditions

[نفط] شُرُوطُ حِجَابِ الْغَاز. ظروفٌ معيارية مقدار ضغطها المطلق 14.65 باونداً على الانش المربع ودرجة حرارتها 60°ف (15.6°م)، تُسْتَعْمَل لحساب كمية الغاز الموجود في النفط (نسبة الغاز إلى النفط) في بئر ما.

## base correction

[هـ] تَصْحِيحُ إِسْنَادِي للقَاعِدَة. الضَّبْط الذي يُجْرَى لاختزال القياسات المأخوذة في الاستكشاف الحقيقي للتعبير عنها بالاستناد إلى قيم المحطة - القاعدة.

## base course

[مبان] مِذْمَاكُ القَاعِدَة. المِذْمَاك الأول أو الأكثر إنخفاضاً في الجدار.

[هـ مدن] طَبَقَة أَسَاس. الطبقة الأولى من المواد التي تُبَسَط عند رصف الطرق.

## Basedow's disease

انظر exophthalmic goiter.

## base drag

[مك مانع] سَحْبُ قَاعِدِي. أي سَحْبٌ بسبب ضَغْط قاعدة أدنى من الضغط المحيط. يكون جزءاً من السحب الضغطي.

## base electrode

[الكتر] مَسْرَى القَاعِدَة. تَمَاسُ أومي أو تماس الحوامل الأغلبية في منطقة القاعدة في الترانزستور.

## base exchange

[كيم جيو] تَبَادُلُ قَاعِدِي. استبدال شوارد بشوارد معينة في الصخور الطينية.

## base flow

[مياه] تَدْفِقُ قَاعِدِي. تدفق المياه الذي يدخل قنوات الجري من منابع المياه الجوفية عند تصريف البحيرات الكبيرة.

## base fracture

[هـ منجم] تَشْدُخُ القَاعِدَة. في أعمال المحاجر، حالة التصدع والتشق في قاعدة الحجر بعد التفجير. قد يكون تصدعاً قاعدياً حسناً أو سيئاً.

## base fuse

[حرب] صِمَامَة الْعَقَب. صِمَامَة مُرَكَّبَة في عَقَب القذيفة.

## base-height ratio

انظر base-altitude ratio.

## base initiation

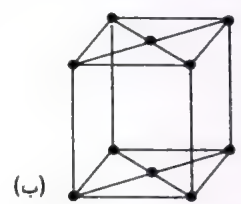
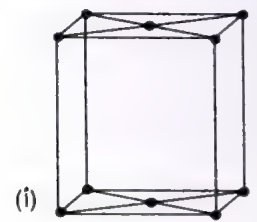
[حرب] بَدْءُ عَقَبِي. تفجير يبدأ عند عَقَب الحشوة.

## base insulator

[كهر] عَازِلُ قَاعِدِي. عازل للخدمة الشاقة، يُسْتَعْمَل لحمل برج

## شبكة مُعْرَكَزَة القَاعِدَة

## BASE-CENTERED LATTICE



اثنان من شبكات براغيه الاربع عشرة (أ) مستقيمة المَعِين بمركزة القاعدة. (ب) احادية الميل، بمركزة القاعدة.



الهوائي وعزله عن الأرض أو عن أي جسم آخر.

#### base level

[جيو] الحد الأدنى. المستوى المرح للتح والترسيب والذي يمثل منسوب النهر على البر وقاعدة الموج والتيارات في البحر.

#### base-leveled plain

[جيو] سهل. أي سطح يحوله الحث الهوائي إلى سهل تقريباً. يسمى أيضاً peneplain.

#### base-leveling epoch

انظر gradation period.

#### base line

#### مختصره BL

[الكتر] خط قاعدي. الخط المرسوم على مبيّنات تضمين السّعة والذي يمثل مستوى قدرة أضعف صدّي يمكن كشفه بواسطة الرادار. يعاد رسم هذا الخط مع كل نبضة يرسلها الرادار، إلا أنه يبدو كمعرض مستمر تقريباً على الكاشف.

[تقن] خط قاعدي. خط يرسم في التمثيل البياني لكمية فيزيائية متغيرة، كالفلطية أو التيار الكهربائي، لبيان قيمة مرجعية مثل القيمة الفلطية لانحياز ما.

[ملاح] خط قاعدي. الخط الجيوديسي الذي يربط بين محطتين، ويتم بينهما مقارنة الطور الكهربائي أو الزمني عند تحديد الاحداثيات الملاحية.

[هـ] خط قاعدي. 1 - خط مساحي، مقرر بعناية فائقة، تُرجع إليه عمليات المسح للتنسيق والترابط. 2 - خط أصلي تمتد شرقاً وغرباً على طول خط العرض الفلكي ماراً خلال النقطة الأصلية، تُقرّر عليه أركان المواقع والأقسام والأقسام الربعية.

#### base-line break

[الكتر] قطع الخط القاعدي. طريقة رادارية تُستخدم لقطع الميزر للخط القاعدي على عرض الكاشف A- والناتج عن إشارة نبضية ذات قوة معينة في التشويش الضجيجي.

#### base-line check

انظر ground check.

#### base-line delay

[ملاح] زمن تأخر الخط القاعدي. الفاصل الزمني الذي ينتضي حتى وصول إشارة راديوية من المحطة الرئيسية للملاحة ذات المدى البعيد (نظام لوران) إلى محطة أخرى مؤازرة.

#### base-line extension

[ملاح] امتداد الخط القاعدي. في نظام الملاحة ذات المدى البعيد (نظام لوران)، امتداد الخط الواصل بين المحطة الرئيسية والمحطة المؤازرة في كلا الاتجاهين. ويمكن على طول الخط استقبال الفاصل الزمني الأقصى بين وصول نبضات اشارية متزامنة من أجهزة الإرسال الثابتة في المحطتين.

#### base-line technique

[كيم محل] تقنية خط القاعدة. طريقة لقياس ذرى الامتصاص في التحليل الكمي للمركبات الكيميائية، يُرسم فيها خط قاعدة مماساً لخلفية الطيف، ويُعبّر المسافة بين خط القاعدة وذروة الامتصاص عن الامتصاصية التي تُنسبها العينة المدروسة.

#### baseload

[كهر] حمل قاعدي. الحمل الأدنى لمُولّد القدرة خلال فترة محددة.

#### base-loaded antenna

[كهر مغ] هوائي مُحمّل القاعدة. هوائي رأسي له معاورة متوالية

في القاعدة من أجل تحميل الهوائي للحصول على طول كهربائي مرغوب.

#### base magnification

[بصر] تكبير قاعدي. نسبة المسافة بين مركزي جسمي منظارين ثنائي العينية إلى المسافة بين مركزي العينيتين.

#### base map

[خريطة] خريطة أساسية. خريطة مُبين عليها الخطوط الرئيسية اللازمة ويمكن أن تضاف إليها معطيات جغرافية أو طوبوغرافية للمقارنة أو الربط. تسمى أيضاً mother map.

#### basement

[جيو] قاعدة. 1 - معقّدة تتكون عادة من صخور نارية ومتحولة تعلوها لا توافقاً طبقات رسوبية. 2 - طبقة قشرية تحت سطحية رسوبية وترتكز فوق الانقطاع الموروفيتي.

[مبان] سفلية. طبقة تحتية يقع مجملها أو أقل من نصفها تحت منسوب سطح الأرض.

#### basement membrane

[نرج] غشاء القاعدة. طبقة رقيقة من نسيج ضام تُبطّن الظهارة في العديد من الأعضاء.

#### base metal

[كيم] فلز قاعدي. أي واحد من فلزات النهاية الدنيا للمتسلسلة الكهروكيميائية.

[فلز] 1, 2, 4, 5 - فلز الأساس. 3 - فلز قاعدي. 1 - الفلز المطلوب تشغيله. 2 - الفلز الرئيسي في سبيكة. 3 - أي فلز يتأكسد عند تسخينه في الهواء. 4 - فلز الجزأين المطلوب لحامهما معاً. 5 - فلز تُجرى عليه عملية طلاء أو تكليد. يسمى أيضاً basis metal.

#### base modulation

[الكتر] تضمين قاعدي. تضمين سعوي ينتج من جراء تسلط فلطية التضمين على قاعدة مضخم ترانزستوري.

#### base mortar

[حرب] هاون القاعدة. هاون في فصيلة، تحسب معطيات الرمي الابتدائية له وتتخذ مرجعاً في حساب معطيات الهاونات الأخرى بالوحدة.

#### basendite

[لا فقار] فُصيص داخلي قاعدي. في الفُشريات. أحد زوجي شُع الفصوص في نهاية كل من اللواحق الشفعية المتخصصة.

#### base net

[هـ] شبكة قاعدية. في أعمال المساحة، شبكة من المثلثات ورباعيات الأضلاع تتضمن خطاً قاعدياً في نظام تثلث إضافة إلى كونها قريبة جداً منه.

#### base notation

انظر radix notation.

#### base of a logarithm

[ر] أساس لوغاريتم. العدد الذي يكون من أجله اللوغارتم هو الأساس.

#### base of a number system

[ر] أساس نظام عددي. العدد الذي تُحدّد قواه القيم المكابية.

#### base of a topological space

[ر] قاعدة فضاء طوبولوجي. طائفة من مجموعات تُشكّل اتحاداتها جميع المجموعات المفتوحة.

#### base of projectile

[حرب] عقب القذيفة. المقطع العرضي الأخير في القذيفة. وبالنسبة



للمعدونات ذات السوارات الدوّارة فإن العقب هو المقطع الواقع خلف السوار.

#### base ore

[هـ منجم] خام مشوب. نوع من الخام يكون فيه الذهب بالكبريتيدات تميزاً له عن خامات الطحن الحر التي تزال منها الكبريتيدات بالترشيح.

#### base pairing

[حي جزيء] إزدواج قاعدي. الوصل الهيدروجيني لقواعد البورين والبيريميدين المتنامة - آدينين مع ثيمين، جوانين مع سيتوزين - بأحماض ريبية نووية منقوصة الأكسجين (DNA) مضاعفة الجدل أو بأحماض ريبية نووية (RNA) أو بجزيئات مختلطة DNA/RNA.

#### base piece

[حرب] مدفع قاعدي. المدفع الذي اختير أولاً بعد معايرة الرمي، وهو الذي يتخذ مركز الانفجار أو الاصابة لقذائفه نقطة إسناد لتعيين تصحيحات المعايرة لغيره من مدافع السرية.

#### base pin

انظر pin.

#### base plate

[تصميم] لوح القاعدة. في المساحة، هو الجزء من التبادوليت الذي يحمل الأطراف السفلية للوالب الأقدام الثلاث، ويصل التبادوليت بالقائم الثلاثي.

[هـ] لوح القاعدة. لوح معدني يستعمل مُركّزاً أو أساساً.

#### base point

[حرب] نقطة قاعدية. نقطة مُحَدَّدة جيداً في منطقة الهدف، تُستخدم نقطة إسناد يتم منها إجراء تعديلات المدى والاتجاه.

#### base pressure

[مك] ضغط أساسي. ضغط يستعمل أساساً للإسناد، كالضغط الجوي.

[مك مائع] ضغط القاعدة. الضغط المؤثر على القاعدة أو على المؤخرة القصوى للجسم، كما في حالة جسم أسطواني أو جسم قاربي المؤخرة أو جناح بحافة خلفية مُدَبَّبة، في جريان مائمي.

#### base quantity

[فز] كمية أساسية. واحدة من عدد قليل من الكميات الفيزيائية التابعة لنظام قياس ما، والمعروفة، بشكل مستقل عن الكميات الفيزيائية الأخرى، بواسطة معيار فيزيائي أو بواسطة وسائل لمقارنة الكمية المراد قياسها بالمعيار. تسمى أيضاً fundamental quantity.

#### base rate area

[اتصال] منطقة تعرف أساسية. منطقة معينة تقع ضمن منطقة خدمة مقسم هاتفي تُقدّم فيها جميع أنواع الخدمة دون زيادة في التعرفة أو في النفقات تبعاً لبعد هذه المساحة عن المقسم. ليس من الضروري أن تقع هذه المساحة داخل حدود المدينة، فالضواحي التي تقع في حدود امتداد المدينة مثلاً تُقدّم لها نفس الخدمات دون زيادة في التعرفة الخاصة بالمساحة المحددة للمنطقة، على حين يدفع المشتركون الموجودون خارج هذه الحدود نفقات إضافية لقاء الخدمات ذاتها.

#### base register

انظر index register.

#### base shoe

[مبان] نعل الأساس. جلية منحوتة عند قاعدة إزار الجدران.

#### base spray

[حرب] إنتشار عقي. تناثر شطايا القذيفة المتفجرة التي تلقى إلى الخلف على خط الطيران، وذلك تمييزاً له من الانتشار الأمامي والانتشار الجانبي.

#### base-spreading resistance

[الكتر] مقاومة امتداد القاعدة. مقاومة توجد في قاعدة أي ترانزستور وتعمل معها على التوالي، وتكون قيمتها بصفة عامة بضعة أومات.

#### base station

[اتصال] محطة القاعدة. 1 - محطة أرضية تعمل في الخدمة الأرضية المتنقلة مع مجموعة محطات أرضية متنقلة أخرى (محطة القاعدة قد تتصل بدورها بمحطات قواعد أخرى يتصادف أن تكون في حالة اتصال بمحطات الخدمة المتنقلة). 2 - محطة أرضية في نظام خدمة متنقلة تظل في موقع ثابت ويمكن أن تتصل بالمحطات المتنقلة.

[مسح جيو] محطة أساس. موقع جغرافي ذو قيمة جاذبية مطلقة معروفة.

[هـ] مركز قاعدي. النقطة التي تبدأ منها عملية المسح.

#### base time

انظر normal elemental time, normal time.

#### base-timing sequencing

[ملاح] تعاقب التوقيت - الأساسي. التحكم في المشاركة الزمنية مع جهاز سائل - مجيب واحد بين عدة أجهزة إرسال أرضية، وذلك باستخدام اشارات توقيت كودية مناسبة.

#### base unit

[فز] وحدة أساسية. واحدة من عدد قليل من الوحدات التابعة لنظومة قياس، والمعروفة بشكل مستقل عن باقي الوحدات بواسطة معيار فيزيائي. بمعنى آخر، هي وحدة الكمية الأساسية. تسمى أيضاً fundamental unit.

#### BASF process

[هـ كيم] عملية BASF. إنتاج الأسيتلين بواسطة الحرق المُتحكم فيه للهيدروكربونات الخفيفة مثل الغاز الطبيعي.

#### bashing

[هـ منجم] 1 - عرّك. 2 - طم. 1 - بناء الجدران والحواجر لفصل منطقة شَبّ فيها حريق عن بقية المناطق في منجم ما. 2 - الرّدْم التام لأماكن العمل والطرق المنجمية القديمة بعد إبعاد كل المعدات عنها.

#### basic

[صخر] قاعدي. صفة للصخور النارية التي تحتوي على نسبة قليلة من السليكا (عموماً أقل من 54%) والغنية بالحديد أو المغنيزيوم أو الكلسيوم.

[كيم] قاعدي. مُتعلّق بالأنواع الكيميائية التي لها خصائص القواعد.

#### BASIC

[م ا م] بيسك. لغة الحاسب الإجرائية - المُستوى والتي تلائم بصورة خاصة الشان التّحاديثي بواسطة يغيّر يُوصل عادة بحاسب نلو. هذا المصطلح مشتق من الأحرف الأولى لعبارة

. Beginners All-purpose Symbolic Instruction Code

#### basic bismuth carbonate

انظر bismuth subcarbonate.

#### basic bismuth gallate

انظر bismuth subgallate.

**basic bismuth nitrate**

انظر bismuth subnitrate .

**basic bismuth pyrogallate**

انظر bismuth pyrogallate .

**basic bismuth salicylate**

انظر bismuth subsalicylate .

**basic converter**

انظر basic-lined converter .

**basic copper carbonate**

انظر copper carbonate .

**basic dye**

[مواد] صِبْغَةٌ قَاعِدِيَّةٌ . أي من مجموعة صبغات مَكُونَةٌ من أملاح قواعد عضوية مُلَوَّنة، وتحتوي على المجموعة الأمينية، ممزوجة مع حمض لا لون له، كالهيدروكلوريك أو الكبريتيك.

**basic feasible solution**

[هندسة] حَلٌّ أَساسِي مُجَدِي . حَلٌّ أَساسِي لنموذج برنامج خطي، كل المتغيرات فيه غير سلبية.

**basic frequency**

[فيزياء] تَرَدُّدٌ أَساسِي . ذَبْدَبَةٌ تعتبر الأهم في أية موجة، وتكون الذبذبة المسيطرة في منظومة مُسَاقَة. وهي تقابل الذبذبة الأساسية في معظم الموجات الدورية.

**basic front**

[جيولوجيا] جَبْهَةٌ قَاعِدِيَّةٌ . نِطاقٌ مُتَقَدِّمٌ للفرْغَةِ عَنِّي بالكلسيوم والمغنيزيوم والحديد.

**basic group**

[كيمياء] مَجْمُوعَةٌ قَاعِدِيَّةٌ . مجموعة كيميائية (مثل  $OH^-$ ) تغطي أَسْفَلَ هيدروجينيا أعلى من 7 عند تحوُّلها بالتَشَرُّد في محلول.

**basic hornfels**

[صخر] هُورْنِفَلس قَاعِدِي . نَوْعٌ من الهورنفلس مُستمد من صَخَر ناري قاعدي.

**basichromatic**

[حياتيات] قَاعِدِي التَّلَوُّن . يَتَلَوَّن بسهولة بالأصْبَغَة القاعدية.

**basic instruction**

[معلوماتية] تَعْلِيمَةٌ أَساسِيَّةٌ . تَعْلِيمَةٌ في برنامج الحاسب تُبْدِلُ البرنامج بصورة نظامية للحصول على التعليلات التي تُنفَّذ فعلياً. تسمى أيضاً presumptive instruction, unmodified instruction .

**basic-lined**

[فلزات] قَاعِدِي البِطْآنَة . مُتَمَلِّقٌ بقاع وجدران فَرْغٍ صَهْرٍ مَبْنِيَّة من مواد حرارية، مثل الجير أو الدولوميت، ولها تفاعل قاعدي في عملية الصهر.

**basic-lined converter**

[فلزات] مُحَوِّلٌ قَاعِدِي البِطْآنَة . مُحَوِّلٌ، مثل محوّل النحاس بير-سميث، مُبْطِنٌ بمواد حرارية قاعدية. يسمى أيضاً basic converter .

**basic linkage**

[معلوماتية] إِرْتِبَاطٌ أَساسِي . تَكْوِيد الحاسب الذي يوفر طريقة قياسية لربط نهج أو برنامج معين بنهج أخرى، والذي يُمكن استخدامه تَكَرَّراً وفق القواعد ذاتها.

**basic motion**

[هندسة] حَرَكَةٌ أَساسِيَّةٌ . حركة واحدة تامة لأحد أعضاء الجسم. تتحدد من دراسات الحركة.

**basic motion-time study**

[هندسة] دراسة أَساسِيَّةٌ للحركة - الوقت . نظامٌ لقياسات الحركة - الوقت المحددة مُتَبَقّاً للحركات الأساسية. مختصرها BMT study .

**basic open-hearth process**

[فلزات] أَسلوب المَجْمَرَة المفتوحة القاعدي . أَسلوب لإنتاج الفولاذ باستخدام فَرْغٍ المَجْمَرَة المفتوحة تحت خَبْثٍ قاعدي، يُستعمل للحديد الزهر والقراصة التي يكون محتواها الفسفوري أقل بكثير من أن يلائمها أَسلوب بِسْمَرٍ وأعلى بكثير من أن تصلح لأسلوب المَجْمَرَة المفتوحة الحمضي.

**basic oxide**

[كيمياء] أَكْسِيدٌ قَاعِدِي . أَكْسِيدٌ قلوي يكون قاعدة ويشكل هيدروكسيداً إذا اتحد مع الماء، مثل تحوّل أَكْسِيد الصوديوم إلى هيدروكسيد الصوديوم.

**basic processing unit**

[اتصالات] وَحْدَةٌ مُعَالَجَة أَساسِيَّةٌ . وَحْدَةٌ التحكم في المعطيات الرئيسية ومعالجتها في نظام اتصالات.

**basic pulse repetition rate**

[ملاحة] مُعْدَلٌ تَكَرَّر النَبْضِ الأساسي . المُعْدَل الأدنى لتكرار النبضات في نظام لوران كما يستخدم في سلسلة من المحطات الأرضية تعمل جميعاً على نفس التردد الراديوي. تستخدم إحدى هذه المحطات المعدل الأساسي على حين تستخدم المحطات الأخرى معدلاً يختلف ببضعة أعداد عشرية من النبضات في الثانية.

**basic Q**

انظر nonloaded Q .

**basic refractory**

[مواد] مَادَّةٌ حَرَارِيَّةٌ قَاعِدِيَّةٌ . مَادَّةٌ مقاومة للحرارة، تستخدم في عمل البِطْآنَات القاعدية. من أمثلتها الدولوميت والمغزيت.

**basic research**

[تقنية] بَحْث أَساسِي . إِسْتِفْصَاء أَساسِي نظري أو تجريبي لتَقَدُّمِ المعارف العلمية، ولا يكون فيه التطبيق العملي الفوري هدفاً مباشراً. يسمى أيضاً pure research .

**basic rock**

[صخر] صَخَرٌ قَاعِدِي . صَخَرٌ ناري ذو مُحْتَوًى منخفض نسبياً من السليكا، وغني بالحديد أو المغنيزيوم أو الكلسيوم.

**basic salt**

[كيمياء] مِلْحٌ قَاعِدِي . مُرَكَّبٌ من قاعدة وملح لأنه يحوي عناصر منها، مثل  $Cu_2(OH)_2CO_3$  .

**basic schist**

[صخر] شَيْسْت قَاعِدِي . صَخَرٌ شَيْسْتِي يتكوّن نتيجة لتحوّل صخر ناري قاعدي.

**basic sediment and water**

[نفت] رَوَاسِبٌ ومِياه قَاعِيَّةٌ . النِّفْط والماء والمواد الغريبة التي تتجمع في قعر صَهَارِيح تخزين النفط. مختصرها BS&W. تسمى أيضاً bottoms, bottom settlings, sediment and water .

**basic slag**

[فلزات] خَبْثٌ قَاعِدِي . خَبْثٌ ناتج عن عملية إنتاج الفولاذ. ولأنه غني بالفسفور فإنه يُطْحَن ويُستعمل مُخَصَّباً في الأراضي المُتَوَشِّبَة (المراعي).

**basic software**

[معلوماتية] مَتَاهِج أَساسِيَّةٌ . مُتَطَلِّبَاتُ المَتَاهِج التي تؤخذ بعين الاعتبار

في تصميم عتاد معالجة المعطيات والتي يقدمها عادة صانع الأجهزة الأصلي.

#### basic solution

[هـ صنع] حلّ أساسي. حلّ لنموذج برنامج خطّي، يتكون من عدد  $m$  من المعادلات لعدد  $n$  من المتغيرات، يتم الوصول إليه بإيجاد الحل للمتغيرات  $m$  بدلالة المتغيرات المتبقية  $(n-m)$ ، ومساواة المتغيرات  $(n-m)$  بالصفر.

#### basic steel

[فلز] فولاذ قاعدي. فولاذ مُنتج بالأسلوب القاعدي، في فرن ذي بطانة قاعدية.

#### basic titanium sulfate

انظر titanium sulfate.

#### basic titrant

[كيم] معيار قاعدي. محلول مقياري لقاعدة يُستخدم في المعايرة.

#### basic variables

[م ا م] متغيرات أساسية. المتغيرات ذات العدد  $m$  في الحل المحتمل الأساسي لنموذج البرمجة الخطية.

#### basic zirconium chloride

انظر zirconium oxychloride.

#### basic zirconium phosphate

انظر zirconium phosphate.

#### basidiocarp

[فطر] ثمرة دعامية. الجسم الثمري للفطر في صف الفطريات الدعامية.

#### Basidiolichenes

[نبت] أشنات دعامية. صف من اشنات مُتميّز بإنتاج دعامات.

#### Basidiomycetes

[فطر] فطريات دعامية. صف من الفطر عائد إلى الفطريات الحقيقية، مهم في كونه غذاءً وعاملاً مسبباً لأمراض نباتية.

#### basidiophore

[فطر] حامل دعامات. حامل أبواغ يكون في الوقت نفسه حاملاً للدعامات.

#### basidiospore

[فطر] بؤغة دعامية. بؤغة تنتجها دعامة.

#### basidium

[فطر] دعامية\*. خلية انتهائية عادة في الفطريات الدعامية تُنتج أبواغاً (أبواغاً دعامية) بعد اندماج نووي متبوع بانقسام مُصَف.

#### basification

[جيو] تَعَدُّ. تَكُونُ المزيد من الصخور القاعدية التي تحتوي عادة على مزيد من معادن الهورنبلند والبيوتيت والاوليجوكلاز، وذلك نتيجة لما يحتلظ بالصهارة الغرانيتية من صخور المنطقة في أثناء تقييد الصهارة لتلك الصخور.

#### basifixed

[نبت] قاعدي الثبیت. مُتعلّق بالقاعدة أو بالقرب منها.

#### basil

[مواد] بَاسِل. جلد غنم مَدْبُوع بلحاء الشجر.  
[نبت] رِيحَان. الاسم الشائع لأي من النباتات العطرية من جنس الأوسيموم *Ocimum* من فصيلة النعناع. تُستعمل أوراقه في إعطاء نكهة للطعام.

#### basilar

[حي] قَاعِدي. خاصٌ بالقاعدة أو متعلق بها ومُتمركز عندها.

#### basilar groove

[تشر] أَخْدُود قَاعِدي. التجويف الموجود على السطح العلوي لنتوء الدماغ القاعدي والذي يتكئ النخاع عليه.

#### basilar index

[انس] ذَكِيل قَاعِدي. النسبة بين المسافة من قاعدة الجمجمة حتى النقطة السنية وبين الطول الكلي للجمجمة مضروبة في مائة.

#### basilar membrane

[تشر] غِشاء قَاعِدي. غشاء في الأذن الداخلية عند الثدييات يحمل أعضاء كورني ويفصل بين قناتين قَوْقِيعَتَيْن: المجرى المتوسط والمجرى الطبلي.

#### basilar meningitis

[طب] إلتهاب - سِحَائِي قَاعِدي. الالتهاب السحائي الذي يصيب قاعدة الدماغ بشكل رئيسي، أو الذي تتجمع فيه النضارة في قاعدة الصَّهَارِيح.

#### basilar papilla

[تشر] حَلِيمة قَاعِدية. 1- بِنْتَة حِيّة في غشاء التّيه عند البَرَمَائِيّات بين النافذتين البيضاء والدوّرة. 2- أعضاء كورني عند الثدييات.

#### basilar plate

[أجنة] لَوْحَة قَاعِدية. صَفِيحة عَضْرُوبِيّة جَنِينِيّة في الفقاريات تتشكل من جَنِيّات الحبل الطَّهْرِي والحبل الطَّهْرِي الأمامي. يَتَحَدَّر منها العَظْم الوَتْدِي وعِظام أخرى من الهيكل.

#### basilar process

[تشر] تَتَوّع قَاعِدي. صَفِيحة عَظْمِيّة مُربّعة الوجوه تُشكّل الجزء الأمامي للعَظْم القَذَالِي مُقابل الثُقْبَة الكَبْرَى.

#### basilic vein

[تشر] وَرِيد بَاسِيلِيقي. الوريد السطحي الكبير للذراع، الذي يقع على الجهة المتوسطة من العَضَلَة العَضْبِيّة ذات الرأسين.

#### basil oil

[مواد] زَيْت الرِّيْحَان. أحد الزيوت العطرية الصفراء المشتقة من أوراق نبات الرِّيْحَان الحلو. يستخدم في مَكْسِيّات النكهة والعطور والعقاقير. يسمى أيضاً sweet basil oil.

#### basimesostasis

[جيو] إحاطة قَاعِدية. عملية اقتناص كُلي أو جزئي لبُورَات البلاجيوكلاز بواسطة بلورات الأوغيت في صخر الديابيز.

#### basin

[بحر] حَوْض. مُنْخَفَض. جُزء عميق من البحر مُحاط بمناطق أقل عمقا.

[تصميم] حَوْض. وعاء مفتوح من أعلاه، جوانبه مائلة قليلاً، يُستخدم لاحتواء السوائل.

[جيو] حَوْض. مُنْخَفَض\*. 1- منطقة منخفضة مُحَوطة تماماً أو تقريباً بأرض عالية، وتتراوح بين وادٍ نهرِي صغير شبه منلق وبين مُنْخَفَض واسع مُحاط بالجبال. 2- منطقة كاملة يَصْرَف مائها نهر وأفرعه. 3- منطقة تَمِل فيها الطبقات الصخرية إلى أسفل في جميع الاتجاهات ناحية المركز. 4- منطقة تَتَرَاكُم فيها الرسوبيات.

[فلز] حَوْض. قُوّة المَصَب في قالب تشكيل المَصْبُوبَات (المسبوكات) التي يُنْكَب فيها المعدن المصهور أولاً.

[هـ مدن] حَوْض. 1- حَوْض سُفَى ذو بَوَابَات فيضَان لحفظ منسوب المياه أثناء تفاوتات المد والمجزر. 2- ميناء للزوارق والقوارب الصغيرة.

#### دِعَامَة

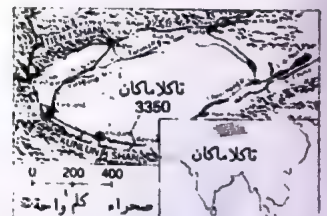
#### BASIDIUM



رسم للابواغ الدعامية والدعامية في الفطور

#### حوض. منخفض

#### BASIN



حوض تارم في آسيا الوسطى، مثال لحوض صرف داخلي محوط بالجبال. تحتل صحراء تاسيلي آجير معظم مساحة الحوض.



basin accounting

انظر hydrologic accounting .

basin-and-range structure

[جيو] بنية الأحواض والسلاسل . تركيب بنائي إقليمي تغلب عليه جبال التصدع الكتلي التي تفصل بينها الأحواض المليئة بالرواسب .

basin fold

[جيو] طي حوضي . طيات حنبرية في حوض تركيبي .

basining

[جيو] تحوض . استقرار الأرض على هيئة أحواض بسبب ذوبان رواسب الملح والجبس تحت - الأرضية وانتقالها .

basin length

[جيو] طول الحوض . طول النهر مقيماً على خط مستقيم ابتداءً من مصبه إلى أقصى نقطة على مقسم الصرف لحوضه .

basin order

[جيو] رتبة الحوض . نظام لتصنيف الأحواض على أساس تصرف الأنهار . فمثلاً، الحوض من الرتبة الأولى يضم منطقة تتصرف كلها بمجرى مائي من الرتبة الأولى .

basin peat

انظر local peat .

basin perimeter

[خريط] محيط حوضي . طول خط خرائطي يحيط بمجتمع حوض صرفي .

basin range

[جيو] سلسلة حوضية . سلسلة جبلية مميزة للحوض الكبير Great Basin في غرب الولايات المتحدة الأمريكية، وقد نشأت من كتلة مصدعة ومائلة من الطبقات .

basin valley

[جيو] واد حوضي . منخفض ممتلئ بالرواسب في مناطق ما بين جبلية واسعة، مثاله، وادي سولت ليك في ولاية أوتا، الولايات المتحدة الأمريكية .

basion

[تشر] نقطة القاعدة . في القياسات التحنيفية، النقطة في الحرف الأمامي للثقب الكبرى التي يتقاطع عندها المستوى المتوسط السهمي للثقب ومستوى الثقب الكبرى .

basion-bregma height

[انس] إرتفاع قاعدي - يافوخي . المسافة بين قاعدة الجمجمة واليافوخ .

basipetal

[حي] قاعدي الاتجاه . حركة أو نمو من القمة باتجاه القاعدة .

basipodite

[لا فقار] رجيلة قاعدية . القطعة البعيدة للرجيلة الأولية للأحقة ثنائية الشعب في مفصليات الأرجل .

basipterygium

[فقار] زعنفي قاعدي . العظم أو العضروف القاعدي الدائم لكل من الزعانف المزدوجة عند الأسماك .

basis

[ر] قاعدة . مجموعة من المتجهات المستقلة خطياً في فضاء متجهات بحيث يكون كل متجه في هذا الفضاء تركيباً خطياً من متجهات هذه

المجموعة .

basis metal

انظر base metal .

basisternum

[لا فقار] قَصَّ قاعدي . في الحشرات، الرُّوج الأمامي من شفع الصَّفائح الهيكلية القَصِيَّة .

basistyle

[لا فقار] قَلَم قاعدي . أحد زوجي شفع اللِّوَج المَرَّة على الرُّدفِي الشُّفلي في عدد من ذكور ثنائيات الأجنحة .

basis weight

[تخطيط] وَزْن أساسي . الوزْن مُقدَّراً بالبائوند لخمسةائة قَرْن من الورق ذي المقاس القياسي . تتخذ بعض مقاسات لفنة معينة من الورق أساساً قياسياً .

basitarsus

[لا فقار] رُسن قاعدي . القطعة القاعدية للرُّسغ في مفصليات الأرجل .

basket

[تصميم] سَلَّة . حاوية خفيفة الوزن، بها ثُقوب .  
[هـ مك] سَلَّة . نوع من قَصَبَات القلوب أحادي الأنبوب، مصنوع من أنبوب رقيق الجدار، ينتهي طرفه السفلي بمحزوز دقيقة يقصد بها التقاط عَيْنَات من الصَّخَر الحَبْبِيَّة أو اللِّدِين، وذلك بأن تشني القصبه عندما ترتطم بقاع ثقب الحفر أو بطبقة صلبة . يمكن إستعمال هذا النوع كذلك في استعادة ما يسقط في ثقب حفرة من أشياء . تسمى أيضاً basket barrel, basket tube, sawtooth barrel .

basket barrel

انظر basket .

basket cell

[نج] خَلِيَّة سَلِّيَّة . نمطُ خلية مُخَيَّجَّة تنتهي استطالات أسطوانتها المحورية على شكل سَلَّة شبكية حول خلايا بوركنج .

basket coil

انظر basket winding .

basket-handle arch

[عمر] عَقْد مقْبَض - السَلَّة . عَقْدٌ يزيد اتساعه كثيراً عن ارتفاعه، يشبه الاهليلج (بيضاوي)، ويرسم بثلاثة مراكز أو أكثر . يسمى أيضاً multicenter arch .

basket star

[لا فقار] نَجْم سَلِّي . الاسم الشائع لِشوكِيَّات الجلد الأنعموانية التي تنتمي إلى فصيلة ثُعْبَانِيَّات الرأس .

basket strainer

[هـ كيم] مَصْفَاة سَلِّيَّة . إناء، ماسميّ الجوانب، أو مغطى بمصفاة، يُستعمل لِفَصْل المُسَيَّات الصلبة من تَيَّار سائل أو غاز .

basket tube

انظر basket .

basket-weave

[نسج] نَسج مَحْبُوك . أحد التراكيب النسيجية، وفيه يتم تَعَاشِقُ قِتلتي سَدَاةٍ أو أكثر فوق أو تحت مثيلتيها من اللَحْمَة .

basket winding

[الكتر] لَفٌّ مَحْبُوك . لَفٌّ مُتَصَالِب تكون فيه اللَفَّات المتتالية بعيدة جداً إلا في نقاط التَّصَالِب، مما يُعْطِي مُوَاسَعة موزعة منخفضة . يسمى أيضاً basket coil .



**Basommatophora**

[لا فقا] رُتَبَة حَامِلَاتُ الْعَيْنِ الْقَاعِدِيَّة. رُتَبَة مِنَ الرُّخَوَات، مِنْ صُفَيِّفِ الرُّتَبَات، تَتَضَمَّنُ عِدَّةً مِنَ الْأَنْوَاعِ الْمَائِيَّةِ لِلْحَلَزُونِ.

**basonym**

[صنف] إِسْمٌ أَسَاسِي. الْإِسْمُ الْأَصْلِيُّ الْمُتَّخَذُ لِصِنْفٍ مَا.

**basophil**

[نسج] أَلْيَفُ الْقَوَاعِدِ. خَلِيَّةٌ دَمٌ بِيضَاءُ تَحْتَوِي عَلَى حَبِيبَاتٍ قَاعِدِيَّةٍ الْإِضْطِيَاعِ وَتَحْتَلُّ بِالْمَاءِ.

**basophilia**

[حي] أَلْفَةُ الْقَوَاعِدِ. إِنْجَذَابٌ لِلْأَصْبَعَةِ الْقَاعِدِيَّةِ. [طب] إِزْدِيَادُ أَلْيَافَاتِ الْقَوَاعِدِ. إِزْدِيَادُ عِدَدِ أَلْيَافَاتِ الْقَوَاعِدِ فِي الدَّمِ الدَّائِرِ.

[مرض] أَلْيَفُ الْأَصْبَاعِ الْقَاعِدِيَّةِ. تَنْتَقُطُ كُرَاتُ الدَّمِ الْحُمْرَاءُ بِجَبِيبَاتٍ مُضْطَبَّغَةٍ بِالْأَصْبَاعِ الْقَاعِدِيَّةِ مَشْبُورًا إِلَى حَالَةٍ مُتَنَكِّسَةٍ كَالَّتِي تُلَاحَظُ فِي قُفْرِ الدَّمِ الْخَطِيرِ وَاللُّوكِيمِيَا وَالْمَلَارِيَا وَالتَّسَمُّ بِالرَّضَاصِ وَغَيْرِهَا مِنْ حَالَاتِ التَّسَمِّ.

**basophilous**

[بيئة] أَلْيَفُ الْقَوَاعِدِ. مُتَعَلِّقٌ بِبَنَاتَاتٍ تَتَمَوَّجُ بِشَكْلِ أَفْضَلٍ فِي تَرْتِبَةٍ قَلْوِيَّةٍ.

[حي] أَلْيَفُ الْقَوَاعِدِ. يَتَلَوَّنُ بِسَهُولَةٍ بِالْأَصْبَعَةِ الْقَاعِدِيَّةِ.

**basophobia**

[نفس] رُهَابُ الْإِنْتِصَابِ. خَوْفٌ شَدِيدٌ مِنَ الْمَشْيِ أَوْ الْوُقُوفِ مُتَنَصِّبًا.

**bas-relief**

انظر low relief.

**bass**

[صوت] خَفِيفُض. أَصْوَاتُ ذَوَاتُ تَرْدُدَاتٍ مُوجُودَةٍ عِنْدَ الطَّرْفِ الْأَدْنَى لِلنَّطَاقِ السَّمْعِيِّ، أَيْ أَقَلِّ مِنْ حَوَالِي 250 هِرْتِزًا. [فقا] قَارُونُ\*. الْإِسْمُ الشَّائِعُ لِعِدَدٍ مِنَ الْأَسْكَاتِ الْمُنْتَمِيَةِ إِلَى قَصَبِيَّاتِي مَرْكَزِيَّاتِ الْمُسْتَقِيمِ وَالْمُنْشَارِيَّاتِ مِنْ رَتَبَةِ قَرَحِيَّاتِ الشَّكْلِ.

**bassanite**

[معدن] بَسَانِيْت. مَعْدَنٌ أَبْيَضٌ مُؤَلَّفٌ مِنْ كَبْرِيَّاتِ الْكَلْسِيُومِ الْمَيْمَةِ. شَكْلٌ زَائِفٌ مِنَ الْجِصِّ.

**bass boost**

[الكتر] تَعْرِيزُ الْخَفِيفُضِ. دَائِرَةٌ مُخَصَّصَةٌ لَتَقْوِيَةِ التَّرْدُدَاتِ السَّمْعِيَّةِ الْمُنْخَفِضَةِ وَذَلِكَ بِتَوْهِينِ التَّرْدُدَاتِ السَّمْعِيَّةِ الْأَعْلَى مِنْهَا بِصِفَةِ عَامَةٍ.

**bass compensation**

[الكتر] تَعْوِيضُ الْخَفِيفُضِ. دَائِرَةٌ لَتَقْوِيَةِ اسْتِجَابَةِ التَّرْدُدَاتِ الْمُنْخَفِضَةِ فِي الْمَضْخَمِ السَّمْعِيِّ عِنْدَ مَسْتَوِيَّاتٍ مُنْخَفِضَةٍ مِنَ الْجَهَّازَةِ وَذَلِكَ لِمَوَازَنَةِ حَاسِيَةِ الْأُذُنِ وَالَّتِي تَقُلُّ بِالنِّسْبَةِ لِلتَّرْدُدَاتِ الْمُنْخَفِضَةِ الضَّعِيفَةِ.

**bass control**

[الكتر] ضَاطِبُ الْخَفِيفُضِ. مِحْكَاةٌ تَعْمَلُ بِدَوَى يَقُومُ بِتَوْهِينِ التَّرْدُدَاتِ السَّمْعِيَّةِ الْعُلْيَا فِي الْمَضْخَمِ السَّمْعِيِّ وَيَقْوِيُ بِالنَّاتِي التَّرْدُدَاتِ الْخَفِيفَةِ.

**basset**

[حيو] بُرُوز. خَرَفٌ بَارِزٌ مَنَكْشَفٌ عَلَى السُّطْحِ لَطَبَقَةٍ صَخْرِيَّةٍ. [فقا] بَاسِيَه. سُلَالَةٌ فَرَنْسِيَّةٌ مِنْ كِلَابِ الصَّيْدِ، ذَوَاتُ أَرْجُلٍ قَصِيرَةٍ وَأَذَانٍ طَوِيلَةٍ.

**bas-taille**

[تخطيط] نَحْتُ قَلِيلِ الْبُرُوزِ. مَا لَهُ خَلْفِيَّةٌ مَنَحُوتَةٌ بِرُوزٍ طَفِيفٍ.

**bassetite**

[معدن] بَسَيْتِيْت. مَعْدَنٌ أَحَادِي الْمِيلِ، أَصْفَرُ شَفَافٌ، يُعْتَقَدُ أَنَّهُ مُؤَلَّفٌ مِنْ فُسْفَاتِ الْيُورَانِيُومِ الْمَيْمَةِ، بِحُويِّ حَدِيدٍ ثَنَائِي التَّكَافُؤِ. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ مَجْمُوعَاتٍ مِنْ أَقْرَاصٍ رَقِيقَةٍ.

**basso**

[تخطيط] خَفِيفُض. نَوْحٌ طَبَاعَةٌ يُسْتَعْمَدُ فِي الطَّبَاعَةِ الْكَهْرِبَائِيَّةِ لِلْعُلَّاتِ الْوَرَقِيَّةِ يُجَهَّزُ بِتَرْسِيْبِ طَبَقَةٍ مِنَ النِّيْكَالِ تَلِيْهَا طَبَقَةٌ سَمِيكَةٌ مِنَ الْحَدِيدِ.

**bassora gum**

[مواد] صَمَغٌ بِأَصُورًا. نَوْعٌ مِنَ الصَّمْغِ دَاكِنِ اللَّوْنِ، يَشْبَهُ صَمْغَ تَرَاغَاكَانْتِ وَيَحْتَوِي عَلَى الصَّمْغِ الْحَدِيدِيِّ.

**bass reflex baffle**

[صوت هـ] حَارَقَةٌ مُنْعَكِسُ الْخَفِيفُضِ. حَارَقَةٌ يَجْهَرُ ذَاتُ فَتْحَةٍ يَسْمَحُ مَقَاسُهَا بِمَرْجُوحِ التَّرْدُدَاتِ مِنَ الْمُؤَخَّرَةِ لَتَقْوِيَةِ التَّرْدُدَاتِ الْمَشْعَى مُبَاشَرَةً إِلَى الْأَمَامِ.

**bass response**

[الكتر] اسْتِجَابَةُ الْخَفِيفُضِ. قِيَاسٌ لَخَرْجِ جِهَازٍ أَوْ نِظَامٍ الْكُتْرُونِيِّ لَدُخْلٍ مِنَ التَّرْدُدَاتِ السَّمْعِيَّةِ الْمُنْخَفِضَةِ.

**basswood**

[نبت] زَيْزُونُ\*. الْإِسْمُ الشَّائِعُ لِأَشْجَارِ جَنْسِ *Tilia* مِنْ فَصِيلَةِ الزَيْزُونِ فِي رَتَبَةِ الْحَبَايَاذِ. يَسَمَّى أَيْضًا *linden*.

**bassy**

[صوت هـ] خَفِيفُضِي. مُتَعَلِّقٌ بِإِعَادَةِ انْتِاجِ الْأَصْوَاتِ أَوْ النَّمِغَاتِ ذَاتِ التَّرْدُدِ الْمُنْخَفِضِ بِجَهَّازَةٍ مَفْرُطَةٍ.

**bast**

انظر phloem.

**bastard-cut file**

[تصميم] مِبْرَدٌ نِصْفُ خَتْنٍ. مِبْرَدٌ ذُو أَسْنَانٍ أَغْلَطَ مِنْ أَسْنَانِ الْمِرْدِ الْخَشَنِ.

**bastard sawing**

انظر backsawing.

**bastard thread**

[تصميم] سِنٌّ شَاذَةٌ. سِنٌّ لَوَلْبٌ (قَلَاوِطٌ) لَا تَتَطَابَقُ مَعَ أَيِّ مِنَ الْأَسْنَانِ الْقِيَاسِيَّةِ.

**bast fiber**

[نبت] أَلْيَافٌ لِحَاثِيَّةٌ. أَيْ أَلْيَافٌ تُقَشَّرُ مِنَ الْقَلْفِ الدَّاخِلِيِّ لِلنَّبَاتِ كَالْكُنَّانِ وَالْقَنْبِ وَالْجُوتِ وَالرَّامِيِّ. تُسْتَعْمَلُ فِي صِنْعِ النِّسِجِ وَالْوَرَقِ.

**bastite**

[معدن] بَسْتِيْت. سِيلِيكَاتُ مَغْنِيزِيُومِ مَيْمَةٍ، ضَرْبٌ مِنَ الرُّبِنَتَيْنِ يَنْتُجُ عَنْ تَحَوُّلِ الْهَيْرُوكْسِينَاتِ الْمَعْيِنَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ مِثْلَ الْإِنْسَاتِيْتِ.

**bastnaesite**

[معدن] بَسْتِنَايْسِيْت. (Ce, La)CO<sub>3</sub>(F,OH). مَعْدَنٌ فُلُورُوكَرْبُونَاتٍ لَفَازٌ تَرَائِي نَادِرٌ، شَحْبِي الْقَوَامِ، أَصْفَرٌ إِلَى بَنِي مَائِلٍ إِلَى الْأَحْمَرِ. وَهُوَ مَصْدَرُ بَعْضِ الْفَلَزَاتِ التَّرَائِيَّةِ النَّادِرَةِ مِثْلَ السَّرِيُومِ وَاللَنْتَانُومِ.

**bat**

[فقا] خَفَاشٌ\*. الْإِسْمُ الشَّائِعُ لِمَجْمِيعِ الْأَنْوَاعِ الشَّدِيدَةِ مِنْ رَتَبَةِ مَجْنَحَاتِ الْأَيْدِي.

**Batales**

[نبت] رَتَبَةُ الْبَاتِيَّاتِ. رَتَبَةٌ صَغِيرَةٌ مِنْ نَبَاتَاتِ ثَنَائِيَةِ الْفَلَقَةِ مِنْ صَفِيْفِ الْقَرْنَفَلِيَّاتِ الْعَائِدِ إِلَى صَفِّ الْمَغْنُولِيَّاتِ. تَتَضَمَّنُ فَصِيلَةً وَحِيدَةً

**قاروس****BASS**

القاروس الكبير *Micropterus salmoides*، سمكة صيد، توجد في بعض أنحاء الولايات المتحدة.

**زَيْزُون****BASSWOOD**

الزيزفون الأمريكي

*Tilia americana*

**خَفَاش****BAT**

خفاش الثار ذو الكينيات *Epomophorus wahlbergi*

وجنسا وحيداً هو جنس *Batis*.

#### bat bolt

[تصميم] **مِخْزَاقٌ مُتَّكِلٌ**. يَخْزَاقُ مَلَوَلَبٌ (بِشَارٍ مُقْلَوَظٍ)، سَاقُهُ (أَوْ طَرَفُهُ) مَسْنَنَةٌ أَوْ سَطْحَةٌ.

#### batch

[م ا م] **دُفْعَةٌ**. مَجْمُوعَةٌ قَبَرَاتٍ أَوْ سِجَلَاتٍ أَوْ مُسْتَنْدَاتٍ تُمَالَجُ كَوَحْدَةٍ. [هـ] **1-دُفْعَةٌ**. 2-صَبَّةٌ، جَبَلَةٌ. 1-كَمِيَّةُ الْمَادَّةِ الْلازِمَةِ لِعَمَلِيَّةٍ وَاحِدَةٍ أَوْ الَّتِي تُنْتِجُهَا عَمَلِيَّةٌ وَاحِدَةٌ. 2-مَقْدَارُ الْمَادَّةِ الَّتِي تُجْرَى عَلَيْهِ عَمَلِيَّةٌ مَعَالِجَةٌ كِيمِيَايِيَّةٌ أَوْ عَمَلِيَّةٌ خَلْطٍ فِيزِيَايِيٍّ لِمَجْلُ الْمُنْتَجِ النَّهَايِيِّ مُنْتَظِمًا وَفَقَا لِلْمَوَاصِفَاتِ الْمَنْصُوصِ عَلَيْهَا.

#### batch distillation

[هـ كيم] **تَقْطِيرُ دُفْعِي**. عَمَلِيَّةُ التَّقْطِيرِ الَّتِي تُوَضَعُ فِيهَا كُلُّ كَمِيَّةٍ السَّائِلِ الْمَغْذِي فِي الْمَقْطَرَةِ عِنْدَ بَدَأِ الْعَمَلِيَّةِ، وَذَلِكَ تَمَيِّزًا لَهُ مِنَ التَّقْطِيرِ الْمُسْتَمَرِّ حَيْثُ يُغْذَى السَّائِلُ الْمَقْطَرَةِ بِشَكْلِ مُتَوَاصِلٍ.

#### batcher

[هـ مك] **مُعَايِرُ جَبَلَاتٍ**. آلَةٌ تُعَايِرُ فِيهَا مَكُونَاتُ الْحَرَسَانَةِ وَتُجْمَعُ فِي دَفْعَاتٍ، وَذَلِكَ قَبْلَ تَفْرِيفِهَا فِي خَلَّاطِ الْحَرَسَانَةِ.

#### batching

[م ا م] **تَجْمِيعٌ**. جَمْعُ السَّحَلَاتِ تَوَظُّعًا لِمَا لَهَا فِي الْحَاسِبِ.

#### Batchinsky relation

[مك مانع] **عِلَاقَةُ بَاتِشْنسْكِي**. الْعِلَاقَةُ الَّتِي تَنْصُ عَلَى أَنَّ مِيعَةَ سَائِلٍ مَا تَتَنَاسَبُ مَعَ الْفَرْقِ بَيْنَ حَجْمِهِ النَّوْعِيِّ وَحَجْمِ نَوْعِيٍّ مُعَيَّنٍ. هَذِهِ الْمِيعَةُ تَسَاوِي تَقْرِيْبًا الْحَجْمَ النَّوْعِيَّ الَّتِي يَظْهَرُ فِي مَعَادِلَةِ فَاُنْ دِرْفَالٍ.

#### batch oil

[مواد] **زَيْتٌ تَمْتِنِي**. زَيْتٌ مَعْنِي، ذُو لَوْنٍ لَيْمُونِي بَاهِتٍ، مَخْفُضُ الزَّوْجَةِ. يَسْتَعْمَلُ، بِصِفَةِ خَاصَّةٍ، فِي صِنَاعَةِ الْحَبَالِ.

#### batch process

[هـ] **أُسْلُوبُ الدُّفْعَاتِ**. أُسْلُوبٌ لَا يَكُونُ فِيهِ الْإِنْتِاجُ مُتَوَاصِلًا أَوْ بِالْجُمْلَةِ. تُجْرَى الْعَمَلِيَّاتُ بِكَمِيَّاتٍ مَحْصُوبَةٍ بِدَقَّةٍ مِنَ الْمَادَّةِ أَوْ بِعَدَدٍ مَحْدُودٍ مِنَ الْأَجْزَاءِ أَوْ الْمَكُونَاتِ.

#### batch processing

[م ا م] **مُعَالَجَةُ دُفْعِيَّة**. أُسْلُوبٌ يَعْتَمِدُ إِسَاقَ الْبَرْنَامِجِ مَرَّةً وَاحِدَةً لِمُعَالَجَةِ الْعَدِيدِ مِنَ الْمَهَامَاتِ أَوْ الْفُرُوشِ أَوْ طَلِبَاتِ الْخِدْمَةِ.

#### batch production

انظر series production.

#### batch rectification

[هـ كيم] **تَكَرِيرٌ دُفْعِي**. تَقْطِيرُ دُفْعِيٍّ تَتَكَافَأُ فِيهِ الْأُخْرَةُ النَّاجِيَةُ عَنِ الْغَلِيَانِ إِلَى الشَّكْلِ السَّائِلِ الَّتِي يُعَادُ إِلَى الْمَقْطَرَةِ حَيْثُ يَتَحَقَّقُ تَمَاسُهُ مَعَ الْأُخْرَةِ الصَّاعِدَةِ.

#### batch total

[م ا م] **مَجْمُوعُ الدُّفْعَةِ**. مَجْمُوعُ لَكَمِيَّةٍ مَعْيَنَةٍ تَتَأَلَّفُ مِنْهَا الدُّفْعَةُ، يَسْتَعْمَلُ لِلتَّحَقُّقِ مِنْ دَقَّةِ عَمَلِيَّاتِ الدَّفْعَةِ.

#### batch-type furnace

[هـ مك] **فُرْنٌ دُفْعِي**. فُرْنٌ يَسْتَعْمَلُ فِي الْمَعَالِجَةِ الْحَرَارِيَّةِ لِلْمَوَادِّ، وَهُوَ مَرْوَدٌ بِإِبْقَادٍ مَسَافِرٍ أَوْ بِدُونِهِ، وَتُجْرَى فِيهِ عَمَلِيَّاتُ الشَّحْنِ وَالتَّفْرِيفِ مِنْ خِلَالِ فَتْحَةٍ أَوْ بَابٍ وَاحِدٍ.

#### batea

[هـ منجم] **طَاسُ**. قِطْعَةٌ خَشَبِيَّةٌ مَخْرُوطِيَّةُ الشَّكْلِ (قَطْرُهَا 12.3 إِنْشًا أَوْ 31 سَنْتِيْمِتْرًا وَزَاوِيَتُهَا الْفَيْئَةُ نَحْوَ 150°) تَسْتَعْمَلُ لَلتَّقَاطِ الْغَلَزَاتِ الثَّمِينَةِ مِنْ مَجَارِي الْأَنْهَارِ وَجِيُودِهَا.

#### Batesian mimicry

[بَيْتَةٌ] **مُتَمَاثَلَةٌ بَاتِس**. تَشَابُهُ بَيْنَ نَوْعٍ مَرْغُوبٍ وَنَوْعٍ كَرِيهِهِ بِالنَّسْبَةِ لِلْمَقْتَرَسِ.

#### bat-handle switch

[كهر] **قَاطِعُ مُسَطَّحِ الْمِقْبَضِ**. قَاطِعٌ كَهْرِبَايِيٌّ قَلَّابٌ لَهُ ذِرَاعٌ تَشْغِيلٌ بِشَكْلِ مَضْرِبِ الْبَيْسُولِ.

#### bathochromatic shift

[كيم فز] **إِنْزِيَاخٌ لَوْنِي عَمِيقٌ**. انْزِيَاخٌ تَقْلُورِ الْمَرْكَبِ نَحْوَ الْجُزْءِ الْأَحْمَرِ (ذِي الْمَوْجَةِ الْأَطْوَلِ) مِنَ الطَّيْفِ بِسَبَبِ وَجُودِ جَذَرٍ عَمِيقٍ لِلْوَلْنِ فِي الْجُزْءِ.

#### batholite

[جيو] **بَاثُولَيْتٌ**. نُوْتُوءٌ قَدِيمٌ ضَخْمٌ مِنَ الصَّهَارَةِ الَّتِي تَصَلِبَتْ مَعَ هَيْئَةِ صَخْرٍ غَلِيظٍ التَّبَلُّورِ فِي أَعْمَاقٍ بَعِيدَةٍ مِنَ الْقَشْرَةِ الْأَرْضِيَّةِ.

#### batholith

[جيو] **بَاثُولَيْثٌ**. جِسمٌ مِنَ الصَّخُورِ النَّارِيَّةِ يَحْتَلِ مَسَاحَةً 40 مِيلًا مَرِيبًا (100 كِيلُومِتْرٍ مَرِيبٍ) أَوْ أَكْثَرَ، تَوْجَدُ فِي أَعْمَاقٍ مُتَوَسِّطَةٍ أَوْ كَبِيرَةٍ فِي الْقَشْرَةِ الْأَرْضِيَّةِ.

#### bathometer

[هـ] **مِقْيَاسٌ - عُمَقٌ**. آلِيَّةٌ تَقْيِسُ الْأَعْمَاقَ فِي الْمِيَاهِ.

#### Bathonian

[جيو] **الْبَاثُونِي**. مَرَحَلَةٌ أَوْروپِيَّةٌ مِنَ الزَّمَنِ الْجِيُولُوجِيِّ تُكَافِئُ الْجُورِي الْأَوْسَطَ، تَحْتَ الْكَالُوفِي وَفَوْقَ الْبَاجُوسِي. يَسْمَى أَيْضًا Bathian.

#### bathophobia

[نفس] **رُهَابُ الْعُمَقِ**. خَوْفٌ شَاقٌّ مِنَ الْأَعْمَاقِ.

#### Bathornithidae

[حفر] **فَصِيلَةُ الطُّيُورِ الْقَاعِيَّةِ**. فَصِيلَةُ طُيُورٍ مِنَ الدَّوَرِ الْأُولِيُوجِينِيِّ عَائِدَةً إِلَى رَتْبَةِ كَرَكِيَّاتِ الشَّكْلِ.

#### bathtub capacitor

[كهر] **مُؤَاسِعٌ حَوْضِي**. مُكَتَفٌ ذُو غِلَافٍ مَعْنِيٍّ مَدُورٍ الزَّوَايَا كَزَوَايَا حَوْضِ الاسْتِحْصَامِ الْمَنْزِلِيِّ.

#### bathtub curve

[هـ صنغ] **مُنْحَنُ غَاطِسٍ**. مُنْحَنٌ لِمُعَدَّلِ عِيُوبٍ مُجَهِّزَةٍ مَا، يَبْدَأُ بِمُعَدَّلِ عِيُوبٍ حَادٍّ الْأَخْطَارِ، يَلِيهِ مُعَدَّلُ عِيُوبٍ مَتَدٍ بِتَوَسُّطٍ ثَابِتٍ، وَبَعْدَهُ يَزْدَادُ مُعَدَّلُ الْعِيُوبِ مَرَّةً أُخْرَى زَيْدِيَادًا حَادًّا.

#### bathvillite

[معدن] **بَثْفِيلَيْتٌ**. مَعْدَنٌ هِيدُرُوكْرِيُونِي مُؤَكِّجٌ، يَوْجَدُ فِي نُوْتَانِ هَلْ، اسْكُتْلَنْدَا، وَهُوَ لَا يَلُورِي، بَنِي - طَحِينِي، عَاطِمٌ، سَهْلُ التَّفْتِيقِ.

#### bathyal zone

[بحر] **نَظَاقٌ عَمِيقٌ**. الْمَجَالُ الْجُغْرَافِيُّ الْحَيَوِيُّ لِلْأَعْمَاقِ الْمَحِيطِيَّةِ بَيْنَ 100 وَ 1000 قَامَةِ (180 وَ 1800 مِتْرًا).

#### bathyclinograph

[هـ] **رَاسِمٌ - مِيلُ تِيَارِ الْعَمَقِ**. آلِيَّةٌ تَقْيِسُ التِّيَارَاتِ الرَّاسِيَّةَ فِي الْبَحَارِ الْعَمِيقَةِ.

#### bathyconductograph

[هـ] **رَاسِمٌ - نَاقِلِيَّةُ الْعَمَقِ**. جِهَازٌ لِقْيَاسِ النَاقِلِيَّةِ الْكَهْرِبَايِيَّةِ لِمِيَاهِ الْبَحَارِ عِنْدَ أَعْمَاقٍ مُخْتَلِفَةٍ مِنْ سَفِينَةٍ مُتَحَرِّكَةٍ.

#### Bathychtenidae

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الْمِشْطِيَّاتِ الْعَمِيقَةِ**. فَصِيلَةٌ مِنْ مُتَوَيَّاتِ الْجُوفِ، تَمِيشُ فِي أَعْمَاقِ الْمَحِيطِ، مِنْ شَعْبَةٍ حَامِلَاتِ الْمِشْطِ.

**Bathyergidae**

[فقار] فصيلة التَّهْنُونِيَّات. فصيلة من الثدييات تضم الخلد الأفريقي - الجنوبي من رتبة القواضم.

**bathygram**

[هـ] مُحَطَّط - عُمُق. رَسْم بياني يسجل قياسات أجهزة السَّير الصَّوئي.

**Bathylaconoidei**

[فقار] رُتْبِيَّة البَطْلَقُونِيَّات. رُتْبِيَّة من أسماك الأعماق تنتمي إلى رتبة سَلْمُونِيَّات الشكل.

**bathymetric biofacies**

[جيو] سِجْنَة حيوية بحرية. التوزيع الجانبي للطبقات الرسوبية، وطبيعتها، تحت الماء.

**bathymetric chart**

[خريط] خريطة أعماق. خريطة طبوغرافية لقاع المحيط.

**bathymetry**

[هـ] قياس الأعماق. العلم المختص بقياس أعماق المحيطات لتحديد طبوغرافية القيعان البحرية.

**Bathynellacea**

[لا فقار] رُتْبِيَّة العُمَقِيَّات\*. رتبة من القشريات، من فوق رتبة الرأسيات، تُصَادَف في الماء الموجود تحت سطح الأرض في انكلترا ووسط أوروبا.

**Bathynellidae**

[لا فقار] فَصِيلَة العُمَقِيَّات. الفصيلة الوحيدة في رتبة العمقيات.

**bathyorographical**

[مسح جيو] عُمُقِي - قِمَمِي. مُتَعَلِّق بأعماق المحيطات وارتفاعات الجبال.

**bathypelagic zone**

[بحر] نِطَاق بحري عميق. المجال الجغرافي الحيوي للمحيط المنحصر بين عمق 900 و 3700 متر.

**Bathypteroidae**

[فقار] فَصِيلَة القَاعِيَّات الزُّعَنْفِيَّة. فصيلة أسماك قاعية تنتمي إلى رتبة سَلْمُونِيَّات الشكل.

**bathyscaph**

[عمر بحر] عَوَاصَة أعماق. مركبة ذات مقصورة كروية في الجانب السفلي، يستقلها أشخاص ويهبطون بها لاكتشاف أعماق المحيط.

**bathysphere**

[عمر بحر] كُرَة أعماق. حُجَرَة كروية تهبط بن فيها لمراقبة أعماق المحيط ودراستها.

**Bathysquillidae**

[لا فقار] فَصِيلَة المُنَكِمَات العُمَقِيَّة. فصيلة من الأربيانات السُّرْعَوِيَّة، تتألف من جنس وحيد *Bathysquilla* ونوعين اثنين، من رتبة قَمَوِيَّات الأَرْجُل.

**bathythermograph**

[هـ] راسم - حرارة العُمُق. جهاز للحصول على سجل لدرجة الحرارة مقابل العمق (الضغط في الواقع) في المحيط من سفينة متحركة. مختصره BT. يسمى أيضا bathythermosphere.

**bathythermosphere**

انظر bathythermograph.

**bathyvessel**

[عمر بحر] مَرَكَبَة أعماق. سفينة، مثل كرة الأعماق أو الغواصة،

مصممة للعمل في الأعماق السحيقة للمحيطات.

**batik**

[نسيج] بَاتِيك. 1- طريقة لصباغة المنسوجات، فيها تم تغطية أجزاء القماش غير المرغوب في صباغتها بطبقة من الشمع القابل للإزالة. 2- الطبعة التي تم بهذا الأسلوب. 3- القماش المصبوع.

**bating**

[هـ كيم] نَقَعُ الجُلْد. تنظيف الجلود المُرَعَاة (أي التي تُزَع شَعْرُهَا) بتأثير الأنزيمات الترتيبية.

**Batoidea**

[فقار] رُتْبِيَّة المُقْلَطَحَات. رتبة من صيف صَفِيحَات الحياشيم تشمل السُّن والشَّنين.

**batophobia**

[نفس] رُهَابُ المُرْتَفَعَات. خَوْفٌ شاذٌ من الاقتراب من شيء ذي إرتفاع كبير، مثل الجبال والمباني العالية.

**Batrachoididae**

[فقار] فَصِيلَة البَطْرَحِيَّات. الفصيلة الوحيدة في رتبة بَطْرَحِيَّات الشكل.

**Batrachoidiformes**

[فقار] رتبة بَطْرَحِيَّات الشكل\*. السك اللُجُومي. رتبة من الأسماك العُظْمِيَّة ورتبية شعاعيات الزعانف.

**batt**

[مواد] عازِل بناء. غطاء من مادة عازلة، يكون عرضه عادة 16 إنشاً (41 سنتيمتراً)، وثخاينه من 3 إلى 6 إنشات (8 إلى 15 سنتيمتراً)، يستخدم لعزل جدران المباني وأسقفها. [هـ منجم] رَقِيقَة عَلِيَا. طبقة رقيقة من الفحم موجودة في الجزء الأسفل من طبقات الطُّفْل التي تعلو طبقة فحمية أصلية.

**batten**

[مبان] شَرِجَة. 1- شريحة خشبية مقطوعة بأبعاد معينة، عادة 7 إنشات (18 سنتيمتراً) وبثخانة أقل من 4 إنشات (10 سنتيمتر) وبطول أكبر من 6 أقدام (1.8 متراً). تستخدم في الجدران الخارجية للمنازل والأرضيات الخشبية وما شابه ذلك. 2- قَدَة من الخشب تُدَق بماسير بعرض باب أو منشأ مصنوع من ألواح متوازية لتقوية الباب ومنع التواءه.

[هـ فضا] لَزَاز. مَاطُورَة من المعدن أو الخشب أو اللدائن تُزَمُّ إلى غلاف السفينة الهوائية عند المخروط الأمامي لزيادة جوء المقدمة وإتاحة نقطة تثبيت ملائمة لربط السفينة.

**batten plate**

[هـ مدن] لَوْح شَرَج. لوح مستطيل يستعمل لربط عضوين إنشائيين من الفولاذ بواسطة البرششة أو اللحام.

**Batten system**

[م ا م] نِظَام بَاتِن. نظام انتقاء معلومات يُستخدم بطاقات مثقبة. يسمى أيضا Cordonnier system, peekaboo system.

**batter**

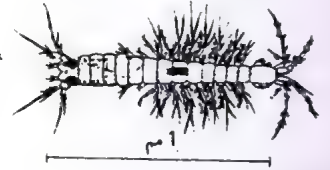
[هـ مدن] أَحْدُور. مُنَحْدَر مائل ميلاً شديداً منتظماً في جدار ساند أو دعامة. يُعَبَّر عن الميل بنسبة قدم واحدة أفقياً إلى الوحدة الرأسية (بالأقدام).

**batter board**

[هـ مدن] لَوْح حَادِر. ألواح أفقية مثبتة بمسامير إلى قوائم رُكْبِيَّة تقع عند أركان مبنى مقترح، وذلك للمعاونة في التحديد الدقيق لخطوط الأساس والحفر.

## رتبة العُمَقِيَّات

## BATHYNELLACEA



*Bathynella natans*, أنثى.

## رتبة بطرخيات الشكل

## BATRACHOIDIFORMES



*porichthys porosissimus*  
الطول حوالي 8 إنشات (20 سنتيمتراً).



**battered-child syndrome**

[طب] تَنَادُرُ نَهْكَ الأَطْفَالِ . حالة سريرية في الأطفال سببها نَهْكَ جَسْدي شديد لأحد الوالدين عامة أو للأم بالإرضاع .

**battery**

[حرب] سَرِيَّةٌ مَدْفِيعَةٌ . مجموعة مدافع أو أسلحة أخرى كالماونات والمدافع الرشاشة، وقطع المدفعية، أو معدات الأنوار الكاشفة، الموضوعة تحت إمرة قائد تَعْبُوي في منطقة معينة .

[كهر] بَطَّارِيَّةٌ . مَصْدَرٌ لتيار مستمر مؤلف من وحدة أو أكثر تحول الطاقة الكيميائية أو الحرارية أو النووية أو الشمسية إلى طاقة كهربائية .

[هـ كيم] مُجْمَعَةٌ . سلسلة من أعمدة التنظير، أو سواها من التجهيزات، التي تعمل كوحدة واحدة .

**battery amalgamation**

[فلز] مِلْفَعَةٌ بِالرَّضِّ . المِلْفَعَةُ بواسطة الزئبق الموضوع في صندوق اللات ببطارية مَرَضَات .

**battery assay**

[هـ منجم] رَزْنُ الجَرِيشِ . رَزْنُ العِيَنَاتِ التي تَوَخَّدُ من خام مجروش بِالْجَرَشَةِ الدَّقَاقَةِ .

**battery charger**

[كهر] شَاحِنُ البَطَّارِيَّةِ . جِهَازٌ مَقْوَمٌ يَحْوِلُ القُدْرَةَ التناوِيةَ إلى قدرة مستمرة لشحن بطارية خَزْنٍ . يسمَّى أيضا charger .

**battery clip**

[كهر] مِلْقَطُ البَطَّارِيَّةِ . رِبَاطٌ متصل بسلك، له فَكَّانٌ بتأريض يسحبان بتوصيل السلك بسرعة وبصورة مؤقتة بربط جهاز آخر كالبطارية .

**battery command periscope**

[بصر] مِثْفَاقٌ تَوَجِيهِ المدفعية . آلة بصرية تتألف من ماسوري مقرب مزدوج موضوعتين رأسيًا على ركوبة واحدة . يعطي رؤية مثاقية للنظر ويمكن استخدامه لرصد نيران المدفعية .

**battery depolarizer**

انظر depolarizer .

**battery electrolyte**

[كيم فز] كَهْرَلُ البَطَّارِيَّةِ . معجون سائل أو أي وَسَطٍ ناقل في بطارية، يتم خلاله انتقال التيار الكهربائي بواسطة هجرة الشوارد .

**battery eliminator**

[الكتر] مُسْتَبْعِدُ البَطَّارِيَّةِ . جِهَازٌ يُغْذِي الصَّامَاتِ الالكترونية بفعلات صادرة عن التغذية الرئيسية للقدرة الكهربائية .

**battery limits**

[هـ كيم] حُدُودُ المُجْمَعَةِ . منطقة في مصفاة أو في معمل كيميائي، تشكل وحدة معالجة أو مجموعة من الوحدات مع سائر المنافع والخدمات المرتبطة بها .

**battery manganese**

انظر manganese dioxide

**battery of genes**

[ورث] حَشْدُ مَوَرِّثَاتٍ . مجموعة المورثات المنتجة التي تَنَشَّطُ عندما يُنَشَّطُ مورثٌ محسَّسٌ خاصٌ بمجموعة مورثاته الداعية .

**battery reefs**

انظر Kimberley reefs

**battery separator**

[كهر] عَازِلُ البَطَّارِيَّةِ . صَفِيحَةٌ عازلة توضع بين لوحات البطارية السالبة والموجبة لمنعها من التلامس .

**Batley disease**

[طب] مَرَضٌ باقِي . مرض شبيه بالسل في الإنسان تسببه *Mycobacterium intracellulare* .

**battlefield recovery**

[حرب] إِسْتِعَادَةُ مُخَلَّفَاتِ سَاحَةِ المَعْرَكَةِ . إزالة المعدات المَعْلُة أو المهجورة، سواء كانت عدوة أو صديقة، من ساحة المعركة ونقلها إلى نقطة تجمع أو إلى منشأة صينة أو امداد .

**battleship**

[عمر بحر] بَارِجَةٌ . أحد أنواع السفن المدرعة والمزودة بأسلحة ثقيلة، حيث لا يقل سَكُّ الدرع عن 10 انشات (25 سنتيمتراً) وتكون المدافع من عيار 12 انشا (30 سنتيمتراً أو أكثر) .

**battle short**

[كهر] قَاطِعُ القَصْرِ . قَاطِعٌ لِتَقْصِيرِ وشائج الأمان وإضاءة مصباح كهربائي للتنبيه .

**battle sight**

[حرب] تَصْدِيدٌ تَمْشِيطِي . وَضْعٌ تَصْدِيدٌ مُحَدَّدٌ سلفاً بالنسبة لسلح يُتَمَكَّنُ للرامي الاشتباك مع الأهداف الواقعة في مدى المعركة بفعالية عندما لا تسمح الظروف بعمل أوضاع تصديد مضبوطة .

**batture**

[جيو] تَضَعْلُ نَهْرِي . ارتفاع أرضية مجرى النهر تحت سطح الماء . يستعمل المصطلح أحياناً ليعني الارتفاع ذاته عندما يحدث فوق السطح .

**baud**

[اتصال] بُود . وحدة لقياس سرعة الاشارات البرقية، تساوي عدد عناصر الكود في الثانية (أي تساوي عدد النبضات والفواصل في الثانية) أو تساوي ضعف عدد النبضات في الثانية . يسمَّى أيضا unit pulse .

**Baudot code**

[اتصال] كود بُودُو\* . كود للطباعة النائية يتألف من مجموعة من خمس أو ست علامات وفترات زمنية فاصلة ومتساوية بالنسبة لكل السَّات .

**Baumé hydrometer scale**

[كيم فز] سَلَمٌ مِقْيَاس - كَثَافَةِ بَوْمِيه . سَلَمٌ لمعايرة السوائل يمكن تحويله إلى تَقَالَةٍ نوعية بالمعادلات التالية:

للسوائل الأثقل من الماء، الكثالة النوعية =  $(n-145) \div 145$  (عند 60°F)،

للموائع الأخف من الماء، الكثالة النوعية =  $(n+130) \div 140$  (عند 60°F)،

حيث n القراءة على سَلَمِ بوميه وبدرجات بوميه . يختصر Baumé بالرمز Bé .

**baumhauerite**

[معدن] بَاومْهَاورِيْت .  $Pb_4As_6S_{13}$  . معدن أحادي الميل، رمادي كالفلوذا أو الرصاص، يتألف من كبريتيد الزرنيخ والرصاص .

**Bauschinger effect**

[فلز] أَثَرُ بوشنجر . ظاهرة تَنَمَثَلُ في أن التَشَوُّهَ اللِّدِنَ لمعدن ما يزيد من مقاومة خضوع الشد ويقلل من مقاومة الخضوع الإنضاطي .

**bauxite**

[صخر] بوكسيت . صخر يميل إلى البياض أو اللون الرمادي أو البني أو الأصفر أو الأحمر - البني ويتكوّن من أكاسيد الألمنيوم المائية

كود بودو

BAUDOT CODE



كود برقي ذو خمس وحدات ونِضَاطِي بدء وراحة، تمثل هذه التشكيلة الحرف F .



وهيدروكسيدات الألمنيوم مع شوائب مثل سليكا الحرة والغرين وأكاسيد الحديد والمعادن الصلصالية. هو المصدر الأساسي التجاري للألمنيوم.

#### bauxitization

[جيو] تَبَكُّتْ. تُشَوُّ معدن البوكسيت إما من سليكات الألمنيوم الأولية وإما من المعادن الصلصالية الثانوية.

#### bavenite

انظر duplexite.

#### Baveno twin law

[بلورة] قَانُونُ تَوَامٍ بافينو. قانون غير شائع في الفلبار يكون فيه المستوى التوأمي وسطح التركيب هما (021). يتكون توأم بافينو عادة من توأمين قائمين بذاتهما.

#### b axis

[بلور] مَحْوَرُ **b**. مَحْوَرُ بلوري مَوْجَّهٌ أفقياً من اليمين إلى اليسار. [صخر] مَحْوَرُ **b**. إِنْجَاهٌ فِي مَسْتَوًى الحركة مُتَعَامِدٌ عَلَى اتِّجَاهِ الانتقال التكتوني.

#### bay

[جغرافيا] خَلِيج. 1 - جسم مائي أصغر من الخَلِيج وأكبر من الجون يقع في تجويف بخط الشاطئ. 2 - عُنُقٌ ضيق من المياه يصل إلى البحر بين لساني جُزُرٍ. [عمر] بَاكِية. قسم من البناء بين مَتَبَتَيْنِ متجاورتين أو عمودين متتاليين.

[كهرمغ] حَوْز. جزء من صَفِيفِ هوائيَات. [نبت] غَار. *Laurus nobilis*، شجرة بَنَائِيَّةٌ فِي فصيلة الغاريَّات. [هد] حَوْز. مَبْنِيَّةٌ لِلْمُعَدَّات. [هد فضا] حَوْز. منطقة تُنشَأ من حواجز إنشائية في الطائرة.

#### Bayard-Alpert ionization gage

[الكتر] مَعْيَارُ التَّشَرُّدِ لبَيَار - أَلْبِرْت. طِرَازٌ لِمِيعَارِ التَّشَرُّدِ الخَلَّائِي يستعمل فيه صمام ذو مسار مُشَكَّلَةٌ بحيث ينخفض إصدار مُجَمَّعِ الشوارد للأشعة السينية المُحَرَّضَةِ إِلَى حَدِّه الأدنى.

#### bay bar

انظر baymouth bar.

#### bay barrier

[جيو] حَاجِزٌ خَلِيجِي. ضَخْضَاحٌ ضَيِّقٌ أَوْ نَقْطَةٌ صَغِيرَةٌ مِنَ الْبَرِّ نَاتِيَةٌ مِنَ الشَّاطِئِ، عَبرَ فَمِ خَلِيجٍ مَا، مَعْوَقَةٌ إِنْصَالَ الخَلِيجِ بِالْجَسْمِ المائي الرئيسي.

#### bayberry

[نبت] مَرِيَّة. 1 - *Pimenta acris*، شجرة هندية غربية مرتبطة بالبهار، وهي أحد مصادر زيت الغاز، تسمى أيضا bay-rum tree, Jamaica bayberry, wild cinnamon. 2 - أي شجرة من جنس *Myrica*.

#### bayberry tallow

انظر bayberry wax.

#### bayberry wax

[مواد] شَمْعُ المَرِيَّة (الغار). شمع أخضر، مَرِّ المذاق، يُخَصَّلُ عَلَيْهِ بِنَظْمِ ثَمَرَةِ الأَس *Myrica* الشمعية. يستعمل في صنع شموع الاضاءة والصابون وفي العقاقير. يسمى أيضا bayberry tallow, laurel wax, myrtle wax.

#### bay delta

[جيو] دِلْتَا خَلِيجِيَّة. رَاسِبٌ طَمِيٌّ، مُثَلَّثُ الشَّكْلِ فِي المَادَّةِ،

يتكون عند النقطة التي يدخل فيها فم النهر رأس وادٍ غريق.

#### Bayer 205

[صيدل] بَايَر 205. إسم تجاري أُطْلِقَ فِي الأصل عَلَى مادة السورامين صوديوم.

#### Bayer letter

[فلك] حَرْفٌ بَايَر. الحرف اليوناني (أو الروماني) الذي يُسَمَّلُ فِي اسم باير.

#### Bayer name

[فلك] إِسْمٌ بَايَر. الحرف اليوناني (أو الروماني) والشكل التملكي للاسم اللاتيني للكوكبة المستعمل لتسمية النجم. أمثلة ذلك α الدجاجة (الذئب)، و β الجبار (الرجل)، و η الدب الأكبر (القائد).

#### Bayer process

[فلز] طريقة باير. طريقة لإنتاج الألومينا من البوكسيت بتسخينه في محلول هيدروكسيد الصوديوم.

#### Bayer's constellations

[فلك] كَوَكَبَاتٌ بَايَر. ثلاث عشرة كوكبة في النصف الجنوبي، سُمِّيت من قبل ج. باير.

#### Bayes decision rule

[احصا] قَاعِدَةٌ بَايَزٌ لِلتَّقْرِير. قَاعِدَةٌ لِلتَّقْرِير تُكُونُ بِمُوجِبِهَا القيمة المتوقعة للربح هي الأكبر، وفقاً لاستراتيجية تُختار من بين عدة استراتيجيات متاحة.

#### bay head

[جيو] رَأْسُ الخَلِيج. منطقة مستنقعات عند رأس خليج ما.

#### bay head bar

[جيو] حَاجِزُ رَأْسِ الخَلِيج. حَاجِزٌ يَتَكُونُ عَلَى مَسَافَةٍ قَصِيرَةٍ مِنَ الشَّاطِئِ عِنْدَ رَأْسِ خَلِيجٍ مَا.

#### bay head beach

[جيو] قَصَّةُ رَأْسِ الخَلِيج. قَصَّةٌ نَشَأَتْ حَوْلَ رَأْسِ خَلِيجٍ مَا بفعل أمواج العواصف. تغطّي طبقات من الرواسب أرضية الخَلِيج، كما تتقدم جروف الرؤوس البرية مصاطب من الصخور العارية.

#### bay head delta

[جيو] دِلْتَا رَأْسِ الخَلِيج. دِلْتَا عِنْدَ رَأْسِ مَصَبِ نَهْرٍ أَوْ خَلِيجٍ يَصُبُّ فِيهِ نَهْرٌ، وَتَنَشَأُ مِنَ الفُتْرِ الجزئي المتأخر للبر.

#### bay ice

[بحر] جَلِيدٌ جَوْفِي. جَلِيدٌ بِحَرِي حَدِيثُ المُنشَأِ وَمُطَطَّحٌ إِلَّا أَنْ ثَخَانَتَهُ كَافِيَةٌ لِمَرَقَةِ المَلَاةِ.

#### bayldonite

[معدن] بَيْلْدُونَيْت.  $\text{Cu}_3(\text{AsO}_4)_2(\text{OH})_2$ . معدن أحادي الميل، أخضر - تَقَاحِي إِلَى أخضر مائل إلى الأحمر، يتألف من زرنبيخات النحاس والرصاص القاعدية. يوجد على شكل حمى حَلِيَّةٍ دقيقة أو بشكل مُصَنَّعٍ أَوْ عَلَى هَيْئَةِ قَشُور.

#### bay leaf

[هد غذا] وَرَقَةُ الغَار. نوع من العشب. الورقة المجففة من شجرة الغار *Laurus nobilis*.

#### bayleyite

[معدن] بَيْلَيْيْت.  $\text{Mg}_2(\text{UO}_2)(\text{CO}_3)_2 \cdot 18\text{H}_2\text{O}$ . معدن أحادي الميل، أصفر كبريتي، مؤلف من كربونات المنيزيوم واليورانيوم المائية. يوجد على شكل بلورات هرمية قصيرة ودقيقة.

#### baymouth bar

[جيو] حَاجِزٌ فَمِ الخَلِيج. حَاجِزٌ يَمْتَدُّ كَلِيًّا أَوْ جُزْئِيًّا عَبرَ فَمِ خَلِيجٍ،

يسمى أيضا bay bar .

#### bay oil

[مواد] زيت المُرَيْقَة (الغار). زيت عطري أصفر، له رائحة كالقرنفل ومذاق لاذع. يُخَمَّل عليه بتقطير أوراق شجر *Pimenta acris* الذي ينمو في الهند الغربية. يُستخدم في مُكَبَّات النكهة والطرور. يسمى أيضا myrica oil .

#### bayonet

[حرب] حَرْبَة. نَصْلٌ قَوْلَازِي ذو حَدٍّ وَجْزَةٍ مُتَدَقِّق، ويد مُشَكَّلَة بِمَقْبَض، وهو مُصَمَّم بحيث يركَّب على نهاية قِوَعَة البندقيّة أو الرشاش وما شابههما، لكي يستخدم في القتال المتلاحم (بالأيدي).

#### bayonet base

[كهر] قَاعِدَة شَكِيَّة. قَاعِدَة المصباح المَلْءاء والأسطوانية الشكل التي يبرز منها مِشْكَانٌ في طرفين متقابلين ينشبان في شقين مناظرين في المِقْبَس الشَّكِيّ فيثبتان القاعدة في المِقْبَس بإحكام.

#### bayonet coupling

[تصميم] قَارَنَة نَتُونِيَّة. قَارَنَة يبرز فيها مساران أو أكثر من جزئها القابِس للتعاشَق في حُرُوزٍ جَانِبِيَّةٍ بِالْمِقْبَس المقابل.

#### bayonet socket

[تصميم] مِقْبَس قَارَنَة نَتُونِيَّة. مِقْبَس ذو مِشْقَبَات على هيئة الحرف L في جوانب متقابلة، فيه تُولَح قَارَنَة نَتُونِيَّة تحت ضغط نابض (ياي)، ثم تَلَفَّ القَارَنَة حتى تستقر مساميرها في مِشْقَبَات.

#### bayonet-tube exchanger

[هد مك] مَبَادِل بَأَنْبُوبِيْن. جِهَازٌ مزدوج الأنبوب يتدقق فيه مائع التسخين (أو التبريد) عبر الأنبوب الداخلي، ثم يخرج من الحيز الخلفي بين الأنبوبين الداخلي والخارجي، ويمكن إدخاله في الخزانات أو أوعية التشغيل الأخرى لتسخين أو تبريد المحتويات السائلة.

#### bayou

[مياه] نَهْر. مَجْرَى نَانَوِي (أو بحيرة ثانوية) صغير وبطيء، يوجد غالباً في قناة مهجورة أو دلتا نهر.

#### bay rum

[مواد] رَمّ المُرَيْقَة (الغار). مُنْتَجٌ كان يُعَدُّ، أصلاً، بتقطير الرَّمّ (شراب مُسَكَّر) والماء مخلوطاً مع أوراق الغار *Pimenta acris*. وهو يصنع الآن من مزيج زيت الغار وزيت البرتقال وزيت الفلفل الحلو والكحول أو الماء. يستخدم في أنواع عُسُول الحلاقة ووسائل التذليق الكحولية.

#### bay-rum tree

انظر bayberry .

#### bayside beach

[جيو] قَصَّة جَانِب الخَلِيج. قَصَّة تَكُونَتْ على جانب خَلِيج من تراكُم موادٍ حَتَّت من رُؤُوسٍ بَرِيَّة مجاورة وترسبت بفعل التيارات الموازية للشاطئ.

#### bay window

[عمر] نَافِذَة بَاكِتِيَّة. نَافِذَة تبرزُ من جدارِ المَبْنَى وتشكُل كُوفَة داخلية.

#### bazooka

[الكثر] بَازُوكَا. انظر balun .  
[حرب] بَازُوكَا. اسم شائع يطلق على جهاز إطلاق الصواريخ عيار 2.36 إنشاً (60 ملليمترًا).

#### bazzite

[معدن] بَازِيْت.  $Sc_2Be_3Si_6O_{18}$  . معدن أزرق - لَازُورَوْدِي يتبلور

في النظام السُداسي، وهو السكنديويم النادر الشبيه بالبريل.

#### B battery

[الكثر] بَطَّارِيَّة B. بَطَّارِيَّة تقوم بتوفير القُطَبَات المستمرة اللازمة لِمَسَارِي الصفيحة وشبكة الحجب في الصمامات الالكتروبية الموجودة في الدَّارَات التي تعمل بالبطارية.

#### BBC

انظر bromobenzylcyanide .

#### BBD

انظر bucket brigade device .

#### B-B fraction

[هد كيم] قُطْفَة B-B. مَزِيْجٌ من المونانات والبوتينات المُفْطَرَة من محلول من الهيدروكربونات الحمضية السائلة.

#### BB gun

انظر air rifle .

#### B bit

[هد منجم] لُقْمَة B. لُقْمَة غير معيارية لحفر عِيْنَات لُبِّيَّة، وهي لم تُعَد شائعة الاستعمال إلا في حالات الحفر العميق لجمع عِيْنَات الرواسب الحاملة للذهب في جنوب أفريقيا. يبلغ قطرها الخارجي نحو 16 1/2 إنشاً وقطرها الداخلي نحو 8 1/8 إنش (52 و 35 ملليمترًا على التوالي).

#### bbl

انظر barrel .

#### B blasting powder

[مواد] بَارُود نَاسِيف B. مزيج من نِثْرَات الصودا والفحم النباتي والكبريت. يُستخدم في مَاجِم الفحم. يسمى أيضا soda blasting powder .

#### B box

انظر index register .

#### BCD

انظر barrels per calendar da .

#### BCD system

انظر binary coded decimal system .

#### B cell

[منع] خَلِيَّة B. واحدة من جماعة غير مُتجانسة من اللِّمْفِيَّات المُشَقَّة من مَح العظام التي تشترك في الاستجابات المنيعية.

#### b-c fracture

[جيو] شَدَخ b-c. شَدَخ تَوَثُرِي موازٍ لمستوى النسيج الصخري وعمودي على المحور النسيجي a .

#### BCG vaccine

انظر Bacillus Calmette-Guerin vaccine .

#### b-c plane

[جيو] مُسْتَوِي b-c. مُسْتَوِي عمودي على مُسْتَوِي الحركة وموازٍ للاتجاه b لهذا المُسْتَوِي الأخير.

#### BCS theory

انظر Bardeen-Cooper-Schrieffer theory .

#### BD

انظر barrels per day .

#### B damage

[حرب] عَطَب B. عَطَبٌ قِتَالِي، تعجزُ فيه الطائرة المُصَّابَة عن العودة

إلى قاعدتها.

## BDC

انظر bottom dead center .

## Bdelloidea

[لا فقار] رتبة أشباه العَلَقِيَّاتِ \*. رتبة من صفِّ الدُّوَارَاتِ، تشتمل على حيوانات تشبه العَلَقَ من حيث شكل الجسم ونمط الحركة.

## Bdellomorpha

[لا فقار] رتبة عَلَقِيَّاتِ الشَّكْلِ \*. رتبة من الدُّوَارَاتِ ذات الشكل الشريطي، من صفِّ الديدان المُلَحَّة، تحوي جنساً واحداً، *Malacobdella*.

## Bdellonemertini

[لا فقار] رتبة العَلَقِيَّاتِ النيميرتية. مُرَادِفٌ للمصطلح *Bdellomorpha*.

## Bdellovibrio

[حي دق] صَمَّةٌ عَلَقِيَّةٌ. جنس من الجراثيم غير محدد الانتساب، يتطفل على جراثيم أخرى، عُصَيَّاتُه متحركة، منحنية مع وجود سَوَاطِفٍ قُطْبِيَّةٍ. في حال عدم التطُّفُّل تكون الخلايا حلزونية.

## bdft

انظر board-foot .

## B display

[الكرت] عَرْضُ B \*. عَرْضُ لَمُطَّيَّاتِ خَرَجِ الرادار بالاحداثيات الديكارتية حيث يرسم كل من المدى والسَّيْمَتِ على مَحْوَرَيِ الاحداثيات. يسمى أيضا range-bearing display .

## Be

انظر beryllium .

## Bé

انظر Baumé hydrometer scale .

## BE

انظر binding energy .

## beach

[جيو] قَصَّةٌ. نَطاقُ المواد المفككة الذي يمتدَّ تجاه البر من خطِّ المياه السفلى إلى حيث يوجد تغيُّرٌ واضح في المواد أو الشكل الفيزيوجرافي من - أو - إلى خطِّ الحَضْرَةِ الدائمة. [ملاح] يَشَاطِيءُ. يَسِيرُ عَمْدًا مركبة ما لترسو على شاطئ، كما في سفينة انزال جنود أو معدات حربية.

## beach cusp

انظر cusp .

## beach cycle

[جيو] دَوْرَةُ قَصِّيَّةٍ. التراجع الدَّوْرِي والامتداد البنائي للقَصَاصُ، وينشأ عن فعل الأمواج ونشاط المد والجزر.

## beach drift

[جيو] مُنْجَرِفَاتٌ قَصِّيَّةٌ. المواد المنقولة باكتساح القَصَّة.

## beach face

انظر foreshore .

## beach gravel

[جيو] جِرْزُولٌ قَصِّيٌّ. جِرْزُولٌ تتجمع معظم مكوناته حول حجم واحد.

## beachhead

[حرب] جَبْهَةٌ شَاطِئِيَّةٌ. منطقة على خطِّ شاطئ العدو، نزلت عليها

قوات مضادة (معادية) واحتلته

## beach marker

[ملاح] علامة شَاطِئِيَّةٌ. شيء ما يبنىء المركبات المائية بوجود شاطئ للمركبات المائية، ويكون ذلك على شكل ضوء أو علامة بارزة أو أداة إلكترونية.

## beach mining

[هد منجم] تعدين قَصِّيٌّ. استخراج المعادن الثقيلة، مثل الروتيل والزركون والمونازيت والالمنيوم وأحياناً الذهب، والتي توجد في الكَثَبَاتِ الرملية والقَصَاصُ والسهول الساحلية والرواسب البرية البعيدة عن الشاطئ.

## beach plain

[جيو] سَهْلٌ قَصِّيٌّ. رصيف من المواد المترسبة بواسطة الأمواج تُضَافُ إلى خط شاطئ متقدم البناء.

## beach platform

انظر wave-cut bench .

## beach profile

[جيو] جَانِبِيَّةُ القَصَّة. تقاطعُ سَطْحِ أرضِ القَصَّة مع مُتَوَيِّ متعامد على خط الشاطئ.

## beach ridge

[جيو] حَيْدٌ قَصِّيٌّ. تَلٌّ منخفض متصل بطول القَصَّة من خلفها تَرَاكُمُ بفعل الأمواج وغيرها.

## beachrock

[صخر] صَخَرٌ قَصِّيٌّ. صخر يتراوح بين السَّحُوقِ والجيد - التلاحم ويتكون من حطام هياكل جيرية ملتحم بعضها مع بعض بواسطة كربونات الكالسيوم.

## beach scarp

[جيو] جَرَفُ القَصَّة. مُنحدر رأسي تقريباً يمتد على طول القَصَّة وينشأ عن الحت بالأمواج.

## beacon

[ملاح] مَنَارٌ. مَنَارَةٌ. مرشد. 1- ضوء أو مجموعة أضواء أو أجهزة إلكترونية أو أدوات أخرى تُصْدرُ إشارات مميزة بالنسبة إلى مواقعها، كي يستخدمها الملاحون أو الطيارون أو ربانة السفن كعلامات للإرشاد أو التحذير. 2- بناء أو إنشاء تقام عليه مثل هذه الأجهزة.

## beaconage

[ملاح] مجموعة منارات. منظومة من المَنَارَاتِ للإرشاد أو التحذير.

## beacon delay

[الكرت] تَأخِيرٌ مَنَارِي. مقدارُ التأخير الاستجابي في المَنَارَةِ، أي الزمن بين وصول الإشارة واستجابة المَنَارَةِ نفسها.

## beacon presentation

[الكرت] عَرْضٌ مَنَارِي. عَرْضٌ على كاشف راداري ينتج عن موجات التردد الراديوي التي تطلقها مَنَارَةُ الرادار.

## beacon skipping

[الكرت] تَخَطُّيٌّ مَنَارِي. حالة تكون فيها النبضات العائدة إلى المستجيب من المَنَارَةِ مفقودة في الرادار السَّائِلِ.

## beacon stealing

[الكرت] غَصَبٌ مَنَارِي. فَقْدُ التَّبَتُّعِ على أحد الرادارات بسبب إشارات أقوى صادرة عن رادار متداخل.

## beacon tracking

[هد] تَتَبُّعٌ إِرْشَادِي. تَتَبُّعٌ شيء متحرك بواسطة إشارات صادرة عن

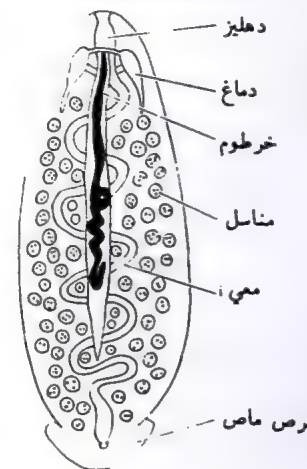
## رتبة أشباه العَلَقِيَّاتِ

## BDELLOIDEA

الدُّوَارَاتِ أشباه العلق بأجسامها السطيلة المشدقة، (أ) *Rotaria*، (ب) *R. neptunia*.

## رتبة عَلَقِيَّاتِ الشكل

## BDELLOMORPHA



## Malacobdella grossa

## عَرْضُ B

## B DISPLAY



عرض راداري من الطراز B.

جهاز إرسال مُودع في داخل الشيء أو متصل به.

#### beacon-tracking radar

[ملاح] رادار تتبع المنارات. أجهزة رادار تُستخدم في مراقبة حركة المرور الجوي لتتبع المنارات.

#### bead

[تصميم] شَفَّة. حَافَّة أو طَوَّق بارز. [فلز] خَرَزَة. 1 - قَطْرَة الفلز الثمين الناتجة من التنقية البُوتَيْتِيَّة في الرُّزْن الحراري. 2 - انظر weld bead. [كهر مغ] خَرَز. عازل زُجاجي أو خَرَزِي أو لدائمي ير عبه الناقل الداخلي لخط إرسال مُتَحِد المَحْوَر، ويفضله يكون هذا الناقل الداخلي محمولا في وضع مُتَحِد المحور مع الناقل الخارجي.

#### beaded molding

[مبان] حَلِيَّة مُحَبَّبة. حَلِيَّة أو إفريز مُصَّبُوب وعليه خَيْط من حَلِي الحِصْن المُحَبَّبة.

#### beaded transmission line

[كهر مغ] خَط نُقْل مُخَرَّز. خَطٌ يعتمد على الخَرَز من أجل حل الناقل الداخلي في خط إرسال مُتَحِد المحور.

#### beaded tube end

[هـ مك] طَرَف أنبوب ملفوف. الجزء المكشوف من أنبوب مُطَلَم، الذي يجري حَتِيَّه حَتِيَّاً مستديراً على اللوح الذي أولج فيه الأنبوب.

#### beading

[فلز] تَخْرِيز. تَرْسِيب خَرَزَة على قطعة من لوح معدني إما لأغراض زُخْرَفِيَّة أو للتقوية.

#### bead test

[كيم تحل] إختبار الخَرَزَة. اختبار للتعرف على المعادن، حيث يُصَهَّر البوركس إلى خَرَزَة شَفَافَة وذلك بَسْخِيشه في شُعْلَة أنبوب نفخ داخل حلقة صغيرة مُشَكَّلَة من سلك من البلاتين. عند صهر المعادن المناسبة في هذه الخرزة فإنها تتشكل بالوان زجاجية مميزة داخل لب مُؤَكِّد أو مُرْجِع. فتسمح بالتعرف على هوية العناصر الموجودة.

#### bead thermistor

[كهر] تِرْمِستور خَرَزِي. مُقاوم حراري مصنوع من مادة شبه ناقلة يُثَبَّت فيها يِلْكَ التوصليل وهي على شكل قَطْرَة لزجة قبل أن تتصلَّب بفعل الحرارة العالية.

#### beak

[فقار] مِنقار. مِخْجَن. 1 - مِنقار الطائر أو بعض الحيوانات الأخرى مثل السلحفاة. 2 - عَظْم الفك الثاني عند بعض الأسماك كالنشار والبيكة. [لا فقار] مِنقار. ذُرْوَة الحَدَدِيَّة في ذوات المِصْرَاعِين. [نبت] مِنقار. أيُّ امتداد مُروَّس، كما في بعض النَّشَار، يُشبه منقار الطائر.

#### beaker

[تقن] كَأْس. وعاء أسطواني عميق، مفتوح الفم، رقيق الجدار، به عادة شَفَّة بارزة للصب. [عمر بحر] نَاقِلَة مِياه. سفينة تستخدم عادة لتخزين المياه.

#### beaker sampler

[نفط] جَامِع العِيَنَات الكَأْسِي. وعاء صغير أسطواني مُسَدَّد الطرف، يستعمل لجمع عِيَنَات النفط الخام. يصنع من معدن غير كَأَع أو من زجاج وبقاع ثقيل. وتوجد في اعلاه يدَاة صغيرة على شكل فتحة.

#### beakhead

[عمر بحر] مِرْحَاض الطَّاقَم. قَرَاغ أمام السُّلُوكِيَّة، تقام فيه دورة مياه للعاملين في السفينة.

#### beam

[عمر بحر] عَرَض السفينة. عَرَض السفينة عند أوسع نقطة فيها. [فز] حُرْمَة. دَقَق من الجُسَيْمَات مُرَكَّز ووحيد الاتجاه تقريبا، أو انتشار مشابه للموجات الكهرومغناطيسية أو الصوتية. [هـ مدن] عَتَبَة. كَمَرَة. جِسر. جِسم أحد أنباده أكبر نسبيا من الأبعاد الأخرى، ووظيفته حَمْل الأحمال الجانبية (المتعامدة على البعد الكبير) والحركات المسببة للانحناء. [نسج] لَفَافَة. مِسْدَاة. حَامِل على هيئة مَكَب طوله 8-12 قدما (2.4-3.7 أمتار) تَلَفُّ على الحيوط المراد نقلها أو تحويلها إلى حامل السَّداة بالنُّول.

#### beam angle

انظر beam width

#### Beaman stadia arc

[هـ] شاخِص يِيَمَان القَوَسِي. مُلْحَقَة بِمِضَادَة مُكَوَّنة من شاخص قَوَسِي على الحافة الخارجية للقوس البصرية الرأسية. وهي تمكِّن الرَّاصِد من تعيين الفرق في إرتفاع الجهاز وقامة الشاخص بدون استخدام زوايا رأسية.

#### beam antenna

[كهر مغ] هَوَائِي حُرْمِي. هَوَائِي يُرَكَّز إشعاعه داخل حُرْمَة ضيقة في اتجاه معين.

#### beam approach beacon system

انظر blind approach beacon system

#### beam attack

[حرب] هُجُوم جَانِبِي. هُجُوم مُوجَّه على جانب طائرة أو دبابة أو سفينة.

#### beam attenuator

[طيف] مَوَهِّن الحُرْمَة. مُلْحَق بِالطِّيفِيف الضوئي يُحوِّل الملاءقة بطاقة الحزمة الى عينات كيميائية ملائمة ذوات أحجام صغيرة.

#### beam-balanced pump

[نفط] مِضَخَة الدَّرَاع - المُتَوَازِنَة. وَخْدَة ضَخُّ لِبَرٍ نَفْطٍ لها ذراع محمولة على مَحْوَر مركزي مع وجود قَضِيب السَّنْط والْفُطْس (المضخة) عند الطرف الأمامي للذراع. يوجد الثقل الموازن عند الامتداد الخلفي.

#### beam bracketing

انظر beam-rider guidance

#### beam bridge

[هـ مدن] جِسر ذَو عَتَبَات. مُنْشَأ ثابت يتكون من مجموعة من العتبات الخرسانية أو الفولاذية موضوعة في اتجاه مواز لحركة المرور وترتكز الطريق ارتكازا مباشراً على شفاها العلوية.

#### beam building

[هـ منجم] لِحَام الطِّبَقَات. عملية وَصَل وَرَبْط بين الطبقات وخاصة المستوية منها حيث تُرَكَّب الوصلات لربط الطبقات بعضها ببعض لتكوِّن عَارِضَة واحدة يمكنها تدعيم نفسها وبذلك تعمل على تثبيت الصخور المرتكزة فوقها.

#### beam ceiling

[عمر] سَقْف كَمَرَات. سَقْفٌ تظهر فيه الكَمَرَات والخشبات الأخرى المحمولة عليها.

#### beam-climber guidance

انظر beam-rider guidance



**beam column**

[هـ مدن] عمود عتبي. عضو إنشائي مَعْرَضُ أنبأ لحملٍ بحوري وعُزوم انحناء تنتجها قوى جانبية أو لا تمركزية الحمل الطولي.

**beam compass**

[تخطيط] فِرْجَارٌ ذُو عَاتِق. فِرْجَارٌ لرسم الدوائر الكبيرة، يتركب من عاتق تنزلق عليه وصلات تحمل أطرافاً مسنونة من الفولاذ أو من أقلام الرصاص.

**beam-condensing unit**

[طيف] وَحْدَةٌ تَكْثِيفِ الحُرْمَةِ. مُلْحَقٌ بِالْمِطْيَافِ الضوئي يُكثِّفُ الحُرْمَةَ وَيُعِيدُ تكبيرها لتخفيف حِدَّةِ الاشعاع المسلط على العينة.

**beam coupling**

[الكتر] تَقَارُنٌ حُرْمِي. إنتاج تيار مُتَنَابٍ في دائرة موصولة بين مَرْتَبَيْنِ قَرِيبَيْنِ جدا من حُرْمَةِ الكترونية مضمّنة الكثافة أو موجود في مسارها.

**beam current**

[الكتر] تَيَّارٌ حُرْمِي. تيار كهربائي يحدده عدد الالكترونات الموجودة في الحزمة الكترونية وسرعتها.

**beam-deflection amplifier**

[هـ مك] مُضَخَّمُ حَارِفٍ للحُرْمَةِ\*. جهاز مائي ذو تفاعل نفّاث، يتغير فيه إتجاه نافورة الإمداد بواسطة الدَّفْقِ من نافورة تَحَكُّمٍ أو أكثر، موجهة بزاوية 90° تقريبا على نافورة الإمداد.

**beam-deflection tube**

[الكتر] صِمامُ الإِنْخِرَافِ الحُرْمِي. صِمامٌ حُرْمِي الكترونية يتم فيه التحكم في التيار المتجه نحو مَرَى الخُرْجِ عن طريق تحريك حزمة الالكترونات بشكل مُتَعَرِّضٍ.

**beam drop**

[كهر مغ] هُبُوطُ الحُرْمَةِ. تَشَوُّهُ النمط المِرْوَحي المستقيم اللادي لرادار استكشاف يكون فيه جزء من المروحة على إرتفاع أخفض من بقية أجزائها.

**beam-foil spectroscopy**

[فز ذر] طَيِّفِيَّاتُ الحُرْمَةِ - الوَرِيقَةِ. طريقة لدراسة بنية الذرات والشوارد، تمر فيها حُرْمَةٌ من الشوارد مزودة بالطاقة في مَرَعِ الجسيمات، عبر وَرِيقَةٍ رقيقة من الكربون تخرج منها الشوارد بعد انتزاع أعداد متفاوتة من الالكترونات وفي سَوِيَّاتٍ طاقية مختلفة الاثارة. ثم يُراقَبُ الضوء أو الكترونات أوجيه الصادرة عند إزالة إثارة هذه السَوِيَّاتِ، بواسطة عدة تقنيات طَيِّفِيَّة. مختصرها BFS.

**beam-forming electrode**

[الكتر] مَرَى التَشْكِيلِ الحُرْمِي. عناصر لَتَشْكِيلِ الحُرْمَةِ الكترونية في رُبَاعِيَّاتِ القُدرة وصمامات الأشعة المِهْبِطِيَّة.

**beam hanger**

[نفط] رَافعة ذِرَاعِيَّة. قطعة موصولة بطرف الذراع المتحركة الموجودة فوق بِطَانَةِ البُئْرِ، وتعمل لرفع قُضْبَانِ المِصْحَةِ.

**beam holding**

[الكتر] حِفْظُ الحُرْمَةِ. استخدام حُرْمَةِ الكترونات منتشرة لإعادة توليد الشَحَنَاتِ المخزونة على شاشة صِمامِ الحَزْنِ بالأشعة المِهْبِطِيَّة.

**beam hole**

[نو] ثُقْبُ الحُرْمَةِ. ثُقْبٌ عبر الدَّرْعِ العاكس وعادة في مفاعل نووي يَمَحُحُ حُرْمَةً من الإشعاع، وخاصة من النيوترونات السريعة، بالمرور من أجل الأغراض التجريبية. يسمى أيضا glory hole.

**beamhouse**

[هـ كيم] مَتَقَع. مكان تُجرى فيه عمليات الترطيب الأولية للدباغة، والتي تتضمن النقع بالماء وبحاليل قلوية.

**beam-indexing tube**

[الكتر] صِمامٌ بِحُرْمَةٍ دَلِيلِيَّة. صِمامٌ للصورة التلفزيونية المَلَوْنَةِ ذو حُرْمَةٍ واحدة، فيه تَرْتَبُ أشرطة الفُتُورِ الملونة في مجموعات حمراء وخضراء وزرقاء.

**beam lead**

[الكتر] مُوصِلٌ حُرْمِي. مُوصِلٌ من غشاء سميك مُنْبَسِط، يكون أحيانا ذَهَبِيًّا، يتم ترسيبه على جَدَاذَةٍ شبه ناقلة بطريقة كيميائية أو بواسطة التبخر، ويستخدم كسلك توصيل لدائرة شبه ناقلة أو لدائرة متكاملة.

**beam lobe switching**

[الكتر] تَبْدِيلٌ حُرْمِي قَصِي. طريقة لتحديد إتجاه جسم ناء عن طريق المقارنة بين الاشارات الماثلة لزاويتين حزميتين متتاليتين أو أكثر، يختلف اتجاههما عن إتجاه الجسم بقليل.

**beam magnet**

انظر convergence magnet.

**beam parametric amplifier**

[الكتر] مُضَخَّمٌ وَسِطِي حُرْمِي. مُضَخَّمٌ وسطي يستخدم حُرْمَةَ الكترونات مضمّنة لإحداث مُعَاغَلَةً متغيرة.

**beam pattern**

انظر directivity pattern.

**beam power tube**

[الكتر] صِمامٌ قُدْرَةِ حُرْمِي. صِمامٌ ذو حُرْمَةِ الكترونية موجهة تُوفِّرُ معظم إمكانياته لدائرة القُدرة، وتكون فيه شبيكتا التحكم والحجب متحاذيتين بصفة أساسية. يسمى أيضا beam tetrode.

**beam recording**

[الكتر] تَسْجِيلٌ حُرْمِي. طريقة لاستخدام حُرْمَةِ الالكترونات في كتابة المَطْطِياتِ المُولَدَةِ في الحاسب مباشرة على فيلم صغير.

**beam rider**

[هـ فضا] قَذِيفَةٌ رَاكِبَةٌ للحُرْمَةِ. قَذِيفَةٌ يتكوّنُ نظامُ توجيهها من إشارات إسنادية قياسية تُرْسَلُ في حُرْمَةٍ رادارية، بحيث تتعرف القذيفة على موقعها بالنسبة إلى الحزمة، فتَصَحُّحُ إتجاهها، وبذلك تمكّثُ في مسار الحزمة.

**beam-rider guidance**

[ملاح] تَوَجِيهِ بِرُكُوبِ الحُرْمَةِ. نظام لإرشاد الطائرات أو سفن الفضاء، فيه تنتج المركبة حزمة رادارية أو حزمة ضوئية أو غير ذلك من أنواع الحَزَمِ طوال مَسَارِها المراد الالتزام به. يسمى أيضا beam bracketing, beam-climber guidance.

**beam riding**

[هـ فضا] رُكُوبُ الحزمة. مُنَاوَرَةٌ سفينة فضاء أو آية مركبة أخرى أثناء تتبعها الحُرْمَةِ.

**beam sea**

[ملاح] أمواج جانبية. الأمواج التي تتحرك في إتجاه مُتَعَامِدٍ تقريبا على وجهة السفينة.

**beam splice**

[هـ مدن] وَصْلَةُ العَتَبَةِ. وَصْلَةٌ بين جُزْأَيِ عَتَبَةٍ أو عارضة. قد تكون وصلة لتحمل القَصَصِ أو العَزَمِ.

**beam splitter**

[بصر] شَاطِطَةُ الحُرْمَةِ. مرآة تمكس جزءا من الحُرْمَةِ الضوئية التي

**مُضَخَّمُ حَارِفٍ للحُرْمَةِ**

BEAM-DEFLECTION  
AMPLIFIER  
إمداد

تحكم

غرف جانبية  
(مُهوَّاة)

خرج  
مقسم

رسم تخطيطي لمضخم حارف للحزمة.

تقع عليها، وتنقل جزءاً آخر.

#### beam splitting

[الكرتر] شَطْرُ الحُرْزَةِ. إجراء لزيادة الدقة في تحديد موقع الهدف بواسطة الرادار، وتقضي بتسجيل الشَّتت الذي يبدأ عنده الكُنُس الراداري يكشف الهدف والشَّتت الذي تتوقف عنده المُعْطِيَات من الهدف، فيقوم الشَطْرُ الحُرْزِي عندئذ بحساب مُتَوَسِّط شَتَّت الهدف. [بصر] شَطْر الحُرْزَةِ. تقسم حُرْزَة ضوئية إلى حُرْزَتين بوضع مرآة من نوع خاص في مسار الحُرْزَة، فتعكس قسماً من الضوء الواقع عليها وتنقل قسماً آخر.

#### beam spread

[هـ] إِنْفِرَاجُ الحُرْزَةِ. زاوية التباعد من المحور المركزي لحُرْزَة كهرومغناطيسية أو صوتية أثناء إنتقالها في مادة ما.

#### beam steering

[الكرتر] توجيهِ الحُرْزَةِ. تغيير إتجاه الفَصِّ الرئيسي في نمط الإشعاع، ويتم عادة بتبديل عناصر الهوائي.

#### beam storage

[م ا م] حَزَن حُرْزِي. جهاز حَزَن يستخدم حَزَم الالكترونات لإدخال المعلومات في خلايا الحَزَن وانتقالها منها، كما في الحَزَن الذي يعتمد صام الأشعة المُهَيَّطَة.

#### beam switching

[الكرتر] تَبْدِيل حُرْزِي. طريقة للحصول على الإتجاه الزاوي أو إرتفاع جسم معين بدقة أكبر، وذلك بمقارنة الاشارات المُسْتَقْبَلَة عندما تكون اتجاهات الحُرْزَة مختلفة قليلاً سواء من حيث الاتجاه الزاوي أو الارتفاع. وعندما تتساوى الاشارات يكون الجسم واقفاً في منتصف المسافة بين مَخْوَري الحُرْزَةِ. يسمى أيضاً lobe switching.

#### beam-switching tube

[الكرتر] صِمام التَبْدِيل الحُرْزِي. صمام الكتروني يشتمل على سلسلة من المَنَارِي مُرتَبَة حول مُهَيَّط مركزي، وفيه تنتقل إحدى الحُرْزَم الالكترونية من مَنَرَى إلى آخر. يسمى أيضاً cyclophon.

#### beam tetrode

انظر beam-power tube.

#### beam well

[نظ] بِئْرُ ذِرَاعِيَّة. بئْرُ تُضَخُّ بواسطة ذراع متحركة.

#### beam width

[كهـ مـ] عَرْضُ الحُرْزَةِ. الزاوية الواقعة بين الاتجاهين اللذين تكون فيهما شِدَّة الحُرْزَةِ الكهرومغناطيسية بالنسبة لحُرْزَة الرادار أو الراديو هي على نصف قيمتها المُعْطَى، على أن تُقاس هذه الزاوية في مستوى أفقي. يسمى أيضاً beam angle.

#### beam wind

[ملاح] رِيحٌ جانِبِيَّة. مُصْطَلَح بحري للرياح التي تهبُّ على جانب السفينة، وخاصة إذا كانت مُتَعَايِدَة على وَجْهَيْهَا.

#### bean

[نبات] فاصولياء. الاسم الشائع لمختلف النباتات القرنية المستعملة غذاءً للإنسان والواشي. أهم الحبوب التجارية هي الفاصولياء الحقيقية *Phaseolus* واللوبياء الكاليفورنية *Vigna sinensis*.

#### bean anthracnose

[مرض نبات] مُعْوَمَة الفاصولياء. قُتَام الفاصولياء. مرض فُطْرِي للفاصولياء يسببه *Colletotrichum lindemuthianum* وتنتشأ عنه إصابة قاتمة للقرن والبدور وعروق السطح السفلي للأوراق.

#### bean blight

[مرض نبات] لَفْجَة الفاصولياء. مَرَضٌ جُرْثُومِي للفاصولياء يسببه *Xanthomonas phaseoli* وتنتشأ عنه إصابات مُشْرِبَة بالماء تصبغ كَلْفاً أَسْمَر مُصْفَراً على جميع أجزاء النبات.

#### bean ore

[جيو] خَام بَازِلَائِي. تَجْمَع من خام الليمونيت في شكل حَبَّات البازِلَاء وله شكل عَدَسِي.

#### bear

[فقار] دُبٌ\*. الاسم الشائع لبعض الأنواع من الثدييات العائدة إلى فصيلة الدُبَبَة.

[هـ منجم] تَقْوِيضٌ سُفْلِي. تَثْقِيْب أو إزالة للصخر من أسفل، أو دفع العمل التعديني والتثقيبي إلى أعلى أو إلى جوانب منطقة التعدين.

#### beard

انظر awn.

#### bearding

[عمر بحر] 1- تحفيف. 2- حَقَاف. 1- تَخْفِيف الحُثْب لتشكيل سطح مائل يتوافق مع ميل جانب السفينة. 2- الطَّرَف الأمامي للدقة أو قائم المؤخرة.

#### bearding line

[عمر بحر] خَطُّ الحَقَاف. خَطٌّ على جانب كل من قائم المؤخرة والرافدة والألواح الطَّرَفِيَّة ومُقَدَّم السفينة، وهو الذي يبين نُقْطَة تقاطع هذه الأجزاء مع السطح الخارجي لأَطَر السفينة.

#### Bear Driver

انظر Boötes.

#### bearer

[تخطيط] حَمَّال. 1- في الحفر الفُوتُوغرافي، طبقة المدن التي تُثْرَك على اللوح بقصد حاية سطح الطَّبْع أثناء القَوْلْبَة. 2- في صَفِّ الحروف، أحد الحروف العالية (البازرة) التي تُزْنَق في الإطار لحماية سطح الطبع. 3- في مكثات الطباعة، أحد طَرَفَي أسطوانتين سَطْحَاهُمَا مُتَلَامَسَان.

#### bearing

[ملاح] إِتْجَاه زاوي. الإِتْجَاه الأُفْقِي الذي يصلُ بين نُقْطَة أرضية وأخرى. مُرَادِفٌ أَسَاساً للمصطلح azimuth. [هـ مك] مَحْمَلٌ\*. جُزء من آلة يساند جزءاً آخر يدور أو يَتَزَلَق أو يَتَز فيهِ أو عليه.

[هـ منجم] إِتْجَاه. إِتْجَاه التَّوَسُّع في العمل التعديني بالنجم محددًا بالزاوية الأفقية المُنْحَرَقَة عن إِتْجَاه مَرَجِيي لِحَقُّ الشَّمال أو خط الجنوب الحقيقيين.

#### bearing angle

[ملاح] زاوية الإِتْجَاه. الإِتْجَاه الأفقي الذي يُقَاس من الصُّفْر من خط الإِسْنَاد خلال 90° أو 180° في إِتْجَاه عَقَّارِب الساعة أو في الإِتْجَاه العَكْسِي.

#### bearing bar

انظر azimuth instrument.

#### bearing capacity

[مك] سَمَة التَّحْمِيل. الحِمْل على واحدة المساحة التي يمكن للأرض أن تحتملها بأمان.

#### bearing circle

[هـ] حلقة الإِتْجَاهَات الزاويَّة. حلقة مُصَمَّسَة لتتوافق توافقاً مُحْكَمًا فوق بوصلة، وهي مزودة بأرياش لرصد الاتجاهات الزاوية للبوصلة.

دب

BEAR



الدب القطبي *Thalarctos maritimus*،  
بجلاف معظم الدببة، تحيل إلى حد ما،  
ويتمتع بنظر حاد.

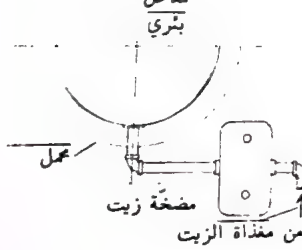
مَحْمَلٌ

BEARING

حَوَلَة

مَدْخَلٌ

بُشْرِي



مضخة زيت  
من مضخة الزيت

معمل مائعي بالنشاء السائل. تستطيع  
رافعة الزيت المائعية أن تخفض سحب  
الاحتكاك الأولي إلى أقل من عُشْر  
السحب الأولي العادي.

**bearing cursor**

[هـ] مُنْزَلَقِي الإِتْجَاهَاتِ الزَّاوِيَةِ. لجهاز رادار، الخطُّ الشَّعاعي المرسوم على قُرْصٍ شَقَّافٍ والذي يمكن تدويره يدوياً حول محور مُطابق مع مركز مُبَيَّن خريطة المواقع المُشتمَل لتعيين الإِتْجَاهَاتِ الزَّاوِيَةِ. يسمى أيضاً mechanical bearing cursor.

**bearing partition**

[مبان] حَاجِزٌ مِحْمَلِيٌّ. حاجز يَرْتَكِزُ عليه جِئِلُ رَأْسِي.

**bearing pile**

[هـ] وَبَدٌ تَحْمِيلٍ. قائم أو خَارُوقُ رَأْسِي يحمل ثِقْلَ الأساس، ناقلاً جِئِلَ النُّشْأِ إلى صَخْرِ القاعدة أو التربة التحتية بدون هُبُوطٍ مُضِرٍّ.

**bearing plate**

[هـ مدن] لَوْحٌ تَحْمِيلٍ. لَوْحٌ فُولَازِيٌّ مُنْثَوٍ يوضع تحت طَرَفِ عَتَبَةٍ حَامِلَةٍ لَجدار، وذلك لتوزيع الحمل على مساحة أوسع نسبياً.

**bearing pressure**

[مك] ضَغْطُ المِحْمَلِ. الحمل على سَطْحِ المِحْمَلِ مقبوماً على مساحته. يسمى أيضاً bearing stress.

**bearing resolution**

[الكرت] إِسْتِبانَةُ الإِتْجَاهِ الرَّاوِي. الفَرْقُ الرَّاوِي الأَدْنَى في مُشْتَرَأَفِي بَيْنَ هَدَفَيْنِ حَدَّاهُمَا واحد، والذي يُمكن المُشْغَلُ من الحصول على المُعطيات الرادارية عن كُلِّ منهما.

**bearing strain**

[مك] إِنْفِعَالُ المِحْمَلِ. تَشَوُّهُ أَجْزَاءِ المِحْمَلِ الحَاضِضَةِ لِجِئِلِ مَا.

**bearing strength**

[مك] قُوَّةُ التَحْمِيلِ. أَقصى جِئِلِيٌّ يُمْكِنُ أَنْ يَتَحَمَلَهُ عَمودٌ أو جدار أو وَسْطٌ أو مِفْصَلٌ عند حدوث انْهيارٍ مقبوماً على مِسَاحَةِ التَحْمِيلِ الفعلية.

**bearing stress**

انظر bearing pressure.

**bearing test**

[هـ] إِبْتِحَارُ التَحْمِيلِ. إِبْتِحَارٌ يُجْرَى لتعيين سَعَةِ التَحْمِيلِ للأساسات الوُتْدِيَّةِ (الخَارُوقِيَّةِ)، مثل إِبْتِحَارِ تَحْمِيلِ خُفْلِيٍّ لَوُتْدٍ منفرد. وهو إِبْتِحَارٌ مُخْبِرِيٌّ يُجْرَى على عَيِّنَاتِ التربة لتعيين سَعَةِ التَحْمِيلِ.

**bear trap gate**

[هـ مدن] بَوَّابَةٌ مَصْنُودَةٌ. بَوَّابَةٌ قِمِيَّةٌ ذاتُ مَصْرَاعَيْنِ أَمَامِيٍّ وخَلْفِيٍّ يرتكزان في وَضْعٍ أَفْقِيٍّ ويتداخلان عند إِنْزَالِ البَوَّابَةِ.

**beat**

[فز] ضَرْبَان. التَغْيِيرُ الدَّوْرِيُّ فِي سَعَةِ مَوْجَةٍ نَاجِمَةٍ عن تراكب مَوْجَتَيْنِ تَوَاقِفَتَيْنِ بَسِيطَتَيْنِ لهما تَرَدُّدَانِ مُخْتَلِفَانِ.

**beater**

[زراع] مِضْرَاب. 1- أداةٌ لَتَجْزئةِ أَجْزَاءِ المحاصيل غير المرغوبة، مثل سوق الذرة والبطاطا، وسحقها. 2- ذلك الجزء من الدَّرَاسَةِ الذي يَضْرِبُ الحَبُوبَ.

[نسيج] مِضْرَاب. الجزء من الثَّوْلِ الذي يَدْفَعُ اللَّحْمَةَ من النَّسِّسِ إلى القماش.

[هـ] 1- مِضْرَاب. 2- ضَارِب. 1- عُدَّةٌ لِحَشْوِ شُحْتَةٍ مَحْوَقَةٍ في ثِقْبِ تَفْجِيرٍ. 2- عَامِلٌ يَقُومُ بِجَزْفِ أو قَلْبِ أَلْيَافِ الأَسْبُتُوسِ وَرَشِّهَا بالماء لتَحْضِيرِهَا لِمَعمليةِ ضَرْبٍ. [هـ مك] مِضْرَاب. آلةٌ تَقطَعُ أو تَضْرِبُ خَامَ الورق.

**beater mill**

انظر hammer mill.

**beat frequency**

[الكرت] تَرَدُّدُ الضَّرْبَان. تَرَدُّدُ إِشارةٍ سَاوٍ لِلْفَرْقِ بَيْنَ تَرَدُّدَيِ إِشارَتَيْنِ. ينتج هذا التردد عند دَمْجِ الإِشارَتَيْنِ فِي دَاوَرَةٍ لَا خَطِيئَةٍ.

**beat-frequency oscillator**

[الكرت] هَزَّازُ تَرَدُّدِ الضَّرْبَان. هَزَّازٌ يَمُ فِيهِ الحِصُولُ على تَرَدُّدِ الإِشارةِ المطلوبة، كَتَرَدُّدِ الإِشارةِ السَّعِيَّةِ، من تَرَدُّدِ الضَّرْبَانِ النَّاتِجِ عن دَمْجِ تَرَدُّدَيِ إِشارَتَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ، مثل تَرَدُّدَيْنِ رَاديويَّيْنِ مُخْتَلَفَيْنِ. مُختَصَرُهُ heterodyne oscillator. يسمى أيضاً heterodyne oscillator.

**beating**

[هـ] ضَرْب. عمليةٌ تُفَعِّلُ أَلْيَافَ الأَسْبُتُوسِ إلى لُبِّ لِصْنَعٍ وَرَقِ الأَسْبُتُوسِ.

**beating-in**

[الكرت] لَا ضَرْبَان. تَوْصِيلُ هَزَّازِيٍّ جِهَازِيٍّ إِرسالٍ وَضَبْطٍ أَحَدَهُمَا حَتَّى لَا يَسَعُ تَرَدُّدُ الضَّرْبَانِ فِي مُسْتَقْبَلِ مَوْصُولٍ بِهِ. حينئذٍ يَتَساوَى تَرَدُّدُ الهَزَّازَيْنِ.

**beat note**

[الكرت] نَغْمَةُ الضَّرْبَان. تَرَدُّدُ الضَّرْبَانِ الذي تَكُونُ إِشارَتاهُ نَاجِمَةً عن إِشارَتَيْنِ لهما مَوْجَاتٌ جَيَّيَّةَةٌ.

**beat reception**

انظر heterodyne reception.

**Beattie and Bridgman equation**

[حر] مُعادلةُ بِيْتِي وَبِرِيدْجَمَان. مُعادلةٌ تُربِطُ بَيْنَ ضَغْطِ غازٍ حَقِيقِيٍّ وَحَجمِهِ وَدرجةِ حَرارَتِهِ وَبَيْنَ ثَابِتِ الغازِ.

**beat-time programming**

[م ا م] بَرْمَجَةٌ سَيِّقِيَّةٌ - زَمَنِيَّةٌ. طَرِيقَةٌ بَرْمَجِيَّةٌ تَتَطَلَّبُ تَوْفُّرَ المُعطياتِ للحاسبِ خلالَ عمليةٍ مُحدَّدةٍ جاريةٍ وَقَبْلَ لَحْظَةٍ زَمَنِيَّةٍ مُعَيَّنة.

**beat tone**

[صوت هـ] نَغْمَةُ ضَرْبَان. نَغْمَةُ مُوسِيقِيَّةٌ نَاجِمَةٌ عن الضَّرْبَانِ، يَمُ اتِّناجُهاا بِالْفِعْلِ المُتَغَايِرِ عن طَرِيقِ خَلْطِ سَلْسَلَتَيْنِ من المَوْجَاتِ لهما تَرَدُّدانِ عَالِيَانِ مُخْتَلِفَانِ.

**Beaufort force**

[رصد] قُوَّةُ بُوْفُور. عددٌ يَرْمِزُ إلى سُرْعَةِ الرِّيحِ (أو ما يُسَمَّى قُوَّتِها) حَسَبَ تَدَرُّجِ الرِّيحِ لبوفور. تسمى أيضاً Beaufort number.

**Beaufort number**

انظر Beaufort force.

**Beaufort wind scale**

[رصد] تَدَرُّجُ الرِّيحِ لبوفور. نظامُ أَعْدَادٍ كودٍ مُعَيَّن، من صفر إلى 12 لتصنيف سُرْعَاتِ الرِّيحِ في مَجْموعاتٍ ابتداءً من 0 إلى 1 ميل في السَّاعَةِ، أو 0-1.6 كيلومتر في السَّاعَةِ (بوفور 0) وَحَتَّى السَّرْعَاتِ التي تَزِيدُ على 75 ميلاً في السَّاعَةِ، أو 121 كيلومتراً في السَّاعَةِ (بوفور 12).

**beaver**

[فقار] حَارُود. قَنْدَسٌ. الاسمُ الشائعُ لِنَوْعَيْنِ مُخْتَلَفَيْنِ وَغيرِ قَرِيبَيْنِ من القَوَاضِمِ: حَارُودُ الجَبَلِ *Aploodontia rufa* والحَارُودُ الحَقِيقِيّ أو الشائع *Castor canadensis*.

**beaverite**

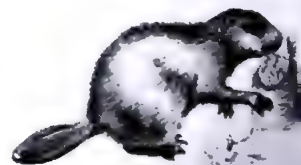
[معدن] بِيْفَرِت.  $Pb(Cu,Fe,Al)_3(SO_4)_2(OH)_8$ . معدنٌ سُدايِسِيٌّ الشَّكْل، أَصْفَرُ فَاتِح، مُؤَلَّفٌ من كَبْرَيْتَاتِ الرصاصِ والنحاسِ والحديدِ والأَلْمُنْيُومِ القاعديةِ.

**beavertail**

[كهر مغ] ذَيْلُ القَنْدَسِ. حُزْمَةٌ راداريةٌ مِرْوَجيَّةٌ الشَّكْل، عَرِيضَةٌ فِي

حَارُود. قَنْدَس

BEAVER



تَدْرُالمَعْرُوف *Castor canadensis*، سَرِ قَدَمِيهِ الخَلْفَتَيْنِ المُكَفَّتَتَيْنِ المِيزَتَيْنِ لِهَ الرِّيشِ المُفْلَطِ.



المُستوى الأفقي وضيقه في المُستوى الرأسي، وهي تكبس من أعلى إلى أسفل لإيجاد الارتفاع.

#### bebeerine

[كيم عضو] بيبيرين.  $C_{36}H_{38}N_2O_6$ . قلواني، يُحصل عليه من قلف (لحاء) الشجرة المَدَارِيَّة *Nectandra rodiei*. الشكل اليميني منه ذَوَاب في الأسيتون. والشكل اليساري ذواب في البنزين ومُضاد للحُمى. الشكل اليميني يسمى chondrodendrin، والشكل اليساري يسمى curine.

#### Béchamp reduction

[كيم عضو] إرجاع بِشَام. إرجاعُ مجموعات النيترو إلى مجموعات أمينية باستعمال أملاح الحديد أو الحديد وحمض مُدَد.

#### bêche

[هـ مك] فطيس. مِطْرَقَة جَدَاة تعمل بالهواء المضغوط، مزودة بكابس يُشغَل بالهواء، وأسطوانة ضاغطة للهواء متكاملة مع هيكل المطرقة.

#### Becker and Kornetzki effect

[فز] أثر بيكر وكورنتزكي. تناقص الاحتكاك الداخلي في مادة مغناطيسية حديدية عندما تقع تحت تأثير حقل مغناطيسي كبير لدرجة تكفي لإحداث إشتاع مغناطيسي.

#### Becke test

[معدن] إختبار بيك. إختبارٌ جَهْرِيّ تم فيه مقارنة قرائن الانكسار للمعادن. يُظهر خطٌ بيك مُتحركاً نحو المادة ذات الانكسارية الأعلى مع تحريك ماسورة المجهر إلى أعلى.

#### Beckmann rearrangement

[كيم عضو] إعادة الترتيب ليكمان. تَبَدُّل بين - جزيئي لأوكسيم الكيتون إلى متكابه الأميدي عند معالجة الأول مع خماسي كلوريد الفسفور.

#### Beckmann thermometer

[هـ] مِجْهَرَار بيكمان. مِقْيَاسُ حرارة حَسَّاسٌ ذو مَدَى ضَيِّبٌ بحيث يمكنه قياس الفروق الصغيرة في درجة الحرارة.

#### becquerel

[نو] بَكْرِيَل. وحدة النظام الدولي لنشاط النويدات المشعة. تُساوي نشاط كمية من النويدات المشعة لها تحوُّلٌ نووي عَقْوي واحد في الثانية. رمزه Bq.

#### Becquerel effect

[كهـ] مَفْعُول بَكْرِيَل. ظاهرة تَدْفُقِ التَّيَّارِ بَيْنَ مَسْرِيَّين من نوع خاص ومُضامين بنسب متفاوتة عندما يُعْطَسان في كَهْرَل.

#### becquerelite

[معدن] بَكْرِيَلِيْت.  $CaU_6O_{19} \cdot 11H_2O$ . معدن مُعَيَّن مُستقيم مؤلف من أكسيد اليورانيوم المُمَيَّ. يوجد على شكل مُنْضَبِي أو مُتَطَاوِل أو مُحَزَز أو مُصَمَّت.

#### Becquerel rays

[فز نو] أَشْعَة بَكْرِيَل. هي قديماً، إشعاع تصدره المواد ذات النشاط الإشعاعي. وقد سُمِّيَتْ هذه الإشعاعات مؤخراً أَشْعَة ألفا وبيتا وغاما.

#### bed

[تخطيط] قَرَش. السطح في مَكْنَةِ الطَّبَاعَةِ المُسَطَّحة الذي يُحْكَم عليه رِطْبُ مَصْنَعِ الحروف للطباعة. [جيو] طَبَقَة. 1 - أصفر وخدعة من نَقْيِ صخري طَبَاقِي متميز بِمُستوى واضح يَفْصِلُها عن جارائها من أسفل ومن أعلى. 2 - قَرَارَة من الحام، مُوازية للطبقات ومُكوَّنة عضواً منتظماً من سلسلة التكوينات

ليست على هيئة تَدَخُّل.

[مياه] قَاع. قَاعٌ مَجْرَى تتدفقُ فيه المياه.

[هـ مك] قَرَش. ذلك الجزء من الآلة الذي يَزُوْدُ بِمَجَارٍ دقيقة للتشغيل، أو بأسطحة حاملة تُسند أجزاء الآلة الأخرى أو تُحاذيها.

#### Bedaux plan

[هـ صنع] صِيغَة يِدُو. خُطَّة للأجر الحافز، فيها يُؤخَدُ العملُ قياسياً بِوَحْدَاتٍ «رجل - دقيقة» تُسَمَّى يِدُو (B). ويدل المقدار B 60 في الساعة على إنتاجية قدرها 100%، ويتوقف الأجر (العائد) على وُحْدَاتِ العمل في المدة الزمنية المُعَيَّنة.

#### bedbug

[لا فقار] بَقُّ الفِرَاش\*. الاسم الشائع لعدد من أنواع الحشرات المنزلية الضارة، من فصيلة البَقَّيات، تُجَنِّح أُمَكْنَة النوم، وتتغذى بدم الانسان.

#### bed charge

[فلز] شُحْنَة مُهْمَدَة. الشُحْنَة الأولى من الوقود في فُرْن الدُست، واللازمة لبدء عملية الصهر.

#### bed coke

[فلز] كُوك مُهْمَد. الطبقة الأولى من الكوك التي تُسَبَطُ في فُرْن الدُست على إرتفاع سَبَق إختياره فوق الوَدَنَات لاجراء عملية الإحتراق والصهر الابتدائية.

#### bedded

[جيو] طَبَاقِي. وَصَفٌ للصخور التي تُظْهَرُ سَطْحاً رُسُوبياً أو تَطْبُقاً وتتكون من رواسب متساكة أو متصلة.

#### bedded vein

[جيو] عَرَق طَبَاقِي. حُمُولَة (من خام) تَحْتَل مَكَانَ طَبَقَة مُوازية للتطبيق الصخري المُشْتَمِل عليها.

#### bed detector

[نفط] كَاشِف الطَبَقَات. جِهَاز لكشف التكوينات تحت - السطحية والتي من المحتمل أن تكون مَكَانَ للنفط والغاز وقياس حجم هذه التكوينات. تشمل الطُرُق المُستعملة: سِجَلَات التَحْرِيز وسِجَلَات أَشْعَة غاما والسجلات الصوتية.

#### bedding

[جيو] طَبَاقِيَّة. الحالة التي تقسم فيها المستويات صُخُوراً رسوبية ذات طبيعة حجرية واحدة أو مختلفة.

#### bedding cleavage

[جيو] تَفَلُّق طَبَاقِي. تَفَلُّق في الصخور يتكوَّن بِشَكلٍ مُوازي لمستويات التطبيق.

#### bedding fault

[جيو] صَدْع طَبَاقِي. صَدْعٌ يَوازي سَطْحَهُ مُستوي التطبيق للصخور المُكوَّنة له. يسمى أيضا bedding-plane fault.

#### bedding fissility

[جيو] وَرْقِيَّة طَبَاقِيَّة. تَوَرَّقٌ أوِّي مُوازي لمستويات التطبيق في الصخور الرسوبية.

#### bedding joint

[جيو] مَفْصِل طَبَاقِي. فاصل لمستوي الطباقية في الصخور.

#### bedding plane

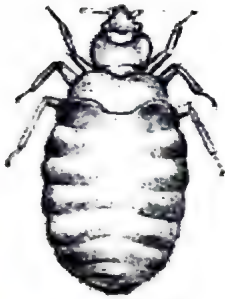
[جيو] مُستوي الطَّبَاقِيَّة. مُستو يفصل بين طبقتين مفردتين من الصخور الرسوبية أو الطَّبَاقِيَّة.

#### bedding-plane fault

انظر bedding fault.

### بَقُّ الفِرَاش

#### BEDBUG



*Cimex lectularius*، نوع من بق الفراش التطفل على الإنسان في المناطق المعتدلة وشبه الاستوائية.



**bedding-plane slip**

انظر flexural slip .

**bedding schistosity**

[جيو] شَتْرَة طَبَاقِيَّة . شَتْرَة مُوَازِيَة للطَّبَاقِيَّة في الصخور .

**bedding thrust**

[جيو] دَسْر طَبَاقِي . صَدْعُ دَسْر مُوَازٍ للطَّبَاقِيَّة .

**bedding void**

[جيو] فَرَاغ طَبَاقِي . فراغ تَكُونُ بَيْنَ فَرَشَاتٍ مُتتَالِيَةٍ مِنَ اللَّابَةِ الَّتِي تَنْسَابُ خِلَالِ ثَوْرَةٍ قَصِيرَةٍ وَاحِدَةٍ لِأَحَدِ الْبَرَائِكِينَ، وَكَذَلِكَ بَيْنَ الْإِنْسِيَابَاتِ الَّتِي يَفْصِلُ بَيْنَهَا زَمَنٌ طَوِيلٌ .

**bede**

[هـ منجم] مِعْوَل . مِعْوَلٌ يُسْتَخْدَمُهُ عُمَالُ الْمَنَاجِمِ .

**Bedford cord**

[نسيج] قِمَاشٌ يَدْفُورِد . قِمَاشٌ ذُو نَسِجٍ مُحْكَمٍ الضِّمِّ وَمُضْلَعَاتٍ مُتَبَيِّنَةٍ تَبْدُو بِأَرَزَةٍ . قَدْ يُصْنَعُ مِنَ الصُّوفِ أَوْ الْقَطَنِ أَوْ الْحَرِيرِ أَوْ الْأَكْرِيلِكِ أَوْ مِنْ مُتَعَدِّدِ الْإِسْتِر (البوليستر) .

**Bedford limestone**

انظر spergenite .

**bediasite**

[جيو] بِيْدِيَّاسِيْت . تَكَثُّبٌ يَتَرَاوَحُ لَوْنُهُ بَيْنَ الْأَسْوَدِ وَالْكَهْمَبِيِّ . يُوجَدُ فِي وَلايَةِ تَكْسَاسَ، الْوَلَايَاتِ الْمُتَّحِدَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ .

**bed load**

[جيو] حُمُولَةٌ الْمَجْرَى . حَبِيبَاتٌ مِنَ الرَّمْلِ أَوْ الْحُرُولِ أَوْ التُّرْبَةِ يَحْمِلُهَا التَّدْفِيقُ الطَّبِيعِيُّ لِأَحَدِ الْأَنْهَارِ عَلَى أَرْضِيَّةٍ مَجْرَاهُ أَوْ فَوْقَهَا مُبَاشَرَةً .

**Bedoulian**

[جيو] الْبِدُولِي . زَمَنٌ جِيُولُوجِي فِي سُوَيْسِرَا يُكَافِئُ الطَّبَاقِيَّ السُّفْلِي (الآبَتِي السُّفْلِي) .

**bedrock**

[جيو] صَخْرُ الْأَسَاسِ . صَخْرٌ صَلْبٌ مُنْكَشَفٌ عَلَى السَّطْحِ أَوْ مُغَطًى بِوَادٍ صَخْرِيٍّ غَيْرِ مُتَاسِكَةٍ .

**Bedsonia**

[حي دق] بَدْسُونِيَا . فَتَةٌ الْجَرَائِمِ الْبَنَفَاجِيَّةِ - الْوَرَمِ اللَّمْنِيِّ الْحَبِيبِيِّ - التَّرَاخُومَا الَّتِي تَنْتَمِي إِلَى فَصِيلَةِ الْحَيَوَانَاتِ الْفَعْدِيَّةِ . جَمِيعُهَا طِفْلِيَّاتٌ ضَمْنُ - خُلُوبَةٍ مُلَزِمَةٍ .

**bedsore**

انظر decubitus ulcer .

**bedspring array**

انظر billboard array .

**bee**

[لا فقار] نَحْلَةٌ . أَيُّ مِنَ الْحَشَرَاتِ غَشَائِيَّةِ الْأَجْنَحَةِ الَّتِي تُؤَلِّفُ فَوْقَ فَصِيلَةِ النَّحْلِيَّاتِ، مِنْ رَتَبَةِ غَشَائِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، تَتَمَيَّزُ بِجِسْمٍ يَكُونُ الشَّعْرَ وَبِأَجْزَاءٍ فَمٍ مَاصَّةٍ مَاضِغَةٍ .

**beech**

[نبت] زَانٌ \* . أَيُّ مِنْ أَنْوَاعِ الْأَشْجَارِ الْمُغْلَةِ مِنْ جِنْسِ *Fagus* فِي فَصِيلَةِ الزَّائِيَّاتِ *Fagaceae* تَتَمَيَّزُ بِقَلْفٍ رَمَادِيٍّ أَمْلَسٍ وَبُنْدُقَةٍ مُثَلَّثَةٍ مُغْلَفَةٍ فِي مَشْوَكَةٍ وَخَشَبٍ مَتِينٍ مَرُودٍ بِحَبِيبَاتٍ دَقِيقَةٍ .

**beech bark disease**

[مرض نبت] قَلَّافُ الزَّانِ . مَرَضُ الزَّانِ، يَسَبِّبُهُ جَرْتُومُ حُرْشَفَةِ

الزَّانِ *Nectria coccinea faginata* وَفَطَرِ *Cryptococcus fagi* مَعًا . يَصَابُ الْقَلْفُ بِالتَّلَفِ، وَتَذْبُلُ الْأَوْرَاقُ وَتَمُوتُ الشَّجَرَةُ فِي النِّهَايَةِ .

**beef**

[زراع] لَحْمٌ بَقَرٍ . لَحْمُ حَيَوَانٍ، مِثْلُ الْبَقَرَةِ وَالْجِجْلِ، يُسْتَعْمَلُ طَعَامًا .

**beef stearin**

انظر oleostearin .

**beegerite**

[معدن] بِيَجِيرِيْت .  $Pb_6Bi_2S_9$  . مَعْدَنُ رَمَادِيٍّ فَاتِحٍ إِلَى غَامِقٍ، مُؤَلَّفٌ مِنْ كَبْرَيْتِيدِ الْبِزْمُوتِ وَالرَّصَاصِ . يَوْجَدُ عَادَةً عَلَى شَكْلِ حَبِيبَاتٍ أَوْ فِي شَكْلِ مُصَنَّعٍ كَثِيفٍ .

**beehive**

يُسمى أيضا hive .

[زراع] خَلِيَّةُ نَحْلٍ . صُنْدُوقٌ مَبْنِيٌّ لِأَيَّامٍ مُسْتَعْمَرَةٍ مِنْ نَحْلِ الْعَمَلِ .

[لا نقار] قَفِيرٍ . مُسْتَعْمَرَةٌ مِنَ النَّحْلِ .

**Beehive**

انظر Praesepe .

**beehive oven**

[هـ] فُرْنٌ نُحْرُوبِي . فُرْنٌ عَقْدِيٌّ يُحَوِّلُ النَّعْمَ إِلَى كُوكٍ بِإِسْتِعْمَالِ حَرَارَةِ احْتِرَاقِ الْغَازَاتِ الْمُتَكُونَةِ، بِالْإِضَافَةِ إِلَى إِسْتِعْمَالِ جُزْءٍ صَغِيرٍ مِنَ الْكُوكِ الْمُتَكُونِ، مَعَ عَدَمِ اسْتِعَادَةِ الْمُنْتَجَاتِ الْجَانِبِيَّةِ .

**beekeeping**

[زراع] تَرْبِيَةُ النَّحْلِ . إِدَارَةُ مُسْتَعْمَرَاتِ نَحْلِ الْعَمَلِ وَصِيَانَتِهَا .

**beekite**

[معدن] بِيَكِيْت . 1 - شَكْلٌ مُتَحَجِّرٌ مِنَ الْكَلْسِيْتِ أَوْ السَّلِيْكَا يَوْجَدُ فِي خَلْفَاتٍ صَغِيرَةٍ عَلَى سَطْحِ صَدْفَةِ الْأَحْفُورِ الَّتِي ذَهَبَتْ مِنْ نَسِيجِهَا . 2 - إِضَافَاتٌ خَارِجِيَّةٌ مِنَ السَّلِيْكَا، عَاقِقَةٌ بِيَضَاءٍ، تُوجَدُ عَلَى أَحَافِيرٍ سَلِسِيَّةٍ أَوْ عَلَى سَطُوحٍ مَفْصَلِيَّةٍ كَبْدِيلٍ لِمَادَةٍ عَضُوبَةٍ .

**beer**

[هـ غذا] جَمْعَةٌ . بِيْرَةٌ . شَرَابٌ مُلْتَبِيٌّ مُخَمَّرٌ، مُسَكَّرٌ قَلِيلًا، يَتَمَّ تَحْمِيرُهُ عَنْ طَرِيقِ التَّخْمِيرِ الْقَاعِيِّ .

**beerbachite**

[صخر] بِيْرَبَاشِيْت . هُورَنْفَلْسُ ذُو بُلُورَاتٍ بُوْكِيْلِيَّةٍ تَحَوِّلِيَّةٍ مِنَ الْأُولْفِينِ .

**beer drinkers' cardiomyopathy**

[طب] إِعْتِلَالُ عَضَلَاتِ الْقَلْبِ عِنْدَ شَارِبِي الْجَمْعَةِ . قُصُورٌ احْتِقَاقِيٌّ لِلْقَلْبِ وَاعْتِلَالٌ غَيْرُ ذِي خَاصِيَّةٍ لِعَضَلَتِهِ يُعْتَقَدُ أَنَّ سَبَبَهُمَا إِضَافَةُ الْكُوبَلَتِ إِلَى الْجَمْعَةِ (البيرة) .

**Beer-Lambert-Bouguer law**

انظر Bouguer-Lambert-Beer law .

**Beer's law**

[كيم فز] قَانُونُ بِيْرِ . الْقَانُونُ الْقَائِلُ بِأَنَّ امْتِصَاصَ الضَّوءِ بِوَاسِطَةِ مَحْلُولٍ، يَتَغَيَّرُ بِشَكْلِ أَسِّيٍّ مَعَ التَّرْكَيزِ وَكَذَا بَعْدَ تَثْبِيتِ كَافَةِ الْمُتَغَيِّرَاتِ الْأُخْرَى .

**beer stone**

[هـ غذا] حَصَى الْجَمْعَةِ . خَلِيطٌ مِنْ أَوْكَزَالَاتِ الْكَلْسِيُومِ وَمَادَةٍ عَضُوبَةٍ يَتَوَضَّعُ عَلَى أَسْطَحِ الْأَوْعِيَةِ الْحَاوِيَةِ أَثْنَاءَ عَمَلِيَّاتِ تَحْمِيرِ الْجَمْعَةِ (البيرة) . يُسمى أيضا beer scale .

**beeswax**

[مواد] شَمْعُ الْعَسَلِ . شَمْعٌ صَلْبٌ أَصْفَرٌ إِلَى بُيٍّ ضَارِبٍ إِلَى الرَّمَادِيِّ .

زان

BEECH



*Fagus grandifolia* يظهر براعم  
سوية حرشية غليظة، وقشابة شائكة  
تتوحد بضم يندقتين ثلاثيتين الجوانب  
لثنتين للأكل، وبندقة ثلاثية الجوانب.

يُحصل عليه من نُخروب عَسَل النَحْل بالغلي ثم بالتصفية. يستعمل في تشميع الأرضيات والورق الشمع وإنهاء المنسوجات وفي المستحضرات الطبية. يسمى أيضا yellow wax.

**beet**

[نبات] شَعْنَدَر. بَنَجَر. *Beta vulgaris*. هو الشَعْنَدَر الأحمر، نبات ثنائي الحول من رتبة القرنفليات يُزرع لجذره المنتفخ اللّحمي الصالح للأكل.

**Beethoven exploder**

[هد] مُفَجِّر بِيْتِهوفن. آلة لتفجير سُخَنَات متعددة من المُفَجَّرَات الموصّلة على التوالي في أعمال المحاجر وحفر الأنفاق.

**beetle**

[لا فتار] خُنْفَسَاء. الاسم الشائع الذي يطلق على أفراد رتبة الحشرات غُذَبِيَّات الأجنحة. [هد منجم] جَمَل. وَخْدَة رَفَع كَبْلِي قوية تَمُكِّل بالدفع كما يمكن تشغيلها بالتحكم عن بعد. تستخدم في تحريك قِطَارٍ من العَرَبَات عند سطح المنجم.

**beetle stone**

انظر septarium.

**beetling**

[نسيج] قِمَاشٌ مَضْمُومُ اللُّحْمَةِ. قِمَاشٌ مُحْكَمٌ بواسطة مطارق لدغ الألياف وضغط بعضها إلى بعض لانتاج قماش ذي مظهر لَمَاعٍ يشبه الكِتان المصقول.

**beet sugar**

[هد غذا] سُكَّر الشَعْنَدَر. سُكَّر يُصنع من الشَعْنَدَر بِتَلَوْرَةِ المصير المُستخرج من الجذور.

**before the wind**

[ملاح] أمام الرِّيح. تعبير عما يكون في اتجاه يُقَارِبُ الاتجاه الذي تهبُّ إليه الرِّيح. ويطلق خاصّة على الحالة التي تجيء فيها الرِّيح من الخلف وتساعد المركبة في سيرها.

**Beggiatoa**

[حي دق] بِيغِيَاتُوا\*. جنسُ جَرَانِيَمٍ في فصيلة البِيغِيَّات. خِيُوطُهَا فَرْدِيَّةٌ وخلاياها تحتوي على حبيبات كبريتية عندما تتكاثر على وَسَطٍ يحتوي على كبريتيد الهيدروجين.

**Beggiatoaceae**

[حي دق] فَصِيلَةُ البِيغِيَّات. فصيلة جرائم من رتبة المُلْتَهَمَاتِ الخَلَوِيَّة. تنتظم خلاياها في سلاسل ذوات خيوط عديدة اللون، لدنة وقابلة للتحرك. أوكياسا الدقيقة غير معروفة.

**Beggiatoales**

[حي دق] رُتْبَةُ البِيغِيَّات. رُتْبَةُ سابقة من الجرائم الوحيدة الخلية الخيطية والمتحركة في صف المُنْطَرِقاتِ الفِطْرِيَّة.

**BEGIN**

[م ا م] إِبْدَأ. تعبير حاصر في لُغَةِ الأَنْقُول يُبَيِّنُ بداية الفِذْرَةِ. يكون عادة كل متغير في الفِذْرَةِ المصوّرة بين عبارتي الابتداء والانتهاء متعلقا بهذه الفِذْرَةِ فقط.

**beginning-of-information marker**

[م ا م] مَعْلَمَةٌ بِدَايَةِ المَعْلُومَات. قِمْ من الشريط المغنط يُمَظَى بمادة عاكسة تُبَيِّنُ بداية المنطقة التي تسجل فيها المعلومات.

**Begoniaceae**

[نبات] فَصِيلَةُ البِغُونِيَّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة البنفسجيات، متميّزة بمبيضها السُّفلي وأزهارها الأحادية الجنس.

وأوراقها الأذنيّة وكرايلها التي تتراوح بين إثنين وخمس.

**behavior**

[نفس] سُلُوك. أيُّ نَشَاطٍ عَظْمِي مَنَظُور (غير باطني) لمضوية ما.

**behavioral psychophysics**

[نفس] سُلُوكٌ نَفْسِي - جسدي. أحدُ فروع علم النفس، يهتم أساسا بقياس القُدْرَاتِ الحِسِّيّة لدى الحيوانات السليمة المعافاة.

**behavior disorder**

انظر abnormal behavior.

**behaviorism**

[نفس] المَذْهَبُ السُّلُوكِي. إحدى مَدَارِسِ علم النفس، تهتم بالأنطباع القابلة للقياس والملموسة والملاحظة فيما يخص السلوك والفعاليات الانسانية، ولكنها تُنْفِي الأفكار والمواقف كظواهر موضوعية خالصة.

**beheaded stream**

[مياه] مَجْرَى مَقْطُوع. مَجْرَى مَائِي، قِسْمُهُ العلوي مفصول ومحبوس، عن طريق التَّحَات، بواسطة مجرى مائي آخر.

**behenic acid**

انظر docosanoic acid.

**behenyl alcohol**

[كيم عضو] كُحُولُ البِهْنِيل.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{20}\text{CH}_2\text{OH}$ . كُحُولٌ دُهْنِي مُشَبَّحٌ، عديم اللون، صلب شمعي ينصهر عند 71°م، ذوّاب في الإيثانول والكلوروفورم، يُستعمل لصنع الخيوط المُخْلَقَة والمزَلَقَات. يسمى أيضا 1-docosanol.

**Behrens-Fisher problem**

[احصا] مَسْأَلَةُ بَهْرَنْز - فِشِر. مَسْأَلَةُ حِسَابِ اِحْتِمَالِ حَبِّ عَيِّنَتَيْنِ عشوائيتين يختلف متوسطاهما بقيمة محددة (يمكن أن تكون صفرا) من تعدادين نظاميين، وذلك عندما يكون الفرق بين مُتَوَسَّطِي هذَين التعدادين معروفا ونسبة تباينهما مجهولة.

**bei function**

[ر] دَالَّةٌ بَاي. إحدى الدَّوَالِّ المُعَرَّفَة بـ

$$\text{ber}_n(z) + i\text{bei}_n(z) = J_n(ze^{+3\pi i/4})$$

حيث  $J_n$  هو دَالَّةُ بِل من المرتبة  $n$ .

**Beijerinckia**

[حي دق] بِيَجِرِنْكِيَا. جنسٌ من الجرائم عائد إلى فصيلة الجرثوميّات الأروتية. عُصَيَّاتُهُ شبه منحنية أو ذات شكل إِبْجَاصِي. توجد جِسيات دُهْنِيَّة كاسرة كبيرة عند طرفي الخلية.

**Beilby layer**

[فلز] طبقة بيلباي. طبقة لا بلورية تكونت على سطح معدني مصقول.

**bejel**

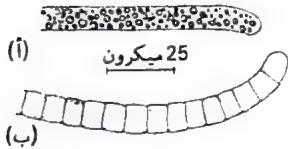
[طب] بَجَل. مرض بُرَمِي غير تناسلي يصيب الأطفال في الشرق الأوسط بشكل رئيسي.

**Békésy audiometry**

[صوت] قياس السمع لِيَكِيْزِي. عملية إختبار العَنَّة السَّمْعِيَّة للشخص المَرَأَب.

**bel**

[فلز] بِل. وحدة لا بُعْدِيَّة تعبر عن نسبة قدرتين أو شدتين، أو نسبة قدرة ما إلى قدرة مرجعية، بحيث يكون عدد وحدات البِل هو لوغاريتم هذه النسبة. مختصرها B, b.

**بيغياتوا****BEGGIATOA**

طرف مجمع وبيري لـ *Beggiota alba*، مرسومة عن نموذج حي. (أ) ملوأة بقطيرات كبريتية. (ب) خالية من الكبريت، كما في زرع خالٍ من كبريتيد الهيدروجين.

**belat**

[رصد] البَلَّاط. رياح أرضية قوية من الشمال أو الشمال الغربي تهب أحيانا على الشاطئ الجنوبي الشرقي لشبه الجزيرة العربية ويصحبها أل في الجو نتيجة للرياح التي تهب من الصحراء الداخلية.

**belaying pin**

[عمر بحر] بَنَانَة رَبط. قضيب معدني بناني الشكل، يُربط أو تُثبت فيه الأبحال على سطح السفينة.

**Belemnoidae**

[حفر] رُتَبَة السَّهْمِيَّات. رُتَبَة رَخَوِيَّات منقرضة، ثنائية الحياشيم من صف رأسيات الأرجل.

**Belgian block**

[مواد] حَجَر بلجيكي. 1 - قالب حجري يُستعمل في الرصف، له شكل هرم ناقص، يتراوح إرتفاعه بين 7 و 8 انشات (18 إلى 20 سنتيمترا)، ومساحة قاعدته بين 5 و 6 انشات مربعة (13 إلى 15 سنتيمترا مربع). ويقل وجهه المقابل للقاعدة بحوالي انش واحد (2.5 سنتيمترات) عن القاعدة. 2 - أي قالب حجري يُستعمل في الرصف.

**Belgian retort process**

انظر horizontal retort process.

**B eliminator**

[الكتر] مُرْبِل B. أداة تغذية مهمتها تغيير القطبية المتناوبة لحظ القدرة إلى مصدر للتيار المستمر الذي تتطلبه دارات الصمامات الحلائية أو الأدوات شبه الناقلة.

**Belinuracea**

[حفر] إِبْرِيَّات الذَّيْل. مجموعة منقرضة من السرطان - الحذوة. فصليَّات أرجل تنتمي إلى زمرة الليموليات.

**belite**

انظر larnite.

**bell**

[فلز] نَاقُوس. أداة مخروطية الشكل لمنع تسرب الغازات من قبة الفرن العالي.

[هـ] جَرَس. نَاقُوس. 1 - أسطوانة معدنية مَجَوَّفة مغلقة من أحد طرفيها ومُفَلَّجة من الطرف الآخر. يُستعمل جهازا موسيقيا ذا طبقة صوتية ثابتة أو جهازا لإرسال الاشارات ويصدر ارتجاجاته الصوتية بواسطة لسان يَفْرَع الشَّفة. 2 - انظر bell tap.

**belladonna**

[نبات] سَيْتُ الحُسْنِ. *Atropa belladonna*. عُشْبٌ مُعَمَّر سام ينتمي إلى فصيلة المِديَّات. يستخرج الأكرابين من جذوره وأوراقه. يستعمل مُضَادٌّ للتشنج ومنبهاً للتنفس والقلب، وضابطاً للإفرازات. يسمى أيضا deadly nightshade.

**Bellamy drift**

[ملاح] إِنْشِيَاق يَلَامِي. الرَّاوِيَة الصافية لانسايك طائفة، وتُحسب بين أي قباين للضغط. وهي تعبر عن الانسايك الذي يُنْجَم فقط عن المركبة التَّعَامِيْدَة للريح. وقد يكون الانسايك الفعلي أكبر من ذلك أو أقل، لكن الفرق يكون صغيرا بالنسبة للرياح التي تصادفها الطائفة عادة.

**bell and spigot joint**

[هـ] وَصَلَة بِرَأْس وَذَيْل. وَصَلَة أنبوبية يُوصَل فيها طَرَف أنبوب على شكل جَرَس بطَرَف أنبوب على شكل ذَيْل.

**Bellatrix**

[فلك] النَّاجِذ. نَجْمٌ أبيض مائل للزرقة، قدره النجمي 1.7، تصنيفه الطيفي B2-III، في كوكبة الجبار. اسمه النجم γ الجبار.

**bell buoy**

[ملاح] عَامَة ذات جَرَس. عَامَة في قناة، لها جرس يدق كلما تَأَرَّجحت بفعل الأمواج. وهي تشير عادة إلى وجود صُخُور أو مناطق ضَحَلَة.

**bell cap**

[هـ كيم] قُلَنْسَوَة نَاقُوسِيَّة. مَصْبُوبَة معدنية نصف كروية أو مُثَلَّثِيَّة الشكل، تستعمل في أطباق أعمدة التقطير، لِقَسْر الأبخرة المتصاعدة على القَرَقَرَة عبر طبقات السائل.

**belled caisson**

[هـ مدن] قَيْسُون نَاقُوسِي. قَيْسُون مَحْفُور ذو قاع مُفَلَّج على شكل ناقوس.

**Bellerophonacea**

[حفر] قَوَق فَصِيلَة البليروفونيات. قَوَق فَصِيلَة من الرَخَوِيَّات المِعْدِيَّة الأرجل المنقرضة المائدة إلى رتبة تَرْيِيَّات الحياشيم.

**bell glass**

انظر bell jar

**bell hole**

[هـ منجم] ثُقْب نَاقُوسِي. 1 - ثُقْب أو حُفْرَة عند موقع تقاطع خطوط أنابيب لإجراء الاصلاحات. 2 - تجويف مَخْرُوطي في سَقْف منجم فحم ينشأ عن سقوط كتلة صخرية كبيرة.

**bellingerite**

[معدن] بِلِينْجَرِيْت.  $3\text{Cu}(\text{IO}_3)_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن ثلثي الميل، أخضر فاتح، مُؤَلَّف من يُوْدَات النحاس المميَّنة.

**bellite**

[مواد] بِلَيْت. مُتَفَجِّر مُكوَّن من خسة أجزاء نترات أمونيوم، وجزء واحد ميثانالي نيتروبنزين مع بعض نترات البوتاسيوم.

**bell jar**

[هـ] قَارُورَة نَاقُوسِيَّة. وعاء على شكل ناقوس، مصنوع عادة من الزجاج، يستعمل لاحتواء تَفْرِيع أو غازات أو لتغطية الأشياء. أيضا bell glass.

**bell jar testing**

[هـ] إِبْخْتِبَار في قَارُورَة نَاقُوسِيَّة. طريقة لاختبار التَّسَرُّب، وفيها يُلأ وعاء بغاز استشفائي ويوضع الوعاء في غرفة تخلية. يتضح وجود التسربات بواسطة الغاز المسحوب إلى داخل غرفة التخلية.

**Bellman's principle of optimality**

[هـ صنع] مَبْدَأ بِلْمَان لِلْحَلِّ الأمثل. المبدأ الذي مَنَّاهُ أَنَّ التسلل الأمثل للقرارات، في مسألة عملية القرارات المتعددة المراحل، هو الذي يتصف بأنه مهما كانت الحالة والقرارات الأصلية، فإن القرارات المتبقية يجب أن تُعَيَّن سياسة مثلى بالنسبة للحالة الناتجة عن القرارات الأولى.

**bell metal**

[فلز] مَعْدَن النُّوَاقِيس. سَبِيكَة من النحاس والقصدير، تحتوي على 15 إلى 25% قصدير ولكنها تحتوي بالتحديد على 20 إلى 24% للحصول على جُودَة طَبِينِيَّة أفضل.

**bell-metal ore**

انظر stannite.

**bell mouth**

[تصميم] فَمٌ نَاقُوسِي. فَمٌ مَتَدَرِّج الإِتْسَاع في فَتْحَة أنبوب أو مِثْقَت آخر.

**bellows**

[بصر] مِثْفَاح. قِسَمٌ من المصوِّرة يشبه الأكورديون ويشكل ممراً بين

**سَيْتُ الحُسْنِ****BELLADONNA**

بَلَادُونَا (حشيشة ست الحسن) *Atropa belladonna*، غصن مزهر وأزهار معزولة.

**قَيْسُون نَاقُوسِي****BELLED CAISSON**

رسم تخطيطي لقنبون نفاقوسي يبين مسطفاً أفقياً من أعلى ومقطعاً مستعرضاً من الجانب.



العلاق، فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة من قسم بقيات الماء.

#### below minimums

[رصد] دُونَ النِّهَايَاتِ الصُّغْرَى. دُونَ الحُدُودِ الحَدِّثِيَّةِ للطقس واللازمة لمصليات الطيران.

#### belt

[بينة] حِزام. 1 - أيُّ نِطاقٍ نَبْئِي مُرتَقِيٍّ أو شريط من قاعدة جَبَلٍ حَتَّى قَمْتِهِ. 2 - أيُّ نِطاقٍ نَبْئِي قَاعِيٍّ أو شريط من مُستوى سَطْحِ البحر حَتَّى أعماق الحِيطِ. [هـ مك] سَيْر. شريط مَرْنٍ يستعمل لوصَل البَكَرات، أو لنقل المواد بواسطة قُدْرَةٍ أو حركة ناقلة.

#### belt conveyor

[هـ مك] نَاقِلَةٌ بالسَّيْرِ. نَاقِلَةٌ للتشغيل الثقيل، تتكون أساساً من رأس أو بكرة إدارية، وبكرة استقبال، وسَيْر متواصل مُنْتَوٍ أو مائل، مصنوع من القنب أو من المطاط أو من المعدن، وبكرات وسيطة أو سائبة للحمل والإعادة.

#### belt dressing

[مواد] مَماحِك السيور. مَادَّةٌ هي عادة شَعْعُ القَمَل، تُوضع على السيور الجِلْدِيَّةِ لزيادة الاحتكاك بين السير وأسطح البكرات.

#### belt drive

[هـ مك] [إدارة] بالسَّيْرِ. نَقْلُ القدرة بين أعمدة الإدارة، وذلك بواسطة سَيْرٍ يَصِلُ بين البَكَراتِ المركَّبة على أعمدة الإدارة.

#### belted plain

[جيو] سَهْلٌ شَرِيطِي. سَهْلٌ تَأَثَّرَ سَطْحُهُ بِالْبَلْطِ البَطيءِ، فَاتَّخَذَ هَيْئَةَ شَرَاظِلٍ وَأَحْزِمَةٍ مُخْتَلِفَةِ المستويات.

#### belteroporic

[جيو] بُلُورَاتٌ مُتَسَوِّلة. بُلُورَاتٌ يتحدَّدُ نَمُوهَا في الصَّخَرِ بالاتِّجاه الأكثر سُهولةً لنمُوهَا.

#### belt feeder

[هـ مك] مَقْدُّ بالسَّيْرِ. نَاقِلَةٌ بالسَّيْرِ، قَصِيرَةُ المَدَى، تُستعمل لنقل المواد الصَّلْبَةِ الحَبَبِيَّةِ أو السَّخُوقَةِ، من مَوْضِعِ الحَزْنِ أو الإمداد إلى مَوْضِعِ الاستعمال. مثال ذلك، النقل من قَادُوسٍ ذِي خَنَاطٍ إلى مَعَايِلٍ كيميائيٍّ.

#### belt grinding

[فلز] تَجْلِيخٌ بالسَّيْرِ. عَمَلِيَّةٌ تَجْلِيخٌ بواسطة سَيْرٍ متواصل مَكْسُورٍ بِمَادَّةٍ حَاكَةٍ.

#### belting

[مواد] تَيْسِل. 1 - نَسِجٌ مَتِينٌ، من القطن عادة، يُستعمل في صنع السيور. 2 - جِلْدٌ سَمِيكٌ من جلود البقر، يُستعمل في صنع سيور نقل القُدْرَةِ. يسمى أيضاً belting leather.

#### belting leather

انظر belting.

#### belt of cementation

انظر zone of cementation.

#### belt of soil moisture

انظر belt of soil water.

#### belt of soil water

[جيو] نِطاقُ ماءِ التُّرْبَةِ. القِسمُ المُلَوِّيُّ من نِطاقِ التهوية المحدود من أعلى سطح الأرض ومن أسفل بالحزام المتوسط. يحتوي هذا النطاق على جذور النباتات والماء المتاح للنمو النباتي. يسمى أيضاً .

العذسة والفيلم، كما يسمح بتغيير المسافة بينهما. [هـ] 1، 2 - مِئْفَاح. 1 - آلِيَّةٌ تَتَمَدَّدُ وتَتَقَلَّصُ، أو ذاتُ قِمَّةٍ تَعْمَلُ وتَهْبِطُ، لِنَفْطِ الهواءِ إلى داخلها من خلال صِمام، وتُفَجِّهُ إلى الخارج من خلال أنُوب. 2 - أيُّ نَوْعٍ من أنواعِ الحَاوِيَّاتِ العَدِيدَةِ التي تَكُونُ جُذْرَانِهَا على شَكْلِ الأكُورْدِيُون، تَتَسَمَّحُ بتغيير الحجمِ المُحتَوَى فيها. 3 - انظر aneroid capsule.

#### bellows gage

[هـ] مِغْيَارٌ مِئْفَاحِي. جِهَازٌ لِقِيَاسِ الضغط، يسبب فيه الضغط على مِئْفَاحٍ مَرْوَدٍ بلُوحٍ طَرَفِيٍّ متصلٍ بِنابض، حركةً لَوَّحٍ يمكن قِيَاسَهَا.

#### bellows gas meter

[هـ] مِقياسُ غازٍ مِئْفَاحِي. جِهَازٌ لِقِيَاسِ الحجمِ الكُلِّيِّ لِجَازٍ تَدْفُقُ غازيٍّ مُستمر، وفيه تُؤَدِّي حركة مِئْفَاحِيْن، يُمَلَّانِ بالغازِ ويَفِرَّغانِ منه على التناوب إلى تَشْغِيلِ جِهَازٍ مُسَجِّلٍ.

#### bellows seal

[هـ مك] مَانِعٌ تَسَرُّبٍ مِئْفَاحِي. أَدَاةٌ في الفَلَايَةِ، على هَيْئَةِ مِئْفَاحٍ، تَمْنَعُ تسربَ الهواءِ أو الغازِ.

#### bell screw

انظر bell tap.

#### Bell's law

[أعضاء] قَانُونُ بِل. 1 - القانونُ القاضي بأنَّ طَبِيعَةَ الجُذُورِ البَطنِيَّةِ في الحَبَلِ الشَّوْكِيِّ هي مُحرَّكةٌ والجُذُورُ الظَّهْرِيَّةُ هي جَبِيَّةٌ. 2 - القانونُ القاضي بأنَّ الدَّفْعَ العصبيَّ في قَوَسِ المُنْعَكِسِ يمكن أن يَنْتَقِلَ في اتِّجَاهٍ واحدٍ فقط.

#### bell socket

انظر bell tap.

#### bell tap

[هـ] لَوْلَبُ صَيْدٍ نَاقُوسِي. عِذَّةٌ صَيْدٍ أُسْطُوانِيَّةٌ ذاتُ سطحٍ دَاخِلِيٍّ مُسْتَدَقٍّ إلى أعلى ومَرْوَدٍ بلُوالبٍ مُصَلَّدة. عند زَلْقِهَا فوق الطرفِ المُلَوِّيِّ لأَدَاةٍ حَفَرِ أُسْطُوانِيَّةٍ سَاقِطَةٍ وتَدْوِيرِهَا، يَقْبِضُ السَّطْحُ الدَاخِلِيُّ المُلَوَّلِبُ لَعْدَةَ الصيدِ على السَّطْحِ الخَارِجِيِّ للأَدَاةِ السَّاقِطَةِ المَقْفُودَةِ. يسمَّى أيضاً bell, bell screw, bell socket, boxbill, die, die collar, die nipple.

#### bell-type manometer

[هـ] مِقياسُ - ضَغطٍ نَاقُوسِي. مِغْيَارٌ ضَظْطٍ تَفَاضُلِيٍّ يُقَدَّرُ فيه أَحَدُ ضَظْطِي الدَّخُولِ وعَاءٌ مَقْلُوبًا يَشْبُهُ القَدَحَ وَيَطْفُو في سَائِلٍ، وَيَسَلِّطُ ضَظْطُ الدَّخُلِ الأَخَرِ على قِمَّةِ الوَعَاءِ بِحَيْثُ يَكُونُ مَنُوبُهُ في السَّائِلِ هُوَ مِقياسُ الضَّظْطِ التَفَاضُلِيِّ.

#### belly

[تشر] بَطْن. 1 - التَّجويفُ البَطنِيُّ أو البَطْن. 2 - الجزءُ المُنْتَخِفُ واللَّحْمِيُّ من وَسَطِ العَضَلَةِ.

#### belonephobia

[نفس] رُهابُ الدَّكَايِقِ. خَوْفٌ شَادٌّ من الأشياءِ الحَادَّةِ المُدْبِيَّةِ.

#### Beloniformes

[نقار] زُمْرَةُ إِبْرِيَّاتِ الشَّكْلِ. الاسمُ الرُّبُوبِيُّ السَّالِفُ لمِجموعةٍ من الأسماكِ مَضْمومةِ الآنِ إلى رَتَبَةِ هَيْئَاتِ الشَّكْلِ.

#### belonite

[جيو] بِلُونِيْت. بُلُورَاتٌ مِجْهَرِيَّةٌ جَبِيْنِيَّةٌ لها أَشْكَالُ القَضْبَانِ أو المَرَاوَاتِ وتَتَكُونُ في صُخُورٍ زَجَاجِيَّةٍ النِّسِجِ.

#### Belostomatidae

[لا نقار] فَصِيلَةُ سَهْمِيَّاتِ الفَمِ. فَصِيلَةُ العِيَافِسِ. بَنُّ الماءِ



belt of soil moisture, discrete 1-1 film zone, soil-water belt, soil-water zone, zone of soil water

#### belt shifter

[هـ مك] مُزَحِّحُ السَّيَر. ترتيبية مزودة ببروزات تشبه الأصابع، تستعمل لإزاحة السَّيَر من بكرة إلى أخرى، أو لإعادة وضع السَّيَر عند إنزلاقه من بكرة.

#### belt slip

[هـ مك] إنزلاق السَّيَر. الفرق بين سرعة أسطوانة (طبل) القيادة وبين سرعة الناقل ذات السَّيَر.

#### belt tightener

[هـ مك] شدَّادُ السَّيَر. في الإدارة بِسَيَر، ترتيبية تُشدُّ السَّيَر إذا أصابه مطّ وزاد طولُه زيادة دائمة.

#### Bemberg

[مواد] بيمبرغ. اسم تجاري لألياف مُخلَّقة سليولوزية تصنعها مؤسسة بُونْت.

#### bemegride

[صيدل] بيمغريد\*. مادّة دوائية، صيغتها الجعلة  $C_8H_{13}NO_2$ . تكون بشكل صفيحات، تنصهر عند  $127^\circ\text{C}$ ، وتُحلُّ في الماء والأستون. تُستعمل في حالة التسمم بالباربيتورات عند الانسان، كما تُستعمل منشطة للجعلة العصبية المركزية لدى الحيوان. تسمى أيضا methetharimide, B, B-methylethylglutarimide

#### bempe

[كيم عضو] يمْبَا.  $C_6H_{18}N_3PO$ . صلب أبيض، ذواب في الماء، يُستعمل مُعقِّمًا كيميائيًا لمكافحة الحشرات. يسمى أيضا hexamethylphosphorictriamide.

#### Bénard convection cells

[فز] خلايا الحمل لبينار. صفيح منتظم من خلايا سدائية يظهر أحيانًا في الحمل الحراري في طبقة سائل مُسخن من أسفل.

#### Bence-Jones protein

[مرض] بروتين بنس - جونز. مجموعة غير طبيعية من الكربين تظهر في المصل والبول، ترافق ظهورها الأورام النقوية المتعددة. وتتميز بالتجلط عند درجة حرارة 50 إلى  $60^\circ\text{C}$  مثوية.

#### Bence-Jones proteinuria

[طب] بيلة بروتينية بنس - جونز. وجود بروتينات بنس - جونز في البول.

#### bench

[جيو] حَيْدٌ سَقْجِي. شُرقة من التراب المُستوي أو من الصخر، مرفوعة وضيقة وتكثر استمرارية المهبط.

[هـ منجم] نَضْد. 1- أحد قسَمين أو أقسام من رَقِيقَة فَخِيَّة، يفصل بينهما أو بينها أردواز أو ما يشبهه أو قد لا يبدو أن يكون الفاصل أو تكون الفواصل عملية قطع الفحم أو تقطع النضد أو تقطع السطحية قبل التي تجاورها. 2- عِرْق معدني طويل أفقي من الخام في مكان إستخراج تحت - أرضي. 3- عِرْق معدني في منجم حفر مفتوح يجري الاستخراج والحفر فيه على مستوى ثابت.

#### bench blasting

[هـ منجم] تَفْجِيرٌ نَضْدِي. نظامٌ تعديني إما تحت الأرض وإما في الحفر السطحية حيث تُزال كتلة سميكة من الخام أو من النفايات بواسطة تفجير سلسلة من الطبقات الأفقية المتتالية تسمى نضدًا.

#### bench check

[هـ صنع] مُرَاجَعَة نَضْدِيَّة. مُرَاجَعَة في شَقْل (ورشة) أو في محطة

خدمة، تشمل الفحص السطحي أو اختبار الأداء الفعلي لجزء ما للتثبت مما يجب عمله لإعادته إلى حالته التشغيلية، أو للتحقق من حالته المؤقتة أو الدائمة.

#### bench gravel

[جيو] جَرَوَلٌ جَانِبُ المَجْرَى. طبقات جَرَوَلِيَّة توجد على جوانب الأودية فوق المُستوى الحالي لِقُومَر المَجَارِي المائية، وتقتل أجزاء من أرضية المجرى عندما كانت على مستوى أكثر ارتفاعًا.

#### bench height

انظر bank height.

#### benching

[هـ منجم] تَنْضِيد. طريقة لتحويل المحاجر الصغيرة أو مناجم الحفر المفتوحة إلى دَرَجَات أو نضد.

#### bench lathe

[هـ مك] مِخْرَطَة نَضْدِيَّة. مِخْرَطَة آلية صغيرة أو غرطة للاستعمال في غرفة المُد، مناسبة للتركيب على نَضْد تشغيل، ولا يتجاوز طول الفرش فيها عادة الستة أقدام (1.8 من المتر) وتكون قِطْع التشغيل المنتجة عليها صغيرة على وجه العموم.

#### bench lava

[جيو] لَآبَة شُرْفِيَّة. لَآبَة بازلتية قشرية، نصف متاسكة تُكوّن أوصفة مرفوعة ورؤايس حول حواف البحيرات اللابية. تسمى أيضا bench magma.

#### bench magma

انظر bench lava.

#### bench mark

[هـ] صُوَّةُ إِسْنَاد. هدف طبيعي أو اصطناعي، دائم نسبيًا، يحمل نقطة مُعلَّمة يكون ارتفاعها فوق أو تحت مستوى معروف (مستوى إسناد)، مثل منسوب سطح البحر، معلومًا. مختصرها BM.

#### bench-mark problem

[م ا م] مسألة مرجعية. مسألة تُنفذ في الحاسبات لتقييم أداء بعضها بالنسبة للبعض الآخر.

#### bench photometer

[هـ] مِقْيَاس - ضَوْء نَضْدِي. ترتيبية يُستعمل فيها نَضْد بَصَرِي مع تركيب مُصدِّرِي الضوء المطلوب مقارنتهما عند كل طرف. تجري المقارنة بين الاضاءتين بواسطة جهاز يُحرّك على طول النضد حتى يظهر سطوعان متوادلان.

#### bench placer

[جيو] بَرَقَة شُرْفِيَّة. رواسب بَرَقَة ضمين رواسب قديمة نَهْرِيَّة ترتفع من 50 إلى 300 قدم (15 إلى 90 مترًا) فوق مُستوى الأنهار الحالية.

#### bench-scale testing

[هـ] إختبار نَضْدِي النطاق. اختبار للمواد أو الطرق أو الأساليب الكيميائية على نطاق صغير، مثل إجرائه على مُنضدة الشغل في مختبر (معمل).

#### bench slope

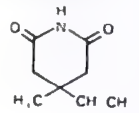
انظر bank slope.

#### bend

[تصميم] حَنِيَّة. عَقْفَة. 1- سِمَة لشيء ما مَقْوَس، جزء مَكْنِي مثلًا. 2- جزء مَقْوَس من أنبوب. 3- عقدة مشكلة من جبل مربوط بجبل آخر أو شيء ما. [كهر مع] ثَنِيَّة\*. تَغْيِير لطيف في مَنَحِي المحور الطولي لدليل موجي. [ملاح] إِنْحِنَاء. ابتعاد اتجاه ملاح عن خطه المستقيم.

#### بيمغريد

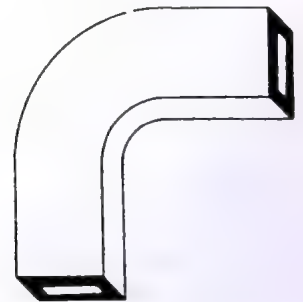
#### BEMEGRIDE



الصيغة البنوية.

#### ثنية

#### BEND



ثنية 90° للمستوى H- في دليل - موجي مستطيل.

**bend allowance**

[تصميم] تَمَاحُ الحَنِي. طول قوس المحور المُحَايد المحصور بين نقطتي التماس لأية حنية أو أي إنحناء في مادة ما.

**Benday plate**

[تخطيط] لَوْح بِنْدَاي. لَوْح طباعة مُعالج بطريقة بِنْدَاي.

**Ben Day process**

انظر Benday process.

**Benday process**

[تخطيط] طَرِيقَةُ بِنْدَاي. طريقة طباعة التظليلات التي على شكل خطوط وتقاط وتُبع وما أشبه، والتي تتضمن تخيير شبكة بِنْدَاي (مستطيل من الخيلائين الصلب يُنَرُّزُ عليه الشكل المطلوب)، وطبعها على أقسام من اللوح المعدني بعد أن يكون الخط الخارجي قد طبع عليه فوتوغرافياً، ثم حفر المدن كما لو كان لَوْحاً خطياً. تكتب أيضاً . Ben Day process

**bender**

انظر bending machine.

**bender element**

[الكتر] عُنْصُرُ إِنْشَاء. تركيب من شَرِيعَتَيْن رِيقَتَيْن مصنوعتين من مادتين مختلفتين كهربائياً، ومربوطتين مما بحيث يزيد طول إحداها عند تسليط قُطْبِيَّة معينة في حين ينقص طول الأخرى، مما يؤدي إلى انثناء المجموعة بكاملها.

**Bender process**

[هـ مك] عملية بِنْدَر. مُعالجة الوسائل النفطية بوسيط من كبريتيد الرصاص لتحليلتها بالأوكسدة (بتحويل المركبات إلى كبريتيدات ثنائية).

**bending**

[هـ مك] حَنِي. عَقْف. 1- إعطاء جزء معني، بواسطة الصنط، شكلاً منحنيًا أو زاوياً، أو مطّة أو تشفيهة على طول سَارِ مَقُوس. 2- تشكيل عضو خشي إلى شكل مطلوب بواسطة الصنط، وذلك بعد تليينه أو تلدينه بواسطة الحرارة والرطوبة.

**bending brake**

[هـ مك] مَكْبَسُ حَنِي. يَكْبَسُ تشكيل لعمل الحنّيات الخطية ذات الزوايا الحادّة في الألواح الرقيقة.

**bending machine**

[هـ مك] مَكْنَة حَنِي. آلة لِحَنِي جزء معني أو خشي بواسطة الصنط. تسمى أيضاً bender.

**bending moment**

[مك] عَزَمُ الإِنْخَاء\*. المجموع الجبري لجميع العزوم المؤثرة بين أحد مقاطع عنصر هيكل واحد ناهيته، ويعتبر عزم الانحناء الذي يَحْنِي العتبة بتحدّب نحو الأسفل موجياً، والذي يَحْنِيها بتحدّب نحو الأعلى سالبا.

**bending moment diagram**

[مك] مَحْطَطُ عَزَمِ الإِنْخَاء. مخطط يمثل الإحداثي الثاني فيه عزم الانحناء في كل نقطة على طول العتبة.

**bending shackle**

انظر anchor shackle.

**bending slab**

[عمر بحر] بِلاطَة حَنِي. بلاطة مصنوعة من عدد كبير من قوالب الحديد الزهر وبها ثقوب للقبضان التي تُشْنَى حولها الأطر أو الأجزاء الانشائية الأخرى للسفينة.

**bending stress**

[مك] إِنْجَاهُ الإِنْخَاء. إِنْجَاهُ شَدُّ أو صَفْطٍ داخلي طولي ينشأ في العارضة نتيجة تقوّس تسببه حولة خارجية.

**bendiocarb**

انظر 2,2-dimethyl-1, 3-benzodioxol-4-yl-N-methylcarbamate.

**Bendix-Weiss universal joint**

[هـ مك] المَفْصِلُ جَامِع - الحركة بِنْدِكْس - وايس. وَصَلَة جامعة الحركة تُهيء سرعة زاوية ثابتة للمود المدار، وذلك عن طريق نقل عزم الدوران عبر مجموعة من أربع كُرَات، تقع في المُستَوِي المحتوي على مُتَصَف الزاوية بين العمود المُدير والعمود المدار، وتكون عمودية على هذا المستوي.

**bend radius**

[تصميم] نِصْفُ قُطْرِ الحَنِي. نِصْفُ قطر الانحناء لِئَمَّة مَحْنِيَّة أو جزء مَحْنِي، مقياس من السطح الداخلي للحنية.

**bends**

انظر caisson disease.

**bend test**

[فلز] إِنْخَبَار حَنِي. إِنْخَبَارٌ لِلطَّيْلِيَّة تُحْنَى فيه عِيَّة الإختبار على شكل قُوس ذات نصف قطر وزاوية معلومين.

**bend wheel**

[هـ مك] عَجَلَة حَنِي. عَجَلَة تُستعمل في قطع المسار العادي وتغييره لوسط النقل أو القيادة وتستعمل بصفة عامة لإحداث تغيير في اتجاه تحرك ناقلة من وضع مائل إلى وضع أفقي، أو لإحداث تغيير مائل.

**Benedicks effect**

[فلز] أَثَرُ بِنْدِيكْس. القوة المحركة الكهربائية التي تُنْشَأُ في دارة تحتوي على فلز واحد فقط، مع شوائب أو اجهادات داخلية، وذلك بحضور توزع لا متناظر لدرجة الحرارة.

**Benedict equation of state**

[كيم فلز] مُعَادَلَة الحَالَة لِبِنْدِيكْت. مُعَادَلَة خيرية تربط ضغوط الغازات والمخلائط الغازية ودرجات حرارتها وحجومها فيما بينها. وقد طُوِّرت بمعادلة الحالة لبندديكت - وب - روين.

**Benedict's solution**

[كيم محل] مَحْلُول بِنْدِيكْت. مَحْلُول من طَرَطَرَات البوتاسيوم والصوديوم وكبريتات النحاس وفحمات الصوديوم، يستخدم لكشف العناصر المُرْجِعة.

**beneficiation**

[فلز] تَجْوِيد. تَحْنِ الخواص الكيميائية أو الفيزيائية لحامة معدنية حتى يمكن استخلاص الفلز بِكَلْفَة مُرْجِعة. يسمى أيضاً mineral dressing.

**benefin**

انظر N-butyl-N-ethyl-a, a, a, -trifluoro-2,6-dinitro-para-toluidine.

**benequinox**

[كسم عضو] بِنَكِينُوَكْس.  $C_{13}H_{11}N_3O_2$ . مَحْوَق بَنِي مُصْفَر، يتفكك عند 195°م، يستعمل مبيداً لأنواع الفطر في البذور والبازارات. يسمى أيضاً

1, 4-benzoquinone-N-benzoylhydrazon oxime

**Bengal lights**

[مواد] أَضْوَاء بَنْغَالِيَّة. مكوّن أساسي في صناعة الألعاب النارية،

عَزَمُ الإِنْخَاء

BENDING MOMENT

حولة

جائر

جدران

جائر ارضي مع حولة

مخطط لعزم الانحناء على جائر مسند الطرفين بحمولة مركزة. يساوي عزم الانحناء عند المقطع A-A جداء رد فعل الجدار الأيسر المتجه نحو الأعلى بيمد الجدار عن A-A، ويساوي عزم الانحناء عند المقطع B-B جداء رد فعل الجدار الأيسر المتجه نحو الأعلى بيمد الجدار عن B-B بالإضافة الى عزم الحمولة الموجبة نحو الاسفل. ويمكن مشاهدة عزم الانحناء الحاصل في كل مقطع مستعرض في الجزء الأسفل من المخطط.

يصنع من الكبريت والسكر ونترات البوتاسيوم، مضاف إليها أملاح الباريوم أو السترنسيوم لتعطي ضوءاً أخضر أو أحمر خفيفاً.

#### Benger unit

[حي] وحدة بنجر. وحدة لمعايرة الهيالوروديناز.

#### Benguela Current

[بحر] جليد بنجويلا. تيار قوي يجري شمالاً على موازاة الشاطئ الغربي الجنوبي لأفريقيا.

#### Benham top

[بصر] بلبل بنهام. قرص في سطحه أجزاء سوداء وبيضاء، يُحدث احساسات باللون عندما يدور بسرعات معينة ويُعرض لإنارة معينة.

#### benign

[طب] حميد. دون خطر على الحياة أو الصحة.

#### benign lymphoreticulosis

انظر cat scratch disease

#### benign myalgic encephalomyelitis

انظر neuromyasthenia

#### benign tertian malaria

انظر vivax malaria

#### benign tumor

[طب] ورم حميد. نامية شاذة غير خبيثة.

#### Benioff extensometer

[هـ] مقياس - إمتداد بنيوف\*. مقياس - إنفعال خطي لقياس التغير في المسافة بين نقطتي إسناد متباعدتين بمسافة 20 إلى 30 متراً أو أكثر. يستعمل لرصد المد - الجزر الأرضي.

#### Benioff zone

[فزيو] نطاق بنيوف. سطح أو مستوى يتحدد بمواضع بؤرات الزلازل ويميل بدرجة قدرها نحو 45° من وهذات المحيطات في اتجاه القارات المجاورة وتحتها.

#### benitoite

[معدن] بنيتوات.  $BaTi(SiO_3)_2$ . معدن سيليكات التيتانيوم والباريوم الأزرق إلى البنفسجي. في وقت سابق، قُطع وبيع على أنه صقير.

#### benjamin gum

انظر benzoin gum

#### benjaminite

[معدن] بنجامينيت.  $Pb_2(Cu,Ag)_2Bi_4S_9$ . معدن رمادي يوجد على شكل حبيبي مُصنّت.

#### benne oil

انظر sesame oil

#### Bennettiales

[نبات حفر] رتبة البنيتيات. مرادف للمصطلح Cycadeoidales

#### Bennettitatae

[نبات حفر] صف البنيتيات. صف من أحافير عُرْيانات البذور في رتبة السيكادويديات.

#### ben oil

[مواد] زيت بذر الباق. زيت بذور أشجار الباق *Moringa*. يستعمل في بعض الأغذية ومستحضرات التجميل والعمود مكيّناً ومزلقاً.

#### bensulide

[كيم عضو] بنسوليد.  $C_{14}H_{24}O_4NPS_3$ . أستر S - (نفور ثنائي

ثيوات ثنائي ايزوبروبيل - 0,0)، للمركب N - (2 - مركبتواتيل) بزن السلفون أميد، وهو سائل عَنَبَرِي اللون، ضعيف الذوبان في الماء، ينصهر عند 34.4°م. يستعمل لمكافحة الأعشاب الحولية قبل ظهورها، والأعشاب الضارة عَرِيضَات الأوراق وفي المروج ومحاصيل القطن والخضّر.

#### bent

[هـ مدن] حنوّ. مُرتكز لنشأ هيكلي، مُستقرّض على طول المنشأ.

#### bent-back occlusion

[رصد] سدّ مُرتدّد. جبهة ساذة عكس اتجاهها نتيجة لنشوء إغصار جديد (قرب نقطة الإعاقَة عادة)، أو نتيجة لانتقال الاغصار السابق على طول الجبهة، وإن كان ذلك أقل حدوثاً. يسمى أيضاً

back-bent occlusion

#### benthic

[بحر] قاعي. خاص أو متعلّق بالقاع أو بالأعماق الحيقة لجسم مائي كبير أو يعيش فيها.

#### benthicarb

[كيم عضو] بنتيوكارب.  $C_{12}H_{18}NOCl$ . سائل عَنَبَرِي يغلي عند 129-126°م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل لمكافحة الاعشاب المائية في محاصيل الأرز. يسمى أيضاً

S - (4-chlorobenzyl)-N,N - diethylthiocarbamate

#### benthonic

انظر benthic

#### benthos

[بحر] قاع. القعر أو الجزء الأكثر عمقاً من البحر أو المحيط. [بيئة] قاعيات. اشكال من الحياة البحرية القاعية. تسمى أيضاً

bottom fauna

#### bentonite

[جيو] بنتونيت. صلصال ينشأ من تحلل رماد بركاني ويتركب أساساً من معني المونتوريلونيت والبيريليت. يسمى أيضاً taylorite

#### bentonite slurry

[مواد] رَدْغَة بنتونيت. رَدْغَة تتكون من مسحوق الصلصال والماء، تتركب أساساً من معادن مونتوريللونيت.

#### bentranil

انظر (4)-2-phenyl-3, 1-benzoxazinone

#### bent-tube boiler

[هـ مك] غلاية بأنابيب محنية\*. غلاية بخار من نوع أنابيب الماء، فيها تنتهي الأنابيب في طبلي البخار والماء العلوي والسفلي، تسمى أيضاً

drum-type boiler

#### bentu de soli

[رصد] بنتو دي سولي. رياح شرقية على شاطئ سردينيا.

#### benzadox

[كيم عضو] بنزادوكس.  $C_6H_5CONHOCH_2COOH$ . بلورات بيضاء تنصهر عند 140°م، ذوّابة في الماء، تُستعمل مبدأً للاعشاب في مكافحة الكوشيا الذي يصيب الشمندر السكري. يسمى أيضاً

benzamidoxyacetic acid

#### benzalacetaldehyde

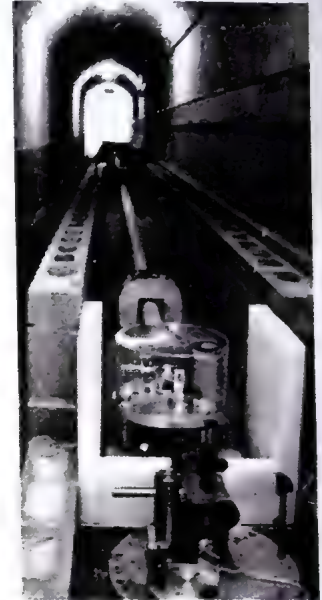
انظر cinnamaldehyde

#### benzalacetic acid

انظر cinnamic acid

## مقياس - إمتداد بنيوف

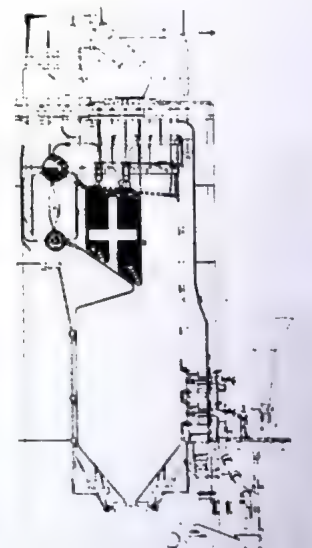
BENIOFF EXTENSOMETER



رأس زلازل بالانفعال الخطي طراز بنيوف.

## غلاية بأنابيب محنية

BENT-TUBE BOILER



رسم تخطيطي لغلاية ذات أنابيب محنية



**benzalactone**

انظر benzylideneacetone .

**benzal chloride**

[كيم عضو] كلوريد البنزال.  $C_6H_5CHCl_2$ . سائل عديم اللون، كاسر للضوء، مُدَخَّن في الهواء، يغلي عند  $207^\circ\text{C}$ ، يستعمل في تحضير البنزالدهيد وحض السيئاميك (القرفة). يسمى أيضا benzylidene chloride, chlorobenzal .

**benzaldehyde**

[كيم عضو] بنزالدهيد.  $C_6H_5CHO$ . أدهيد سائل، عديم اللون، يغلي عند  $170^\circ\text{C}$ ، له رائحة اللوز المر. يستعمل عميلاً منكهاً ومركباً وسطياً في التخليقات الكيميائية.

**benzaldehyde cyanohydrin**

انظر mandelonitrile .

**benzaldoxime**

[كيم عضو] بنزالدوكسيم.  $C_6H_5CHNOH$ . أوكسيم البنزالدهيد. ينصهر الشكل الماكب المضاد عند  $130^\circ\text{C}$  وينصهر الشكل السائر عند  $34^\circ\text{C}$ . يذوب الشكلا في كحول الإيثيل والإيتر. يستعمل في تخليق مركبات عضوية أخرى.

**benzalkonium**

[كيم عضو] بنزالكونيوم.  $C_6H_5CH_2N(CH_3)_2R^+$ . جذر عضوي فيه تتراوح R من  $C_8H_{17}$  إلى  $C_{18}H_{37}$ . يوجد في المنظفات على شكل ملح كلوريدي.

**benzalkonium chloride**

[كيم عضو] كلوريد البنزالكونيوم.  $C_6H_5CH_2N(CH_3)_2NRCI$ . مسحوق أبيض مُصْفَر، ذواب في الماء، يستعمل لآبادة الفطر والجراثيم. R هي خليط ألكيلي من  $C_8H_{17}$  إلى  $C_{18}H_{37}$ . يسمى أيضا alkyldimethylbenzylammonium chloride .

**benzamide**

[كيم عضو] بنزأميد.  $C_6H_5CONH_2$ . مركب ينصهر عند  $132.5^\circ\text{C}$ .  $133.5^\circ\text{C}$ ، ضعيف الذوبان في الماء، ذواب في كحول الإيثيل ورباعي كلور الكربون. يستعمل في التخليق الكيميائي.

**benzamidoxycetic acid**

انظر benzadox .

**benzanilide**

[كيم عضو] بنزأنيليد.  $C_6H_5CONHC_6H_5$ . بلورات وريقية تنصهر عند  $163^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الكحول. يُستعمل في صنع الأصبغة والعطور. يسمى أيضا N-benzoylaniline .

**benzanthracene**

[كيم عضو] بنزأنتراسين.  $C_{18}H_{14}$ . مادة مُسرِّطنة ضعيفة، متاكبة مع الثفتانين، تنصهر عند  $162^\circ\text{C}$ ، غير ذوابة في الماء، ذوابة في البنزين. تسمى أيضا 1, 2-benzophenanthrene, 2, 3-benzophenanthrene .

**1,2-benzanthracene**

انظر benzanthracene .

**benzanthrone**

[كيم عضو] بنزأنترون.  $C_{17}H_{10}O$ . مركب ينصهر عند  $170^\circ\text{C}$ ، غير ذواب في الماء، يُستعمل في صنع الأصبغة.

**Benzedrine**

انظر amphetamine .

**benzene**

[كيم عضو] بَنْزَن.  $C_6H_6$ . هيدروكربون عطري، وهو سائل عديم اللون سريع الالتهاب، يغلي عند  $80.1^\circ\text{C}$  ويتجمد بين  $5.4^\circ\text{C}$  و  $5.5^\circ\text{C}$ . يستعمل في صنع الستيرين والفتول. يسمى أيضا benzol .

**benzene azimide**

انظر 1,2,3-benzotriazole .

**benzeneazooanilide**

انظر diazoaminobenzene .

**benzene carbonitrile**

انظر benzonitrile .

**benzenediazonium chloride**

[كيم عضو] كلوريد بنزن الديازونيوم.  $C_6H_5N(N)Cl$ . ملح مُتَشَرَّد وذوآب في الماء. يُستعمل مركباً وسطياً في الأصبغة.

**1,4-benzenedicarbonyl chloride**

انظر terephthaloyl chloride .

**benzene-ortho-dicarboxylic acid**

انظر phthalic acid .

**benzene-para-dicarboxylic acid**

انظر terephthalic acid .

**benzene hexachloride**

انظر 1,2,3,4,5, 6-hexachlorocyclohexane .

**benzenephosphonic acid**

[كيم عضو] حمض بنزن الفُسْفُونِيك.  $C_6H_5H_2PO_3$ . بلورات عديمة اللون، قابلة للاحتراق، تنصهر عند  $158^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الماء والكحول والايتر والأسيتون. يستعمل مضاداً لفساد الدهانات. يسمى أيضا phenylphosphonic acid .

**benzenephosphorus dichloride**

[كيم عضو] ثنائي كلوريد فسفور البنزن.  $C_6H_5PCl_2$ . سائل مُعَرَّش عديم اللون، يغلي عند  $224.6^\circ\text{C}$ ، ذواب في المُحَلَّات العضوية الحاملة. يُستعمل في التخليق العضوي كما يستعمل مادة مضافة للزيوت.

**benzene ring**

[كيم عضو] حلقة البنزن. بنية حلقة سداسية الكربون توجد في البنزن  $C_6H_6$  وفي المركبات العضوية المُشَكَّلَة منه باستبدال ذرة أو ذرات أخرى أو جذور بذرة هيدروجين أو أكثر.

**benzene series**

[كيم عضو] سلسلة البنزن. طائفة من مركبات الكربون والهيدروجين أساسها حلقة البنزن ولها الصيغة العامة  $C_nH_{2n-6}$  حيث n تساوي 6 أو أكثر. من أمثلتها البنزن  $C_6H_6$  والتولوين  $C_7H_8$  والكزيلين  $C_8H_{10}$ .

**benzenesulfonate**

[كيم عضو] سلفونات البنزن. أي ملح أو أستر من حمض بنزن السلفونيك.

**benzenesulfonic acid**

[كيم عضو] حمض بَنْزَن السلفونيك.  $C_6H_5SO_3H$ . مركب عضوي كبريتي، شديد الحموضة، ذواب في الماء، غير طيار استرطابي. يُستعمل في صنع المنظفات والفنولات.



**1,2,3,4,5-benzenetetracarboxylic acid**

انظر pyromellitic acid .

**benzene-toluene-xylene**

[مواد] بنزين - تولوين - زيلين. شائبة من ثلاث مواد كيميائية عطرية، تتكون أثناء استصلاح وسيطي لفتات النفط. مختصراً . BTX

**benzene-1, 2,3-tricarboxylic acid**

انظر hemimellitic acid .

**1,2,4-benzenetricarboxylic acid**

[كيم عضو] حمض 1، 2، 4- بنزين ثلاثي الكربوكسيليك.  $C_6H_3(COOH)_3$  . بلورات تنصهر عند 218°-220°م. يتبلور من حمض الاسيتيك (حمض الخل) أو من الكحول الممددة ويُستعمل مركباً وسطياً في تحضير اللواصق والملدنات والأصبغة والحبر والراتنجات. يسمى أيضاً . trimellitic acid

**1,2,4-benzenetriol**

[كيم عضو] بنزين تريول - 1، 2، 4-  $C_6H_3(OH)_3$  . وريقات أحادية المنشور، تنصهر عند 141°م، سهلة الذوبان في الماء والايتر والكحول وخلات الإثيل. يُستعمل في تحليل الغازات. يسمى أيضاً . hydroxyhydroquinone, hydroxyquinol

**benzenyl trichloride**

انظر benzotrichloride .

**benzestrol**

[صيدل] بنزستيرول . مادة دوائية، صيغتها المُجملة  $C_{20}H_{26}O_2$  . تكون على شكل مسحوق أبيض ينصهر في درجة 162-166°م. تنحل في الايتانول والاسيتون ولا تنحل في الماء. تستعمل في التحليل الغازي. تسمى أيضاً 2,4-bis (4-hydroxyphenyl)-3-ethyl hexane

**benzethonium chloride**

[صيدل] كلور البانزيتونيوم .  $C_{27}H_{42}ClNO_2$  . مادة دوائية تتبلور بشكل صفيحات سداسية رقيقة. تنصهر عند 164-166°م. تنحل في الماء والكحول والكلوروفورم والاسيتون، تستعمل مطهرًا خارجياً للإنسان والحيوان. تسمى أيضاً diisobutylphenoxyethoxyethyl dimethyl benzy ammonium chloride

**benzhydrol**

[كيم عضو] بنزهيدرول .  $(C_6H_5)_2CHOH$  . إثير عديدة اللون، تنصهر عند 69°م، ضعيفة الذوبان في الماء وشديدة الذوبان في الإيتانول والإيتر. يُستعمل في تحضير مركبات عضوية أخرى ومنها مضادات الهيستامين. يسمى أيضاً diphenyl methanol .

**benzidine**

[كيم عضو] بنزيدين .  $NH_2C_6H_4C_6H_4NH_2$  . أمين عطري ينصهر عند 128°م. يُستعمل مُركباً وسطياً في تخليق الأصبغة المباشرة للقطن.

**benzil**

[كيم عضو] بنزيل .  $C_6H_5COCOC_6H_5$  . مسحوق أصفر ينصهر عند 95°م، غير ذواب في الماء وذواب في الإيتانول والإيتر والبنزين. يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً dibenzoyl, diphenylglyoxal .

**benzilic acid**

[كيم عضو] حمض البنزيليك .  $(C_6H_5)_2C(OH)CO_2H$  . حمض بلوري أبيض، يُخلَق بتسخين البنزيل مع الكحول وهيدروكسيد البوتاسيوم. يُستعمل في التخليق العضوي.

**benzimidazole**

[كيم عضو] بنزإيميدازول .  $C_7H_6N_2$  . بلورات عديدة اللون تنصهر عند 170°م، ضعيفة الذوبان في الماء، ذوابة في الإيتانول. يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً 1, 3-benzodiazole, benzogloxaline

**benzin**

انظر petroleum benzin

**benzine**

انظر petroleum benzin

**benzoate**

[كيم عضو] بنزوات . ملح أو إستر حمض البنزويل. يتشكل باستبدال فلز أو جُذر عضوي بالميدروجين الحمضي للمجموعة الكربوكسيلية.

**benzocaine**

انظر ethyl-para-amino benzoate .

**1,4-benzodiazine**

انظر quinoxaline

**2,3-benzodiazine**

انظر phthalazine

**β-benzo-ortho- diazine**

انظر phthalazine

**benzo-para- diazine**

انظر quinoxaline

**1,3-benzodiazole**

انظر benzimidazole

**benzodihydropyrone**

[كيم عضو] بنزو ثنائي هيدروبيرون .  $C_9H_8O_2$  . سائل زيتي رائحته مقبولة ولونه أبيض إلى أصفر باهت، ذواب في الكحول والكلوروفورم والإيتر. يُستعمل في العطور. يسمى أيضاً dihydrocoumarin

**benzofuran**

انظر coumarone

**benzogloxaline**

انظر benzimidazole

**benzoglycolic acid**

انظر mandelic acid

**benzoic acid**

[كيم عضو] حمض البنزويك .  $C_6H_5COOH$  . حمض كربوكسيلي عطري، ينصهر عند 122.4°م، ويغلي عند 250°م وهو ضعيف الذوبان في الماء ويذوب نوعاً ما في الكحول والإيتر. مشتقاته قيّمة في الصناعة والتجارة والطب.

**benzoic anhydride**

[كيم عضو] بلا ماء البنزويك .  $(C_6H_5CO)_2O$  . بلا ماء حمضي، ينصهر عند 42°م ويغلي عند 360°م، يتبلور على شكل منشوري عديم اللون. يُستعمل في تخليق أنواع عديدة من المركبات العضوية ومنها بعض الأصبغة.

**benzoic trichloride**

انظر benzotrichloride

**benzoin**

[كيم عضو] بنزوين .  $C_{14}H_{12}O_2$  . مُركب بلوري أبيض مُصَفّر، ذو

فعالية ضوئية، ينصهر عند 137°م. ذواب في الأسيتون (الخلون) ضعيف  
الذوبان في الماء. يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضا  
benzoylphenyl carbinol, 2-hydroxy -2-phenyl aceto-  
phenone, phenyl benzoyl carbinol

[مواد] مَيْعَة. راتنج بَلَسِي، يُخَصَّل عليه من أشجار جنس المَبَر  
Syrax. يستخدم دواءاً مُنْعِماً، ومُتَنَشِّقاً لعلاج التهابات الجهاز  
التنفيسي، ومُطَهِّراً. يسمى أيضا  
benjamin gum, benzoinam, gum benzoin

#### benzoinam

انظر benzoin

#### α-benzoin oxime

[كيم عضو] أوكسيم البنزوين.  $C_6H_5CH(OH)C(=NO)H$   
يتبلور من البنزين على شكل سُتُوري وينصهر عند 151-152°م، ذواب  
في الكحول ومحلول هيدروكسيد الأمونيوم المائي. يُستعمل في كَثف  
النحاس والموليبدن والتنتغن وممايرتها.

#### benzol

انظر benzene

#### benzoline

انظر normal benzine

#### benzomate

[كيم عضو] بنزومات.  $C_{18}H_{18}O_5N$ . جسم صلب أبيض ينصهر عند  
73-71.5°م. يُستعمل مسحوقاً تَبَلِّياً ومُبيداً للَعَنَة. يسمى أيضا  
3-chloro-N-ethoxy-2,6-dimethoxybenzimidic acid  
anhydride with benzoic acid

#### benzonitrile

[كيم عضو] بنزونيتريل.  $C_6H_5CN$ . سائل عديم اللون، له رائحة  
اللوز، يُحَصَّر بتسخين حمض البنزويك مع توسينات الرصاص. يُستعمل  
في تحليل الكيمائيات العضوية. يسمى أيضا  
benzene carbonitrile, phenyl cyanide

#### 2,3-benzophenanthrene

انظر benzantracene

#### benzophenone

[كيم عضو] بنزو فينون.  $C_6H_5COC_6H_5$ . هو ثنائي فينيل الكيتون،  
يَبَلُّ عند 305.9°م، يوجد على أربعة أشكال (α و β و γ و δ) لكل  
منها نقطة انصهار مختلفة. يُستعمل في تركيب العطور المُخَلِّقة ومُركَّباً  
وَسَطِيّاً كيميائياً. يسمى أيضا diphenyl ketone, phenyl ketone

#### benzopyrene

[كيم عضو] بنزوبيرين.  $C_{20}H_{12}$ . نغم هيدروجيني عطري ذو خمس  
حلقات، يوجد في قار الفحم الحجري وفي دخان السجائر، وينتج عن  
الاحتراق غير التام. يكون على شكل بُلُورات صفراء تنصهر عند  
179°م، ذوابة في البنزين والتولوين والكريلين.

#### 1,2-benzopyrone

انظر coumarin

#### 2,3-benzopyrrole

انظر indole

#### 5,6-benzoquinoline

[كيم عضو] بنزوكينولين - 5، 6.  $C_{13}H_9N$ . بُلُورات ذوابة في  
المحوض الممددة أو الكحول أو الإيثير أو البنزين، تنصهر عند 93°م.

يُستعمل كاشفاً لتمييز الكدميوم. يسمى أيضا  
benzo[*l*]quinoline, naphthopyridine, β-naphthoquinoline

#### benzo[*f*]quinoline

انظر 5,6-benzoquinoline

#### benzoquinone

انظر quinone

#### 1,4-benzoquinone-N-benzoylhydrazone oxime

انظر benequinox

#### benzoresorcinol

[كيم عضو] بنزوريزورسينول.  $C_{13}H_{10}O_3$ . مُركَّب يتبلور من  
محلوله المائي في شكل إبر. يُستعمل في الدهانات واللدائن وفي امتصاص  
الأشعة فوق البنفسجية. يسمى أيضا resbenzophenone

#### benzosulfimide

انظر saccharin

#### benzothiazole

[كيم عضو] بنزوتيازول\*.  $C_6H_4SCHN$ . تيازول مُلتَصِق بحلقة  
البنزين، ويمكن تحضيره بالإغلاق الحَلَقِي لمركبات أورثوأمينوتوليفينولات  
مع كلوريدات الحموض. مشتقاته منتجات صناعية هامة. يسمى أيضا  
benzopyrene

#### 4-benzothienyl-N-methylcarbamate

[كيم عضو] N-ميتل كربامات البنزوتيونيل - 4.  
 $C_{10}H_9NO_2S$ . مسحوق أبيض ينصهر عند 128°م. يُستعمل في إبادة  
حشرات الحاصل.

#### benzothiofuran

انظر thianaphthene

#### 1,2,3-benzotriazole

[كيم عضو] بنزوتريازول 1، 2، 3.  $C_6H_5N_3$ . مُركَّب ينصهر عند  
98.5°م، ذواب في الإيثانول وغير ذواب في الماء. مشتقاته تستخدم في  
امتصاص الأشعة فوق البنفسجية. يستعمل مُركَّباً وسَطِيّاً كيميائياً يسمى  
أيضا azimidobenzene, benzene azimide

#### benzotrichloride

[كيم عضو] ثَلَاثِي كلوريد البنزو.  $C_6H_5CCl_3$ . سائل عديم اللون  
إلى أصفر يُدَخَّن عند تعرضه للهواء، رائحته نَفَّاذَة، غير ذواب في الماء  
وذواب في الإيثانول والإيثير. يُستعمل في صنع الأصبغة. يسمى أيضا  
benzenyl trichloride, benzoic trichloride, phenylchloro-  
form, toluene trichloride

#### benzotrifluoride

[كيم عضو] ثَلَاثِي فلوريد البنزو. سائل عديم اللون، يغلي عند  
102.1°م. يُستعمل في الأصبغة والمواد الصيدلانية في الإذابة والكَبَرَّة  
وإبادة الحشرات. يسمى أيضا  
toluene trifluoride, trifluoromethyl benzene

#### benzoyl

[كيم عضو] بنزويل. الجِذْر  $C_6H_5CO^-$ . يوجد، مثلاً، في كلوريد  
البنزويل.

#### N-benzoylaniline

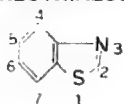
انظر benzanilide

#### benzoyl chloride

[كيم عضو] كلوريد البنزويل.  $C_6H_5COCl$ . سائل عديم اللون،

### بنزوتيازول

#### BENZOTHAZOLE



الصيغة البنائية للبنزوتيازول

بُخَّارُهُ مُسَكِّلٌ للدموع، ذواب في الإيثير ويتفكك في الماء. يُستعمل مركباً وسطياً في التخليق الكيميائي.

**benzoyl chloride 2,4,6,-trichlorophenyl-hydrazone**

[كيم عضو] 6,4,2 ثلاثي كلوروفنيل هيدرازون كلوريد البنزويل.  $C_6H_5CClN_2HC_6H_2Cl_3$ . جم صلب أبيض إلى أصفر. ينصهر عند 98.5-96.5°م، غير ذواب في الماء، يُستعمل طارداً لديدان الأمعاء.

**benzoylformaldoxime**

انظر . isonitrosoacetophenone

**benzoyl peroxide**

[كيم عضو] قَوِّقُ أوكسيد البنزويل.  $(C_6H_5CO)_2O_2$ . جم صلب بلوري أبيض، ينصهر عند 103-105°م. ينفجر عند تسخينه فوق 105°م. ضعيف الذوبان في الماء وذواب في المحاللات العضوية. يُستعمل عميل قَصْرٍ وتَجْفِيفٍ ووسيطاً في التآثر. يسمى أيضاً dibenzoyl peroxide

**benzoylpropethyl**

[كيم عضو] بنزويل بروپيثيل.  $C_{18}H_{17}Cl_2NO_3$ . مُرَكَّبٌ بلوري لونه قريب من الأبيض. ينصهر عند 72°م. ويستعمل لإبادة الأعشاب قبل ظهورها ولكافة الشوفان البري. يسمى أيضاً ethyl-N-benzoyl-N-(3,4-dichlorophenyl)-2-amino-propionate

**benzozone**

انظر . acetyl benzoyl peroxide

**3,4-benzpyrene**

[كيم عضو] بِنَزِيرِين - 4,3.  $C_{20}H_{12}$ . هيدروكربون مُتَمَدَّدُ الحلقات، وهو مُسَبِّبٌ كيميائي للسرطان، ويسبب سرطان الجلد في كثير من الأنواع عند استخدامه في جرعات صغيرة.

**benzthiazuron**

[كيم عضو] بِنَزْتِيَازورون.  $C_9H_9N_3SO$ . مسحوق أبيض يتفكك عند 287°م، ضعيف الذوبان في الماء. يستعمل مبيداً للأعشاب قبل ظهورها في الشندر السُكْرِي وحاصل الملف الشندري. يسمى أيضاً gatinon, 1-methyl-3- (2-benzothiazolyl)-urea

**benzyl**

[كيم عضو] بنزِيل. الجذر -  $C_6H_5CH_2^-$  الموجود، مثلاً، في كحول البنزِيل،  $C_6H_5CH_2OH$ .

**benzyl acetate**

[كيم عضو] أَسِيَتَاتُ البنزِيل. خَلَائِلُ البنزِيل.  $C_6H_5CH_2OOCCH_3$ . سائل عديم اللون، له رائحة الزهور. يُستعمل في العطور والمُنكّهات وفي إذابة اللدائن والراتنجات والخيبر والمُلَمَّعات. يسمى أيضاً phenylmethyl acetate

**benzylacetone**

[كيم عضو] بنزِيلُ الأَسِيَتُون. بنزِيلُ الخَلْتُون.  $C_6H_5(CH_2)_2COCH_3$ . سائل يغلي عند 234-233°م. يُستعمل جاذباً لاصطياد حشرات البطيخ.

**benzyl alcohol**

[كيم عضو] كُحُولُ البنزِيل.  $C_6H_5CH_2Cl$ . كحول ينصهر عند

15.3°م ويغلي عند 205.8°م. ضعيف الذوبان في الماء، سريع الذوبان في الكحول والإيثير، ذو قيمة لتشكيله أسترات من أحماض الأسيتيك والبنزويك والسياسيك. يستعمل في الصابون والعطور وصناعة المنكّهات. يسمى أيضاً phenylmethanol.

**benzylamine**

[كيم عضو] بِنَزِيلُ أَمِين.  $C_6H_5CH_2CH_2$ . سائل ذواب في الماء والإيثانول والإيثير، يغلي عند 185°م (770 مم زئبق) وعند 84°م (24 مم زئبق)، سام، يُستعمل مُرَكَّباً وَسْطِيّاً كيميائياً في إنتاج الأصبغة. يسمى أيضاً aminotoluene.

**benzylbenzene**

انظر . diphenyl methane

**benzyl benzoate**

[كيم عضو] بِنَزَوَاتُ البِنَزِيل.  $C_6H_5COOCH_2C_6H_5$ . إستر سائل زيتي عديم اللون، يُستعمل عَقَّاراً مُضاداً للتشنج ولكافة الجرب.

**benzyl bromide**

[كيم عضو] بروميد البنزِيل.  $C_6H_5CH_2Br$ . سائل أَكَال، شَقَاف، يغلي عند 199-198°م. وهو سام ومُخَرِّشٌ ومُسَكِّلٌ للدموع. ذواب في الكحول والبنزن والإيثير. يُستعمل في صنع علاء الرّبد والرغوة. يسمى أيضاً bromotoluene.

**benzyl carbinol**

انظر . phenethyl alcohol

**benzylcarbonylchloride**

انظر . benzyl chloroformate

**benzyl chloride**

[كيم عضو] كلوريد البنزِيل.  $C_6H_5COCl$ . هاليد حمض، سائل عديم اللون، ذو رائحة حادة، مُسَكِّلٌ شديد للدموع.

**benzyl chloroformate**

[كيم عضو] كلورو نَمَلَاتُ البنزِيل.  $C_6H_5ClO_2$ . سائل زيتي ذو رائحة لاذعة تسبب سِلَانُ الدموع، يغلي عند 103°م (تحت 20 مم زئبق). يُستعمل لحجب مجموعة الأمينو في تخليق البيبتيدات. يسمى أيضاً

benzylcarbonyl chloride, carbobenzoxoy chloride, chloroformic acid benzyl ester

**benzyl cinnamate**

[كيم عضو] قِرَفَاتُ البِنَزِيل.  $C_6H_5COOCH_2C_6H_5$ . بُلُورَاتٌ بيضاء تنصهر عند 39°م، غير ذوابة في الماء وذوابة في الإيثانول، تُستعمل في صناعة العطور. تسمى أيضاً cinnamein.

**benzyl cyanide**

[كيم عضو] سيانيد البنزِيل.  $C_6H_5CH_2CN$ . سائل سام، عديم اللون، غير ذواب في الماء وذواب في الإيثانول، يغلي عند 234°م. يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً

phenylacetone nitrile, α-tolunitrile

**benzyl dichloride**

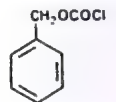
انظر . benzal chloride

**N-benzyl-N-(3,4-dichlorophenyl)-N',N'-dimethylurea**

[كيم عضو] N-بنزِيل - (3، 4- ثنائي كلوروفنيل) - N',N'-ثنائي ميثيل اليُوْلَة.  $C_{14}H_{18}ONCl_2$ . مسحوق قابل للتبلل بنسبة

**كلور نَمَلَاتُ البنزِيل**

**BENZYL CHLOROFORMATE**



الصيغة البنوية.



50% . يُستعمل مُبِيداً للأعشاب قبل ظهورها في الأرز والقمح وأشجار الفاكهة والكروم وفول الصويا والكتان.

**benzylidene**

انظر dibenzylidene

**(benzylidene) toluene**

انظر dibenzyl disulfide

**benzylenglycol**

انظر hydrobenzoin

**benzyl ether**

[كيم عضو] بنزيل الإيتر.  $(C_6H_5CH_2)_2O$ . سائل غير ثابت في درجة حرارة الغرفة، يغلي عند 298-295°م. يُستعمل في العطور وفي تلنن نetro السيلولوز. يسمى أيضا dibenzyl ether.

**1-benzyl-3-ethyl-6, 7-dimethoxy isoquinoline**

انظر eupavarine

**benzyl ethyl ether**

[كيم عضو] بنزيل إيثيل الإيتر.  $C_6H_5CH_2OC_2H_5$ . سائل زيتي، عديم اللون، قابل للاحتراق، يُستعمل مُنكِّهاً وفي التخليق العضوي. يغلي عند 185°م.

**benzyl fluoride**

[كيم عضو] فلوريد البنزيل.  $C_6H_5CH_2F$ . سائل عديم اللون، سام، مُخَرِّش، يغلي عند 139.8°م تحت ضغط 753 مم زئبق. يُستعمل في التخليق العضوي.

**benzyl formate**

[كيم عضو] نَمَلَات البنزيل.  $C_6H_5CH_2OOCH$ . سائل عديم اللون، له رائحة الفواكه والتوابل، يغلي عند 203°م. يُستعمل مُنكِّهاً وفي صناعة العطور.

**benzylhydroperoxide**

انظر perbenzoic acid

**benzylideneacetone**

[كيم عضو] بنزيليدين الخلون.  $C_6H_5CH=CHCOCH_3$ . مُركَّب بلوري ذائب في الكحول والبنزين والكلوروفورم والإيتر، ينصهر عند 41-45°م، يستعمل في صناعة العطور وفي التخليق العضوي. يسمى acetocinnamone, benzalacetone, cinnamyl methyl ketone, methyl styryl ketone

**3-benzylideneamino-4-4-phenylthiazoline-2-thione**

انظر fentiazon

**benzylidene chloride**

انظر benzal chloride

**benzyl isoeugenol**

[كيم عضو] أيزويوجينول البنزيل.  $CH_3CHCH_2C_6H_4(OCH_3)OCH_2C_6H_5$ . مُركَّب أبيض بلوري، له رائحة الورد، ذائب في الكحول والإيتر، يُستعمل في صناعة العطور.

**benzyl mercaptan**

[كيم عضو] ميركبتان البنزيل.  $C_6H_5CH_2SH$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 195°م، ذائب في الكحول وثنائي كبريتيد الكربون. يُستعمل مادة مُعَطِّرة ومُنكِّهة.

**benzyl penicillinic acid**

[كيم عضو] حمض بنزيل البنيلينيك.  $C_{16}H_{18}N_2O_4S$ .

مَحْلُوق أبيض شَكْلِي. يُستخلص مع الإيتر أو الكلوروفورم من محلول بنزيل البنسلين المائي المُحَمَّض.

**benzyl penicillin potassium**

[حي دق] بنزيل بنسلين البوتاسيوم.  $C_{16}H_{17}KN_2O_4S$ . بلورات معتدلة الاسترطاب، قابلة للذوبان في الماء، لا تُنَشِّط بالأحماض والقلويات. يحصل عليها عن طريق تخمر *Penicillium chrysogenum*. تستعمل دواء مُضاداً للمكروبات في أمراض الانسان والحيوان. يسمى أيضا

penicillin G<sub>1</sub> potassium, potassium benzyl penicillinate, potassium penicillin G<sub>1</sub>

**benzyl penicillin sodium**

[حي دق] بنزيل بنسلين الصوديوم.  $C_{16}H_{17}N_2NaO_4S$ . بلورات يمكن الحصول عليها من المُستخلص المُحَمَّض لآسيتات الميتانول. ايتيسل من تخمر جِثَاء *Penicillium chrysogenum*. يستعمل مُضاداً للمكروبات في أمراض الانسان والحيوان. يسمى أيضا penicillin, sodium benzyl penicillinate, sodium penicillin G<sub>1</sub>

**ortho- benzylphenol**

انظر 2-(hydroxydiphenyl)methane

**benzyl propionate**

[كيم عضو] بروبيونات البنزيل.  $C_2H_5COOCH_2C_6H_5$ . سائل قابل للاحتراق، ذو رائحة مقبولة، يغلي عند 220°م. يُستعمل مُنكِّهاً وفي صناعة العطور.

**benzyl salicylate**

[كيم عضو] صَفَصَفَات البنزيل.  $C_{14}H_{12}O_3$ . سائل ثخين القوام ذو رائحة ضعيفة مقبولة، يُستعمل مُنكِّهاً في صناعة العطور ومُستحضرات معالجة حروق الشمس.

**benzynes**

[كيم عضو] بنزاين.  $C_6H_4$ . مُركَّب وَسْطِي كيميائي غير ثابت، لم يُعزل بعد، يُستدل على وجوده بطريقة غير مباشرة.

**Berane scale**

[صوت] سَلَم بيرانك. سَلَم يقيس الجَهَارَة اندْاثِيَة للضجيج. يُصَنَّف الضجيج في سِتِّ فئات: هادئ جداً، هادئ، هادئ باعتدال، مُضْج، مُضْج جداً، مُضْج لا يطاق.

**beraunite**

[معدن] برونيت.  $Fe^{2+}Fe^{3+}(PO_4)_3 \cdot 3H_2O$ . معدن أحادي الميل بُنِيَ مائل إلى الأحمر - أحمر دموي، مُؤلف من فسفات الحديدك والحديدوز القاعدية المميَّهة.

**berbamine**

[كيم عضو] بربامين.  $C_{37}H_{40}N_2O_8$ . قلواني ينصهر عند 170°م، ضعيف الذوبان في الماء وذائب في الكحول والإيتر.

**Barberidaceae**

[نبات] فصيلة البربريسيات. فصيلة أعشاب أو جنبات ثنائية الفلقة في رتبة الحوذانيات متميزة بأوراقها المتعاقبة وبأزهارها الكاملة الجيدة النمو وبكُرْبَلتها الوحيدة ظاهرياً.

**berberine**

[كيم عضو] بربرين.  $C_{20}H_{19}NO_5$ . مُركَّب سام، ينصهر عند



بر کیلیوم

BERKELIUM

The image shows a periodic table of elements. A vertical line is drawn between the s-block (groups 1 and 2) and the p-block (groups 13 to 18). The line is labeled 'OK' at the top. The elements are color-coded: s-block (blue), p-block (green), d-block (yellow), and f-block (purple). The table includes element symbols, atomic numbers, and names.

|    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 2  |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| H  | He |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    | Li | Be | B  | C  | N  | O  | F  | Ne | Na | Mg | Al | Si | P  | S  | Cl | Ar |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 3  | 4  |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| Li | Be |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    | B  | C  | N  | O  | F  | Ne | Na | Mg | Al | Si | P  | S  | Cl | Ar | K  | Ca | Sc | Ti | V  | Cr | Mn | Fe | Co | Ni | Cu | Zn | Ga | Ge | As | Se | Br | Kr |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 7  | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| Li | Be | B | C  | N  | O  | F  | Ne | Na | Mg | Al | Si | P  | S  | Cl | Ar | K  | Ca | Sc | Ti | V  | Cr | Mn | Fe | Co | Ni | Cu | Zn | Ga | Ge | As | Se | Br | Kr | Rb | Sr | Y  | Zr | Nb | Mo | Tc | Ru | Rh | Pd | Ag | Cd | In | Sn | Sb | Te | I  | Xe | Cs | Ba | La | Ce | Pr | Nd | Pm | Sm | Eu | Gd | Tb | Dy | Ho | Er | Tm | Yb | Lu | Hf | Ta | W  | Re | Os | Ir | Pt | Au | Hg | Tl | Pb | Bi | Po | At | Rn | Fr | Ra | Ac | Th | Pa | U  | Np | Pu | Am | Cm  | Bk | Cf | Es | Fm | Md | No | Lr | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 |
| Li | Be | B | C  | N  | O  | F  | Ne | Na | Mg | Al | Si | P  | S  | Cl | Ar | K  | Ca | Sc | Ti | V  | Cr | Mn | Fe | Co | Ni | Cu | Zn | Ga | Ge | As | Se | Br | Kr | Rb | Sr | Y  | Zr | Nb | Mo | Tc | Ru | Rh | Pd | Ag | Cd | In | Sn | Sb | Te | I  | Xe | Cs | Ba | La | Ce | Pr | Nd | Pm | Sm | Eu | Gd | Tb | Dy | Ho | Er | Tm | Yb | Lu | Hf | Ta | W  | Re | Os | Ir | Pt | Au | Hg | Tl | Pb | Bi | Po | At | Rn | Fr | Ra | Ac | Th | Pa | U  | Np | Pu | Am | Cm  | Bk | Cf | Es | Fm | Md | No | Lr | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 |
| Li | Be | B | C  | N  | O  | F  | Ne | Na | Mg | Al | Si | P  | S  | Cl | Ar | K  | Ca | Sc | Ti | V  | Cr | Mn | Fe | Co | Ni | Cu | Zn | Ga | Ge | As | Se | Br | Kr | Rb | Sr | Y  | Zr | Nb | Mo | Tc | Ru | Rh | Pd | Ag | Cd | In | Sn | Sb | Te | I  | Xe | Cs | Ba | La | Ce | Pr | Nd | Pm | Sm | Eu | Gd | Tb | Dy | Ho | Er | Tm | Yb | Lu | Hf | Ta | W  | Re | Os | Ir | Pt | Au | Hg | Tl | Pb | Bi | Po | At | Rn | Fr | Ra | Ac | Th | Pa | U  | Np | Pu | Am | Cm  | Bk | Cf | Es | Fm | Md | No | Lr | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 |
| Li | Be | B | C  | N  | O  | F  | Ne | Na | Mg | Al | Si | P  | S  | Cl | Ar | K  | Ca | Sc | Ti | V  | Cr | Mn | Fe | Co | Ni | Cu | Zn | Ga | Ge | As | Se | Br | Kr | Rb | Sr | Y  | Zr | Nb | Mo | Tc | Ru | Rh | Pd | Ag | Cd | In | Sn | Sb | Te | I  | Xe | Cs | Ba | La | Ce | Pr | Nd | Pm | Sm | Eu | Gd | Tb | Dy | Ho | Er | T  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |

المجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُبيناً موضع عنصر البريليوم.

[حی دق] مُرْشَع بَرَكْلَد. مُرْشَع أَرْضِي مِنَ الْمَشْطُورَاتِ (دبانومی)

سَرَجِ یِرِل

## BERL SADDLE



### شکل سرج بیول

Bernoulli differential equation

[مك مانع] مُعادلة برنولي. انظر Bernoulli theorem

Bernoulli-Euler law

[مك] قَانُون برنولي - أولر. قَانُون ينصُ على أن تَقْوُس عتية ما يتناسب مع عَزم الانحناء.

Bernoulli law

انظر Bernoulli theorem

Bernoulli number

[ر] عَدَد برنولي. القيمة العَدَدِيَّة لِمعامل  $x^{2n}/(2n)!$  في نشر  $xe^x/(e^x-1)$ .

Bernoulli polynomial

[ر] حُدُودِيَّة برنولي. حُدُودِيَّة من المرتبة  $n$ : وهي

$$\sum_{k=0}^n \binom{n}{k} B_k Z^{n-k}$$

حيث  $\binom{n}{k}$  مُعاملات الحَدَانِيَّة، و  $B_k$  أَعْدَاد برنولي.

Bernoulli's lemniscate

[ر] المُنْحَنِي ذُو العُرُوتَيْن ليرنولي\*. مُنْحَنِي له شَكْل مُشَابِه للشكل 8 ومعادلتُه في الإحداثِيَّات القائمة هي  $(x^2+y^2)^2 = a^2(x^2-y^2)$ .

Bernoulli theorem

[احصا] مُبَرِّهَنَة برنولي. انظر law of large numbers

[مك مانع] مُبَرِّهَنَة برنولي. عِبَارَة جِفظ الطَّاقَة في جَرَيَانٍ وَطِيدٍ لِمائع غير ضَغُوطٍ وَغَير لَزَجٍ، وتَنصُّ على أن الكَبِيَّة  $(p/\rho) + gz + (v^2/2)$  ثابتة على طُول حَظِّ التَّيار، حيث  $p$  ضَغط السائل، و  $v$  سرعته، و  $\rho$  كِثافته الكَتَلِيَّة، و  $g$  تَسَارُع الثَّقلَة، و  $z$  الارتفاع الرأسي. تسمى أيضا Bernoulli equation, Bernoulli law

Beroida

[لا قفار] رُتَبَة أَشْبَاه الحُورِيَّات. الرُتَبَة الوحيدة من صَفِّ العاريَّات العائد إلى شُعْبَة حاملات المِشَط.

Berriasian

[جيو] البريَاسِي. جُزء من المرحلة السُّمَلَى للزمن الفالانجي عند قاعدة الطباشيري.

berry

[نبت] عَنَبِيَّة. ثمرة لُبِيَّة أو لَحِيْبَة، بسيطة وصغيرة عادة، كما في الفَرِيز (المرالوة) أو العِيب أو الطماطم أو الموز.

beryllate

[كيم لا عضو] بَرِيلَات. ملح مثل بَرِيلَات البوتاسيوم يتشكَّل من تأثير قاعدة قَوِيَّة مثل هيدروكسيد البوتاسيوم على أكسيد البريليوم.

berth deck

[عمر بحر] سَطْح الإِضْطِجَاع. 1- سَطْح السفينة الحربية الذي كانت تُنصَّب عليه الأَبْرَة لِاضْطِجَاع طاقَم السفينة طلباً للاسترخاء. 2- المكان الذي ينام فيه طاقَم السفينة.

Berthelot equation

[كيم فز] مُعادلة برتلو. شَكْل مُعادلة الحالة يربط درجة حرارة غازٍ ما وضغطه وحجمه مع ثابت الغازات.

Berthelot relation

[فز] عَلاقَة برتلو. عَلاقَة بين ثوابِت التَّجاذِب الجَزَئي في أنواعٍ مُتَشَابِهَة أو غير مُتَشَابِهَة.

Berthelot-Thomsen principle

[كيم فز] مَبْدَأ برتلو - تومسن. المبدأ القائل بأنه من بين كافَّة التفاعلات الكيميائية المُمكنَة، يَحْدُثُ التفاعلُ الذي يُولِّدُ أَكْبَرَ قَدَرٍ من الحرارة، مع بعض الاستثناءات الواضحة مثال تَغْيِرات الحالة.

berthierite

[معدن] بَرْتِيرِيْت.  $FeSb_2S_4$ . معدن مُعَيَّن مُستَقِيم، رمادي غامق كالقُولاذ، مؤلف من كبريتيد الأنتيمون والحديد.

bertholide

[كيم] بَرْتُولِيد. إسم كان قد اقترحَ مَرَّةً لِلْمُرْكَب ذي السَّبِّ المُتَغَيِّرة.

Berthon dynamometer

[هـ] مَقْوَى بَرْتُون. جهاز لقياس أُنْطَار الأشياء الصغيرة ويتكون من حافتَيْن مُستقيمتَيْن معدنيتين تُولِّفان زَاوِيَة صغيرة وموصلتين معا بشكل مُتَماك. يُستعمل التدرُّج الموجود على إحدى الحافتين لقراءة أُنْطَار الأشياء المولَّجة بهما.

berthonite

انظر bournonite

Bertrand curve

[ر] مُنْحَنِي بَرْتِرَانْد. أحد منحنين مشتركين في النواظم الأساسية. يسمى أيضا associate curve, conjugate curve

bertrandite

[معدن] بَرْتِرَانْدِيْت.  $Be_4Si_2O_7(OH)_2$ . معدن لا لون له أو أصفر باهت، مؤلف من سيليكات البريليوم، يوجد على شكل بلُورات منشورية. قِساوُته حسب سَلَم مُوس 6-7، وكثافته 2.59-2.60.

Bertrand lens

[بصر] عَدَسَة بَرْتِرَانْد. عَدَسَة إِضافِيَّة يمكن إدخالها في أنُوب مِجْهرٍ استقطابي للحصول على أَشْكال تَدَاخُلِيَّة.

Bertrand's postulate

[ر] مُسَلِّمَة بَرْتِرَانْد. الفِصَّة التي تنص على وُجُود عدد أوليٍّ على الأقل بين أيَّ عددٍ صحيح أكبر من ثلاثة، وضِعْفِي العدد الصحيح ناقصا إثنين.

Bertrand's rule

[حي دق] قَاعِدَة بَرْتِرَانْد. القاعدة التي تنص على أنه في المُركَّبات التي لها مجموعات كُحولِيَّة ثانوية مَقْرُونَة تحوي على ذَرَّة واحدة على الأقل من ذَرَّات الكَرْبُون ذاتِ التشكِيلة D والتي تَمْتَدُّ تحت مجموعة كُحولِيَّة أولِيَّة، أو التي تَمْتَدُّ تحت مجموعة كُحولِيَّة أولِيَّة إِستبدالية المِثِيل وذات التشكِيلة D، في هذه المُركَّبات وحدها، يمكن إزالة هيدروجين ذَرَّة الكَرْبُون - D بواسطة بكتيريا الحَلِّ *Acetobacter suboxydans* للحصول على مادة الكَيْتون.

Beryciformes

[قفار] رُتَبَة عُنُقُودِيَّات الشكل\*. رُتَبَة أَسْماك شُعاعِيَّة الرِّعائِف من صُفِّف الأَسْماك العَظْمِيَّة.

Berycomorphi

[قفار] رُتَبَة عُنُقُودِيَّات الشكل. مرادف للمصطلح Beryciformes

beryllia

انظر beryllium oxide

beryllide

[كيم لا عضو] بَرِيلِيد. إِتْحاد كيميائي بين البريليوم وفلزٍ مثل الزركونيوم أو التنتام.

berylliosis

[طب] سَعَار بَرِيلِيُومِي. إلتِهاب الرئتين المُزْمَن بسبب تَنَشُّق غُبَار أكسيد البريليوم.

beryllium

[فلز] بَرِيلِيُوم. معدن نادر، يُوجد في الطبيعة مُتَّحِداً مع عناصر

## المنحني ذو العروتين

BERNOULLI'S LEMNISCATE



منحني يعرف بالمنحني ذي العروتين.

## رتبة عنقوديات الشكل

BERYCIFORMES



السك النجاف *Holocentrus ascensionis*، من فصيلة السُفَيفَات. أسماك ليلية توجد في مياه الحيد البحري الضحلة المدارية وشبه المدارية.

أخرى وتبلغ كثافته حوالي ثلث كثافة الألمنيوم. يُستعمل غالباً في صنع سبائك البريليوم - النحاس التي لها استخدامات علمية وصناعية عديدة. [كيم] بريليوم\*. عنصر كيميائي، رمزه Be، عدده الذري 4، ووزنه الذري 9.0122.

#### beryllium alloy

[فلز] سبيكة بريليوم. سبيكة مُحفَّفة من الفلزَّات القاعدية تحتوي على نسبة مئوية بسيطة من البريليوم في عملية تصليد بالترسيب.

#### beryllium bronze

انظر beryllium copper.

#### beryllium copper

[فلز] نحاس بريليومي. 1 - سبيكة من النحاس والبريليوم لا تحتوي على أكثر من 3% بريليوم، تُستعمل في صناعة التوابض، والعدداً، وقوالب تشكيل اللدائن. تسمي أيضاً beryllium bronze. 2 - سبيكة من النحاس والبريليوم تنتج خصيصاً لاصقتها إلى المعادن في المصهر.

#### beryllium fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد البريليوم.  $\text{BeF}_2$ . جسم صلب، لا بلوري، استرطابي. نقطة إنصهاره 800°م، ذوَاب في الماء. يُستعمل في تعدين البريليوم.

#### beryllium monel

[فلز] مونيل بريليومي. سبيكة نيكول - نحاس تحتوي على بريليوم.

#### beryllium nitrate

[كيم لا عضو] نترات البريليوم.  $\text{Be}(\text{NO}_3)_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . مركب يُشكل بلورات مُتمَيِّعة لا لون لها، ذوَابة في الماء. تُستعمل لإدخال أكسيد البريليوم في المواد المستعملة في القنصان المتوهجة.

#### beryllium nitride

[كيم لا عضو] نتريد البريليوم.  $\text{Be}_3\text{N}_2$ . بلورات بيضاء مقاومة للحرارة. نقطة انصهاره  $2200 \pm 40$ °م. يُستعمل في صنع الكربون 14- المشع، وفي الوقود التجريبي للصواريخ.

#### beryllium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد البريليوم.  $\text{BeO}$ . مسحوق لا بلوري أبيض غير ذوَاب في الماء، يُستعمل للحصول على أملاح البريليوم، كما يستعمل مادة مقاومة للحرارة. يسمى أيضاً beryllia.

#### beryllonite

[معدن] بريلونيت\*.  $\text{NaBe}(\text{PO}_3)_4$ . معدن لا لون له أو أصفر، يوجد على شكل بلورات أحادية الميل قصيرة منشورية أو تَضْدِيَّة. لهذه البلورات سطحاً انفصام واضحاً متعامداً. قساوته حسب سلم موس 5.5-6، وكثافته 2.85.

#### Berytidae

[لا فقار] فصيلة البيريات. البق الطَّوَال، فصيلة صغيرة من الحشرات نصفية الأجنحة من فوق فصيلة خماسيات الشكل.

#### berzelianite

[معدن] برزليانيت.  $\text{Cu}_2\text{Se}$ . معدن أبيض فضي، مُكوَّن من سيلينيد النحاس ويوجد في الصخور النارية. كثافته 4.03.

#### Bessel ellipsoid of 1841

[مح جيو] إهلبلج بيل لعام 1841. الإهلبلج المرجعي ذو المحور الكبير النصفين المساوي 392.2 6 377 متراً، والمحور الصغير النصفين المساوي 356 079.0 6 متراً، وذو التفلطحية المئوية 1/299.15. أيضاً Bessel spheroid of 1841.

#### Bessel equation

[ر] مُعادلة بيل. المُعادلة التفاضلية  $z^2 f''(z) + z f'(z) + (z^2 - n^2) f(z) = 0$

#### Bessel function

[ر] دالة بيل. هي حل مُعادلة بيل، ورمزها  $J_n(z)$ .

#### Besselian elements

[فلك] عناصر بيل. مُعطيات عن كُوف الشمس، تُغطي، من أجل أوقات منتقاة، إحداثيات محور ظل القمر بالنسبة إلى المستوى الأصلي وأنصاف أقطار الظل وشبه الظل في ذلك المستوى. هذه المُعطيات تُمكن الانسان من أن يستنتج الظروف المحلية للكسوف في أية نقطة على سطح الأرض.

#### Besselian star numbers

[فلك] أعداد بيل النجمية. مقادير ثابتة تُستعمل في إرجاع الموقع المتوسط لنجم إلى موقع ظاهري. تُستخدم في التفسير والتفسير للتغيرات القصيرة الأمد في الميادرة والتأليل والزيغ وإختلاف المنظر.

#### Besselian year

انظر fictitious year.

#### Bessel inequality

[ر] مُتباينة بيل. القضية التي تنص على أن مجموع مربعات الحداث الداخلي لتجه بنواصر مجموعة متعامدة مُنظمة لا يتجاوز مربع نظم التجه.

#### Bessel spheroid of 1841

انظر Bessel ellipsoid of 1841.

#### Bessel transform

انظر Hankel transform.

#### Bessemer converter

[فلز] مُحوِّل بَسْمِر\*. وعاء أسطواني، على شكل الأجاص (الكثيري)، مُبطَّن ببطانة قاعدية، لإنتاج الفولاذ بأسلوب بَسْمِر.

#### Bessemer iron

[فلز] حديد بَسْمِر. حديد زهر يحتوي على حوالي 1% سليكون وعلى نسبة كبريت وفسفور أقل من 0.10%. يُستعمل لإنتاج الفولاذ بأسلوب بَسْمِر أو أسلوب المجمر المفتوحة الحمضي.

#### Bessemer matte

[فلز] مخلوط بَسْمِر الكبريتيدي. ناتج تأكسد المخلوط الكبريتيدي بالأفران، يحتوي على نيكول ونحاس وكوبلت وفلزات ثمينة وحوالي 22% كبريت.

#### Bessemer pig iron

انظر Bessemer iron.

#### Bessemer process

[فلز] أسلوب بَسْمِر. أسلوب لإنتاج الفولاذ فيه يُؤكسد الكربون والسليكون والفسفور والمنغنيز، المحتوي في الحديد الزهر المصهور، بواسطة سفع هوائي شديد.

#### Bessemer steel

[فلز] فولاذ بَسْمِر. فولاذ مُنتج بأسلوب بَسْمِر.

#### Bessey unit

[حي] وحدة بَسَي. وحدة لقياس الفسفاظ.

#### Be star

[فلك] نجم فئة B. نجم نوعه الطيفي B في مُصوِّر درابر، له خطوط إصدار تشير إلى فقيد في كتلته، وإلى وجود طبقة غازية تحيط به.

#### بريليوم

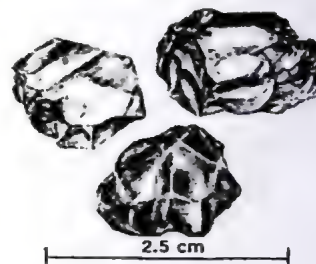
BERYLLIUM

4 Be

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مبيّناً موضع عنصر البريليوم.

#### بريلونيت

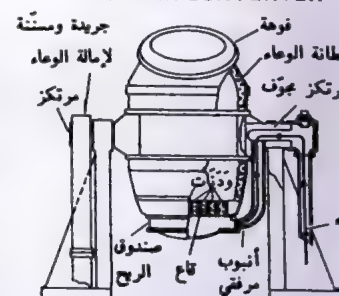
#### BERYLLONITE



بلورات بريلونيت، من ستونهام، مآين.

#### مُحوِّل بَسْمِر

#### BESSEMER CONVERTER



مح جزئي لمحوِّل بَسْمِر.



**best commercial practice**

[هـ] **أَفْضَلُ مُمَارَسَةٍ تِجَارِيَّةٍ**. مَوَاصِفَاتٌ لِتَصْنِيعِ أَوْعِيَةِ الضَّغْطِ الَّتِي لَمْ تَكُنْ قَدْ صُمِّمَتْ طَبَقًا لِمَوَاصِفَاتٍ قِيَاسِيَّةٍ كِمَوَاصِفَاتِ ASME Boiler Code.

**beta**

[الكتر] **بِيَّتَا**. كَسْبُ التَّيَّارِ فِي التَّرَانْزِسْتُورِ الْمُوصُولِ كَمُضَخِّ مَبْصَرٍ مُؤَرِّضٍ، وَيُعَبَّرُ عَنْهُ بِنِسْبَةِ تَغْيِيرِ تَيَّارِ المَجْمَعِ إِلَى تَغْيِيرِ فِي تَيَّارِ القَاعَةِ مَعَ بَقَاءِ فَلَطِيَةِ المَجْمَعِ ثَابِتَةً.  
[تقن] **بِيَّتَا**. الحَرْفُ الثَّانِي مِنْ حُرُوفِ المِجَاءِ الِاغْرِيقِيَّةِ يَكْتُبُ عَلَى  $B, \beta$ .

**beta-absorption gage**

انظر beta gage.

**beta brass**

[فلز] **صُفْرُ بِيَّتَا**. نَوْعٌ مِنَ الصُّفْرِ (النُّحَاسِ الْأَصْفَرِ) يَحْتَوِي عَلَى نِسْبَتَيْنِ مُتَسَاوِيَتَيْنِ تَقْرِيبًا مِنَ النُّحَاسِ وَالزُّنْكِ.

**beta carotene**

[كيم حي] **بِيَّتَا كَارَوْتِين**.  $C_{40}H_{56}$ . صِبْغٌ هَيْدُرُوكَرْبُونِي شَبِ كَارَوْتِينِي، وَجَدَ مُنْتَشِرًا بِصُورَةٍ وَاسِعَةٍ فِي الطَّبِيعَةِ، مُوَكَبًا دَائِمًا لِضُرُوبِ الْيَخْضُورِ. وَيَنْقَلِبُ إِلَى الْفِيْتَامِينِ A فِي كَثِيرٍ مِنَ الْحَيَوَانَاتِ.

**beta cell**

[نِج] **خَلِيَّةُ بِيَّتَا**. 1 - أَيُّ مِنَ الْخَلَايَا أَلْبِفَةِ الْكُرُومِ قَاعِدِيَّةِ الْإِصْطِبَاقِ فِي الْقَصِّ الْأَمَامِيِّ لِلنَّخَامِيَّةِ الْغَدِيَّةِ. 2 - إِحْدَى الْخَلَايَا فِي جُزْرِ لَانْغْرَهَانْسِ الَّتِي تُنتِجُ الْإِنْسُولِينَ.

**beta coefficient**

[احصا] **مُعَامَلُ بِيَّتَا**. يُسَمَّى أَيْضًا  $\beta$  weight. 1 - أَحَدُ الْمَعَامِلَاتِ فِي مُعَادَلَةِ الْأَنْكِنَاءِ. 2 - نِسْبَةُ الْعِزْمِ، خَاصَّةً عِنْدَ اسْتِمَالِهَا لَوْصَفِ الْإِلْتَوَاءِ وَالتَّغْلُطِ.

**betacyanin**

[كيم حي] **بِيَّتَا سِيَانِين**. مَجْمُوعَةٌ مِنْ صَبْغَاتٍ نَبَاتِيَّةٍ أَرْجَوَانِيَّةٍ تَوْجَدُ فِي أَوْرَاقٍ وَأَزْهَارٍ وَجُذُورِ أَعْضَاءٍ مِنْ رَتَبَةِ الْقَرْنَفَلِيَّاتِ.

**beta decay**

[فز نو] **إِضْمَحْلَالُ بِيَّتَاوِي**. تَحَوُّلٌ مُنْعٌ لِنُويْدَةٍ يَزِيدُ فِيهِ الْعَدَدُ الذَّرِّيُّ أَوْ يَنْقَاصٌ بِقَدَارٍ وَاحِدَةٍ، دُونَ تَغْيِيرِ فِي الْعَدَدِ الْكَلْتِي. تُضْهِرُ النُّوَاةُ أَوْ تَنْتَشِرُ جُسَيْمُ بِيَّتَا (الْكُرُونُ أَوْ بُوْزِيْتْرُون). يُسَمَّى أَيْضًا  $\beta$  disintegration.

**beta decay spectrum**

[فز نو] **طَيِّفُ الإِضْمَحْلَالِ الْبِيَّتَاوِي**. التَّوْزِيعُ فِي الطَّاقَةِ أَوْ فِي الزَّمَنِ لْجُسَيْمَاتِ بِيَّتَا النَّاشِئَةِ عَنْ عَمَلِيَّةِ تَفْكَكِ نُوَوِي.

**beta disintegration**

انظر beta decay.

**beta distribution**

[احصا] **تَوَزِيعُ بِيَّتَا**. تَوَزُّعُ الاحْتِمَالِ لَتَغْيِيرِ عُنْوَائِي دَالَّةِ كَثَافَتِهِ هِيَ  $f(x) = [x^{\alpha-1}(1-x)^{\beta-1}]B(\alpha, \beta)$  حَيْثُ B دَالَّةُ بِيَّتَا، وَ  $\alpha$  وَ  $\beta$  عِدَدَانِ حَقِيقِيَّانِ مُوجِبَانِ وَ  $0 < x < 1$ . يُسَمَّى أَيْضًا Pearson Type I distribution.

**beta emitter**

[فز نو] **مُصْدِرُ بِيَّتَاوِي**. نُويْدَةٌ مُشَعَّةٌ تَتَفَكَّكُ مُصْدِرَةً الْكُرُونَا سَلْبِيًا أَوْ إِجْبَاطِيًا.

**beta factor**

[فز بلز] **عَامِلُ بِيَّتَا**. فِي فِيزِيَاءِ الْبِلَازْمَا، هُوَ نِسْبَةُ الضَّغْطِ الْحَرَكِي

لِلْبِلَازْمَا إِلَى ضَغْطِهَا الْمُنْتَظَمِيِّ.

**betafite**

[معدن] **بِيْتَاْفَيْت**. مَعْدَنٌ يَتَبَلُّورُ فِي النِّظَامِ الْمَكْنِيِّ، بُنْيَ - مُخْضَرٌّ، مُؤَلَّفٌ مِنْ أَكْسِيدِ أَوْ كُولُومِيَّاتٍ - تَتَنَالَتِ الْيُورَانِيُومِ.

**beta function**

[ر] **دَالَّةُ بِيَّتَا**. دَالَّةٌ بِمُتَغَيَّرَتَيْنِ مُوجِبَتَيْنِ مُعَرَّفَةٌ بِالْمِجَارَةِ  $B(m, n) = \int_0^1 x^{m-1}(1-x)^{n-1} dx$ .

**beta gage**

[نو] **مِيقْيَازُ بِيَّتَاوِي**. مِيقْيَازٌ يُخَيَّرُ مِنَ النُّوعِ الْإِخْتِرَاقِيِّ، يُقَاسُ إِنْتِصَاصُ أَشْعَةٍ بِيَّتَا فِي عَيِّنَةٍ مَا. يُسَمَّى أَيْضًا

beta-absorption gage.

**beta-gamma survey meter**

[نو] **مِيقْيَازُ مَنَحِ بِيَّتَاوِي - غَامَاوِي**. جِهَازٌ مُرَاقِبَةٌ ذُو حُجْرَةٍ تُشْرِيدُ، حَسَّاسٌ، بِالدَّرَجَةِ الْأُولَى، لْجُسَيْمَاتِ بِيَّتَا وَأَشْعَةٍ غَامَا.

**beta globulin**

[كيم حي] **بِيَّتَا كَرْبِين**. جُزْءٌ مُتَغَايِرٌ مِنَ الْكَرْبِينَاتِ الْمَصْلِيَّةِ الْحَاوِيَةِ عَلَى تَرَانْسْفَرِينٍ وَمَكُونَاتٍ مُتَمِمَةٍ حَتَّى.

**beta hemolysis**

[حي دق] **إِغْلَاحُ الدَّمِ بِيَّتَا**. مَنَاطِقَةٌ تَحْلُلُ دَمَوِيَّ عَدِيَّةِ اللَّوْنِ، صَافِيَةٍ وَمُحَدَّدَةٌ بِوُضُوحٍ، تَحِيطُ بِبَعْضِ مُسْتَعْمَرَاتِ الْمُكْوَرَّاتِ الْعَدِيَّةِ الَّتِي تَتَمَوُّ عَلَى أَغْرِيَّةٍ دَمَوِيَّةٍ.

**betaine**

[كيم عضو] **بِيْتَاِين**.  $C_5H_{11}O_2N$ . قَلَوَانِيٌّ شَدِيدُ الذُّوْبَانِ فِي الْمَاءِ وَذَوَابٍ فِي كُحُولِ الْإِنْثِيلِ وَالْمِثَانُولِ. يُسْتَعْمَلُ كَلُورِيدِهِ مُصْدِرًا لَكُلُورِيدِ الْهَيْدُرُوجِينِ فِي الطَّبِّ. يُسَمَّى أَيْضًا l-cysteine, oxyneurine.

**beta interaction**

انظر weak interaction.

**betalain**

[كيم حي] **بِيَّتَا لَائِين**. إِسْمُ مَجْمُوعَةٍ مِنْ 35 مُرَكَّبًا أَحْمَرًا أَوْ أَصْفَرًا اللَّوْنِ، يَقْتَصِرُ وَجُودُهَا عَلَى نَبَاتَاتِ الْفَصِيلَةِ الْقَرْنَفَلِيَّةِ بِمَا فِي ذَلِكَ الشَّمْنَدَرِ الْأَحْمَرِ وَالشَّمْنَدَرِ الْأَحْمَرِ وَثَمَارِ الْكَأَكْتُوسِ.

**betamethasone**

[صيدل] **بِيَّتَا مِيْتَاوُون**. هُورْمُونٌ بِشَكْلِ مَسْحُوقٍ بَلُورِي أَيْضُ اللَّوْنِ. يَنْصَهَرُ عِنْدَ 240°م، وَهُوَ مِنْ سْتِيرُويْدِيَّاتِ قَشْرِ الْكَظَرِ.

**betanin**

[كيم حي] **بِيَّتَانِين**. أَنتُوسِيَانِينٌ يَحْتَوِي عَلَى الْأَزُوتِ، وَيَكُونُ الصَّبْغُ الرَّئِيسِيُّ لِلشَّمْنَدَرِ الْحَدِيدِيِّ.

**beta particle**

[فز نو] **جُسَيْمُ بِيَّتَا**. الْكُرُونُ أَوْ بُوْزِيْتْرُونُ صَادِرٌ مِنْ نُوَاةٍ أَثْنَاءِ الْإِضْمَحْلَالِ الْبِيَّتَاوِي.

**beta plane**

[فز جيو] **مُسْتَوِي بِيَّتَا**. النَّمُودَجُ الِالَّذِي ابْتَكُرَهُ س.ج. رُوسِي لِلْأَرْضِ الْكُرَوِيَّةِ كَمُسَطَّحٍ مُعَدَّلٍ دَوْرَانَهُ (الْمُنَاطِرُ لِقِمِ كُورِيُولِيْس) يَحْتَلِفُ خَطِّيًّا مَعَ إِتْجَاهِ الشَّمَالِ - الْجَنُوبِ.

**beta ray**

[فز نو] **أَشْعَةُ بِيَّتَا**. تَيَّارٌ مِنْ جُسَيْمَاتِ بِيَّتَا.

**beta-ray spectrometer**

[طيف] **مِطْيَافُ أَشْعَةٍ بِيَّتَا**. جِهَازٌ يُسْتَعْمَلُ لِتَحْدِيدِ تَوَزُّعِ طَاقَةِ جُسَيْمَاتِ بِيَّتَا وَطَاقَةِ الْإِلِكْتُرُونَاتِ الثَّانَوِيَّةِ. يُسَمَّى أَيْضًا  $\beta$  spectrometer.



**beta rhythm**

[أعصاب] نظم بيتا. تيار كهربائي من الدماغ ضعيف الفلطة، له تردد نبضي من 13-30/ثانية ويصادف في شخص مهتاج وقلق.

**beta spectrometer**

انظر beta-ray spectrometer.

**beta taxonomy**

[صنف] تصنيف بيتا. الطور التكويني الشعبي في تاريخ التصنيف الحيوانية.

**betatron**

[نو] بيتاترون. جهاز لتسريع الإلكترونات في حلقة مغلقة تماماً، بواسطة تدفق مغنطيسي متغير مع الزمن يحيط بالحلقة. يسمى أيضا induction accelerator, rheptron.

**beta weight**

انظر beta coefficient.

**betaxanthin**

[كيم حي] بيتاكسانتين. الاسم الذي يُطلق على أي من الحضاب الصفراء التي لا توجد إلا في نباتات الفصيلة القرنفلية. تصادف دائماً مع البيتا سيانينات.

**Betelgeuse**

[فلك] مينكب الجوزاء. نجم كبير أحمر - برتقالي له قطر نجمي 0.1-1.2، يبعد 650 سنة ضوئية عن الشمس. تصنيف الطيفي M2-Iab في كوكبة الجبار. اسمه النجم " الجبار.

**betel nut**

[نبت] جوزة الفوقل. بذرة جافة ناضجة لشجرة نخيل *Areca catechu* من فصيلة النخيليات، تضم مخدراً.

**BET equation**

انظر Brunauer-Emmett-Teller equation.

**Bethell process**

انظر full-cell process.

**Bethe-Salpeter equation**

[فيزيكا] معادلة بيت - سالپتر. التطوير النسبي لشكل التكامل في معادلة شرودنغر الخاصة بجسيمين. تكون نواة تفاعل الجسيمين بمثابة نظير للكمون.

**Bethylidae**

[لا فقار] فصيلة الطيريات. فصيلة صغيرة من الحشرات غشائيات الأجنحة عائدة إلى فوق فصيلة الطيريات.

**Bethylidae**

[لا فقار] فوق فصيلة الطيريات. فوق فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من رتبة المنفصلات.

**betrunken river**

[جيو] نهر مجذوع. نهر جيع من مجراه السفلي نتيجة غمر البحر لحافة البر.

**Betterson-Kroll process**

[كيم] عملية بترتون - كرو. طريقة للحصول على البرموت النقي من الرصاص المثلث الذي أزيلت منه الفضة.

**Betti group**

انظر homology group.

**Betti number**

انظر connectivity number.

**Betti reciprocal theorem**

[مك] مبرهنة بيتي العكسية. مبرهنة في النظرية الرياضية للمرونة تنص على أنه إذا خضع جسم من مجموعتين من القوى السطحية والجيئية، عندئذ يكون الشغل الذي تقوم به المجموعة الأولى من أجل إزاحات تنتج عن المجموعة الثانية مساوياً للشغل الذي تقوم به المجموعة الثانية من أجل إزاحات تنتج عن المجموعة الأولى.

**Betti's method**

[مك] طريقة بيتي. طريقة لإيجاد حل معادلات التوازن لجسم من إذا علّت إزاحاته السطحية. وتستفيد هذه الطريقة من كون التمدد دالة توافقية تحول المسألة إلى مسألة ديريكليه.

**Betts' process**

[فلز] أسلوب بيتس. أسلوب لتنقية الرصاص كهربائياً.

**Betula**

[نبت] بتولا. شجر القضبان، جنس أشجار مُغلة يُكوّن فصيلة البتوليات.

**Betulaceae**

[نبت] فصيلة البتوليات. فصيلة صغيرة من نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الزائقيات متميزة بأوراقها الأذنية وبذورها عديمات البذرة الداخلية، وبوحداتية مسكنها وبأزهارها المريرية.

**betula oil**

انظر methyl salicylate.

**betulinic acid**

[كيم عضو] حمض البتولينيك.  $C_{30}H_{48}O_3$ . حمض ثنائي الوظيفة، ضيف الذوبان في الماء وكحول الإثيل والأيتون (الخلتون).

**between decks**

[عمر بحر] سطوح سفلية. 1 - المكان أسفل سطح السفينة الرئيسي. 2 - أي سطح أسفل السطح الرئيسي، وخاصة، السطح المرفوع في عتبر سفينة بضائع.

**betwixt mountains**

انظر median mass.

**Betz cell**

[نسيج] خلية بيتز. أي من الخلايا المخروطية الكبيرة التي تشكل البنية النسيجية الرئيسية للقرنة المحركة قبل - المركزية الموجودة لدى الإنسان.

**Betz momentum theory**

[مك] نظرية بيتز في كمية الحركة. نظرية عن أداء طواحين الهواء، تأخذ في الاعتبار التباطؤ الحاصل في سرعة الهواء عند اجتيازه قرص طاحونة الهواء.

**beudantite**

[معدن] بودانتيت.  $PbFe_3(AsO_4)(SO_4)(OH)_6$ . معدن سداسي الشكل، أسود أو أخضر غامق أو بُني، مؤلف من زرنبيخات وكبريتات الرصاص والحديد القاعدية. يوجد على شكل بلورات مميّنة الأوجه.

**BeV**

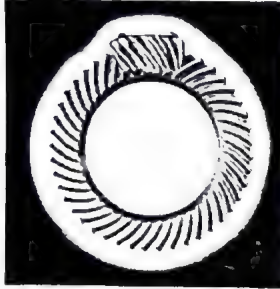
[فيز] بيف. بليون ( $10^9$ ) إلكترون - فالت، وهي وحدة مُستعملة في الولايات المتحدة. أمّا الوحدة الدولية فهي GeV ولها القيمة ذاتها.

**Bevatron**

[نو] بيفاترون. اسم السنكروترون البروتوني ذي الـ 6 جيجا إلكترون - فالت، الموجود في جامعة كاليفورنيا، مدينة بركلي، الولايات المتحدة.

## مسننة مشطوبة

### BEVEL GEAR



نوعان من المسننات المشطوبة.

### bevel

[تخطيط] **مِسْطَارُ زَوَايَا**. أداة مُكوّنة من مِسْطَرَتَيْن متصلتين عند أحد طرفيهما، ويمكن فتحهما على أية زاوية. تستعمل في رسم الزوايا وقياسها وتوقيع الشطوبات.

[تصميم] **شُطْبِيَّة**. 1- الزاوية المَحْصُورَة بين خط أو سطح ما، وبين خط أو سطح آخر، أو بينه وبين السُّتُوي الأفقي، عندما لا تكون هذه الزاوية قائمة. 2- سطح أو حافة مُخَدِّرة.

### bevel gear

[هـ مك] **مُسْنَنَة مَشْطُوبَة** \*. إحدى مسننتين متماثلتين تستعملان في وصل عمودي إدارة يتقاطع محوراهما.

### beveling

[جيو] **شَطْب**. شَطْف. تنويع الحواف المكشفة للطبقات بموامل الحث.

[هـ مك] **شَطْب**. شَطْف. انظر chamfering.

### Beveloid gear

[تصميم] **مُسْنَنَة بَقْلُويِد**. مُسْنَنَة مُلَقَلَفَة من إنتاج Vinco Corporation، ذات استبداق للقطر الخارجي، ويظهر الجذر، وفخانة السن. تُستخدم للتقليل من القوت (اللب) من مجموعات الإدارة بالأجهزة الدقيقة.

### Beverage antenna

انظر wave antenna.

### beyerite

[معدن] **بَيِيرِيت**.  $(Ca,Pb) Bi_2(CO_3)_2O_2$ . معدن رباعي، أصفر فاتح إلى أصفر ليموني، مؤلف من كربونات الكالسيوم والبريوم. يوجد على شكل صفائح رقيقة أو كتل تزاوية متراصة.

### beyond-the-horizon communication

انظر scatter propagation.

### Beyrichacea

[حفر] **فَوْقُ فَصِيلَة البرشيات**. فوق فصيلة من الصدفيات المنقرضة، من رتبة البرشيات.

### Beyrichicopina

[حفر] **رُتْبَة البرشيات**. رتبة من الصدفيات المنقرضة العائدة إلى رتبة المجذافيات القديمة.

### Beyrichiidae

[حفر] **فَصِيلَة البرشيات**. فصيلة من الصدفيات المنقرضة من فوق فصيلة البرشيات.

### bezel

[تصميم] **1-قُرْصَة**. **2-شُطْبَة**. 1- حافة مُحَزَّزَة تُستخدم لتثبيت نافذة زجاجية شفافة أو لدنة، أو عدسة بجهار قياس، أو أية ترتيبية أخرى للبيان، أو قرص ضبط مدرج. 2- وجه مائل أو مُخَدِّر في عُدّة قطع.

[صنغ] **صَفْح**. سطح مائل لحجر كريم مقطوع، يقع بين الوجه الأعلى السُّتُوي والمحيط الذي يُثبت منه.

### BFO

انظر beat-frequency oscillator.

### BFS

انظر beam-foil spectroscopy.

### B girdle

[صخر] **حِزَام B**. نمط دائري في مخططات النسيج الصخري يُبين محور B.

### BHA

انظر butylated hydroxy anisole.

### Bhabha scattering

[فيزي] **تَبَعُثْرُ بَهَا بَا**. تَبَعُثْرُ الـمُوزِيترونات بواسطة الـالكترونات.

### BHC

انظر 1,2,3,4,5,6-hexachlorocyclohexane.

### B-H curve

[كهر مغ] **مُنْحَنِي B-H**. مَنْحَنِي يَبَانِي يَبِينُ العلاقة بين التَحْرِيس المغنطيسي B وبين القوة المغنطة H في مادة مغنطيسية. يسمى أيضا magnetization curve.

### B-H meter

[هـ] **مِقْيَاس B-H**. أداة تُستعمل لقياس أنشوطه البطاء الذاتي لِعَيِّنَة من مادة مغنطيسية.

### B horizon

[جيو] **نطاق B**. نطاق التجمّع في التربة وهو تحت نطاق A (نطاق الاستنزاف) يسمى أيضا illuvial horizon, subsoil, zone of accumulation, zone of illuviation.

### bhp

انظر boiler horsepower, brake horsepower.

### BHT

انظر butylated hydroxytoluene.

### Bi

انظر abampere, bismuth.

### biacetyl

انظر 2,3-butanedione.

### Bial's test

[مرض] **إِخْتِبَارُ بِيَال**. إختبار لوجود البنتوز في البول يُستخدم الأوراسين وكلوريد الحديديك وحمض الهيدروكلوريك. يُشير اللون الأخضر أو الرواسب الخضراء إلى وجود البنتوز.

### biamperometry

[كيم محل] **قياس - أمبيرية ثنائي**. معايرة بقياس التيار، تُستخدم سربين مستقطبين أو مؤخرين لكشف نقطة النهاية في تفاعل إرجاع - أكسدة بين المادة المعايرة وبين المادة المعايرة.

### Bianchi identity

[ر] **مُطَابَقَة بِيَانِكِي**. مُطَابَقَة تَقَاضِلِيَّة تتحقق بمُؤثر التَقَوُّس الرياني: المشتق الأول الموافق للتغير والمتناظر تخالفيًا لمؤثر ريان يطابق الصفر.

### bianchite

[معدن] **بِيَانَشِيت**.  $(Fe,Zn) SO_4 \cdot 6H_2O$ . معدن أحادي الميل، أبيض، مؤلف من كبريتات الزنك والحديد سداسية الهيدرات. يوجد في قشور بلورات غير متميزة.

### bias

[احصا] **إِغْيَاز**. الفرق بين القيمة المُتَوَقَّعة للمُحَمَّن وقيمة الوسيط الحقيقية وذلك عند تقدير قيمة وسيطة لتوزيع احتمالي.

[الكتر] **إِنْعِيَاز**. 1- قُلْطِيَّة مُستمرة تُطَلَّع على مَرَي التَحَكُّم في الترانزستور لاعطاء نقطة التشغيل المطلوبة. 2- انظر grid bias.

[كهر] **إِنْعِيَاز**. 1- قُلْطِيَّة تيار مستمر تُطَلَّع على مَرَحَلَات الاشارات للاتصال البرني أو المغنطيسات الكهربائية للحصول على الفاصل الزمني المطلوب بين أوقات الانتقال من الاشارة إلى الفاصلة. 2- كَبْح حرركة المَرَحَل بواسطة توتر نابض للحصول على الفاصل الزمني المطلوب بين

أوقات الانتقال من الإشارة إلى الفاصلة. 3- تأثير خصائص الخطوط والأجهزة على إشارات الطابعات النائية. 4- القوة التي تُطبَّق على المرحّل لابقائه في وَضْعٍ مُعَيَّن.

#### bias cell

[الكتر] خَلِيَّةٌ إِنْخِيَّاز. خَلِيَّةٌ جَائِةٌ صَغِيرَةٌ تُسْتَخْدَمُ بِفَرْدِهَا أَوْ عَلَى التَّوَالِي لِإِحْدَاثِ الانْخِيَّازِ السَّالِبِ الَّذِي تَتَطَلَّبُهُ دَاوِرَةُ شَبِيكَةِ الصَّمَامِ الالِكْتُرُونِيِّ. تسمى أيضا grid-bias cell.

#### bias current

[الكتر] تَيَّارُ الْإِنْخِيَّازِ. 1- تَيَّارٌ كَهْرَبَائِيٌّ مُتَّابٍ، يَزِيدُ تَرَدُّدُهُ عَلَى حَوَالِي 40000 هِرْتِز، يُضَافُ إِلَى التَّيَّارِ السَّامِعِيِّ الَّذِي تَمَّ تَجْوِيزُهُ عَلَى شَرِيطٍ مَغْنَطِيسِيٍّ يَهْدَفُ تَخْفِيزُ الشَّوْبَةِ. 2- تَيَّارٌ كَهْرَبَائِيٌّ يَتَدَفَّقُ عِبرَ وَصْلَةِ الْقَاعَةِ - الْمَصْدَرِ فِي التَّرَانزِسْتُورِ وَيَمَّ ضَبْطَهُ حَتَّى يُقَبَّلَ نَقْطَةُ تَشْغِيلِ التَّرَانزِسْتُورِ الْمَطْلُوبَةِ.

#### bias distortion

[اتصال] تَشْوِيهِ إِنْخِيَّازِي. انْظُرْ bias telegraph distortion. [الكتر] تَشْوِيهِ إِنْخِيَّازِي. تَشْوِيهِ يَنْتُجُ عَنِ تَشْغِيلِ الصَّمَامِ الْخَلَّائِيِّ أَوْ أَيْ جِهَازٍ آخَرَ فِي الْقِسْمِ الْآخِطِيِّ مِنَ الْمُنْخَنِ الْمَخِيزِ الْخَاصِّ بِهِ، وَسَبَبُهُ انْخِيَّازٌ غَيْرٌ مُنَاسِبٌ.

#### biased automatic gain control

انظر delayed automatic gain control.

#### biased statistic

[احصاء] إحصاء مُنْخَاز. إحصاءٌ تَكُونُ قِيَمَتُهُ الْمُتَوَقَّعَةُ، الَّتِي حَصُلُ عَلَيْهَا مِنْ مُعَايِنَةٍ عَشَوَائِيَّةٍ، غَيْرِ مُسَاوِيَةٍ لِلْوَسِيطِ الَّذِي تُقَدَّرُهُ، أَوْ لِلْكَمِيَّةِ الَّتِي تُقَدَّرُهَا.

#### bias error

[احصاء] خَطَأُ الْإِنْخِيَّازِ. خَطَأٌ فِي الْقِيَاسِ يَظَلُّ ثَابِتًا فِي قِيَمَتِهِ الْمَطْلُوعَةِ فِي جَمِيعِ الْمَشَاهِدَاتِ. وَهُوَ نَوْعٌ مِنَ الْخَطَأِ النَّظَامِيِّ.

#### bias meter

[اتصال] مَقْيَاسُ الْإِنْخِيَّازِ. مَقْيَاسٌ يُسْتَخْدَمُ فِي الْكَاتِبَةِ النَّائِيَةِ لِقِيَاسِ النَّسْبَةِ الْمُثَوِيَةِ لِانْخِيَّازِ الْإِشَارَةِ مُبَاشَرَةً. تَدُلُّ الْقِرَاءَةُ الْمَوْجِبَةُ لِلْمَقْيَاسِ عَلَى انْخِيَّازٍ إِشَارَةٍ مُعْلَمَةٍ، فِي حِينِ تَدُلُّ الْقِرَاءَةُ السَّالِبَةُ لِلْمَقْيَاسِ عَلَى يَقْدَارِ انْخِيَّازٍ إِشَارَةٍ الْفَضْلِ.

#### bias oscillator

[الكتر] هَرَّازُ الْإِنْخِيَّازِ. هَرَّازٌ يُسْتَخْدَمُ فِي الْمَسْجَلَةِ الْمَغْنَطِيسِيَّةِ لِتَوْلِيدِ إِشَارَةِ تَيَّارٍ مُتَّابٍ تُضَافُ إِلَى التَّيَّارِ السَّامِعِيِّ الَّذِي سَبَقَ تَجْوِيزُهُ عَلَى شَرِيطٍ مَغْنَطِيسِيٍّ وَذَلِكَ لِتَخْفِيزِ الشَّوْبَةِ.

#### bias resistor

[الكتر] مُقَاوِمٌ إِنْخِيَّازِي. مُقَاوِمٌ يُسْتَخْدَمُ فِي دَاوِرَةِ مَهْظُ أَوْ شَبِيكَةِ الصَّمَامِ الالِكْتُرُونِيِّ لِإِحْدَاثِ هُبُوطٍ قَلْبِيَّةٍ يُعْطِي الْانْخِيَّازَ الْمَطْلُوبَ.

#### bias telegraph distortion

[اتصال] تَشْوِيهِ بَرَقِيٍّ إِنْخِيَّازِي. تَشْوِيهِ يُوْدِي إِلَى إِطَالَةٍ أَوْ تَقْصِيرِ نِصْطَاتِ الْعَلَامَاتِ وَالْفَوَاصِلِ الْبَرَقِيَّةِ، وَيَكُونُ هَذَا التَّشْوِيهِ غَالِبًا نَتِيجَةً لِلتَّغْيِيرَاتِ فِي سَعَةِ النِصْطَاتِ الْوَارِدَةِ لِلجِهَازِ. يسمى أيضا bias distortion, spacing bias

#### bias voltage

[الكتر] قَلْبِيَّةُ الْإِنْخِيَّازِ. قَلْبِيَّةٌ تُسَلَّطُ بَيْنَ مَسْرِيْنٍ أَوْ تَشَأٍ بَيْنَهُمَا كَانْخِيَّازٍ مُعَيَّنٍ.

#### bias winding

[كهر] لَفَافَةُ الْإِنْخِيَّازِ. مَلَفٌ التَّحْكَمُ الَّذِي يَجْعَلُ تَيَّارًا مُسْتَمِرًّا وَثَابِتًا لِإِحْدَاثِ الشَّرُوطِ التَّشْغِيلِيَّةِ الْمَطْلُوبَةِ فِي مُضَخِّ مَغْنَطِيسِيٍّ أَوْ فِي أَجْزَاءِ

مَغْنَطِيسِيَّةٍ أُخْرَى.

#### biaxial crystal

[بلور] بُلُورَةٌ ثُنَائِيَّةُ الْمَحُورِ. بُلُورَةٌ ذَاتُ تَنَاطُرٍ مُنْخَفِضٍ يَتَمَيَّزُ فِيهَا مُجَمِّمُ الْقَرَائِنِ النَّاقِصِ بِثَلَاثَةِ مَحَاوِرٍ غَيْرِ مُتَاوِيَةٍ.

#### biaxial indicatrix

[بلور] مُجَمِّمُ قَرَائِنٍ نَاقِصٍ ثُنَائِيَّ الْمَحُورِ. مُجَمِّمٌ نَاقِصٌ تَنَاسَبٍ مَحَاوِرُهُ الثَّلَاثَةُ الَّتِي تَشْكَلُ زَوَايَا قَائِمَةً بَيْنَهَا مَعَ قَرَائِنِ الْانْكَسَارِ فِي الْبُلُورَةِ الثَّنَائِيَّةِ الْمَحُورِ.

#### biaxial stress

[مك] إِجْهَادٌ ثُنَائِيٌّ الْمَحُورِ. الْحَالَةُ الَّتِي تَوْجَدُ فِيهَا ثَلَاثَةُ إِجْهَادَاتٍ رَئِيسِيَّةٍ مُتَمَايِدَةٍ مُثَلًى، يُوَثِّرُ إِثْنَانُ مِنْهَا ضَمْنَ مُسْتَوًى وَاحِدٍ بَيْنَمَا يَنْعَمُ الثَّالِثُ.

#### Biazzi process

[هـ كيم] عَمَلِيَّةٌ بِبَازِي. طَرِيقَةٌ مُسْتَمِرَّةٌ لِلتَّرْجَةِ الْغَلِيسَرِيْنِ وَتَحْوِيلِهِ إِلَى نِتْرُوغَلِيسَرِيْنٍ. تَسْتَعْمَلُ كَذَلِكَ لِإِنْتَاجِ ثُنَائِيَّ نِتْرَاتِ الْغَلِيكُولِ وَنِتْرَاتِ الْغَلِيكُولِ ثُنَائِيَّةِ الْأَتِيلِيْنِ.

#### bibb cock

انظر bibcock.

#### bibcock

[تصميم] صُنْبُورٌ مَعْقُوفٌ. صُنْبُورٌ أَوْ مِخْبَاسٌ قُوَّتُهُ مَخْبِيَّةٌ إِلَى أَسْفَلٍ. تكتب أيضا bibb cock.

#### bibenzyl

[كيم عضو] ثُنَائِيَّ الْبَنْزِيلِ.  $C_{14}H_{14}$ . هَيْدُرُوكَربُونٌ مُؤَلَّفٌ مِنْ حَلْقَتَيْنِ بَنْزِينِيَّتَيْنِ مُرْتَبِطَتَيْنِ بِالْإِثْنَانِ. يسمى أيضا dibenzyl

#### Bibionidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الْبَيْبِيْدِيَّاتِ. ذُبَابٌ آذَارٌ (مَارَس). فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ ثُنَائِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ مُسْتَقِيمَاتِ الدَّرَجِ، مِنْ سُلْطَةِ خَيْطِيَّاتِ الْقُرُونِ.

#### bibliophobia

[نفس] رُهَابُ الْكُتُبِ. خَوْفٌ شَاذٌ مِنَ الْكُتُبِ.

#### bicable tramway

[هـ مك] خَطٌّ تَرَامِ ثُنَائِيَّ الْكَبَلِ. خَطٌّ تَرَامِ يَتَكُونُ مِنْ كَبَلَيْنِ سَاكِنَيْنِ يَتَحَرَّكُ عَلَيْهِمَا عَرَبَاتٌ مُزَوَّدَةٌ بِعَجَلَاتٍ، وَكَذَلِكَ مِنْ حَبَلٍ مُتَوَاصِلٍ يُسَيِّرُ الْعَرَبَاتِ.

#### bicameral

[حي] ثُنَائِيَّ الْحُجْرَةِ. لَهُ حُجْرَتَانِ مِثْلُ قَلْبِ السَّمَكِ.

#### bicapsular

[حي] ثُنَائِيَّ الْمَحْفَظَةِ. 1- ذُو عُلْيَتَيْنِ. 2- ذُو عُلْيَتَيْنِ مَعَ تَجْوِيفَتَيْنِ.

#### bicarbonate

[كيم لا عضو] ثُنَائِيَّ الْكَربُونَاتِ. مِلْحٌ يَمُ الحَصُولُ عَلَيْهِ مِنْ تَجْوِيدِ أَحَدِ هَيْدُرُوْجِيَّاتِ حَمَضِ الْكَربُونِيكِ.

#### bicarinate

[حي] ثُنَائِيَّ الْعِمْرِ. ذُو تَنْوَيْنٍ يُشْبِهَانِ الصَّالِبِ.

#### bicaudal

[حيو] ثُنَائِيَّ الذَّنْبِ. ذُو ذَيْلَيْنِ.

#### bicellular

[حي] ثُنَائِيَّ الْخَلِيَّةِ. ذُو خَلِيَّتَيْنِ.

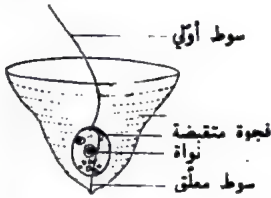
#### bicephalous

[حيو] ثُنَائِيَّ الرَّأْسِ. ذُو رَأْسَيْنِ.



## رتبة ذوات السوطين

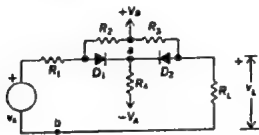
### BICOSOECIDA



*Codomonas annulata* من ذوات السوطين.

## دائرة قاطعة باتجاهين

### BIDIRECTIONAL CLIPPING CIRCUIT



مخطط دائرة للقط باتجاهين بواسطة ثنائيتين.

### biceps

[تشر] عَصَلَة ذات رَأْسَيْن. 1 - عَصَلَة لها رَأْسَان. 2 - عَصَلَة كبيرة في الْوَجْه الْأَمَامِي لِلْعَضُد تُؤَدِي إِلَى ثَنِي السَّاعِد. العضلة ذات الرأسين العَصْبِيَّة. 3 - عضلة في الطرف السفلي تؤدي إلى إنشاء مِفْصَل الرُّكْبَة. العضلة ذات الرأسين الفخذية.

### bichloride of mercury

انظر mercuric chloride.

### biciliate

[حي] ثنائي الهدب. ذو هُذْبَيْن.

### bicipital

[تشر] ذو رَأْسَيْن. 1 - متعلق بالعَصَلَات ذات الْأَصْلَيْن. 2 - متعلق بأضلاع لها مِفْصَلَان مع الفقرات. [نبت] ثنائي الرأس. ذو رَأْسَيْن أو مِسْنَدَيْن.

### bicipital groove

انظر intertubercular sulcus.

### bicipital tuberosity

[تشر] حُدْبِيَّة ذات رَأْسَيْن. بُرُورٌ في الْوَجْه الدَّاخِلِي لِنُقْطِ الْكَبِيرَةِ يَرْكُزُ عَلَيْهِ وتر العضلة ذات الرأسين.

### bicolorin

انظر esculin.

### bicompact set

انظر compact set.

### biconcave lens

انظر double concave lens.

### biconditional gate

انظر equivalence gate.

### biconical antenna

[كهر مغ] هوائي ثنائي المخروط. هوائي يتألف من مَخْرُوطَيْن مَعْدَنِيَّيْن لهما مَخُور مُشْتَرَك وتَتَطَايَق فِيهِمَا الذَّرَوَاتَان أو تَتَجَاوِرَان، وله تَغْذِيَّة في ذَرَوَتَيْهِ بواسطة كَبْلٍ مُتَّحِدِ الْمَخُورِ ودَلِيلٍ مَوْجِي.

### bicontinuous function

انظر homeomorphism.

### biconvex lens

انظر double convex lens.

### bicornuate uterus

[تشر] رَحِمٌ ذات قَرْنَيْن. رَحِمٌ يَشْتَمِل قِسْمًا مَعْلُومًا عَلَى تَنْوُّعَيْن قَرْنِي الشَّكْلِ.

### Bicosoecia

[لا فقار] رُتْبَة ذَوَات السُّوطَيْن. رُتْبَة من الْحَيَوَانَات الْأَوَالِي، عَدِيدَة اللَّوْن، تَعِيش حَيَاةً حُرَّةً، لِكُلِّ مِنْهَا سُوْطَان، مِنْ صَفِّ حَامِلَات السِّبَاطِ الْحَيَوَانِيَّة.

### bicostate

[نبت] ثنائية الصِّلَع. خاصَّ بورَقَة ذات صِلَعَيْن طَوِيلَيْن رَتِسِيَّيْن.

### bicuspid

[تشر] ثنائي الحدبة. أيُّ من أَنْوَاعِ الْبُرُوزِ الْمُضَاعَفَةِ فِي الرَّحَى الْأَمَامِيَّةِ عِنْدَ الْإِنْسَان. [حي] ثنائي القِمَّة. ذو رَأْسَيْن أو تَنْوُّعَيْن.

### bid

[هد] عَطَاء. عَرْض. تَقْدِيرٌ لَتَكَايِفِ مُنْشَأَتٍ أَوْ مَعْدَاتٍ أَوْ خِدْمَاتٍ

مَنْصُوصٍ عَلَيْهَا، يَتَقَدَّمُ بِهَا مُورِّدٌ أَوْ شَرَكَةٌ مَقَاوِلَاتٍ أَوْ أَكْثَرُ إِلَى شَرَكَةٍ عَمَلِيَّة.

### Bidder's organ

[فقار] عَضُو بِيْدَر. بَنِيَّةٌ لَدَى ذَكَوَرِ بَعْضِ أَنْوَاعِ الْعَلَّاحِمِ يُمْكِنُ أَنْ تَنْمُو كَبِيضٌ لَدَى الْأَفْرَادِ الْمُتَقَدِّمِينَ فِي السِّنِّ.

### bidentate

[حي] ثنائي السن. ذو سِنَيْنِ أَوْ تَنْوُّوعَيْنِ شَبِيهِينَ بِالسِّنِّ.

### bidirectional

[هد] ثنائي - الإِتْجَاه. خَاصِّيَّةُ الْاسْتِجَابَةِ إِنْجَاهِيًّا لِدَخْلَيْنِ فِي الْإِتْجَاهَيْنِ مُتَّكَبَيْنِ.

### bidirectional antenna

[كهر مغ] هَوَائِي ثَنَائِي - الإِتْجَاه. هَوَائِي يَنْجَعُ أَوْ يَتَلَقَّى مُعْظَمَ طَاقَتِهِ فِي مَحَلِّينِ فَقْط.

### bidirectional clamping circuit

[الكتر] دَاوَرَة قَامِطَة ثَنَائِيَّة - الإِتْجَاه. دَاوَرَة قَامِطَة تَقُومُ بِعَمَلِهَا فِي الْوَقْتُ الْمَحْدَد، بِصَرْفِ النَّظَرِ عَنْ قُطْبِيَّةِ مَصْدَرِ الْإِشَارَةِ حِينَ تَسْلِيْطِ الْبُضَائِلِ الْمُسْتَحْدَمَةِ لِإِطْلَاقِ عَمَلِيَّةِ الْقَطْ.

### bidirectional clipping circuit

[الكتر] دَاوَرَة قَامِطَة ثَنَائِيَّة - الإِتْجَاه. دَاوَرَة الْكُتْرُونِيَّة تَحُولُ دَوْرَ إِسْرَالِ قِسْمِ الْإِشَارَةِ الْكُتْرَبِيَّاتِيَّةِ الَّتِي يَتَجَاوَزُ قِيَمَةَ قُطْبِيَّةِ حَدِّينِ مُعَيَّنَيْن، أَقْصَى وَأَذْنَى.

### bidirectional counter

انظر forward-backward counter.

### bidirectional microphone

[صوت هد] مِيكْرُوفُون ثَنَائِي - الإِتْجَاه. مِيكْرُوفُون يَسْتَجِيبُ بِالتَّسَاوِي وَبِكِفِيَّةٍ كَامِلَةٍ لِلْأَصْوَاتِ الْوَاصِلَةِ إِلَيْهِ مِنَ الْمَقْدَمَةِ وَالْمُؤَخَّرَةِ وَالتِّي تَتَأَثَّرُ زَوَايَا سَقُوطِ صَوْتِيَّةِ تَاوِي 0 و 180°.

### bidirectional pulse-amplitude modulation

انظر double-polarity pulse-amplitude modulation.

### bidirectional transducer

[الكتر] مِخْوَال ثَنَائِي - الإِتْجَاه. مِخْوَال يَسْتَطِيعُ الْقِيَامَ بِعَمَلِيَّةِ الْقِيَاسِ فِي كُلِّ الْإِتْجَاهَيْنِ، الْمَوْجِبِ وَالسَّالِبِ، انْطِلَاقًا مِنْ مَوْضِعٍ مَرْجِعِيٍّ مُعَيَّن. يَمْسَى أَيْضًا bilateral transducer.

### bidirectional transistor

[الكتر] تَرَانزِسْتُور ثَنَائِي - الإِتْجَاه. تَرَانزِسْتُور يَقُومُ بِعَمَلِيَّةِ التَّبْدِيلِ فِي كُلِّ الْإِتْجَاهِ تَدْفِقُ الْإِشَارَةَ عِبْرَ الدَّائِرَةِ. وَاسْتِخْدَامُهُ شَائِعٌ فِي دَائِرَاتِ التَّبْدِيلِ الْمَاهِتِي.

### bidirectional triode thyristor

[الكتر] تِيرِيَسْتُور ثَلَاثِي بِاتِّجَاهَيْن. قَاطِعٌ شَبِّهُ نَاقِلِ بَوَائِي لِلتَّحْكَمِ فِي قُدْرَةِ التَّيَّارِ الْمُتَنَاقِصِ.

### bieberite

[معدن] بِيِيرِيْت.  $\text{CoSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدَنُ أَحَادِي الْمِيل، أَحْمَرُ وَزَوْدِي أَوْ أَحْمَرُ لَحْمِي، مُؤَلَّفٌ مِنْ كَبْرِيَّاتِ الْكُوبَلْتِ سَبَاعِيَّةِ الْمِهْدِرَات. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ قَشُورٍ وَتَوَازِلٍ.

### Biebrich red

انظر scarlet red.

### Biedenbarn identity

[فز نو] مُتَطَابِقَة بِيِيدَنْهَارْن. عِلَاقَة بَيْنَ الرَّمُوزِ السِّتَةِ لِغَيْغِر.

### Biela Comet

[فلك] مَذْتَبٌ بِيِلَا. مَذْتَبٌ شُهِدَ عَامَ 1852 فِي أَحَدِ مَرَّاتِ مُرُورِهِ



الحضيضي بالنسبة إلى الشمس. ويُفترض أنه انقسم إلى جرمين.

#### Bielids

انظر Andromedids .

#### Bienayme-Chebyshev inequality

[احصا] متباينة بيانيميه - تشيبشيف . إحتمال أن تكون القيمة المطلقة بين متوسط قيم العينات لتغير عشوائي ومتوسط المتغير أصغر من  $st$  ولا يزيد على  $1/(1/t^2)$  ، حيث  $s$  الانحراف المعياري،  $t$  أي عدد أكبر من 1 .

#### biennial plant

[نبت] نبات ثنائي - الحول . نبات يتطلب فصلين نموًا لحاجز حلقة حياته .

#### Bierbaum scratch hardness test

[هـ] اختبار الصلادة بالخدش لبيرباوم . اختبار صلادة عينة صلبة بواسطة القياس الجوهري لغرض خدش يحدثه طرف مائي تحت ضغط سبق ضبطه .

#### biface tool

[تصميم] عُدّة ثنائية الوجه . عُدّة كالمُطَعة مثلاً، مصنوعة من كتلة مُطعّنة من وجهها لتشكيل حافة قطع على هيئة الحرف V .

#### bifacial

[تصميم] ثنائية - الوجه . سمة للعُدّة أو الأداة التي لها وجهان أو جانبان متشابهان .

[نبت] ثنائية - الوجه . صفة لورقة تتميز بأنسجة مُتباينة على السطح العلوي والسفلي .

#### bifanged

[تشر] ثنائي - الجذر . متعلق بالسنّ ذات الجذرين .

#### bifenox

[كيمي عضو] بيفنوكس .  $C_{14}H_9Cl_2NO_5$  . مركّب بلوري أسمر، ينصهر عند 84-86°م في الماء، يُستعمل في مكافحة الأعشاب الضارة قبل ظهورها في فول الصويا والدرة والبرغوم ويُستعمل لإبادة قبل ظهورها وبعده في الأرز والخضر الصغيرة. يسمى أيضا methyl 5- (2,4-dichlorophenoxy)-2- nitrobenzoate

#### bifid

[حي] مشقوق . مُقسّم إلى جزئين متساويين بواسطة شقّ .

#### Bifidobacterium

[حي دق] جرثوم ثنائي - الشعب . جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة الفطريات الشعاعية، عُصائمه متفرعة تفرعاً ذا شعبتين، هراوية أو ملوَّبة الشكل تُشكّل مستعمرات دقيقة ملاء، ذات استقلاب سُكري .

#### bifilar electromagnetic oscillograph

[كهر مغ] راسم - اهتزاز كهرومغناطيسي بيلكنين\* . راسم - اهتزاز مسجل منخفض التردد ذو حُرمة ضوئية، يعتمد عادة على وشيعة متحركة ذات لفة مفردة بشكل U (نموذج ثنائي السلك).

#### bifilar electrometer

[هـ] مقياس - كهرباء ثنائي السلك . مقياس فلتية كهروستاتيكي تنفصل فيه ليفتان موصلتان من الكوارتز، يشدهما نخل أو نابض صغير، بواسطة التجاذب، في اتجاهين متضادين تجاه ممرّين لوجيين يحملان الفلتية المراد قياسها .

#### bifilar micrometer

انظر filar micrometer .

#### bifilar resistor

[كهر] مقاوم بيلكاني . مقاوم ذو سلك مطوي على نفسه لتخفيض الحرارة .

#### bifilar suspension

[هـ] تعليق بيلكنين . تعليق جسم ما من خيطين أو بيلكنين أو شريطين متوازيين .

#### bifilar transformer

[كهر] مُحوّل ثنائي - السلك . مُحوّل يلفّ فيه سلكا الملفين جنباً إلى جنب لتأمين تقارب وثيق جداً .

#### bifilar winding

[كهر] ملفّ ثنائي - السلك . ملفّ ذو بيلكنين مَروّلين وملفوفين جنباً إلى جنب وبحملان تيارين باتجاهين معاكسين .

#### biflabellate

[لا فقا] ثنائي - المروحة . شكل الزباني في حشرات معينة، يتميز بوصلات قصيرة، تحمل زوائد طويلة، مسطحة على الجانبين المتقابلين .

#### biflagellate

[حي] ثنائي - السوط . ذو سوطين .

#### bifluoride

[كيم لا عضو] ثنائي الفلوريد . فلوريد حمضي صيغته من الشكل  $MHF_2$  ، مثل ثنائي فلوريد الصوديوم  $NaHF_2$  .

#### bifocal lens

[بصر] عدسة ثنائية - البؤرة . 1 - عدسة من جزئين لها طولان بؤريان مختلفان . 2 - بشكل خاص، عدسة عينية تتضمن قسماً لتصحيح الرؤية البعيدة وقسماً لتصحيح الرؤية القريبة .

#### bifoliate

[نبت] ثنائي - الورقة . ذو ورقتين .

#### biforate

[حي] ثنائي - الثقب . ذو ثقبين .

#### bifurcated contact

[كهر] تماس ثنائي - الشعب . تماس بشكل شوكة، يمكنه أن ينزلق ويتشابك مع تماس مماثل .

#### bifurcation

[تقن] 1- تشعب . 2- مُفترق . 1- الانقسام إلى فرعين أو جزئين أو ناحيتين . 2- النقطة التي يحدث عندها الانقسام .

#### bifurcation buoy

[ملاح] عامّة المُفترق . عامّة مُحطّطة بشرائط أفقية حراء وسوداء، تُستخدم علامة لمُفترق قناة عندما تنشعب إلى فرعين عند التوجه نحو البحر .

#### bifurcation ratio

[مياه] نسبة التشعب . نسبة عدد شعب المجرى من رتبة ما، إلى عدد الشعب من الرتبة الأعلى التالية لها .

#### big bang theory

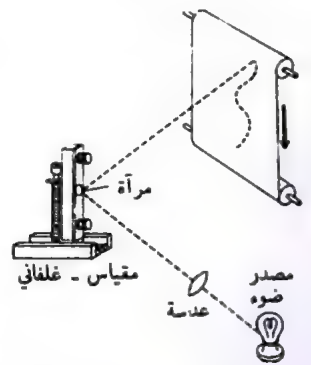
[فلك] نظرية الانفجار العظيم . نظرية عن أصل الكون وتطوره، تعتبر أنه من  $2 \times 10^{10}$  سنة كانت كل المادة التي في الكون مُجمّعة في كتل صغيرة ذي كثافة ودرجة حرارة عاليتين جداً، ثم انفجر هذا التكتل فَنَفَذَ بالمادة في جميع الاتجاهات وولّد توسّع الكون. تسمى أيضا superdense theory .

#### big bud

[مرض نبت] تضخم البراعم . 1 - مرض طفيلي يُصيب الكشمش

راسم - اهتزاز  
كهرومغناطيسي بيلكنين

BIFILAR ELECTROMAGNETIC  
OSCILLOGRAPH



اسم - اهتزاز كهرومغناطيسي ذو مجلة  
لحزمة الضوئية وفيلم تصويري .

يسببه العث المعصّي *Eriophyes ribis* ويتميز بانتفاخ غير طبيعي في البراعم. 2 - مرض فيروسى للطماطم يتميز بانتفاخ البراعم.

#### Big Dipper

[فلك] الدُّبُّ الأكبر. مجموعة نجوم تنتمي إلى كوكبة الدُّبُّ الأكبر. يسمى أيضا Charles' wain.

#### Big Four

[فلك] الأربعة الكبار. مجموعة من الكويكبات الكبيرة هي: سيريس، بالأس، فيستا، جونو، وهي الأربعة الأولى التي سبق اكتشافها بين الكويكبات.

#### bight

[جيو] حَنِيَّة. 1 - ثنية طويلة تدريجية أو مُنْعَطَف في خطِّ الشاطئ، يكون خليجاً كبيراً مفتوحاً وداخلاً في البر. 2 - ثنية في نهر أو في سلسلة جبلية.

[عج] جُون. انبعاث في جليد عتي أو جليد متاسك أو في الطوف الجليدي.

#### big inch pipe

[نفظ] أنابيب واسعة. خط أنابيب يبلغ قطر الأنبوبة فيه 24 إنشاً (61 سنتيمتراً) ويُستعمل لنقل النفط أو الغاز لمسافات بعيدة عادة.

#### big M method

[م ا م] طريقة M الكبيرة. أسلوب لحل مسائل البرمجة الخطية تعطي فيها متغيرات اصطناعية معاملات كلفة ذات قيمة عددية كبيرة جداً. مثلا  $M = 10^{35}$ .

#### Bignoniaceae

[نبت] فصيلة البغنونيات. فصيلة أشجار أو شجيرات ثنائية الفلقة في رتبة الحنازيريات متميزة بتوزيع خماسي الفصوص في الغالب وبيذور ناضجة مُحَنَّة قليلة البذرة الداخلية أو عديماتها، وبأوراق متقابلة أو دوّارية.

#### big vein

[مرض نبت] تَصَخُّمُ العُروَق. مرض فيروسى ينتقل بواسطة التربة يصيب الحسّ ويتميز باتساع عُروَق الورقة واصفرارها.

#### bigwoodite

[صخر] بيغوديت. صخر جوفي - ناري متوسط حجم الحبيبات، ويتكون من معادن الميكروكلين أو الميكروكلين - ميكروبيريت أو اللاجيوكلاز الصودي أو المورنيلند أو البيوتيت.

#### biharmonic function

[ر] دالة ثنائية - التوافق. حلّ المعادلة التفاضلية الجزئية  $\Delta^2 u(x,y,z) = 0$  حيث  $\Delta$  مؤثر لابلاس. ويرى هذا الحل كثيراً في مسائل الكهروستاتيكية.

#### bijection

[ر] تَقَابُل. تطبيق f من مجموعة A على مجموعة B، وهو في الوقت ذاته متباين وغامر، أي أنه كل عنصر b من B يقابله عنصر وحيد a من A بحيث  $f(a) = b$ . يسمى أيضا bijective mapping.

#### bijective mapping

انظر bijection.

#### bijugate

[نبت] ثنائي - الارتباط. صفة لورقة رباعية ذات زوجين من الزرنيقات.

#### bilabial

[انس] ثني الشفة. المسافة بين أعلى نقطة على الشفة العليا وأخفض

نقطة على الشفة السفلى.

#### bilabiate

[نبت] ثنائي. الشفة. ذو شفتين، كما في بعض الثويجات.

#### bilateral

[حي] ثنائي - الجانب. خاصّ بالجانبين الأيسر والأيمن معاً، أو ذو علاقة بهما في مساحة أو عضو أو عضوية.

#### bilateral amplifier

[الكتر] مُضَخَّم بوجهتين. مُضَخَّم يستطيع إستقبال الاشارات وإرسالها. وقد استخدم في البدء في أجهزة الإرسال - الإستقبال.

#### bilateral antenna

[كهر مغ] هوائي بوجهتين. هوائي تكون استجابته أعظمية في منحنيين متقابلين تماماً، أي يفصل بينهما 180°، كأنه أنشوط.

#### bilateral circuit

[كهر] دائرة ثنائية. دائرة ذات أجهزة في طرفين متباعدين تُدار وتُشغل وتُصان من قبل إدارات مختلفة.

#### bilateral cleavage

[اجنة] تقسم جانبي - ثنائي. إنقسام اللاقحة الذي يؤدي إلى جنين ثنائي التناظر.

#### bilateral hermaphroditism

[حيو] حنث جانبي. وجود مبيض وخصية في كل من جانبي جسم الحيوان.

#### bilateral Laplace transform

[ر] مُحَوَّل لابلاس الثنائي الجانبية. تنمّم مُحَوَّل لابلاس تم فيه التكاملة على الأعداد الحقيقية السالبة بالإضافة إلى الأعداد الموجبة.

#### bilateral observation

[حرب] رصد ثنائي. نظام لتعيين انحراف الاصابات أو الانفجارات عن الهدف باستخدام جهازين وراصدين يقع أحدهما على مسافة من الآخر.

#### bilateral symmetry

[حي] تناظر ثنائي - الجانب. تناظر يُمكن الجسم من الانقسام بواسطة مُنْصَفٍ واحد أو مُنْصَفٍ هَمِي، ظهري بطني، إلى نصفين متكافئين، يَباري ويُمِيز، كل منهما صورة «مرآوية» للآخر.

#### bilateral tolerance

[تصميم] تجاوز ثنائي الاتجاه. المقدار الذي يُسمح به لتغير مقاس جزء مكثي أعلى أو أقل من بُعد أساسي. وعلى سبيل المثال، يدل البعد  $0.003 \pm 3.650$  سنتيمترات، على تجاوز مقداره  $\pm 0.003$  من السنتيمتر.

#### bilateral transducer

انظر bidirectional transducer.

#### Bilateria

[حيو] جانبيات التناظر. القسم الأكبر في مملكة الحيوان، يضم جميع الأشكال ذات التناظر الجانبي.

#### bilayer

[كيم] طبقة ثنائية. طبقة بسك جزئين، كذلك التي تتشكل على سطح الطور المائي بواسطة الشحوم الفسفورية في محلول مائي.

#### bile

[أعضا] صفراء. مرّة. سائل قلوي يُفرّزه الكبد وينتقل إلى الإثني عشر ليُساعد في استحلاب الدهون وهضمها وامتصاصها. تسمى أيضا gall.

#### bile acid

[كيم حي] حمض الصفراء. أي من الحموض الأسترويدية المنتجة في

الكبد كَحْمَضُ التوروكوليك وحمض الغليكوكوليك الذي يظهر في الصفراء كأملح صُودِيومية.

#### bile duct

[تشر] قَنَاة الصَّفْرَاء . أي من الأقنية الرئيسية في الكبد التي تتدفق منها الصفراء إلى القناة الكبدية.

#### bile pigment

[كيم حي] خَصَابُ الصَّفْرَاء . أحد مُركَّبَيْنِ عُضْوِيَّيْنِ مُكوِّنَيْنِ موجودَيْنِ في الصَّفْرَاءِ: البَاقُوْتَيْنِ (بيلوروبين) والزُّمْرُدَيْنِ (بيلفيردين).

#### bile salt

[كيم حي] مِلْحُ الصَّفْرَاء . المِلْحُ الصُّودِيومي لَحْمَضِي الغليكوكوليك والتوروكوليك. يوجد في الصفراء.

#### bilge

[عمر بحر] جَمَّة . 1 - الجزء من البَدَنِ المغمور للسفينة الذي يقع بين سطح قاع السفينة والجوانب الرأسية المستقيمة. 2 - داخليا: الجزء السفلي من بَدَنِ السفينة الذي يلي رَافِدِهَا الطَّوِيلَةِ.

#### bilge block

[هـ مدن] رَكِيزَةُ الجَمَّة . رَكِيزَةُ خَشَبِيَّة تُوضَعُ تحت دَوْرَانَ جَمَّةِ السفينة وهي في الحَوْضِ الجاف.

#### bilge board

[عمر بحر] لَوْحُ الجَمَّة . 1 - لَوْحُ خَشَبِيٌّ أو معدني مُنْزَلَقٌ في إِطارٍ على جَمَّةِ السفينة كلوح متوسط. 2 - انظر limber board.

#### bilge keel

[عمر بحر] صَالِبُ الجَمَّة . صَالِبٌ يمتدُّ على جانبي بَدَنِ السفينة من الخارج ومُثَبَّتٌ قَرَبَ دَوْرَانَ قَعْرِ السفينة لتقليل العُطُوفِ الجانبي. يسمى أيضا rolling chock.

#### bilge keelson

[عمر بحر] صَالِبُ الجَمَّة . دِعَامَةٌ أو رَافِدَةٌ طَوِيلَةٌ عند تَدْوِيرَةِ القَعْرِ.

#### bilge pump

[عمر بحر] مِضَخَةُ الجَمَّة . مِضَخَةٌ لِنَزْحِ الماءِ المتجمِّعِ في قَعْرِ السفينة.

#### bilge water

[عمر بحر] ماءُ الجَمَّة . الماءُ المتجمِّعُ في جِةِ السفينة أو قَعْرِهَا.

#### biliary atresia

[طب] إِنْسِدَادُ صَفْرَاوِي . عدمُ نَموِ الأقنية الصَّفْرَاوِيَّةِ عندَ الجنين.

#### biliary cirrhosis

[طب] كُبَادُ صَفْرَاوِي . مرضُ التَهابي تَدْرِيجي يَصِيبُ الكَبِدَ بسببِ انسدادِ الأقنية الصفراوية.

#### biliary colic

[طب] مَغْصُ صَفْرَاوِي . ألمٌ شَدِيدٌ في البَطنِ يسببه مرورُ حَصَى صَفْرَاوِيَّةٍ إلى الاثْنِي عَشْرِي عبرِ الأقنية الصفراوية.

#### biliary dyskinesia

[طب] صُعُوبَةُ إِفْرَازِ الصَّفْرَاءِ . تَقَبُّضٌ وظيفي لِصَفْرَةٍ أودِي مع إختلالٍ في سُرْعَةِ التَفْرِيقِ للمجرى الصفراوي.

#### biliary system

[تشر] جِهَازُ صَفْرَاوِي . مَجمُوعَةُ القُنِيَّاتِ أو الأقنية الصَّفْرَاوِيَّةِ المِخْجَرِيَّةِ الَّتِي تَصُبُّ في أَقْنِيَّةِ صَفْرَاوِيَّةٍ أَكْبَرَ دَاخِلَ الكَبِدِ.

#### bilicyanin

[كيم حي] سَيَّانِينُ الصَّفْرَاءِ . صَبْغٌ أَزْرَقٌ يوجدُ في الحَمَى الصَّفْرَاوِيَّةِ، يَنْتِجُ عن تَأَكُّدِ الزُّمْرُدَيْنِ أو الياقوتيين.

#### bilification

[أعضا] إِمْرَارٌ . تَكُونُ المِرَّةُ أو إِفْرَازُهَا.

#### bilinear concomitant

[ر] مُلَازِمٌ ثَنَائِي - الحَظِّيَّة . تَعْبِيرُ  $B(u,v)$ ، حيث  $u$  و  $v$  دَالَتَانِ في  $x$ ، يَحَقِّقُ  $vL(u)-uL(v)=(d/dx)B(u,v)$  حيث  $L$ ،  $\bar{L}$  مَعَادِلَتَانِ تَقَاضِيَتَانِ مَتَرَاقِفَتَانِ مَفْرُوضَتَانِ.

#### bilinear expression

[ر] عِبَارَةٌ ثَنَائِيَّةٌ - الحَظِّيَّة . عِبَارَةٌ حَظِّيَّةٌ في مُتَغَيَّرَيْنِ، كُلٌّ عَلَى جِدَّةٍ.

#### bilinear transformations

انظر Möbius transformations.

#### bilinite

[معدن] بيلينيت.  $Fe^2Fe^3(SO_4)_4 \cdot 22H_2O$ . معدن أبيض إلى مُصْفَرٌ، مُؤَلَّفٌ مِنَ الكبريتات المُمَيَّعة للحديد الثنائي التكافؤ والثلاثي التكافؤ. يوجد في متجمعات ليفية - شعاعية.

#### biliprotein

[كيم حي] بروتين الصَّفْرَاءِ . الإِسْمُ الشَّامِلُ للمُركَّبَاتِ العَضْوِيَّةِ في بَعْضِ الأَشْيَاءِ المُرَكَّبَةِ مِنَ النِّيكوبِيلِينِ مع بروتين مترافق.

#### bilirubin

[كيم حي] بيلوروبين.  $C_{33}H_{36}N_4O_6$ . صَبْغٌ بُلُورِي الشَّكْلِ، يَرْتَقَالِي اللون، يوجد في الصَّفْرَاءِ. وهو المُنْتَجُ الأعْظَمِي لِلتَّحْلُلِ الاستقلابي للهِمِّ.

#### bilirubinemia

[طب] إِصْفِرَارُ الدَّمِّ . وَجُودُ ياقوتين الصَّفْرَاءِ في الدَّمِّ.

#### biliverdin

[كيم حي] بيليفيردين. زُّمْرُدَيْن.  $C_{33}H_{34}N_4O_6$ . صَبْغٌ بُلُورِي الشَّكْلِ، أَخْضَرُ اللون، يوجد في صَفْرَاءِ البَرَمَائِيَّاتِ والطُيُورِ والآنسان. يُنْتِجُ عن أَكْثَدَةِ البَاقُوْتَيْنِ في جِسمِ الآنسان.

#### bill

[تصميم] سِلَاحُ المَقْصَصِ . أَحَدُ نَصْلِي المَقْصَصِ.

[حيو] مِتْقَارٌ . أَيُّ جُزْءٍ قَنَوِي فَنَكِي الشَّكْلِ.

[عمر بحر] قَرْنَةٌ . نَقْطَةٌ في طَرَفِ شَعْبَةِ المِخْطَافِ.

[قنار] مِتْقَارٌ . فَنَكَا الطَائِرِ مع عَظَائِمَا القَرْنِ.

[إف قنار] مِتْقَارٌ . جِزءٌ مُسَطَّحٌ من هَايْئَةِ القَوَقَمَةِ في النِّهَايَةِ العَرِيضَةِ لِلْمَحَارِ المَالُوفِ.

#### billboard array

[كهر مغ] صَفِيفٌ لَوْحِي . صَفٌّ عَرِيضٌ مِنَ المَوَاقِيعَاتِ يَقُومُ عَلَى ثَنَائِيَّاتٍ - قُطْبِ مَكْدَسَةٍ، تَبَعِدُ الواحدة عن الأخرى ما بين 1/4 إلى 3/4 طولِ الموجة، أَمَامَ عَاكِسٍ يَتَأَلَّفُ من صَفِيحَةٍ معدنية كبيرة. يسمى أيضا bedspring array, mattress array.

#### billet

[فلز] قُضْبَةٌ . قُضْبٌ غَلِيظٌ، قَصِيرٌ، نَصْفٌ مُنْجَرٍ مِنَ الحَدِيدِ أو الفولاذ، يَكُونُ عَلَى شَكْلِ أَسْطُوَانَةٍ أو مَنشُورٍ مَسْتَطِيلٍ مُنْتِجٍ من صَبِّهِ لَا تَزِيدُ عَلَى 1.5 إنش (3.8 سنتيمتر) في العَرْضِ والشَّخَاةِ، وَسَاحَةٌ مُقَطَّعُهَا المُسْتَقَرَّضُ قَدْ تَصَلَ إِلَى 36 إنشاً مُرَبَّعاً (232 سنتيمتراً مُرَبَّعاً).

#### Billet furnace

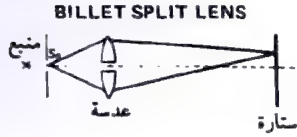
[فلز] قُرْنٌ بَيْيَه . قُرْنٌ لِتَسْخِينِ الفولاذِ بِمَقَاسَاتٍ تَتَرَاوَحُ بَيْنَ التَّوَرَةِ والقَضْبِ.

#### billet mill

[فلز] مُشَكَّلَةٌ بِلَاتٌ . مُشَكَّلَةٌ لِإِنْتِاجِ البِلَالِ مِنَ الصَّبِّ.



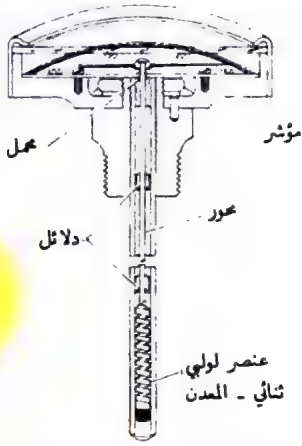
**عدسة بيبه المشطورة**



تداخل بواسطة عدسة بيبه المشطورة.

**مِحرار ثنائي - المعدن**

**BIMETALLIC THERMOMETER**



منظر قطاعي لحرار ثنائي - المعدن.

**Billet split lens**

[بصر] عَدَسَة بَيْبِه المشطورة\*. عَدَسَة شُطِرَتْ إلى نصفين وفقاً لإتجاه المحور البصري. تُستخدم في قياس التداخل.

**billiard cloth**

[نسج] قَماش البليارد. قَماش صُوف ثَقِيل الوزن ذو سطح ناعم الملس يُستخدم على منضدة البليارد.

**billibit**

انظر gigabit.

**Billingsellaceae**

[حفر] مَجْمُوعَة البِلَنْجِيَّات. مجموعة من عُضَيَّات الأرجل المنقرضة من رتبة المُسْتَحْيَات.

**billion**

[ر] بليون. 1- في العرف الأمريكي، العدد  $10^9$ . 2- في العرف البريطاني، العدد  $10^{12}$ .

**billow cloud**

[رصد] سَحَابَة مَتَوَجَّجَة. حُطُوط سَحَابِيَّة عَرِيضَة وتَقْرِيْبًا متوازية، عمودية على إِتْجَاه الرِّيح، مع قِوَادِع قُرْبَ سطح. إنْعِكَاس. تسمى أيضا undulatus.

**bilobate**

[حي] ثُنَائِي - الفَص. مُقَسَّم إلى قَصَين.

**bilobular**

[حي] ثُنَائِي - القَصِيص. ذُو قَصَينَين.

**bilocular**

[حي] ثُنَائِي - الحُجَيْرَة. بَيْتَين أو حُجَيْرَتَين.

**bilophodont**

[حيو] سِنٌّ ثُنَائِيَّة - الحَرْف. سِنٌّ ذات حَرَفَين مُسْتَعْرِضَين، كَرَحَى بعض الحيوانات.

**bimaceral**

[حيو] ثُنَائِي - الدَّقَائِق. نَوْع من الفَحم الدقيق الحَجَرِيَّة يتكوَّن من خَلِيط من إثنين من الدَّقَائِق الفَحْشِيَّة.

**bimag core**

انظر bistable magnetic core.

**Bimat film**

[تخطيط] فِيلم بِيَمَات. فِيلم ناقل على حَامِل مُتعدد الإِسْتِ، من إِنْتَاج شركة كوداك، مَكسُوف بِطَبَقَة من الجِلَاتِين تَحْتَوِي على نَوَى إِظْهَار فيزيائي. يُتْرَب بِمَذِيب مَظْهَر ثم يُطَوَى في تَلاص مع لَقَّة فِيلم ثم تَعْرِضُه، فَتَظْهَر إلى سَالِبَة، في حين يَمكِن إِنْتَاج إِيْجَابِيَّة على فِيلم بِيَمَات.

**bimaxillary**

[انس] ثُنْيُ الفَكِّ. يَتَعَلَق بِالمَسَافَة بَيْن الأَحْرُفِ الثَّقُلَى من دُرُوز عِظَام الفَكِّين وَبَيْن الوَحْشَتَيْن. [حيو] ثُنَائِي - الفَك. مُتَعَلَق بِثَنَئِي الفَكِّ.

**bimetal**

[مواد] ثُنَائِي - الفِلْز. رَقِيقَة مَكُونَة من فِلْزَين غَيْر مُتَشَابِهَيْن ومُتَرَابِطَيْن، لَهَا مُعَايِلَان مُخْتَلِفَان لِلتَمَدُّد الحَرَارِي.

**bimetallic corrosion**

[فلز] تَاكَلٌ ثُنَائِيٌّ - المَعْدِن. تَاكَلٌ مَعْدِنَيْن مُخْتَلِفَيْن مُعَرَّضَيْن لِكَهْرَل مع وَجُود تَلاصٍ كَهْرَبَائِي بَيْنَهُمَا.

**bimetallic plate**

[تخطيط] لَوْح ثُنَائِي - المَعْدِن. لَوْحٌ لِلطَبَاعَة خَاصٌّ بِالطَبَاعَة المُسَطَّحَة

مُكوَّن من مَعْدِنَيْن أَحَدُهُمَا يَتَقَبَّل التَّخْبِير والآخر يَرَفُضُه.

**bimetallic strip**

[هـ] شَرِيحَة ثُنَائِيَّة - المَعْدِن. شَرِيحَة مَكُونَة من مَعْدِنَيْن غَيْر مُتَشَابِهَيْن مُلْحُومَيْن معاً. يَتَسَبَّب مَعَامِلًا تَمَدُّد المَعْدِنَيْن المُخْتَلِفَيْن في الحِثَاء أو تَجَمُّد الشَرِيحَة عِنْد تَغْيِير دَرَجَة الحَرَارَة.

**bimetallic thermometer**

[هـ] مِحرارٌ ثُنَائِي - المَعْدِن\*. جِهَاز لِقِيَاس دَرَجَات الحَرَارَة، يَسْتَفَاد فِيهِ من التَمَدُّد الحَرَارِي التَّضَاظِلِي لمَعْدِنَيْن رَقِيْقَيْن غَيْر مُتَشَابِهَيْن، مُتَرَابِطَيْن معاً بِشَكْلِ شَرِيحَة ضَيِّقَة ومَلْفُوفَيْن على هَيْئَة لَوْلَب أو حَلَزُون، في تَشْغِيل مُؤَشِّر. يسمَّى أيضًا differential thermometer.

**bimolecular**

[كيم] ثُنَائِي - الجُزْيَاء. كُلُّ مَا يَمُود إلى جُزْيَين.

**bimolecular reaction**

[كيم] تَفَاعُلٌ ثُنَائِيٌّ - الجُزْيَاء. تَحَوُّلٌ كِيمِيَاءِي أو تَغْيِيرٌ يَشْمَل جُزْيَين.

**bimorph cell**

[الكتر] خَلِيَّة ثُنَائِيَّة - التَشَكُّل. خَلِيَّةٌ مَكُونَة من صَفِيحَتَيْن كَهْرَاجَاهِدِيَّتَيْن مُلتَصِقَتَيْن معاً بِحَيْث يَنْتُج عَن تَسْلِيط الفَلْطِيَّة عَلَيَهُمَا تَمَدُّد إَحْدَاهَا وتَقَلُّص الأُخْرَى، الأَمْر الَّذِي يُوْدِي إلى ثَنِّي الخَلِيَّة بِشَكْلِ يَنْتَاسِب مع الفَلْطِيَّة المُسَلَّطَة. مُقَابِل ذلك، يُوْدِي تَسْلِيط الضَّغْط إلى مَضَاعِفَة فَلْطِيَّة الخَلِيَّة الواحِدَة. تُسْتَعْمَد في اللَاقِطَات الصَوْتِيَّة والميكرو فُونَات.

**bin**

[م ا م] قَمْطَر. ذَاكِرَة شَرِيطٍ مَمْنُطٍ تُخَرَّن عِدَدًا من الأَشْرُطَة في مَحْوٍ وَاحِد.

[هـ] خَانَة. حِيزٌ أو صَنْدُوقٌ أو إِطَار مُغْلَق لِتَخْزِين المَوَاد السَّائِبَة.

**binapacryl**

[كيم عضو] بِيِنَاپَا كَرِيل.  $C_{15}H_{18}O_6N_2$ . صَلْب ذُو لَوْن أَسْمَر فَاتِح، يَنْصَهَر عِنْد 68-69°م، غَيْر ذَوَاب في المَاء. يُسْتَعْمَل لِلْعَمَل الدَّرُورِي وَلِغَمِّ الفَوَاكِهِ.

**binary**

[تقن] ثُنَائِي. يَمَيِّز بِجَزَائِن أو بِعَصْرَيْن أو يَتكوَّن مِنْهُمَا. [م ا م] ثُنَائِي. مَا لَهُ خَاصِيَّةٌ خِيَارِيَّتَيْن أو حَالَتَيْن تَمْنَع إَحْدَاهُمَا الأُخْرَى.

**binary alloy**

[فلز] سَبِيكَة ثُنَائِيَّة. سَبِيكَة من مُكوَّنَيْن فِلْزَيْن رَئِيسِيَيْن.

**binary arithmetic operation**

[م ا م] عَمَلِيَّة حِسَابِيَّة ثُنَائِيَّة. عَمَلِيَّة حِسَابِيَّة تَكُون مُتَأَثِّرَاتُهَا أَعْدَادًا ثُنَائِيَّة. تسمى أيضًا binary operation.

**binary cell**

[م ا م] خَلِيَّة ثُنَائِيَّة. وَحْدَة أَوَّلِيَّة في خَزَن الحَاسِب تكون في وَاحِدَة من حَالَتَيْن مُسْتَقَرَّتَيْن عَمَّا يَمكِنُهَا بِالتَّالِي من خَزَن بَتَّة مَعْلُومَاتٍ وَاحِدَة.

**binary chain**

[م ا م] سِلْسِلَة ثُنَائِيَّة. سِلْسِلَة من الذَّاتَات الثُنَائِيَّة تُرَتَّبُ على نَحْوٍ تَغْيِير فِيهِ كُلُّ ذَاكِرَة حَال الذَّائِرَة الَّتِي تَلِيهَا.

**binary code**

[م ا م] كَوْد ثُنَائِي. كَوْد يَمْنَح في كُلِّ مَوْضِع فِيهِ إِحْدَى حَالَتَيْن، هُمَا عَادَة صِفَرٌ وَوَاحِد. وَيَعْتَبَر نِظَام الأَعْدَاد الثُنَائِيَّة مِثَالًا على الكود الثنائي.

**binary coded character**

[م ا م] سِمَة ثُنَائِيَّة التَّكْوِيد. عُنْصُرٌ وَاحِدٌ في نِظَام تَرْمِيز مُعَمَّل



فيه السّات الأَبْجَديّة كالأرقام العشريّة والحروف الهجائية وعلامات الفصل، بتشكيلة محددة من الأرقام الثنائية المتتابعة.

#### binary coded decimal system

[م ا م] نظام عَشْرِي ثُنائي - التكويد. نظام لتمثيل الأعداد يُتَمَلُّ فيه كلُّ رقم من العدد العشري بعدد ثنائي. مختصره BCD system.

#### binary compound

[كيم] مُركَّب ثُنائي. مركّب من عنصرين، يُمكنه أن يَحوي ذَرَّتَين أو أكثر، مثل  $KCl$  و  $AlCl_3$ .

#### binary counter

انظر binary scaler.

#### binary dump

[م ا م] دَلَقْ ثُنائي. عملية نَسَخِ محتويات ذاكرة الحاسب بصيغتها الثنائية في أداة خَزَنٍ خارجية.

#### binary encoder

[الكم] مُكوِّد ثُنائي. مُكوِّد مهمته تغيير مُعطيات الدُخْل الزاويّة أو الخطيّة أو ذوات الأشكال الأخرى إلى سِتات خَرَجٍ ثنائية التكويد.

#### binary encounter approximation

[فز ذر] تَقْرِب التلاقِي الثُنائي. تَقْرِب للتنبؤ باحتمال أن ينتزع بروتون مُسلَّط على ذرّة الكتروناً من طبقتها الداخلية. يستعين هذا التقريب بمعالجة شبه تقليدية لانتقال كمية الحركة من البروتون المُسلَّط إلى الالكترونات المُنتزَع.

#### binary explosive

[مواد] مُتَفَجِّر مُضَاعَف. مُتَفَجِّر شديد، مُركَّب من خليط من متفجرين شديدين، للحصول على متفجر أفضل من مُكوِّنه، وذلك فيما يتعلق بالحساسية أو التشظية أو قابلية النقل.

#### binary fission

[حي] إنشِطار ثُنائي. طريقة من التكاثر اللاجنسي تم بواسطة إنشِطار خلية أم إلى قسمين متساويين تماماً أو شبه متساويين، ومن ثمّ ينمو كلٌّ منهما حتى يبلغ حجم الأم وشكلها.

#### binary granite

[صخر] غرانيت ثُنائي. 1 - غرانيت يتكوّن من كوارتز وفلسبار. 2 - غرانيت يحتوي على مسكوفيت وبيوتيت.

#### binary image

[م ا م] صُورة ثنائية. تمثيل كلّي من نقوب البطاقة المثقبة أو الشريط الورقي المثقّب في خَزَن الحاسب، كأن يُنَاقَر إلى المواضع غير المثقبة بواحد وإلى المواضع المثقبة بصيغر، عوضاً عن تشيل السّات بتشكيلات النقوب.

#### binary incremental representation

[م ا م] تَمثيل تَزايدي ثُنائي. شَكْل من أشكال التمثيل التزايدي يُتَمَلُّ فيه التغير في قيمة المتغير برقم ثنائي يكون واحداً في حالة الزيادة وصِفراً في حالة النقصان.

#### binary magnetic core

[فز صلب] نواة مغنطيسية ثنائية. نواة مغنطيسية حديدية يُمكن صُنْعُها لكي تكون على واحدة من حالتين مغنطيسيتين مستقرتين.

#### binary notation

انظر binary number system.

#### binary number

[ر] عَدَد ثُنائي. عَدَد مُعطى بالنظام العددي الثنائي للترميز المؤشفي.

#### binary number system

[ر] نظام عَدَدِي ثُنائي. تمثيل الأعداد باستخدام الرقمين 0 و 1 فقط وتكون الأرقام المتتالية في العدد عبارة عن معاملات القوى المتتالية للأساس. 2 - يسمى أيضاً

binary notation, binary system

#### binary operation

[ر] عملية ثنائية. قاعدة تركيب عُنصرين من مجموعة للحصول على عنصر ثالث من المجموعة ذاتها، مثل الجمع والضرب. [م ا م] عملية ثنائية. انظر binary arithmetic operation.

#### binary phase-shift keying

[اتصال] إِبْرَاق ثُنائي بِإزاحة الطُور. إبراق المُعطيات الثنائية أو النقاط والشُرط في كود مورس بِإزاحة طُور الموجة الحاملة 90°، زيادة أو نقصاناً. مختصره BPSK.

#### binary point

[م ا م] فاصِلَة ثنائية. السّمة أو موقع رمز مُضَمَّن، الذي يفصل القسم الصحيح من تعبير عددي ثُنائي عن القسم الكسري منه.

#### binary scaler

[الكم] مُدَرِّجَة ثنائية. مُدَرِّجَة تُصيِّر نَبْضَة خَرَج واحدة لكل نَبْضَة دُخْل. تسمى أيضاً

binary counter, scale-of-two circuit

#### binary search

[م ا م] تَقْصُ ثُنائي. تَقْصِب تَقْرُعي ثُنائي تُقسّم بوجهه كلُّ مجموعة يُقَب فيها إلى قسمين متساويين، أو شبه متساويين.

#### binary separation

[ه كيم] فَصل شَطْرِي. فصل مَزيج سائلي تامّ الامتزاج مُكوّن من مركّبين كيميائيين بالتقطير أو بالاستخلاص بمذيب.

#### binary star

[فلك] نَجْم ثُنائي. نجمان متقاربان تقارباً يكفي لوصلهما برابط التجاذب الجذبي المتبادل الذي يَذهِما لانتِخاذ مسارٍ حول مركز ثقلهما. يسمى أيضاً binary system.

#### binary system

[ر] نظام ثُنائي. انظر binary number system. [فلك]. انظر binary star. [هـ] نظام ثُنائي. أي نظام يحتوي على مُكوّنين رئيسيين.

#### binary to decimal conversion

[ر] تَحْوِيل ثُنائي إلى عَشْرِي. عملية تَحْوِيل عددٍ مكتوب بالترميز الثنائي إلى العدد المُكافئ المكتوب في النظام العشري العادي.

#### binary weapon

[حرب] سَلاح مُضَاعَف. سلاح يعمل بِخَزَن مواد كيميائية أقلّ من أن تكون مُهلِكة، مُوزَّعة في حُجَيْرَتَي مَقْدُوفة منفصلتين، وعندما ينكسر الجدار الفاصل بينهما بعد إطلاق الذخيرة تتحدّ المواد الكيميائية مُعطِية مزيجاً قاتلاً.

#### binary word

[م ا م] كلمة ثنائية. مجموعة بَيَات تحتل عنوان خَزَن ويُعاملها الحاسب كوحدة.

#### binate

[نبت] مُضَاعَف. ينمو أزواجاً.

#### binaural

[صوت] ثُنائي السَّمْع. خاصّة بالصوت الذي يصل إلى المستمع من

طريقين بهدف إعطاء ظاهرة التجسيم السمي.

#### binaural hearing

[اعضا] سَمْع ثنائي. إدراك الأصوات بإثارة الأذنين.

#### binaural intensity effect

[صوت] أثر شِدَّة السَّمْع المزدوج. العلاقة التي تقول بأنه إذا تَسَلَّط صوت ذو ترددٍ وطَوْر مُعيَّنين على كلتا الأذنين فإن الزاوية بين الاتجاه الظاهري للصوت والمستوي المتوسط للخط الذي يصل بين الأذنين تتناسب مع لوغاريتم نسبة شِدَّة الصَّوت المُتَلَقَّط بالأذن اليسرى إلى شِدَّة الصوت الذي تلتقطه الأذن اليمنى.

#### binaural phase effect

[صوت] أثر طَوْر السَّمْع المزدوج. إزاحة الاتجاه الظاهري للصوت، ينتج عندما يدخل قَارِق في الطَوْر بين إثارتين صوتيتين متساويتين من التواحي الأخرى، مُسَلَّطتين على كلتا الأذنين. تتناسب الإزاحة الزاوية عن المستوى المتوسط مع فارق الطَوْر.

#### binaural sound

[صوت] صَوْت السَّمْع المزدوج. الصَّوت الناتج عن سُنْطُومَة للاستماع لما قَتَاتَان تستقل كل واحدة منهما في مُكَبِّر للصوت أو سَاعَة أذن بحيث يسمع المُسْتَمِع أصواتاً آتية من اتجاهاتها الأساسية (بالاستناد إلى الميكروفونات المنفصل بعضها عن بعض والمستملة في تسجيل الأصوات الأساسية).

#### binder

[مواد] رِبَاط. رَابِئَج أو أيَّة مَادَّة لاصقة مُثَابِهَة، تُسْتَخْدَم لربط الحَبِيبَات معاً، أو تعطي سَنَانَة ميكانيكية، أو لتضمن تَجَانُساً منتظماً أو تَجَمُّداً أو التصاقاً لطبقة طلاة سطحية. من أمثلة المواد الرابطة الراتنج والغراء والصمغ والكازئين.

#### binder course

[هـ مدن] طَبَقَة رَابِطَة. رُكَام خَتْن مع مَادَّة رَابِطَة أُسْطَلِيَّة يُسَـط بين طبقة الأساس والطبقة السطحية للرصيف.

#### binderless briquetting

[هـ] قَوْلَة بدون رَابِط. قَوْلَة الفحم بتسليط ضَغْط وبدون استعمال مادة رابطة.

#### bindheimite

[معادن] بِنْدِهَاهَيْمَيْت.  $Pb_2Sb_2O_6(OH)$ . معدن أتييمونات الرصاص المائي، يتم الحصول عليه من الأكسدة الطبيعية للجامزونية. يوجد في ولاية نيفادا، الولايات المتحدة الأمريكية.

#### B indicator

انظر B scope.

#### binding energy

[فز] طاقة الرِّبْط. مختصرها BE. تسمى أيضا total binding energy (TBE). 1 - الطاقة الصافية اللازمة لإزالة جسيم من منظومة جسيمات. 2 - الطاقة الصافية اللازمة لتفكيك منظومة إلى الجسيمات التي تَكُونُها.

#### binding post

[كهر] مِرْبِط تَوْصِيل. مِرْبِط ذو بُرْغِي، يُدار باليد ويُستعمل للتوصيل الكهربائي.

#### bind-seize

انظر freeze.

#### Binet age

[نفس] عُمُر بِنِيه. العُمُر العقلي لشخص ما كما يحدده مقياس بِنِيه - سيمون للذكاء.

#### Binet's formula

[نفس] صِيغَة بِنِيه. الأوَّلِيَّة القائلة بأن الأطفال يُعَدُّون متخلفين عقلياً إذا تأخروا بستين عقليتين قبل التاسعة من العمر الزمني، أو تأخروا بثلاث سنوات عقلية بعد التاسعة أو أثناءها.

#### Binet-Simon intelligence scale

[نفس] مِقياس بِنِيه - سيمون للذكاء. رَائِز لتحديد النمو العقلي النَّسْبي للأطفال بين 3 و 12 سنة من العمر، ويُطَلَق على نتائجه إسم حاصل الذكاء (وهو نسبة العُمُر العقلي إلى العمر الزماني).

#### Bingham number

[مك مانع] عَدَد بِنِيْهَام. عَدَد لِبُعْدِي يستعمل في دراسة جَرَيَان لَدِنَات بنفيهام.

#### Bingham plastic

[مك مانع] لَدِن بِنِيْهَام. سَائِل غير نُبُوتِي يَظْهَر فيه لِجْهَاد خُضُوع بِنْفِي تَجَاوُزُه قبل أن يبدأ الجَرَيَان، ويكون بعد ذلك مُنْحني مُعْدَل القَص بالنسبة لِجْهَاد القَص مُستقيماً.

#### bing ore

[جيو] خام الغَالِينَا. أنقى أنواع خام الرصاص، وهو الذي يحتوي على أكبر بُلُورَات الغَالِينَا حَجْماً.

#### binistor

[الكتر] بِنِيستور. رُباعي يَلْكُونِي n-p-n يقوم بدَوْر جِهَاز ثنائي الاستقرار بمقاومة سالبة.

#### binnacle

[عمر بحر] صُنْدُوق البُوصَلَة. عُلْبَة أو صُنْدُوق للبُوصَلَة المغنطيسية بالسفينة، وقد يَسمَّى أَيْضاً الإِبْرَة، وربما احتوى على أجزاء غير مغنطيسية، كمصباح مثلاً.

#### binocular

[بصر] ثنائي العينية\*. أيُّ جِهَاز بَصَرِي مُصَمَّم لاستخدام كلا العينين بَعْدَ إعطاء رُؤْيَة أَفْضَل للأجسام البعيدة، كما أن لأدائه سمة مميزة هي عمق الرؤية التي تحصل عليها. [حي] 1 - ثنائي العين. 2 - ثنائي البصر. 1 - خاص بالعينين أو تابع لهما أو مُستعمل من قبلهما معاً. 2 - صِفَة لَسَـط من الإدراك يُحَدِّد بُؤْرِيَا عُمُقَ الجِهَازِ البَصَرِي بِفَضْلِ التَبَايُنِ الزَّاوِي بين الصورتين الشبكيَّتين.

#### binocular accommodation

[اعضا] تَكْيِيف بَصَرِي ثنائي. الضَّبْط التلقائي للمعدة في كلا العينين في أن معاً، بهدف التركيز على الأجسام البعيدة.

#### binocular microscope

[بصر] مِجْهَر ثنائي - العَيْنِيَّة. مِجْهَر ذو عَيْنَيْتَيْن، يُنْصَح بِاستخدام العَيْنَيْن معاً.

#### binode

[الكتر] ثنائي - مُزْدَوِج. صِيَام الكتروني يشتمل على صَمْدَيْن ومُهَبَّط واحد ويستخدم مُقَوِّماً لكامل المَوْجَة. يسمى أيضاً double diode.

#### binomen

[صنف] تسمية - ثنائية.. التسمية الثنائية المُعْطَاة إلى النوع مثل *Canis familiaris* بالنسبة للكلب.

#### binomial

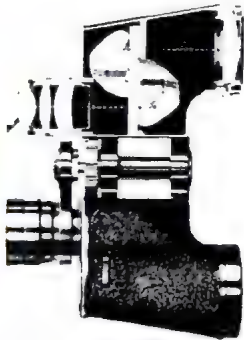
[ر] حَدَانِيَّة. حَدُودِيَّة بِحَدَيْنٍ فقط.

#### binomial array

انظر Pascal triangle.

### ثنائي العينية

#### BINOCULAR



منظار منشوري حديث ذو عينيتين

**binomial array antenna**

[كهر مغ] صَفِيفٌ هَوَائِيَّاتٌ حَدَّائِيَّةٌ. صَفِيفٌ هَوَائِيَّاتٌ مُوجَّهَةٌ مهمتها إنقاص الفُصوص الصغيرة وتوفير الإستجابة العظمى في مُنَحْنَيْنِ متماكسين.

**binomial coefficient**

[ر] مُعَامِلٌ حَدَّائِيٌّ. مُعَامِلٌ فِي نَشْرِ  $(x+y)^n$ ، حيث  $n$  عَدَدٌ صَحِيحٌ مُوجَّبٌ، والمُعَامِلُ  $(k+1)$  يُسَاوِي عَدَدَ طُرُقِ إِيخْتَارِ  $k$  شَيْئاً مِنْ  $n$  شَيْئاً بَغْضِ النَظَرِ عَنِ التَّرْتِيبِ. رَمَزُهُ  $\binom{n}{k}$  أَوْ  $C_k^n$  أَوْ  $C(n,k)$ .

**binomial differential**

[ر] تَقَاضُلٌ حَدَّائِيٌّ. تَقَاضُلٌ مِنَ الشَّكْلِ  $x^p(a+bx^q)^r dx$ ، حيث  $p, q, r$  أَعْدَادٌ صَحِيحَةٌ.

**binomial distribution**

[احصا] تَوَزِيعٌ حَدَّائِيٌّ. تَوَزِيعٌ لِمُنْتَقَرٍ عَشَوَائِيٍّ حَدَّائِيٍّ. يُعْطِي هَذَا التَّوَزِيعُ  $(n,p)$  بـ  $P(B=r) = \binom{n}{r} p^r q^{n-r}$ ، مع  $p+q=1$ . يُسَمَّى أَيْضاً Bernoulli distribution.

**binomial equation**

[ر] مُعَادَلَةٌ حَدَّائِيَّةٌ. مُعَادَلَةٌ مِنَ الشَّكْلِ  $x^n - a = 0$ .

**binomial expansion**

انظر binomial series.

**binomial law**

[ر] قَانُونُ الْحَدَّائِيَّةِ. إِحْتِمَالُ حَادِثَةٍ تَحْصُلُ  $r$  مَرَّةً فِي  $n$  مَحَاوِلَةٍ بَرْنُولِيَّةٍ. يَسَاوِي  $p^r (1-p)^{n-r}$ ، حيث  $p$  يُمَثِّلُ إِحْتِمَالَ الْحَادِثَةِ.

**binomial nomenclature**

[صنف] نِظَامٌ لِينِيوسٍ. لِلتَّنْصِيفِ التَّطَلُّبِ تَعْيِينَ التَّسْمِيَةِ - الثَّنَائِيَّةِ، إِسْمُ الْجِنْسِ وَالتَّوَعُّ، لِكُلِّ نَوْعٍ حَيَوَانِيٍّ أَوْ نَبَاتِيٍّ.

**binomial series**

[ر] مُتَسَلِّلَةٌ حَدَّائِيَّةٌ. نَشْرُ  $(x+y)^n$ ، حيث  $n$  لَيْسَ عَدَداً صَحِيحاً مُوجِباً وَلَيْسَ صِفْراً. تُسَمَّى أَيْضاً binomial expansion.

**binomial surd**

[ر] حَدَّائِيَّةٌ صَمَاءٌ. حُدُودِيَّةٌ ذَاتُ حَدَّيْنِ، وَاحِدٌ مِنْهُمَا عَلَى الْأَقْلِ أَصَمٌّ.

**binomial theorem**

[ر] مُبَرِّهَةٌ الْحَدَّائِيَّةِ. قَاعِدَةُ نَشْرِ  $(x+y)^n$ .

**binomial trials**

[احصا] مُحَاوَلَاتٌ حَدَّائِيَّةٌ. مُحَاوَلَاتٌ مُتتَالِيَّةٌ، لِكُلِّ مِنْهَا نَتِيجَةٌ مُبَعِّنَةٌ قَدْ تَقَعُ أَوْ لَا تَقَعُ.

**binomial trials model**

[احصا] نَمُودَجٌ لِمَحَاوَلَاتٍ حَدَّائِيَّةٍ. نَمُودَجٌ ضَرَبِيٌّ يَشْتَمِلُ كُلُّ عَامِلٍ فِيهِ عَلَى حَدِّثَيْنِ بَسِيطَيْنِ يَكُونُ احْتِمَالُهُمَا  $p$  وَ  $q=1-p$ .

**binormal**

[ر] نَاطِمٌ ثُنَائِيٌّ. مُتَّجِهٌ عِنْدَ نَقْطَةٍ مِنْ مَنَحْنٍ مَعَ الْمَاسِ الْمَوْجِبِ وَالْناظِمِ الْأَسَاسِيِّ يَشْكَلُ نِظَاماً مِنَ الْمَحَاوِرِ الدِّيكَارْتِيَّةِ الْمُتَعَامِدَةِ الِئِمْنِيَّةِ.

**binuclear**

[خلايا] ثُنَائِيٌّ النَوَاقِ. ذَوَا نَوَاتَيْنِ.

**binucleolate**

[خلايا] ثُنَائِيٌّ - النَوِيَّةِ. ذَوَا نَوَيْتَيْنِ.

**bioacoustics**

[حي] صَوْتِيَّاتٌ - حَيَوِيَّةٌ. دَرَاةُ الْعِلَاقَةِ بَيْنَ الْعُضْوِيَّاتِ الْحَيَّةِ

وَالصَوْتِ.

**bioassay**

[كيم تحل] رَزْنٌ حَيَوِيٌّ. طَرِيقَةٌ لِلتَّعْيِينِ الكَمِّيِّ لتركيز مادة ما وذلك لدراسة تأثيرها على نمو حيوان أو نبات أو كائن دقيق مناسب، في شروط مُتَحَكِّمٍ فِيهَا.

**bioastronautics**

[حي] فُضَائِيَّاتٌ - حَيَوِيَّةٌ. دَرَاةُ الْمَشْكَلاتِ الْحَيَوِيَّةِ وَالسَّلَوَكِيَّةِ وَالطَّبِيبَةِ الْمُتَعَلِّقَةِ بِالْمَلَاةِ الْفُضَائِيَّةِ.

**bioautography**

[كيم تحل] تَبَيُّنٌ - حَيَوِيٌّ. رَزْنٌ حَيَوِيٌّ يُعْتَمَدُ عَلَى قَابِلِيَّةِ بَعْضِ الْمُرَكِّبَاتِ، مِثْلُ الْفِيْتَامِينِ  $B_{12}$ ، عَلَى تَفْزِيزِ نَمُوِّ بَعْضِ الْكَائِنَاتِ الدَّقِيقَةِ أَوْ الْمُرَكِّبَاتِ، وَعَلَى تَنْشِيطِ نَمُوِّ سِوَاهَا. يُسْتَعْمَدُ لِرَزْنِ بَعْضِ الْمُضَادَّاتِ الْحَيَوِيَّةِ وَاجْتِبَارِهَا.

**biobubble**

[بيئة] فُقَاعَةٌ - حَيَوِيَّةٌ. مَفْهُومٌ نَمُودَجِيٌّ لِلْعِلَاقِ - الْبَيْئِيِّ يُعْتَبَرُ فِيهِ كُلُّ الْأَشْيَاءِ الْحَيَّةِ جِسْمَاتٍ دَقِيقَةٍ يَرْتَبِطُ بَعْضُهَا بِبَعْضٍ بِوَسْطَةِ قُوَى غَيْرِ حَيَّةٍ.

**biocatalyst**

[كيم حي] وَسِيطٌ - حَيَوِيٌّ. وَسِيطٌ كِيمِيَائِيٌّ - حَيَوِيٌّ، وَهُوَ بِصُورَةٍ خَاصَّةٍ أَنْزِيمٌ.

**biocenology**

[بيئة] عِلْمُ الْمُجْتَمَعَاتِ الْحَيَوِيَّةِ. دَرَاةُ الْمُجْتَمَعَاتِ الطَّبِيعِيَّةِ وَالْعِلَاقَاتِ التَّجَادُلَةِ بَيْنَ أَعْضَاءِ هَذِهِ الْمُجْتَمَعَاتِ.

**biocenose**

انظر biotic community.

**biochemical deposit**

[جيو] مَتَرَسِبٌ كِيمِيَائِيٌّ - حَيَوِيٌّ. رَاسِبٌ يَتَكُونُ بِطَرِيقٍ مُبَاشِرٍ أَوْ غَيْرِ مُبَاشِرٍ مِنْ جَرَاءِ النِّشَاطِ الْحَيَوِيِّ لِلْكَائِنَاتِ الْحَيَّةِ. مِنْ أَمْثَلَةِ هَذِهِ الرُّوَاسِبِ خَامُ الْحَدِيدِ الْجَرُونُومِيَّ وَالْحَجَرُ الْجِيرِي.

**biochemical fuel cell**

[كهر] خَلِيَّةٌ وَقُودٌ كِيمِيَائِيٌّ - حَيَوِيٌّ. خَلِيَّةٌ تَعْمَلُ بِالْوَقُودِ الْكِيمِيَائِيِّ فَتَتَوَلَّدُ فِيهَا بِاسْتِمْرَارٍ قُدْرَةُ كَهْرَبَائِيَّةٍ صَغِيرَةٍ لَعَدَّةِ سَنَوَاتٍ وَذَلِكَ عَنْ طَرِيقِ نِظَامٍ حَيَوِيٍّ.

**biochemical oxygen demand**

[حي دق] حَاجَةٌ كِيمِيَائِيَّةٌ - حَيَوِيَّةٌ لِّلْأَكْسِجِينِ. كَمِيَّةُ الْأَكْسِجِينِ الْمُنْحَلِ الضَّرُورِيِّ لِتَلْبِيَةِ الْحَاجَاتِ الْاسْتِقْلَالِيَّةِ لِعُضْوِيَّاتٍ دَقِيقَةٍ لَا هَوَائِيَّةٍ فِي مِيَاهٍ غَنِيَّةٍ بِالْمَادَّةِ الْمَضْوِيَّةِ، مِثْلُ مِيَاهِ الْمَجَارِيرِ. مُخْتَصَرُهَا BOD. تُسَمَّى أَيْضاً biological oxygen demand.

**biochemical oxygen demand test**

[حي دق] إِخْتِبَارُ الْحَاجَةِ الْكِيمِيَائِيَّةِ الْحَيَوِيَّةِ إِلَى الْأَكْسِجِينِ. إِجْرَاءٌ مَخْبَرِيٌّ مُعْيَارِيٌّ لِقِيَاسِ الْحَاجَةِ إِلَى الْأَكْسِجِينِ الْكِيمِيَائِيِّ الْحَيَوِيِّ. يُجْرَى الْقِيَاسُ الْمُعْيَارِيُّ فِي مَدَّةِ خَمْسَةِ أَيَّامٍ عِنْدَ 20°C. مُخْتَصَرُهُ BOD test.

**biochemistry**

[كيم] كِيمِيَاءٌ - حَيَوِيَّةٌ. دَرَاةُ الْمَوَادِّ الْكِيمِيَائِيَّةِ الْمَوْجُودَةِ فِي الْعُضْوِيَّاتِ الْحَيَّةِ، وَتَفَاعُلَاتِ وَطُرُقِ تَحْدِيدِ هَوِيَّةِ هَذِهِ الْمَوَادِّ.

**biochemorphology**

[كيم حي] عِلْمُ التَّشَكُّلِ الْكِيمِيَائِيِّ - الْحَيَوِيِّ. الْعِلْمُ الَّذِي يُعَالِجُ الْبُنْيَةَ الْكِيمِيَائِيَّةَ لِلْأَغْذِيَّةِ وَالْمَقَاظِيرِ وَتَفَاعُلَاتِهَا فِي الْعُضْوِيَّاتِ الْحَيَّةِ.

**biochore**

[بيئة] مَكَانٌ - حَيَوِيٌّ. مَجْمُوعَةُ مَعْيَاوَاتٍ مُتَشَابِهَةٍ.



**biochrome**

[كيم حي] صبغ - حيوي. أي صبغ نباتي أو حيواني موجود في الطبيعة.

**biochron**

[حفر] بيوكرون. أحفور ذو أجل قصير نسبياً.

**biochronology**

[جيو] علم التأريخ الحيوي. دراسة الوحش والزهد للعصور الجيولوجية المختلفة.

**biociation**

[بيئة] قيم حيوي. أحد قيم حيوم يتميز بنوع حيواني سائد.

**biocide**

انظر pesticide.

**bioclastic rock**

[صخر] صخر فتاتي - حيوي. صخر يتكون من مواد كسرت أو رتبها الحيوانات أو الانسان أو أحيانا النباتات، أو هو صخر يتكون من بقايا جيرية محطمة لكائنات حية.

**bioclimatic law**

[بيئة] قانون المناخ - الحيوي. القانون الذي ينص على أن أحداث ظواهر الطبيعة تتبدل بحدود أربعة أيام لكل تغير يعادل خمس درجات في العرض الجغرافي شمالاً أو في الطول الجغرافي شرقاً. تتسارع الحوادث في الربيع وتراجع في الخريف.

**bioclimatograph**

[بيئة] راسم - مناخ حيوي. سجل مناخي يظهر العلاقة بين الشروط المناخية وبعض المضويات الحية.

**bioclimatology**

[بيئة] علم المناخ الحيوي. دراسة تأثيرات البيئة الطبيعية على المضويات الحية.

**biocycle**

[بيئة] دورة حيوية. مجموعة محاوات متشابهة تكون القسم الرئيسي في الغلاف - الحيوي. يوجد ثلاث دورات حيوية: دورة أرضية ودورة بحرية ودورة المياه العذبة.

**biocytin**

[كيم حي] بيوسيتين.  $C_{16}H_{28}N_4O_4S$ . بلورات تنصهر عند 241-243°م. يُحصل عليها من المحاليل المذّدة المتأولية أو الأستونية. تتميز باستخدامها من قبل *Lactobacillus casei* و *L. delbrückii* LD5 كمصدر للبيوتين، وبعدم توفره كمصدر للبيوتين الى *L. arabinosus*. يسمى أيضاً

biotin complex of yeast.

**biocytinase**

[كيم حي] سيتيناز حيوي. أنزيم موجود في الدم والكبد، يُحلّيه البيوسيتين الى بيوتين وليزين.

**biodegradability**

[مواد] تفكّكية حيوية. خاصية المادة التي يمكن تجزئتها بالمضويات الدقيقة.

**biodynamic**

[زراع] حركي - حيوي. متعلق بنظام من الزراعة العضوية. [فز حي] تحريكي - حيوي. متعلق بالعلاقة الحركية بين عضوية وبيئتها.

**biodynamics**

[فز حي] تحريكيات - حيوية. دراسة تأثير العمليات الحركية

(حركة، تسارع، انعدام الوزن... الخ) في المضويات الحية.

**bioelectric current**

[اعضا] تيار كهربائي حيوي. تيار كهربائي ذاتي الانتشار يتولد على سطح الخلايا العصبية والعضلية بواسطة فوارق الكمون عبر أغشية الخلايا القابلة للآثار.

**bioelectricity**

[اعضا] كهرب حيوية. تولّد التيار الكهربائي وسريانه في الأنسجة الحية.

**bioelectric model**

[اعضا] نموذج كهرب حيوي. نموذج تصويري لدراسة الكهرباء الحيوانية بواسطة المبادئ الفيزيائية.

**bioelectrochemistry**

[اعضا] كيمياء كهرب حيوية. دراسة التحكم بطرق النمو الحيوي وعمليات الاندماج بواسطة الحث الكهربائي.

**bioelectronics**

[فز حي] إلكترونيات - حيوية. تطبيق النظريات والتقنيات الالكترونية على المشاكل الحيوية (البيولوجية).

**bioenergetics**

[كيم حي] علم الطاقة الحيوية. فرع من علم الحياة يبحث في تحولات الطاقة في المضويات الحية.

**bioengineering**

[مد] هندسة - حيوية. تطبيق المعلومات والتقنيات الهندسية في حقول الطب وعلم الحياة.

**biofacies**

[جيو] سحنة - حيوية. 1 - وحدة صخرية تختلف من حيث المحتوى الحيوي عن المجموعات المتماثلة لها جانبياً. 2 - تغيّر جانبي في المظهر الحيوي لوحدة طبقية - أرضية.

**bioflavonoid**

[كيم حي] بيوفلافونويد - حيوي. مجموعة من المركبات يُحصل عليها من لحاء أشجار الليمون وهي مسؤولة عن اتزان جذران الأعوية الدموية الصغيرة. بسبب النقص الملحوظ في البيوفلافونيدات عند خنازير غينيا ازداداً في هشاشة الشعيرات الدموية ونفاذيتها. وتستخدم في بعض الشروط لنفاذ نفاذية الشعيرات الدموية وهشاشتها. يسمى أيضاً citrus flavonoid compound, vitamin P complex.

**biofog**

[رصد] ضباب - حيوي. نوع من الضباب البخاري ناشئ عن تلامس هواء بارد جداً مع الهواء الدافئ والتدني المحيط بأجسام البشر والحيوانات أو الناتج عن نشاط بشري.

**biogalvanic battery**

[طب] بطارية غلفانية - حيوية. بطارية مغروسة في الجسم، تعتمد على تفاعل متآري معدنية مع الأكسجين وسوائل الجسم لتوليد قدرة كافية لتنظيم نبضات القلب أو أية أداة طبية أخرى مزروعة.

**biogenesis**

[حي] نشوء - حيوي. تطوّر عضوية حية من عضوية حية مماثلة.

**biogenetic law**

انظر recapitulation theory.



**biogenic**  
[حي] 1- حيوي. 2- حيوي النشوء. 1- أساسي للمحافظة على الحياة. 2- ناتج عن نشاطات عضويات حية.

**biogenic chert**  
[صخر] صَوَّان حيوي. صَوَّان مستمد من أغلفة الأحياء البحرية المُفرزة للسليكا، وهي أساساً طَحَالِب مُشْطُورَة وشُعَائِيَّات.

**biogenic mineral**  
[معدن] معدن حيوي - النشوء. معدن في الرُّسُوبَات أو في الصخور الرُّسُوبِيَّة الذي يُمَثِّل الأجزاء القاسية (الصلدة) من العُضُويَّات.

**biogenic reef**  
[جيو] شُعب حيوي\*. كُتْلَة من الأجزاء الصلبة للكائنات الحية أو من شبكة هيكلية ذات إنشاء حيوي تضم بداخلها جُحُيَّمَات من قِثَارَات الصخور، وتوجد هذه الكتلة في جسم مائي. تتكون معظم الشُعب الحيوية من المُرْجَان والكائنات الحية الأخرى المخالطة له.

**biogenic sediment**  
[جيو] مُترَسَّب حيوي. صَخْر رُسُوي ينتج عن النشاطات الوُطْبِيَّة للكائنات الحية.

**biogeochemical cycle**  
[كيم جيو] دَوْرَة جيوكيميائية حيوية. التفاعلات الكيميائية المتبادلة بين الأغلفة الأرضية المختلفة: الجوي والمائي والصحري والحيوي.

**biogeochemical prospecting**  
[كيم جيو] تنقيب جيوكيميائي حيوي. طريقة للتنقيب عن الخامات المعدنية تحت - السطحية تبنى على تفسير نمو بعض النباتات التي تعكس تراكيزات بعض العناصر في التربة التَحْيِيَّة.

**biogeochemistry**  
[كيم جيو] جيوكيمياء حيوية. فَرْع من الجيوكيمياء يَحْتَص بدراسة المواد الحيوية وعلاقتها بالمواد الكيميائية الأرضية في منطقة ما.

**biogeography**  
[بيئة] جُغرافيا حيوية. العِلْم الذي يهتم بالتوزيع الجغرافي للحياة النباتية والحيوانية.

**bioherm**  
[جيو] تَلَّ عَضُوي\*. كُتْلَة طوقية محصورة في طبقة ما وقد بنيت أساساً أو تماماً بواسطة الأحياء البحرية الرسوبية مثل المرجان والطحالب ومُطَبِّقَات الثُقُوب. يسمى أيضا organic mound.

**biohermal limestone**  
[صخر] حجر جيرى عَضُوي. تِلَال أو شُعَاب أو ما يشبه الشُعب مكوَّنة من الكربونات التي تراكمت بطرق تشبه طرق تَكْوُن الشُعب الحديثة والجزر المرجانية (أتولات) بالمحيط الهادئ.

**biohermite**  
[صخر] بيوهرميت. حَجَر جيرى تَكْوُن من حُطَام تَلَّ عَضُوي قديم.

**bioinstrumentation**  
[هـ] تَجْهِيْز حيوي. استعمال الأجهزة الموصَّلة بالحيوانات أو الإنسان لتسجيل المتغيرات الحيوية، مثل مُعَدِّل التنفس، أو درجة حرارة الجسم، أو الأكسجين في الدم.

**biolite**  
[جيو] دَرَنَة صَخْرِيَّة - عَضُويَّة. دَرَنَة صَخْرِيَّة تتكوَّن من طبقات مُتَّحِدَة المركز بفعل نشاط الكائنات الحية.  
[صخر] بيوليت. انظر biolith.

**bolith**  
[صخر] صَخْر - عَضُوي. صَخْر تَكْوُن من مواد عضوية أو بواسطتها.

يسمى أيضا biolite.

**biolithite**  
[صخر] بيوليتيت. رُتْبَة شاملة تضم كِلَّ أنواع الحجر الجيري العضوي.

**biological**  
[حي] حَيَوِي. خاص بالحياتة أو بالعضويات الحية أو متعلق بها.  
[منع] حَيَوِي. ناتج حيوي يُستعمل كحُتْ مُنَاعِيَّة ضدَّ أمراض مُعْدِيَة عديدة أو مواد ضارة من أصل حيوي.

**biological agent**  
[حرب] عَمِيل حَيَوِي. أي من الفيروسات والعضويات الدقيقة والمواد السامة المشتقة من كائنات حية، التي تستخدم كإلحاح هجومي يَجْلِب الموت أو المرض للإنسان والحيوان والنبات.

**biological balance**  
[بيئة] تَوَازُن حَيَوِي. التَوَازُن الحركي الموجود بين أعضاء مجتمع طبيعي مستقر.

**biological clock**  
[أعضاء] مِيقَت حَيَوِي. أي عامل وظيفي يَمَثِّل في ضَبْط نُظْم الجسم.

**biological control**  
[بيئة] مُكَافَحة حَيَوِيَّة. الضَبْط الطبيعي أو التطبيقي لجماعات من العضويات الآفِيَّة، وخاصة الحشرات، من خلال دور أو استعمال الأعداء الطبيعيين.

**biological corrosion**  
[فلز] تَاكُل حيوي. تَدْخُور الفِلْزَات نتيجة للنشاط الاستقلابي لكائنات حية دقيقة.

**biological equilibrium**  
[فز حي] تَوَازُن حَيَوِي. حالة التوازن الجسمي لحيوان نشط حركيًّا عندما تكون القوى الداخلية والخارجية متوازنة.

**biological half-life**  
[أعضاء] عَمَر النصف - الحيوي. الوقت الذي يتطلبه الجسم للتخلص من نصف كمية مادة أُعْطِيَتْ له، بواسطة أُنْفِيَّة الإطْرَاح العادية.

**biological oceanography**  
[بحر] عِلْم المَحِيْطَات الحيوي. دَرَس النُبْيَس والوَحْيَش في المحيطات بالعلاقة مع البيئة البحرية.

**biological oil-spill control**  
[بيئة] مُكَافَحة حيوية للنفط المَرَاق. استعمال مزارع من العضويات الدقيقة قادرة على العيش على النفط كوسيلة لازالة بقعة زيتية بطريقة حيوية.

**biological oxidation**  
[كيم حي] أُكْسَدَة حَيَوِيَّة. تفاعلات مُنتِجَة للطاقة في الخلايا الحية تشمل على نقل ذَرَّات الهيدروجين أو الالكترونات من جُزْء إلى آخر.

**biological oxygen demand**  
انظر biochemical oxygen demand.

**biological productivity**  
[بيئة] إِنْتَاجِيَّة حَيَوِيَّة. كمية المادة العضوية أو ما يُعَادِلها من مادة جافة أو كربون أو طاقة مخزنة خلال مدة معينة.

**biological shield**  
[حي دق] حِجَاب حَيَوِي. بَنِيَّة مُصَمَّمة لمنع هجرة عضويات حية من جزء إلى آخر في جهاز. تُستعمل في المَآبِر المَكَائِيَّة المُعَمَّمة.

## شُعب حيوي

### BIOGENIC REEF



شُعب حيوي: شُعب آين آنكوريج، في أتول أرنو، بجزر مارشال.

## تل عضوي

### BIOHERM

40-35 م +4 م



تلال عضوية. (أ) كتلة صغيرة جذعية من الدولوستون الكهفي في وسط من الحجر الجيري الدولوميتي الرقيقة التطبُّق من العصر السيلوري الأوسط بجوار لوميرا، ويسكونسن، الولايات المتحدة.  
(ب) تسل عضوي لا حَتَوِي في وسط طفل وحجر جيرى صواني رقيق التطبُّق من العصر السيلوري الأوسط: في وياش، إنديانا، الولايات المتحدة.

الظواهر الخاصة بعلم الأحياء .

#### biomicrite

[صخر] بيوميكرت . حَجَر جيرى يشبه البيوساريت ولكنه يختلف عنه في أن الوطاء الكلسي الدقيق التبلور يغلب فيه على اللحم الكلسي .

#### biomicrosparite

[صخر] بيوميكروسياريت . 1 - بيوميكرت إستعداد وطاؤه اليكريتي تبلوره مكونا ميكروسيار . 2 - ميكروسياريت يحتوي على أحافير أو أحافير كسارية .

#### biomicrudite

[صخر] بيوميكروديت . بيوميكرت به أحافير كسارية أو أحافير قشرها أكبر من مليمتر واحد .

#### bion

[بيئة] حيون . عضوية فردية مستقلة .

#### bionavigation

[نقار] ملاحه حيوية . مقدرة بعض الحيوانات ، كالطيور ، على سلوك طريق العودة إلى مجائنها رغم إختفاء معالم الطريق التي سلكتها في رحلتها الخارجية .

#### bionics

[هـ] إلكترونيات حيوية . دراسة الأنظمة ، وخاصة الأنظمة الالكترونية ، التي تؤدي وظيفتها وفقا لمثل الأنظمة الحية .

#### biopak

[هـ] مأوى حيوي . حاوية لإيواء كائن حي في بيئة صالحة للسكن وتسجيل الوظائف الحيوية أثناء الرحلات الفضائية .

#### biopelite

انظر black shale .

#### biopelmicrite

[صخر] بيوبلميكريت . حَجَر جيرى يشبه البيوساريت ولكنه ذو وطاء دقيقي التبلور يغلب على المادة الألاحية الكلسية .

#### biopelsparite

[صخر] بيوبلسباريت . حجر جيرى يشبه البيوساريت ولكن نسبة الأحافير وكسارتها إلى الكرات الحبيبية تتراوح بين 1:3 و 3:1 .

#### biophage

انظر macroconsumer .

#### biophagous

[حيو] مُغتَنِر بالأحياء . ما يَتَنَتُ العضويات الحية .

#### biophile

[كيم حي] أليف - العضويات . أي عنصر مُركَز أو موجود في أجسام العضويات الحية والمادة العضوية . ومن أمثله الكربون والأزوت والأكسجين .

#### biophysics

[تقن] فيزياء حيوية . علم مُختلط يتضمن إستخدام المبادئ والطرق والأساليب الفيزيائية لدراسة وتفسير بنية الكائنات الحية وميكانيكية سبل الحياة .

#### biopotency

[كيم حي] مقدرة حيوية . إمكانية مادة كيميائية ، كالمُرمون ، على العمل في جهاز حيوي .

#### biopotential

[أعضا] كمون حيوي . قارُ الفلطة المقيس بين نقاط في الخلايا

[نو] درنغ حيوي . درنغ مُمتَص للإشعاع يُستخدم لوقاية الأشخاص العاملين في جوار مُفاعل نووي من آثار الحسبات النووية أو الاشعاعات .

#### biological specificity

[حي] نوعية حيوية . المبدأ الذي يُحدَد النمط المُنظَّم لتفاعلات الاستقلاب والنمو ، والذي يؤدي إلى إبراز الخصائص العريضة المائدة إلى الفرد والنوع التابع له .

#### biological standardization

[صيدل] معايرة حيوية . معايرة العقاقير أو المنتجات الحيوية ، التي لا يمكن تحليلها بالطرق الكيميائية ، بدراسة تأثيرها على الحيوانات .

#### biological value

[كيم حي] قيمة أحيائية . قياس فعالية المحتوى البروتيني في الغذاء من أجل الحفاظ على أنسجة الجسد عند الفرد ونموها .

#### biological warfare

[حرب] حرب حيوية . مختصرها BW . 1 - إستخدام عضويات دقيقة حية ومنتجات سامة ومُنظَّمات نمو النبات لإحداث موت أو جرح للإنسان أو الحيوان أو النبات . 2 - الدفاع ضد مثل هذا العمل .

#### biology

[تقن] علم الأحياء . فرع من العلوم الطبيعية يختص بدراسة الحياة والكائنات الحية .

#### bioluminescence

[حي] تالُق حيوي . إطلاق عضويات حية لضوء مرئي .

#### biolysis

[حي] تحلل حيوي . 1 - الموت وانحلال الأنسجة الذي يمتد . 2 - تفكك المواد العضوية ، مثل مياه المجاري ، بواسطة العضويات الحية .

#### biomass

[بيئة] كتلة - حيوية . الوزن الجاف من المادة الحية ، بما فيها الغذاء المُخْتَزَن ، الموجود عند جماعة من الأنواع والمُعَبَّر عنه بمساحة مُعيَّنة أو حجم معين من السكُن .

#### biome

[بيئة] حيوم . مجتمع حيوي معقد يغطي مساحة جغرافية متسعة ويتميز بالأشكال الحياتية المميَّزة للأنواع الأوجية المهمة .

#### biomechanics

[فز حي] ميكانيك - حيوي . دراسة ميكانيك الأشياء الحية .

#### biomedical engineering

[هـ] هندسة حيوية - طبية . تطَبِيق المعلومات والتقنيات الهندسية على حلّ المشاكل الطبية . من أمثلتها تطوير الصّمامات الاصطناعية للقلب ، وأنواع الجسّ المختلفة للكفوفين ، والأطراف الاصطناعية الآلية .

#### biomedicine

[طب] طب - حيوي . العلم الذي يُعالج دُرُس البيئة اللازمة لِرُؤَاد الفضاء ضمن مُركباتهم .

#### biomere

[بيئة] قسيمة - حيوية . وحدة تطبيقية حيوية مُحدَّدة بتغيرات حادة غير تطويرية في العناصر السائدة المائدة إلى شُعبَة واحدة .

#### biometeorology

[حي] أرصاد جوية - حيوية . دراسة العلاقة بين العضويات الحية والأحداث الجوية .

#### biometrics

[احصا] إحصائيات حيوية . إستخدام الإحصاء لتحليل مُشَاهَدَات

الحية والأنسجة والعضويات.

#### biopsy

[مرض] فحص إحيائي. إبتزاع الأنسجة والخلايا أو السوائل من الجسم الحي وفحصها بهدف التشخيص.

#### bioreology

[فيزي] علم الدفق الحيوي. دراسة تميرو تدفق السوائل الحيوية مثل الدم والمخاط والسائل المفصلي.

#### biosatellite

[هـ فضا] قمر حيوي. قمر اصطناعي مصمم كي يأوي الانسان أو الحيوان أو المواد الحية الأخرى، ويوفر الحياة لها بكيفية طبيعية معقولة لمدة زمنية، ثم يُعيدُها سالمة إلى الأرض.

#### biosensor

[هـ] محسّ حيوي. محسّ يُستعمل لتقديم معلومات عن إجراء حيوي.

#### biosonar

[أعضاء] سونار حيوي. جهاز توجيّه في بعض الحيوانات مثل الحفائيش، يُستخدم إنعكاس الأصوات التي تطلقها وهي تتحرك.

#### biosparite

[صخر] بيوسباريت. حجر جيرى يتألف من 25% من الأحجار السريعة (الأوليت) وأقل من 25% من الفتات، فتات بيئية ونسبة الأحافير والكسرة بالحجم إلى الكرات الحبيبية تزيد على 1:3، في حين يكون محتوى الاسمنت الكلسيتي أكبر من محتوى الكلسيت الديقي التبلور.

#### biosphere

[بيئة] غلاف - حيوي. نطاق الحياة الأرضي الذي يتضمن الجزء الأسفل من الغلاف الجوي والغلاف المائي والتربة والغلاف الصخري على عمق يقارب كيلومترين.

#### biostabilizer

[هـ مدن] موازن حيوي. مُكوّن في أنظمة التسميد الآلية، يتكون من طبل تُقلب فيه المخلفات الصلبة المُدّاة لمدة خمسة أيام تقريبا إلى أن تُحوّل التهوئة والتدهور الحيوي المخلفات إلى سماء ناعم داكن اللون.

#### biostratigraphy

[حفر] تخطيط الطبقات الحيوي. قسم من علم الأحافير يهتم بدراسة ظروف الصخور الرسوبية وترافقها.

#### biostromal limestone

[جيو] حجر جيرى طبقي - عضوي. تراكبات كربوناتية ذات أصل حيوي، مُتّمة الشّخانة جانبا، تميزها لها من الحالة في التلال العضوية الشبيهة بالملوّات.

#### biostrome

[جيو] طبقة - عضوية. جسم أو سطح صخرية مُتّطّقة (طبقة) فتاتية حيوية تتركب من الكلسيت وكسّر الأحافير الكلسية المتدلتة، تنتشر فوق قاع البحر على هيئة عُديّات دقيقة. توجد الطبقات العضوية مستقلة عن التلال العضوية أو أية مناطق أخرى للنمو العضوي أو مختلطة معها.

#### biosynthesis

[كيم حي] تخليق حيوي. إنتاج العضوية الحية لمركب كيميائي بالتخليق أو الانحلال.

#### biot

[بصر] بيو. وحدة قوة الدّوران في المواد التي تُبدّي ثنائية دائرية، وتساوي  $10^{-40}$  مضروبا في الوحدة المقابلة في النظام سنتيمتر - غرام -

ثانية.

[كهر] بيو. انظر abampere.

#### biota

[حي] حيّويات. 1 - الحياة الحيوانية والنباتية المُميّزة لمنطقة معينة. 2 - التّبيت والوحش جماعيا.

#### biotar lens

[بصر] عدسة بيوتار\*. عدسة في المُصوّرّات الحديثة، عبارة عن جسيمة غاوس مُعدّلة، ولها فتحة واسعة وحقل رؤية من  $24^\circ$ .

#### biotechnology

[هـ] تكنولوجيا حيوية. تطّيق المبادئ الهندسية والتقنية على علوم الحياة.

#### biotelemetry

[هـ] قياس - حيوي بُعدي. استعمال تقنيّات القياس عن بُعد، وخاصّة الموجات الراديوية، في دراسة سلوك الكائنات الحية ووظائف أعضائها.

#### Biot-Fourier equation

[حر] مُعادلة بيو - فورييه. مُعادلة تتعلّق بنقل الحرارة: تنصّ على أن مُعدّل تغيّر درجة الحرارة عند أية نقطة، مقسوما على الانتشارية الحرارية، يساوي لابلاسي درجة الحرارة.

#### biotherapy

[طب] مُداواة حيوية. مُعالجة مَرَضٍ بمواد حيوية، أي بمواد تُنتجها عضويات حية.

#### biotic

[حي] حيوي. 1 - خاص بالحياة وبالعضويات الحية أو متعلّق بها. 2 - يحدث نتيجة نشاطات العضويّات الحية.

#### biotic community

[بيئة] مُجتمع حيوي. تجنّع عضويات تميز بتوافق ميّز لكل من الأنواع النباتية والحيوانية في مسكنٍ مُعيّن. يسمى أيضا biocenose.

#### biotic district

[بيئة] قطاع حيوي. قسم من مقاطعة حيوية.

#### biotic environment

[بيئة] بيئة حيوية. بيئة تشكل العضويّات الحيوية التي يتفاعل بعضها مع البعض ومع بيئتها غير الحيوية.

#### biotic isolation

[بيئة] إنعزال حيوي. وجود عضويّات مُنزولة عن أنواع غير أنواعها.

#### biotic province

[بيئة] مقاطعة حيوية. إستناداً إلى بعض النظم التصنيفية، هي مُجتمع يحتلّ مساحة ما حيث يؤدي تشابه المناخ وشكل الأرض والتربة إلى تكرار تركيبات متشابهة للعضويات.

#### biotin

[كيم حي] بيوتين\*.  $C_{10}H_{16}N_2O_3S$ . فيتامين ب<sub>7</sub> الشكلي. عدم اللون من مجموعة فيتامين B. يوجد منتشراً في الطبيعة. وبصورة رئيسية على شكل إنحاد.

#### biotin carboxylase

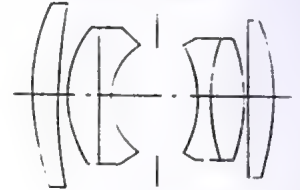
[كيم حي] كربوكسلاز البيوتين. أنزيم يُكاثف ثاني الكربونات مع البيوتين ليشكّل كربوكسي البيوتين.

#### biotin complex of yeast

انظر biocytin.

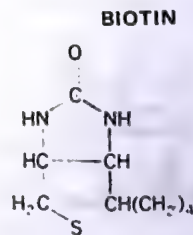
#### عدسة بيوتار

#### BIOTAR LENS



عدسة مصورة بيوتار

#### بيوتين

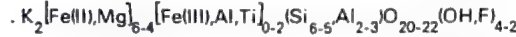


هيكل البيويتة للبيوتين.



**biotite**

[معدن] بيوتيت. معدن مُشكّل للصخور من مجموعة الميكا. وافرّ واسع الانتشار أسود أو بُني أو أخضر غامق. تركيبه الكيميائي متفاوت:



يسمى أيضا

black mica, iron mica, magnesia mica, magnesium-iron mica

**biotite schist**

[صخر] شِست بيوتيتي. شِست يتكوّن من معدن البيوتيت.

**Biot number**

[مك مانع] عدّد بيو. مجموعة لا بعدية تُستعمل في دراسة انتقال الكتلة بين مائع وجامد، وتُعطي النسبة بين مُعدّل إنتقال الكتلة عند سطح الفصل وبين مُعدّل إنتقال الكتلة في داخل جدار الجامد بِسُلكٍ مُعيّن.

**biotope**

[بيئة] مَحْيَا. مساحة ما تتميز بشروط بيئية وبكائنات نباتية وحيوانية منتظمة.

**biotron**

[هـ] مَخْبَر حَيَوِي. غُرْفَة إختبار تُستخدم في البُحوث الحيوية ويمكن التحكمُ تماما في الظروف البيئية داخلها، مما يسمح برصد تأثير التغيّرات في البيئة على الكائنات الحية ومراقبتها.

**Biot-Savart law**

[كهـمغ] قانون بيو - ساوار. قانون يُنطوي شِدّة الحقل المغنطيسي الناتج عن سلكٍ يسري فيه تيار كهربائي ثابت.

**Biot's law**

[بصر] قَانُون بيو. قانونٌ ينصُّ على أن المادة المُنتَظّة ضوئياً تُدير ضوءاً مُستوي الاستقطاب بزواوية تتناسب عكسياً مع طول موجته.

**biotype**

[ورث] نَمَط حَيَوِي. مجموعة من المُصنّفات لها نفس النمط الوراثي.

**biozone**

[حفر] نَطاق حَيَوِي. المَحَال المائد إلى كيان مُصنّفي واحد بالمرن الجيولوجي كما يمكنه ظهوره في الصخور ذوات الأحافير.

**bipack**

[تخطيط] فِيلم بِطَبَقَتَيْن. فيلم للتصوير الفوتوغرافي يتكوّن من طبقتين حَسَّاستين كُلُّ واحدة منهما حَسَّاسة لِلوْنٍ مُعَّيَّنٍ للآخر عند تعريضهما معاً للتصوير في وقت واحد.

**biparasitic**

[بيئة] طُفَيْلِي ثَانِي. طُفَيْلِي مَوْجُود على طُفَيْلِي آخر أو داخله.

**biparietal**

[انس] ثِنْيُ الجِدَارِي. المسافة بين التُفَطَيْن المتقابلتين الأكثر تَبَاعُداً من العَظْم الجِدَارِي.

**biparous**

[فقار] مُثَنِّم. واضعٌ وَلِيدَتَيْن على الأقل دُفْعَةً واحدةً. [نبت] ثَنَائِي الزَّمَر. ذو أغصان على مَحَاوِر ثنائية الأجزاء.

**bipartite cubic**

[ر] مُنَحَن تَكْميي شَطْرِي. التُفَط التي تُحَقِّق المعادلة  $y^2 = x(x-a)(x-b)$ .

**bipartite graph**

[ر] بيان شَطْرِي. بيان خطّي (شبكة) يمكن تجزئته المُقد فيه إلى

رُمتَين  $G_1$  و  $G_2$  بحيث أنه من أجل كُلِّ قَوْسٍ (ز) تكون المُقدّة  $G_1$  والمقدّة  $G_2$ .

**bipartite uterus**

[نثر] رَحِم ثنائية. رَحِم مُنْقَسِمَةٌ إلى جزأين حتى القاعدة.

**bipectinate**

[حيو] ثَنَائِي المِشْط. مُتَفَرِّع مثل الريش على جانبي مَحْوَر رئيسي. [لا فقار] ثَنَائِي المِشْط. صفةٌ لِلزَّيَافِي لدى بعض أنواع العِث، حيث توجد منطقتان هامشتان تحملان أسناناً مِشْطِيَّة.

**biped**

[فقار] 1- ثَنَائِي القَدَم. 2- قَائِمَتَان. 1- حيوان ذو قَدَمَتَيْن. 2- أي قَائِمَتَيْن لحيوانٍ رباعي الأرجل.

**bipedal**

[حي] ثَنَائِي - الرِّجْل. ذو رِجْلَيْن.

**bipedal dinosaur**

[حفر] دَيْنُصُور ثَنَائِي القَدَم\*. دَيْنُصُور ذو قَائِمَتَيْن خلفيتين طويلتين وقويتين للسير وقائمتين أماميتين قصيرتين نسبياً.

**bipeltate**

[حيو] ثَنَائِي - التَّرْس. ذو قَوْقَعَةٍ أو أي غِطَاءٍ آخر يُشَبِّه تَرْساً مُزدَوِجاً. [نبت] ثَنَائِي - الدَّرَقَة. ذو جزأين دَرَقِييّ الشكل.

**bipenniform**

[نثر] ريشية الشكل. وَصَفٌ لترتيب أليافٍ عَضَلِيَّةٍ بشكلٍ يُشَبِّه ريشة حاملة السُفُوف من الجانبين.

**biphasic**

[نبت] ثَنَائِي - الطَّوَر. نَبَاتٌ تضمُّ حلقة حياتيه جيلَيْن: جيل نَبَاتٍ عُرُوبِيٍّ وجيل نَبَاتٍ بُوغي.

**biphenyl**

[كيم عضو] ثَنَائِي - الفَنِيل.  $C_{12}H_{10}$ . هيدروكربون بُلُوري أبيض أو أصفر خفيف، ينصهر عند 70.0°م ويغلي عند 255.9°م، كثافته 1.9896، يتبلور على شكل صفائح أو بلورات مُشَوَّرة أحادية الميل. يُستعمل ناعلاً للحرارة كما يُستعمل مادة أولية لصنع مُركّبات ثنائي الفينيل المُكلَّورة. يسمى أيضا

diphenyl, phenylbenzene

**para-biphenylamine**

[كيم عضو] بَارَا - ثَنَائِي فَنِيل الأَمِين.  $C_{12}H_{11}N$ . وَرَقَاتٌ تنصهر عند 53°م سريعة الذوبان في الماء الحارّ والكحول والكلوروفورم. يُستعمل في كشف الكبريتات. كما يُستعمل مسرطناً في أبحاث السرطان. يسمى أيضا para-aminodiphenyl, xenylamine.

**biphyletic**

[طور] ثَنَائِي - الشَّعْبَة. يُنَحْدِر بفرعين من سَلَفٍ مُشْتَرَك.

**Biphyllidae**

[لا فقار] فصيلة ثَنَائِيَّات الأوراق. الحنافس ذات الجلد الزائف. فصيلة من الحشرات عُمرِيَّات الأجنحة. من فوق فصيلة الحنافس البَارِيَّة.

**bipinnaria**

-label="Text">

[لا فقار] ثَنَائِيَّة - الرِّيشَة\*. المرحلة البَرَقِيَّة السَّابِقة ذات التَّنَاطُر الجاني والبَنِيَّة المُقدِّمة لعظم سَوَكِيَّات الجلد أشباه النُجَاجِيَّات.

**bipinnate**

[نبت] ثَنَائِيَّة - التَّرِيْش. يحص أوراقاً ريشية في أقسامها الثانوية

دَيْنُصُور ثَنَائِي القدم

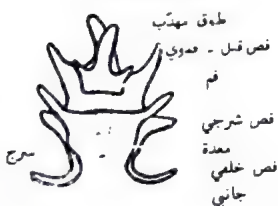
BIPEDAL DINOSAUR



*Allosaurus* مرَّم، من عظاميات الورك اللاحقة، ثنائية القدم (الطول 40 قدماً أو 9 أمتار). من الدور الجوراسي المتأخر. في أمريكا الشمالية.

ثنائية الريشة

BIPINNARIA



برقة ثنائية الريش.



والأولى.

**biplane**

[هـ فضا] طائرة ذات سطحين. طائرة ذات جناحين مُتَبَتَّين على مستويين مختلفين، أحدهما فوق الجسم والثانيهما تحته على وجه الخصوص.

**bipolar**

[تقن] ثنائي - القطب. 1 - له قطبان. 2 - قادر على اتخاذ قيم موجبة أو سالبة. كالشحنة الكهربائية. أو ينتمي إلى كمية هذه الخاصية، كالترانزستور ثنائي - القطب.

**bipolar amplifier**

[الكثر] مُضَخَّم ثنائي - القطب. مُضَخَّم يستطيع إعطاء زوجين من إشارات الخرج مائلين لكل من القطبية الموجبة أو السالبة لإشارة الدّاخل.

**bipolar circuit**

[الكثر] دائرة ثنائية - القطب. دائرة منطوية تم فيها معالجة الأصفار والأحاد بكيفية تناظرية أو ثنائية القطب بدلا من معالجتها بواسطة وجود الإشارة أو غيابها. مثال ذلك، الترتيب المتوارن في دائرة مغناطيسية من فريت مُرَبَّع المنحنى.

**bipolar electrode**

[كهـ] مَسْرَى ثنائي - القطب. مَسْرَى بدون أي اتصال معني مع مصدر التيار، وجّه منه يعمل كيمصّد والوجه الآخر يعمل كمفقط عندما يمرّ التيار الكهربائي في الخلية.

**bipolar flagellation**

[حي دق] تَسَوُّط ثنائي - القطب. وجود سيطر في قطبي بعض أنواع الجراثيم.

**Bipolarina**

[لا فقار] رُتَيْبَة ثنائيات القطب. رُتَيْبَة من الحيوانات الأولية الطفيلية، من رتبة البوغيات المحاطية.

**bipolar integrated circuit**

[الكثر] دائرة متكاملة ثنائية - القطب. دائرة متكاملة يتكون فيها العنصر الرئيسي من ترانزستور وصلي ثنائي القطب.

**bipolar magnetic driving unit**

[صوت هـ] وحدة إساقعة مغناطيسية ثنائية - القطب. سَاعَة رأس أو يجهاـر بقطبين مغناطيسين يؤثران تأثيراً مباشراً على رقّ حديدي مرن.

**bipolar power supply**

[كهـ] مَصْدَرُ قُدْرَة ثنائي - القطب. مَصْدَرُ قُدْرَة للتيار المستمر عالي الدقة، ويمكن تعديله لإعطاء مَطْلَقِيّ فلتية بين حدين مُعَبَّتين سالب وموجب، على أن تنتقل الفلتية برفق من قطبية إلى أخرى.

**bipolar signal**

[اتصال] إشارة ثنائية القطب. إشارة تُعْطَى فيها الحالات المنطقية المختلفة بفلطيات كهربائية ذات قطبين متضادين.

**bipolar transistor**

[الكثر] ترانزستور ثنائي - القطب. ترانزستور يُسْتَخْدَم كلاً من خواص الشّحنات الموجبة والسّالبة.

**bipotential**

[حي] ثنائي - الكمون. عنده القدرة الكامنة على التطور في أي من اتجاهين معينين تبادلياً.

**bipotential electrostatic lens**

[الكثر] عدسة كهرسكونية ثنائية الكمون. عدسة الكترونية يكون حيزاً الصورة والحس فيها خاليين من أي مجال، ولكنها تتميزان

بكمونتين مختلفتين. من أمثلتها العدسات التي تتشكل بين فتحات الأسطوانات المختلفة الكمون. تسمى أيضاً

immersion electrostatic lens

**bipotentiality**

[حي] ثنائي - الإقتدار. 1 - القدرة على تأدية وظيفة الذّكر أو الأنثى. 2 - الخنوتة.

**biprism**

[بصر] منشور ثنائي. منشور ذو زاوية رأسية أقل بقليل من 180°، ينتج صورة مزدوجة لمنبع نقطي، مما يعطي أهداباً تداخلية على ستارة عابرة.

**biprism interference**

[بصر] تداخل المنشور الثنائي. أهداب تداخلية تُشاهد على ستارة قرب منشور ثنائي.

**biropellant**

[مواد] ثنائي الدّاسير. وقود داسير صاروخي، مُكوّن من مادتين كيميائيتين غير مزوجتين أو غير متحدتين (وقود ومؤكسد)، تُغذّى بهما حجرة الاحتراق، كلّ على حدة.

**2,2'-bipyridine**

انظر 2,2'-dipyridyl

**biquadratic**

[ر] تربيعي. أي تعبير جبري من الدرجة الرابعة. يسمى أيضاً quartic

**biquadratic equation**

انظر quartic equation

**biquartic filter**

[الكثر] مُرَبَّع ثنائي التّربيع. مُرَبَّع قَمَال تستخدم فيه المُصَحَّحات العملياتية إلى جانب المقاومات والمواصفات لانتاج قيم لا نهائية للجودة Q وتأمين ضبط بسيط لنطاق التمرير وتردده المركزي.

**biquartz**

[بصر] كوارتز ثنائي. أداة تتألف من قطعتين متجاورتين من الكوارتز لها ذات الشّحانة تقوم بإدارة مستوى استقطاب الضوء باتجاهين متعاكسين. تُستخدم مع منشور نيكول أو أي محلّ آخر لزيادة درجة الدقة فيه أثناء تحديد خواص الضوء المُستَقْطَب.

**biquinary abacus**

[ر] مَعْدَاد ثنائي - خُماسي. مَعْدَاد ينقسم إظهاره إلى قسمين بواسطة قضيب يفصل كل سلك إلى قطع عد ثنائية وخاسية.

**biquinary notation**

[ر] ترميز ثنائي - خُماسي. نظام ترميز مختلط يكون فيه الرقم الأول من كل زوج من الأرقام صفراً أو وحدة واحدة من خمسة في حين يكون الرقم الثاني 0 أو 1 أو 2 أو 3 أو 4 وحدات. يسمى أيضاً biquinary number system

**biquinary number system**

انظر biquinary notation

**biradial symmetry**

[حي] تَنَاطُر ثنائي - الشعاع. تَنَاطُر شعاعي وجاني معاً. يسمى أيضاً dissymmetry

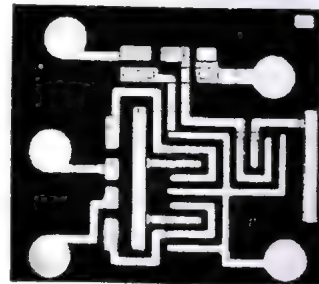
**biradical**

[كيم] ثنائي - الجذر. صنف كيميائي له موقعان مستقلان عدد الكتروناتهما مفرد.

**biramous**

[حي] ثنائي - الفرع. ذو فرعين، كما في ذئب المفصليات.

## دائرة متكاملة ثنائية القطب

BIPOLAR  
INTEGRATED CIRCUIT

سم صفري لدائرة منطقية بوابة ثنائية  
قطب - إحدى أوائل الدارات  
متكاملة الرقمية.

**birch**

[نبت] شجر القضبان. بَتُولَا. الاسم الشائع لأشجار معبلة من جنس *Betula* يؤلف البتوليات من رتبة الزُّبَّات.

**birch tar oil**

[مواد] زَيْت قَطْرَانِ الْبِتُولَا. مزيج سائل سام، من الفينول والفنولات والكريزول والزيلنول. يحصل عليه بتقطير قطران حب البتولا، وبالتقطير الجاف لحشب البتولا ألبا. يستخدم مطهرا، ولتهذيب الجلود، وفي بعض الأغراض الطبية.

**bird**

[فقار] طائر. أي من الفقاريات ذات الدَّم الحار التي تُكوِّن صَفَّ الطيور.

**Bird centrifuge**

[هـ منجم] طَارِدَة يبرد. مكنة للتجفيف أو لزج الماء من النعم الدقيق أو المواد الدقيقة الأخرى مثل معادن البوتاس والصلصال وصخر الأسنت. تسمى أيضا Bird coal filter.

**Bird coal filter**

انظر Bird centrifuge.

**bird-foot delta**

[جيو] دِلْتَا قَدَمِ الطَّائِر. دِلْتَا تتكون من النمو المتزايد للأصابع أو أزواج المصاطب الطبيعية عند مصاب فروع أحد الأنهار. ومثالها دِلْتَا الميسبي.

**bird-hipped dinosaur**

[حفر] دَيْنَاصُور طَيْرِي الْوَرَك. أي من أعضاء رتبة طَيْرِيَّات الْوَرَك التي تتميز بالنسق الطيري لعظام الْوَرَك.

**bird louse**

[لا فقار] قَمَلَة الطَّائِر. الاسم الشائع لأي من الحشرات من رتبة القَلْدِيَّات. تسمى أيضا biting louse.

**birdnesting**

[حرب] تَعَشِيش. تَجَمُّع ثنائيات أقطاب التَّشْوِيش معاً، بعد إلحاقها من طائفة.

**bird of prey**

[فقار] طَيْرٌ جَارِح. أي من الطيور الآكلة المختلفة العائدة إلى رُتَبَتِي صَفَرِيَّات الشكل وبُورِيَّات الشكل التي تتغذى على اللحوم بواسطة القنص.

**bird's eye rot**

[مرض نبت] تَعَفُّن عَيْنِ الطَّائِر. مَرَض فِطْرِي يُصِيب العنب ويسببه *Elsinoe ampelina* ويتميز بكَلَفٍ صَغِيرٍ قاتم لامع المركز يظهر على الثمار.

**bird's eye spot**

[مرض نبت] تَبَقُّع عَيْنِ الطَّائِر. 1- مَرَض نباتي متميز بكَلَفٍ قاتم مستدير مُحَاطٍ بِأَنْسِجَةٍ لَامِعَةٍ. 2- مَرَض الشَّاي يسببه فِطْر *Oreospora theae*. 3- كَلَف أوراق شجرة مَطَاطُ الهيفيا يسببه فطر *Helminthosporium heveae*.

**Bird unit**

[حي] وَحْدَة يبرد. وَحْدَة لَمَافِرَة اللوتيتوربين.

**birectangular**

[ر] قائم الزَّاوِيَتَيْن. خاصية شَكْلِي هَنْدَسِي في أنه ذو زاويتين قائمتين.

**birefringence**

[بصر] إِنْكِسَارٌ - مُزْدَوِج. انشطار حُرْمَة ضوئية، بواسطة مادة

معينة، إلى مركبتين تنتقلان بسرعتين مختلفتين. يسمى أيضا double refraction.

**birefringent filter**

[بصر] مُرَشِّح ثُنَائِي - الْإِنْكَسَار. مُرَشِّح يتألف من طبقات متناوبة من أغشية وصفائح إستقطابية مقطوعة من بلورة ثنائية الانكسار. مهمته نقل الضوء في سلسلة شرائط حادة ذات أطوال موجات متباعدة. يسمى أيضا lyot filter, monochromatic filter.

**birefringent plate**

[بصر] صَفِيحَة ثُنَائِيَّة الْإِنْكَسَار. قِطْعَة من مادة بصرية ثنائية الانكسار ذات سطوح مستوية متوازية.

**birimose**

[نبت] ثُنَائِي - الشَّق. يَتَفَتَّح بِشَقَيْنِ كَيْفِيَّيْن.

**Birkeland-Eyde process**

[هـ كيم] عملية بيركلاند - آيد. طريقة القَوْس، في تثبيت الآزوت، حيث يَمُرُّ الهواءُ بِعَبْرِ قَوْسٍ تَبَارٍ مُتَنَاقِبٍ مُتَوَقِّفٍ بِمَجْلٍ مغنطيسي، وذلك لتشكيل حوالي 1% من أكسيد الآزوت.

**Birmingham wire gage**

[تصميم] مِغْيَارُ أَسْلَاقٍ بِرْمِنْغهام. نظام للمقاسات المعيارية للأسلاك المصنوعة من النحاس الأصفر، وأسلاك التلغراف، والأنابيب الفولاذية، والأنابيب غير الملحومة، وصفائح الفولاذ النابضي، وشرائط الفولاذ، والألواح والأحزمة والأطواق الفولاذية. مختصرة BWG.

**birotulate**

[لا فقار] ثُنَائِيَّة - المَجَلَّة. شُوَيْكَة في الإسفنج تتميز بنهايتين لكل منهما شكل المجلة.

**birth**

[حي] وَلَادَة. نُشُوء فَرْدٍ جَدِيدٍ مِنْ جِنْسٍ أُمِّهِ.

**birth canal**

[تشر] مَجْرَى الْوِلَادَة. الْمَجْرَى الَّذِي يَمُرُّ بِهِرُ الْجَنِينِ عِنْدَ التَّحْدِثِاتِ وَالْمَوْلُودِ مِنْ عَقْدِ الرَّجَمِ وَالْجَهْلِ وَالْفَرْجِ.

**birth control**

[طب] تَحْدِيدُ النُّسْلِ. تَعْدِيدُ عِدَدِ الْمَوْلَادِ بِمَنْعِ تَوَاتُرِ التَّلَقُّحِ أَوْ خَفْضِهِ.

**birth-death process**

[هـ صنع] عملية الحِلْ - التَّرْحَال. نموذج بسيط للاصطفاف، فيه تُحَلُّ الْوَحْدَاتُ الْمَطْلُوبُ خِدْمَتُهَا وَتُرْحَلُ بِطَرِيقَةٍ عَشْوَائِيَّةٍ تَامًا.

**birth defect**

انظر congenital anomaly.

**birthmark**

[طب] وَحْمَة. أَثَمَةٌ شَامِيَّةٌ حَيْدَة غَيْر طَبِيعِيَّة، خَلْقِيَّةٌ أَوْ وَعَائِيَّة، تَكُونُ مَوْجُودَةً عِنْدَ الْوِلَادَةِ أَوْ تَطْهَرُ لَاحِقًا.

**birth rate**

[حي] نِسْبَة الْمَوْلَادِ. النِّسْبَة بَيْنَ عِدَدِ الْمَوْلَادِ الْأَحْيَاءِ وَبَيْنَ عِدَدِ مَعْيِنِ النَّاسِ دَاخِلِ جَاعَةٍ وَإِبَانِ مَدَّةٍ مُعَيَّنَةٍ.

**bis-**

[كيم] مُضَاعَف. بِادِئَةٌ تَدُلُّ عَلَى التَّضَاعُفِ أَوْ التَّنْشِيبِ.

**1,2-bis(benzylamino) ethane**

انظر *N,N'*-dibenzylethylenediamine.

**O,O-bis( para-**

**chlorophenyl)acetimidoylphosphoramidothioate**  
انظر phosazetim.

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُبيناً موضع عنصر الزموت.



أحمر، ذوّاب في القلويات والحموض. تُستعمل صينياً.

**bismuth citrate**

[كيم عضو] ليمونات البزموت.  $\text{BiC}_6\text{H}_5\text{O}_7$ . يلحّ حمض الليمون، يُشكّل بلّورات بيضاء، غير ذوّابة في الماء. تُستعمل مادة قابضة.

**bismuth glance**

انظر bismuthinite.

**bismuth hydroxide**

[كيم لا عضو] هيدروكسيد البزموت.  $\text{Bi(OH)}_3$ . مسحوق أبيض غير ذوّاب في الماء، يترسّب من محاليل أملاح البزموت بواسطة شاردة الهيدروكسيل.

**bismuthinite**

[معدن] بزموتينيت.  $\text{Bi}_2\text{S}_3$ . معدن مؤلف من ثلاثي كبريتيد البزموت، له بنية معنّية مستقيمة. يوجد عادة في كتل ليفية أو ورقية لونها رمادي كالرصاص مع كثرة مضفرة ولعان فلزي. يسمى أيضاً bismuth glance.

**bismuth iodide**

[كيم لا عضو] يوديد البزموت.  $\text{BiI}_3$ . هاليد بزموت يتسامى مُشكّلاً بلّورات سداسية خضراء مائلة إلى الرمادي، تنصهر عند 408°م، غير ذوّابة في الماء. يُستعمل في الكيمياء التحليلية.

**bismuth nitrate**

[كيم لا عضو] نترات البزموت.  $\text{Bi(NO}_3)_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ . بلّورات ثنائية الميل بيضاء تنفكك في الماء. تستعمل دواء قابضاً ومُعقماً.

**bismuth ocher**

انظر bismite.

**bismuth oleate**

[كيم عضو] زيتات البزموت.  $\text{Bi(C}_{17}\text{H}_{33}\text{COO)}_3$ . يلحّ حمض الزيت، يُحصل عليه على شكل حبيبات صفراء. تُستعمل في الطبّ لمعالجة الأمراض الجلدية.

**bismuth oxide**

انظر bismuth trioxide.

**bismuth oxycarbonate**

انظر bismuth subcarbonate.

**bismuth oxychloride**

[كيم لا عضو] أكسي كلوريد البزموت.  $\text{BiOCl}$ . مسحوق أبيض غير ذوّاب في الماء، ذوّاب في الحمض. يكون ساماً عند بلّعه. يستعمل في الأصباغ وفي مستحضرات التجميل.

**bismuth phenate**

[كيم عضو] فئات البزموت.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{O.Bi(OH)}_2$ . مسحوق أبيض رمادي لا طعم له ولا رائحة. يُستعمل في الطب. يسمى أيضاً bismuth phenolate, bismuth phenylate.

**bismuth phenolate**

انظر bismuth phenate.

**bismuth phenylate**

انظر bismuth phenate.

**bismuth potassium tartrate**

انظر potassium bismuth tartrate.

**bismuth pyrogallate**

[كيم عضو] بيروغالات البزموت.  $\text{Bi(OH)(C}_6\text{H}_3\text{(OH)}_2\text{O)}_2$ .

مسحوق لا بلّوري أخضر مُصفّر، لا طعم له ولا رائحة، يستعمل في الطبّ مُطهراً متوياً ومسحوقاً لإبادة الحشرات. يسمى أيضاً

basic bismuth pyrogallate, helcosol.

**bismuth spar**

انظر bismutite.

**bismuth spar**

انظر bismutite.

**bismuth subcarbonate**

[كيم لا عضو] تحت كربونات البزموت.  $(\text{BiO})_2\text{CO}_3$  أو  $\text{Bi}_2\text{O}_3 \cdot \text{CO}_2 \cdot 1/2\text{H}_2\text{O}$ . مسحوق أبيض يذوب في حمض الهيدروكلوريك أو حمض الآزوت، ولا يذوب في الكحول والماء. تستعمل مادة مُعتمّة عند تشخيص المرض بواسطة الأشعة السينية، كما تستعمل في الزجاج الحزني وفي مساعدت صهر المينا. يسمى أيضاً basic bismuth carbonate, bismuth carbonate, bismuth oxycarbonate.

**bismuth subgallate**

[كيم عضو] تحت غالات البزموت.  $\text{C}_6\text{H}_2(\text{OH})_3\text{COOBi(OH)}_2$ . مسحوق أصفر، يذوب في المحاليل القلوية الممدّدة، إلا أنه غير ذوّاب في الماء والإيثير والكحول. يُستعمل في الطب. يسمى أيضاً basic bismuth gallate.

**bismuth subnitrate**

[كيم لا عضو] تحت نترات البزموت.  $4\text{BiNO}_3(\text{OH})_2 \cdot \text{Bi(OH)}_3$ . مسحوق إسترطابي أبيض، يستعمل في أملاح البزموت والعلطور ومستحضرات التجميل وفي مينا الخزف والصفّلة والكيمياء التحليلية. يسمى أيضاً basic bismuth nitrate, spanish white.

**bismuth subsalicylate**

[كيم لا عضو] تحت سالييلات البزموت.  $\text{Bi(C}_7\text{H}_5\text{O}_2)_3 \cdot \text{Bi}_2\text{O}_3$ . مسحوق أبيض غير ذوّاب في الإيثانول والماء. يُستعمل في الطب ومبيداً للبطر في محاصيل التنّج. يسمى أيضاً basic bismuth salicylate.

**bismuth telluride**

[كيم لا عضو] تلوريد البزموت.  $\text{Bi}_2\text{Te}_3$ . صفيحة سداسية رمادية، نقطة انصهارها 573°م. تُستعمل في أشباه النواقل وفي التبريد الكهحراري وفي تطبيقات توليد القدرة.

**bismuth trichloride**

انظر bismuth chloride.

**bismuth trioxide**

[كيم لا عضو] ثلاثي أكسيد البزموت.  $\text{Bi}_2\text{O}_3$ . مسحوق أبيض ينصهر عند 820°م، غير ذوّاب في الماء، يذوب في الحمض. يُستعمل في صنع المينا وتلوين الخزف. يسمى أيضاً bismuth oxide, bismuth yellow.

**bismuth yellow**

انظر bismuth trioxide.

**bismutite**

[معدن] بزموتيت.  $(\text{BiO})_2\text{CO}_3$ . معدن لا بلّوري، أبيض كأمّد أو مائل إلى الأصفر أو رمادي، تراخي، مؤلف من كربونات البزموت القاعدية. يسمى أيضاً bismuth spar.



**bismutotantalite**

[معدن] بزموتوتانتاليت.  $\text{Bi (Ta, Nb)O}_4$ . معدن مُعَيَّن مُسْتَقِيم، أسود قاري، مؤلف من أكسيد البزموت والتنتال، ويوجد على شكل بلورات.

**bison**

[فقر] بيسون\*. الاسم الشائع لِتَوْعَيْنٍ من فصيلة البَقَرِيَّاتِ وَرُتَبَةٍ مُزدَوِجات الأصابع: الأرخص *Bison bonasus*، والنوع الأمريكي *B. bison*.

**bisphenoid**

[بلور] إسفيني ثنائي. شَكْلٌ يتألف ظاهرياً من وَتَدَيْنِ مَوْضُوعَيْنِ بحيث يكونان متناظرين معاً.

**bisphenol**

[كيم عضو] بيسفينول.  $(\text{CH}_3)_2\text{C}(\text{C}_6\text{H}_5\text{OH})_2$ . بلورات بيضاء اللون، غير ذوابة في الماء. يُستعمل في إنتاج راتنجات الفينوليك والإيبوكسي. يسمى أيضاً *P-P'-dihydroxydiphenyldimethylene*.

**N,N-bis (phosphonomethyl) glycine**

انظر glyphosine.

**bisporangiate**

[نبت] ثنائي الحافظات البوغية. ذُو نَمَطَيْنِ مختلفين من حافِظَاتِ الأبواغ.

**bispore**

[نبت] أبواغ ثنائية. أبواغ لا جنسية تتكوّن مُزدَوِجةً في بعض الطحالب الحمراء.

**bistable**

[تقن] ثنائي الإستقرار. قادرٌ على إِتِّخَاذِ واحدةٍ من حالتَيِ الاستقرار.

**bistable circuit**

[الكتر] دائرة ثنائية الإستقرار. دائرة ذات حالي إستقرار، لا يَمُورُ بينهما من حالة لأخرى بواسطة قُدْحٍ ذاتي للدّارة.

**bistable magnetic core**

[الكتر] نواة ممغنطة ثنائية الإستقرار. نواة ممغنطة تستطیعُ اتّخَاذَ حالةٍ معيّنة من بَينِ حالي المَغْنَطَةِ. تسمى أيضاً *bimag core*.

**bistable multivibrator**

[الكتر] رَجْرَاجٌ ثنائي الإستقرار\*. رَجْرَاجٌ ثَبَتِيٌّ فيه إحدى الأداتين الفعّاليتين ناقلة دائماً، بينما تكون الأخرى غير ناقلة، إلى حين تليط نبضة خارجية. يسمى أيضاً

Eccles-Jordan circuit, Eccles-Jordan multivibrator, flip-flop circuit, trigger circuit.

**bistable unit**

[هـ] وحدة ثنائية - الإستقرار. عنصر فيزيائي يمكن تهيئته ليتخذ أيّاً من حالي إستقرار، والخلية الثنائية مثال على ذلك.

**bistatic radar**

[هـ] رادار بحطتين. شبكة رادار يكون فيها المُسْتَقْبِلُ على مسافة ما من المُرْسِلِ، مع تزويد كلٍّ منهما بهوائي مُفَصَّل.

**bistatic reflectivity**

[بصر] إنعكاسية ثنائية - السكون. مَبَرَّةٌ عاكسةٌ يعكسُ الطّاقةَ على طول خطٍّ، أو عِدَّةُ خطوطٍ، تختلف عن خطِّ الشّاعِ السّاطِعِ أو تُضَافُ إليه.

**1,3-bis (trimethylamino)-2-propanol diiodide**

انظر propiodal.

**bisulfate**

[كيم لا عضو] ثنائي كبريتات. مُركَّبٌ يَحْتَوِي على الجذر  $\text{HSO}_4^-$  المُشَقَّ من حمض الكبريت.

**bit**

[تصميم] 1- لُقْمَةٌ. 2، 3- نَصْل. 4- شَفْرَةٌ. 5- مَحْفَار. 1- جُزْءٌ مَكْنِيٌّ يَستَخدَمُ لِلتَّحْقِيقِ أو الحَفْرِ أو التجويف. 2- اللّوْحُ القاطع من المُحَاج. 3- نَصْلٌ عِدَّةٌ أو أداة قَطْعٍ، كالبلطة (الفأس) مثلاً. 4- سِنٌّ قابلة للخلع من يَنْشَار. 5- أَيْةٌ وسيلة قَطْعٍ تُعتَبَرُ جزءاً من عمود حَفَرٍ، أو تكون متصلة به، لتجويف الصّخور أو اختراقها.

[فلز] لُقْمَةٌ. في السّمَكَةِ، الجزء من مِكْوَاةِ اللّحْمِ الذي يَنْقَلِ الحرارةُ أو اللّدَامُ إلى الوَصْلَةِ الجاري لحامها.

[م ا م] يَتَه. 1- وحدة معلومات ثنائي قراراً ثنائيّاً واحداً، أو تحديد واحدة من قيمتين أو حالتين متساويتين احتمال الحدوث تُستخدَمُ لحَزْنِ المعلومات أو نقلها. 2- وحدة سعة خزن، لا بعدية، تُحدَدُ سعةُ أداة الحَزْنِ بلوغارم الأساس 2 لعدد الحالات المحتملة لهذه الأداة.

**bitartrate**

[كيم عضو] ثاني طرطرات. ملحٌ يحتوي على الجذر  $\text{HC}_4\text{H}_4\text{O}_6^-$ . يسمى أيضاً *acid tartrate*.

**bit blank**

[تصميم] غُفْلُ اللُقْمَةِ. لُقْمَةٌ فولاذية تُولَّجُ أو تُرَكَّبُ فيها ماسات أو وسائط قَطْعٍ بالذِّقِّ اليدوي أو بطريقة ميكانيكية كالصَّبِّ أو التلييد أو اللّحام. تسمى أيضاً *bit shank, blank, blank bit, shank bit*.

**bit buffer unit**

[اتصال] وحدة دائرية للبيّات. الوحدة التي تنتهي عندها خطوطُ الإِنتِصَالِ المتوالية البَيّاتِ الصّادرة عن المَرْقَبَةِ الفنية أو المتجهة إليها.

**bit count appendage**

[م ا م] لاحقة عدد البيّات. واحدة من عناصر البيّتين التي تحل محل بيّة التكافؤ التي تترجّع في كل بيّة تنقل من الحزن الرئيسي إلى القُرْص. يُلْحَقُ العنصران بالقدرة خلال عملية الكتابة، ثم يُعاد حابهما ويقارنان في عملية القراءة التالية بالعناصر الملحقة للتحقق من الدقة.

**bit density**

[م ا م] كثافة البيّات. عَدَدُ البَيّاتِ التي يُمكن وضعها في كل وحدة طول أو مساحة أو حَجَرٍ في وسط الحَزْنِ، كعدد البيّات في كل سنتيمتر من الشريط المَغْنَط.

**bit drag**

[تصميم] لُقْمَةٌ أَشْرِيّة. لُقْمَةٌ تُحْقِبُ أو حَفَرٌ رَحْوِي (دوّار)، ذات أسنان أَشْرِيّة (مُشْرِشَرّة). تسمى أيضاً *drag bit*.

**bite**

[تخطيط] تَأْكُل. مراحل الحفر الفوتوغرافي المختلفة التي يتفاعل فيها الحنض مع المعدن.

[حي] 1- بعض. 2- عض. 1- يُنِكُّك بواسطة الأسنان.

2- إطباق الأسنان السُّفْلَى على الأسنان العليا.

[طب] لدغ. إصابة جلدية تسببها أسنان حيوان أو الأجزاء القوية لحشرة ما.

**bitegmigic**

[نبت] ثنائي اللّحافة. ذُو لِحَافَتَيْنِ، للدلالة خاصة على البَيِّضَةِ.

**biterate**

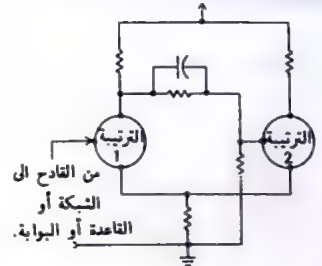
[نبت] ثنائية التثليث. صِفةٌ لورقة ذات ثَمَنَيْنِ تَثْلِيثِيَّيْنِ.

**bitewing**

[طب] عَضَاد. فيلم أشعة سينية ذو جناح مركزي يُطَبَّقُ عليه الأسنان لتثبيته.

**بيسون****BISON**

*Bison bison* بجريته الأمامي الضخم وحديثه الموجودة خلف الرأس.

**رجراج ثنائي الاستقرار****BISTABLE MULTIVIBRATOR**

مخطط دائرة رجراج ثنائي الاستقرار لا تناطري.

#### bithionol

[كيم عضو] بيتيونول. شَكْلٌ مُهْلَجٌ للبيسفنول، يُستعمل في صنع الصابون المبيد للجراثيم وفي الطبِّ لمعالجة الرَّجَفَان.

#### biting angle

[حرب] زاوية الحَرْق. أَقْلُ زاوية إصابة، يَحْدُثُ عندها اختراقُ المقذوفة للدرع أو تغلغلها فيه.

#### biting-in

[تخطيط] قِطْلُ أَكَال. في الحَفَرِ الغائر، تفاعلُ حَضِّ التريتك المَمْدَد أو محلولٍ مرصَّحٍ آخر مع اللوح الفولاذي أو التَّحَاسي العاري.

#### biting louse

انظر bird louse.

#### bit location

[م ا م] مَوْقع البِتَّة. مَوْضع الحَزْن في سِجِلٍّ يمكنه خزن بِتَّة واحدة.

#### Bitot's spots

[طب] بُقَع بيتوت. بُقَعٌ مثَلَّة رمادية فضية لامعة، تظهر على القرنية وتميِّز مرض جفاف المَلْتَحِمَة.

#### bit parallel

[اتصال] بِيَّتَات بالتَّوَازي. إرسال البِيَّتَات المكوَّنة لسة معينة في مسارات متوازية وفي آن واحد.

#### bit pattern

[م ا م] نَمَط البِيَّتَات. تشكيلة الأرقام الثنائية مُرتَّبة بالتسلسل.

#### bit position

[م ا م] مَوْضع البِتَّة. مَوْضع الرقم الثنائي في الكلمة، ويرمَّز عادةً بدءاً بالبِتَّة الأقل دَلَالَة.

#### bit rate

[اتصال] مُعدَّل البِيَّتَات. عَدَد البِيَّتَات (أو النبضات المثلثة لها) التي تمرُّ في وحدة زمنية بنقطة معينة في خط اتصالات أو قناة على أن يَتَسِمَ هذا التدفق بالاستمرارية.

#### bit serial

[اتصال] بِيَّتَات على التوالي. إرسال البِيَّتَات المكوَّنة لسة معينة واحدة تلو الأخرى.

#### bit shank

انظر bit blank.

#### bit string

[م ا م] نَضِيد بِيَّتَات. مجموعة أرقام ثنائية متتالية تمثل المعلومات بصورة مكدودة. تُحدد دلالة كل بِتَّة وَفْق مَوْضعها التسلسلي وعلاقتها بالبِتَات الأخرى.

#### bit synchronization

[اتصال] تَرَاكُضُ البِيَّتَات. استخدامُ عُنْصُرٍ من العناصر الموجودة في مقدمة الرسالة لِتَزامين جميع البِيَّتَات وجميع السَّمَات التي تليها.

#### bitt

[عمر بحر] 1- مَرِبُط. 2- يَرِبُط. 1- قائم معني أو خشي صغير على سطح سفينة يستخدم لتشبيت حبال الرِّبَاط أو أية حبال أخرى، ويكون عادة من زوجين. 2- يُثَبَّت أو يَرِبُط حَبْلًا حول مَرِبُط حبال السفينة.

#### bitter end

[عمر بحر] طَرَفُ الحَبْلِ. نهاية أو طَرَف حَبْل أو كَبْل، وخاصةً الطَرَف الداخلي.

#### bitter lake

[مياه] بَحِيرَة مَرَّة. بَحِيرَة غنيَّة بالكربونات والكبريتات القلوية.

#### bittern

[نقار] وَاق. أيُّ من أنواع البشون المختلفة من جنس *Botaurus* المُمَيَّزة بريشٍ مُخطَّط وأُرقش.

[كيم] زَيْتُ المَلْح. ماء البحر المُكثَّف، أو المحلول الملحي (الأجاج) الذي يَحْتَوِي على البروميديات وأملاح الكلسيوم والنتريوم المتبقية في المحلول بعد نزع كلوريد الصوديوم منه بالتبليز.

#### bitter orange oil

[مواد] زَيْتُ البرتقال المر. زَيْتٌ عِطْري، يُستخرج من قشر البرتقال أو قُشَاة البرتقال *Citrus vulgaris*. لا يَذُوب في الماء. يستخدم مُكَيِّباً للتَّكْهَة، وفي بعض المَطُور.

#### Bitter pattern

[فز صلب] نَمَط بيتتر\*. نَمَطٌ يَمُ الحصول عليه عند وضع نقطة من مادة غروية مُعلَّقة، ذات جُسِيَّات مغناطيسية، على سطح بُلُورَة مغناطيسية حديدية. تتجمع الجُسِيَّات على نُحُوم المجالات الموجودة على السطح.

#### bitter pit

[مرض نيت] نَقَرَة مَرَّة. مَرَضٌ غير مُؤكَّد العِلَّة يصيب التفاح والأجاص والفرجل. يقع من أنسجة سمراء مَبِيَّة في لَبِّ الثَّار، وإنخفاضات عديمة اللون على سطوحها. يسمى أيضاً Baldwin spot, stippen.

#### bitter rot

[مرض نيت] تَعَفُّن مَر. مرض فطري للتفاحيات والكروم وغيرها من الثَّار يسببه *Glomerella cingulata*.

#### Bittner milk factor

انظر milk factor.

#### bitumastic

[مواد] مِصْطَبْكَاء حُمْرِيَّة. مَادَّة مركَّبة من أَقْلَت ومَالِيء. تُستعمل أساساً لتكسية الفِلِيزَات لوقايتها من التآكل والتجوية.

#### bitumen

[مواد] حُمْر. مواد توجد في الطبيعة، أو يحصل عليها بالتخليط الحراري. وهي داكنة اللون إلى سوداء، وتتكون كُلياً، على وجه التقريب، من كربون وهيدروجين وقليل جداً من الأكسجين أو النتروجين أو الكبريت.

#### bitumenite

انظر torbanite.

#### bituminization

انظر coalification.

#### bituminous

[معدن] حُمْرِي. 1- يحتوي على نسبة كبيرة من مادة عضوية، أو كربونية على الأقل، تكون على هيئة هيدروكربونات قارِيَّة توصف عادة بكلمة حُمْر. 2- مشابه للحُمْر. 3- يعطى مواد حُمْرِيَّة طَيَّارَة، عند التسخين، مثلها في ذلك مثل الفحم الحُمْري.

[مواد] حُمْرِي. بَتِيوميني. متعلق أو مختص بمعدن له رائحة الحُمْر (البتيومين).

#### bituminous cement

[مواد] أَسْمَنْت حُمْرِي. مادة حُمْرِيَّة مناسبة للاستعمال كمادة رابطة لها خصائصُ لَصِي تَمْتَد، بصفة رئيسية، على سِمْتِها الحُمْرِيَّة.

#### bituminous coal

[جيو] فُحْم حُمْرِي. فُحْم يتدرج لونه من الكُفَيْت الدَّاكِن إلى

نمط بيتتر

BITTER PATTERN



انماط مسح بيتتر على السطح (100) للليكون - الحديد.

الأسود، غني بالمادة الكربونية وبه 15 إلى 50 بالمائة من المواد الطيارة.  
يسمى أيضا soft coal.

**bituminous coating**

[مواد] تَكْسِيَّةٌ حُمْرِيَّة. تَكْسِيَّةٌ من مادة حُمْرِيَّةٍ أساساً، تُستخدم للطبقة السطحية في تعبيد الطرق، وحاجزا سدودا للماء في المباني.

**bituminous concrete**

[مواد] خَرَسَانَةٌ حُمْرِيَّة. خَرَسَانَةٌ جُهِزَتْ باستخدام مادة حُمْرِيَّة رابطةً للرمل والحصى.

**bituminous lignite**

[جيو] لَفْنِيَّةٌ حُمْرِيَّة. قَحْمٌ حَمْرِي، قصيف، لَمَاع. يسمى أيضا pitch coal.

**bituminous paint**

[مواد] دِهَانٌ حُمْرِي. دِهَانٌ به نسبة عالية من الحُمْر، هو عادة داكن اللون.

**bituminous rock**

انظر asphalt rock.

**bituminous sand**

[جيو] رَمْلٌ حُمْرِي. رَمْلٌ يحتوي على مادة حُمْرِيَّة، مثل الرمال القارية في ألتاسكا. كندا. يُستخرج النفط من هذه الرمال بكميات اقتصادية.

**bituminous sandstone**

[صخر] حَجَرٌ رَمْلِي حُمْرِي. حَجَرٌ رَمْلِي يحتوي على مواد حُمْرِيَّة.

**bituminous shale**

[صخر] طِفْلٌ حُمْرِي. طِفْلٌ يحتوي على مواد حُمْرِيَّة.

**bituminous wood**

[جيو] خَشَبٌ حُمْرِي. نَوْعٌ من الفحم الكَثِيفِ ذي التركيب الحَشِيشي اللَيفِي. يسمى أيضا

board coal, wood coal, woody lignite, xyloid coal, xyloid lignite

**bit zone**

[م ا م] مَنَاطِقَةُ الْبِتَّات. 1- إحدى البتتين في أقصى اليسار في نظامٍ شائع الاستعمال تُعَدُّ فيه كل سمة بيتٍ بَتَات، وتعود هذه البتات للتثقيب الاضافي. 2- أية بَتَّة في مجموعة مواضع بَتَات تُبَيِّنُ صِفَاً خاصاً من الفقرات، كالأعداد أو الحروف أو الإشارات الخاصة أو الأوامر.

**biuret**

[كيم عضو] بِيُورِت.  $\text{NH}_2\text{CONHCONH}_2$ . مركب إيزي عديم اللون، ذوّاب في الماء الحارّ، يتفكك عند 190°م. ينتج من تكاثف البَيُولَةِ. يسمى أيضا

allophanamide, carbamylurea, dicarbamylamine

**bivalent**

[كيم] ثُنَائِي التَّكَافُؤ. كُلُّ مَا له تكافؤ مقداره 2.

**bivalent chromosome**

[خلايا] صَبْغِي ثُنَائِي التَّكَافُؤ. الصَّبْغَةُ المَكُونَةُ من ثَنَائِيكٍ شَغَرٍ من الصَّبْغِيَّاتِ المتأثلة في طَوَرِ التَّحْرِيكِ اللاحق للانقسام النُصْفِ، والتي تستمر حتى بدء طَوَرِ الصُّعُود.

**bivalve**

[لا فقار] ذُو مِصْرَاعَيْن. الإسم الشائع لعدد من الحيوانات المتنوعة ذات التشاظر الجانبي، تتضمن الرَّخَوِيَّاتِ والقشريات مَحَارِيَتِ

وَعُضْدِيَّاتِ الأرجل، حيث تحيط بالجسم الرُّخُو قوقعةً كلسية ذات قسَمَيْن.

**Bivalvia**

[لا فقار] صَفٌّ ذَوَاتِ المِصْرَاعَيْن. صَفٌّ كَبِيرٌ من شُعْبَةِ الرَّخَوِيَّاتِ، يَتَضَمَّنُ المَحَارَ المِلْزَمِي والمَحَارَ المَالُوفَ والمجموعات الأخرى من ذوات المِصْرَاعَيْن.

**bivane**

[هـ] رِيشَةٌ ثُنَائِيَّة. رِيشَةٌ مُزدَوِجَةُ الوِصْلَةِ تَقِسُ إِنْجَاهَ الرِّيحِ الرَّأْسِي علّاءة على قياس إِنْجَاهِهَا الأَفْتِي.

**biventer**

[تشر] ذَاتُ البَطْنَيْن. كُلُّ عَصَلَةٍ ذاتُ انتفاخين أو بَطْنَيْن.

**bivittate**

[حيو] ثُنَائِي التَّخَطُّط. مَا يَخِيلُ خَطَّيْنِ مُتَطِيلَيْن.

**bivium**

[لا فقار] ثُنَائِيَّةُ الشُّعْب. ذِرَاعَا تَجَمُّ البحرِ اللَّذَانِ يَتَدَانُ على كُلِّ جَانِبٍ من جَانِبِي المِصْفَاء.

**bivoltine**

[لا فقار] ثُنَائِي الدَّوْرَةِ. 1- ذُو ثَلَاثَيْنِ في الفَصْلِ الواحد، يُستعمل خاصةً لِذَوْدَةِ الحَرِير. 2- للِحشرات، تلك التي تُتَبَّحُ جِيلَيْنِ في العام.

**bivouac**

[حرب] مُخَيِّم. مُسَكَّرٌ مُدَّةً لِفَتْرَةٍ قَصِيرَةٍ باستخدام الحَيَام.

**bixbyite**

[معدن] بِكْسَبِيَّيْت.  $(\text{Mn}, \text{Fe})_2\text{O}_3$ . معدن أكسيد الحديد والمنغنيز، بلّوراته مُكَبَّبةٌ سَوْدَاء. يوجد في تكهفات الريوليت. يسمى أيضا partridgeite, sitaparite

**bixin**

[كيم عضو] بِيكْسِين.  $\text{C}_{25}\text{H}_{30}\text{O}_4$ . حَمَضٌ شبه كاروتيني، يوجد في بذور Bixa orellana. يستعمل عَمِيلاً مُلَوِّناً لِلدَّهْنِ والمواد الغذائية.

**Bk**

انظر berkelium.

**BL**

انظر base line.

**black**

[اتصال] سَوَاد. انظر black signal. [بصر] أَسْوَد. صَفَةٌ جَم يَتَمَسُّ بانتظامٍ نسبة مئوية كبيرة من كافة أطوال موجات الضوء المرئية.

[كيم] أَسْوَد. جُذِيَّاتٌ ناعمة من الكربون غير النقي تُشكِّلُ بالاحتراق غير التام لمركبات الكربون كالفاز الطبيعي والنفثا والأستيلين والعظام والفاج والنباتات.

**black acids**

[مواد] أَحْمَاضٌ سَوْدَاء. يَلْفُونَاتٌ في الحَمَأة المتكونة أثناء معالجة المُنْتَجَاتِ النفطية بمُحَمَّض الكبريتيك. وهي تذوب في الماء، ولكنها لا تذوب في النفثا والبترن ورائع كلوريد الكربون.

**black alkali**

[جيو] قَلْبِي أَسْوَد. رَائِبٌ من كربونات الصوديوم تُكَوِّنُ عند السطح أو قريبا منه في المناطق القاحلة وشبه القاحلة.

**black amber**

انظر jet coal.

**black-and-white groups**

انظر Shubnikov groups.



**black-and-white television**

انظر monochrome television .

**black annealing**

[فلز] تَلْدِينٌ أَسْوَدَ . نَوْعٌ مِنَ التَّلْدِينِ الصُّدُوتِيّ يَسْتَعْمَلُ لِإِكْسَابِ سَطْحِ المَعْدَنِ لَوْنًا أَسْوَدَ ، وَهِيَ الْعَمَلِيَّةُ الْأُولَى فِي انْطِلَاءِ بِالْقَصْدِيرِ .

**black antimony**

انظر antimony trisulfide .

**black area**

[اتصال] مَنَظِقَةٌ سَوَادَ . مِثَاحَةٌ لَا تَحْتَوِي إِلَّا عَلَى إِشَارَةِ مُجَفَّرَةٍ .

**black ash**

[مواد] رَمَادٌ أَسْوَدَ . مُنْتَجَجٌ كَرْبُونِيٌّ ، يُحْصَلُ عَلَيْهِ بِالتَّخْنِيقِ فِي الْفَرْنِ لِلرَّائِقِ الْأَسْوَدِ الْمَأْخُوذِ مِنْ عَمَلِيَّاتِ تَصْنِيعِ الْوَرَقِ .

**black balsam**

انظر Peru balsam .

**blackband**

[جيو] بِلَاكْبَاندَ . كَرْبُونَاتُ الْحَدِيدِ التَّرَائِبِيَّةِ الَّتِي تُوجَدُ مَعَ طَبَقَاتِ الْفَحْمِ .

**blackberry**

[نبات] عَلْبِقِيٌّ \* . أَيُّ مِنَ الْجَنَبَاتِ الرَّاحِفَةِ أَوْ الْمُتَنَصِّبَةِ مِنْ جِنْسِ *Rubus* فِي رُبَةِ الْوَرْدِيَّاتِ . يُسَمَّرُ نَبَاتُهُ ثَمَرَةً عَنَبِيَّةً صَالِحَةً لِلْأَكْلِ .

**blackbird**

[فقار] شَحْرُورٌ . أَيُّ طَائِرٍ مِنْ فَصِيلَةِ الصَّفَرَاوِيَّاتِ الَّتِي يَكُونُ لَوْنُ الذَّكَورِ فِيهَا أَسْوَدَ أَوْ يَغْلِبُ السَّوَادُ عَلَيْهِ .

**black blight**

[مرض نبات] لَفْحَةٌ سَوْدَاءَ . أَيُّ مِنْ بَضْعَةٍ أَمْرَاضِ تَصِيبُ النَبَاتَاتِ الْمَذَارِبِيَّةِ بِغَفْنٍ سُخَامِيٍّ سَطْحِيٍّ .

**blackboard**

[مواد] سَبُورَةٌ . لَوْحٌ أَسْوَدُ عَادَةً ، مُلَوَّنٌ أحيانًا ، لِلْكِتَابَةِ عَلَيْهِ بِالطَّبَاشِيرِ . يُسَمَّى أَيْضًا chalk-board .

**blackbody**

[حر] جِسْمٌ أَسْوَدَ . جِسْمٌ مِثَالِيٌّ يَتَمَصُّ جَمِيعَ الْإِشْعَاعِ السَّاقِطِ عَلَيْهِ وَلَا يَعْكِسُ مِنْهُ شَيْئًا . يُسَمَّى أَيْضًا hohlraum, ideal radiator .

**blackbody radiation**

[حر] إِشْعَاعُ الْجِسْمِ الْأَسْوَدِ . إِصْدَارُ الطَّاقَةِ الْمُشِعَّةِ الَّتِي يَنْبَغِي أَنْ يَحْصُلَ مِنْ جِسْمٍ أَسْوَدَ عِنْدَ دَرَجَةِ حَرَارَةٍ ثَابِتَةٍ . وَهُوَ يَحْصُلُ بِمَعْدَلٍ يَعْكِسُ عَنْهُ قَانُونُ سْتِيفَان - بُولْتزْمَان ، مَعَ تَوْزِيعٍ طَبَقِيٍّ لِلطَّاقَةِ تَعْبَرُ عَنْهُ مُعَادَلَةُ بِلَانِك .

**blackbody temperature**

[حر] دَرَجَةُ حَرَارَةِ الْجِسْمِ الْأَسْوَدِ . دَرَجَةُ حَرَارَةِ جِسْمٍ أَسْوَدَ يُصْبِرُ نَفْسَ مِقْدَارِ الْإِشْعَاعِ الْحَرَارِيِّ فِي وَحْدَةِ الْمِسَاحَةِ الَّتِي يَصْدُرُهَا جِسْمٌ مَعْيَنٌ ، مَقْيَسَةٌ بِوَاسِطَةِ مَقْيَاسِ - حَرُورِ ذِي إِشْعَاعٍ كُلِّيٍّ . يُسَمَّى أَيْضًا brightness temperature .

**black box**

[هـ] صُنْدُوقٌ أَسْوَدَ . أَيُّ مَرْكَبَةٍ ، الْكَتْرُونِيَّةِ عَادَةً وَلَهَا دَاخِلٌ وَخَرَجٌ مَعْلُومَانِ ، يُمْكِنُ إِجْلَاجُهَا بِسَهُولَةٍ فِي أَيِّ مَكَانٍ مَعْيَنٍ دَاخِلِ مَنْظُومَةٍ أَكْبَرِ ، أَوْ إِخْرَاجُهَا مِنْهُ ، دُونَ مَعْرِفَةِ التَّرَكِيبِ الدَّاخِلِيِّ التَّفْصِيلِيِّ لِلْمَرْكَبَةِ .

**black-bulb thermometer**

[هـ] مِجْرَارٌ بِبَصْلَةٍ سَوْدَاءَ . مَقْيَاسٌ - حَرَارَةٍ يَكَادُ يَكُونُ عُنْصَرُهُ

الْحَسَّاسُ مُقَارِبًا لَجِسْمٍ أَسْوَدَ بِتَغْلِيطِهِ بِالسَّوَدِ الْمَصْبِيحِ .

**black buran**

انظر karaburan

**black canker**

انظر ink disease

**black carbon counter**

[نو] عَدَّادُ الْكَرْبُونِ الْأَسْوَدِ . النَّمُودَجُ الْأَصْلِيُّ لِعَدَّادِ الْإِشْعَاعِ ، يُسْتَعْمَلُ فِي التَّارِيخِ بِالْكَرْبُونِ الْمَشْعُوفِ فِيهِ يُحَوَّلُ كَرْبُونُ الْعَبِيَّةِ إِلَى كَرْبُونِ أَسْوَدَ ثُمَّ يُحْمَلُ فِي دَاخِلِ أَسْطُوَانَةٍ فُولَادِيَّةٍ تَدْخُلُ فِي عَدَّادٍ جِيْجَرِ حَسَّاسٍ . يُسَمَّى أَيْضًا Libby counter .

**black chaff**

[مرض نبت] عَصَافٌ أَسْوَدَ . مَرَضٌ جُرْتُونِيٌّ لِلْقَنْحِ يَسَبِّبُهُ *Xanthomonas translucens undulosa* . وَيَتَسَبَّبُ بِظُهُورِ خُطُوطٍ طَوِيلَةٍ سَوَادَ عَلَى الْعَصَافَاتِ .

**black cobalt**

انظر asbolite .

**black copper**

[فلز] نَحَاسٌ أَسْوَدَ . النَحَاسُ الْفِلْزِيُّ ، النَقِيٌّ إِلَى حَدِّ مَا (70-99%) ، الْمُنْتَجَجُ فِي الْأَفْرَانِ الْعَالِيَةِ عِنْدَ صَهْرِ خَامَاتٍ أُكْسِيدِيَّةٍ أَوْ مَادَّةٍ كَبْرَيْتِيَّةٍ مُحْتَصَّةٍ .

**black coral**

[لا فقار] مَرْجَبَانٌ أَسْوَدَ . الْإِسْمُ الشَّائِعُ لِمَعَائِيَّاتِ الْجُوفِ الْأَسْعَابِيَّةِ الَّتِي لَهَا هَيْكَالٌ مِخْرُومِيٌّ قَرْنِيَّةٌ سَوَادَ .

**black cyanide**

انظر calcium cyanide .

**blackdamp**

[هـ منجم] غَازَاتٌ سَوْدَاءَ . خَلِيطٌ غَيْرُ مَتَفَجِّرٍ مِنْ ثَلَاثِي أُكْسِيدِ الْكَرْبُونِ مَعَ غَازَاتٍ أُخْرَى وَخَاصَّةً مَعَ نَحْوِ 85-90% مِنَ النِّتْرُوجِينِ ، وَهُوَ أَثْقَلُ مِنَ الْهَوَاءِ وَلَا يُعَايِدُ لَا عَلَى الْإِسْتِمَالِ وَلَا عَلَى وُجُودِ الْحَيَاةِ . تَسَمَّى أَيْضًا chokedamp .

**black death**

انظر plague .

**black diamond**

انظر carbonado .

**black disease**

[بيطري] مَرَضٌ أَسْوَدَ . كُبَادٌ تَخْرِي لَدَى الْغَنَمِ نَاتِجٌ عَنْ الْإِصَابَةِ بِمِجْرُومِ *Clostridium novyi* نَمَطِ B ، مَعَ تَوْهَرِ الشَّرُوطِ لِنَمُو الْمِجْرُومَاتِ مِنْ تَلَفِ السَّيِّجِ الْكَبِيرِيِّ الَّتِي تَسَبِّبُهُ الْوَشِيَّةُ *Fasciola hepatica* .

**black drop**

[فلك] قَطْرَةٌ سَوْدَاءَ . اسْتِظَالَةُ ظَاهِرَةٍ مُظْلِمَةٍ لَصُورَةِ كَوْكَبِ الزُّهُرَةِ أَوْ عُنُقَارِدٍ ، كَمَا يُرَى خِلَالَ الْمِغْرَابِ الْفَلَكِيِّ وَذَلِكَ عِنْدَمَا تَقَعُ صُورَةُ أَحَدِ هَاتَيْنِ الْكَوْكَبَيْنِ عَلَى طَنْبِ الشَّمْسِ .

**black durain**

[جيو] دُيُورَانٌ أَسْوَدَ . دُيُورَانٌ ذُو نِسْبَةٍ عَالِيَةٍ مِنَ الْهَيْدُرُوجِينِ وَالْمَوَادِّ الطَّبَائِرَةِ وَكَثِيرٍ مِنْ حُبُوبِ اللِّقَاحِ الدَّقِيقَةِ وَبَعْضُ كُسَارَاتِ الْفَيْتْرَانِ .

**black end**

[مرض نبت] [إِسْوَدَادُ الطَّرَفِ] . 1 - مَرَضٌ يَصِيبُ الْأَجَاصَ مَتَمِيزٌ بِالسَّوَادِ الْبَشَرَةِ وَاللَّبِّ فِي مَنَظِقَةِ الْكَاسِ . يُعْتَقَدُ أَنَّهُ نَتِيجَةُ اخْتِلَالِ بِالْعِلَاقَةِ الْمَائِيَّةِ . 2 - مَرَضٌ فُطْرِيٌّ لِلنَّوْزِ تَسَبَّبُهُ بِضَعَةُ أَنْوَاعٍ وَخَاصَّةً

عليق

BLACKBERRY



الساقي الشائكة الشائبة الحول الحنية  
العليق.



السوع *Gloesporium musarum* . يتميز بانعدام تلؤث السُوق والثار .

#### blackier-than-black level

[اتصال] مستوى ما بعد السُود . في التلفزيون، مستوى ذو سعة لخطية يزيد في شدته على مستوى السُود . يُستخدم عادة لإشارات التزمس وإشارات التحكم .

#### blackeye bean

انظر cowpea .

#### blackfire

[مرض نبت] إسوداد ناري . مرض جرثومي للتنب يسببه *Pseudomonas angulata* . يتميز، بكلف زاوي ورقي يتقدم تدريجياً ويسقط مخلفا ثقوبا .

#### black frost

[مياه] صقيع جاف . جمد جاف من حيث تأثيراته على النباتات، أي أنه التجمد الداخلي للنباتات غير المصحوب بالتكوينات الواقية للصقيع البصري . يسمى أيضا hard frost .

#### black granite

انظر diorite .

#### blackhead

انظر comedo .

#### blackhead disease

[مرض نبت] مرض الرأس الأسود . 1 - مرض طفلي للوز تسببه ديدان يلكية من فصيلة الرميحيات العقديّة . 2 - مرض تنفسي يصيب أصول الجذور ويسببه فطر *Thielaviopsis paradoxa* .

#### blackheart malleable iron

انظر whiteheart malleable iron .

#### black hole

[نسب] ثقب أسود . منطقة في المكان - الزمان لا يمكن أن ينشئ منها شيء، وفقاً للفيزياء التقليدية . تُشير التصحيحات التي أدخلتها ميكانيك الكم إلى أن الثقب الأسود يُبعج جسيمات تكون درجة حرارتها متناسبة عكسياً مع الكتلة ومتناسبة طردياً مع ثابت بلانك .

#### black ice

[مياه] جليد شفاف . نوع من الجليد يتكوّن في مياه البحيرات أو المياه الملتحة . وهو مُدمج، داكن المظهر نظراً لشفافيته .

#### blackening

[فلز] سودة . مادة كربونية، مثل الغرافيت المنحوق، تُستعمل لتغليف الأسطح الداخلية لقلب رمل - جاف بغرض تحسين فصل وإهاء مصبوبة (مسبوكة) .

#### black iron oxide

انظر ferrous oxide .

#### black kernel

[مرض نبت] إسوداد اللبابة . مرض فطري يصيب الأرز يسببه *Curvularia lunata* . يتميز باسوداد اللب .

#### black knot

[مرض نبت] إسوداد العقدة . مرض فطري يُصيب بعض الأشجار المثمرة والجوز، يتميز بظهور بروزات سوداء على الأغصان . تُتلف للبرقوق والكرز والكشمش والبندق .

#### black lead

انظر graphite .

#### blackleg

[بيطر] ساق سوداء . مرض جرثومي حاد مُميت يصيب عادة

الأبقار وفي بعض الأحيان الغنم والماعز والخنازير . يسببه *Clostridium chauvoei* .

#### black level

[الكتر] مستوى السُود . مستوى إشارة الصورة التلفزيونية المائل للحد الأقصى للزوايا السُود .

#### black light

[بصر] ضوء أسود . ضوء غير مرئي، مثل الأشعة فوق البنفسجية التي تقع على مواد فلورية فتجعلها مُصدرة للضوء المرئي .

#### black lignite

[جيو] لغنيت أسود . لغنيت ذو نسبة ثابتة من الكربون (من 35 إلى 60%) . ونسبة كُلية من الكربون تتراوح بين 73.6 و 76.2% ، يحتوي على ما بين 6300 و 8300 وحدة حرارة بريطانية للباوند . وهو أعلى رتبة من اللغنيت الكميّ . يسمى أيضا lignite A .

#### black line

[مرض نبت] خطاط أسود . مرض يُصيب الجوز وخاصة ضروبه الانكليزية المطعمة على الجوز الأسود، يتميز بخط أسود من نسيج ميت يظهر في منطقة التحام الطعم ويؤدي في النهاية إلى موت الشجرة .

#### black liquor

[مواد] رائق أسود . 1 - المادة السائلة المتخلّفة من طنج كب الخشب في الصُودا، أو في عملية المعالجة بالكبريتات في صناعة الورق . 2 - انظر iron acetate liquor .

#### blacklung

انظر anthracosis .

#### black measles

[طب] حصبة سوداء . انظر hemorrhagic measles . [مرض نبت] حصبة سوداء . مرض غير مؤكد العلة يصيب كروم كاليفورنيا . يتميز بكلف أسود على غلاف الثمر، وباسمرار الأوراق وسقوطها وبموت الأغصان إعتباراً من القمة .

#### black mica

انظر biotite .

#### black mold

[فطر] عفن أسود . أي فطر أسود مُنتم إلى رتبة المخاطيات . [مرض نبت] عفن أسود . مرض فطري لمطاعم الورود والصل، يتميز بمظهر خارجي أسود سببه العفن .

#### black mud

[جيو] وحل أسود . وحل يتكوّن حيث تضعف حركة المدّ والجزر، كما في الأهوار والمخلجان . يُغزى اللون الأسود إلى كبريتيدات الحديد والمواد العضوية .

#### blacknose

[مرض نبت] إسوداد الطرف . مرض فيزيولوجي يُصيب الرطب، يُصاب فيه طرف الثمرة بالاسوداد ثم يتفعل ويدبل .

#### black oil

[مواد] زيت أسود . زيت نَظير أسود اللون، مُنخفض الرتبة . يُستخدم لتشحيم المكثات البطيئة الحركة، أو المكثات ذات الشطوح الخشنة، وذلك في الحالات التي تكون فيها المرزقات عالية الرتبة غير عملية أو مكلفة .

#### blackout

[اتصال] تعتميم . انظر radio blackout . [كهر] تعتميم . قطع القدرة في نظام نقل القدرة إمّا عن قصد وإما بسبب

عُطِّل فيه.

وعندما لا تُسلَّط إشارات الصورة.

#### black patch

[مرض نبت] رُكَّاع أسود. مرض فطري يصيب النخل الأحمر، يتميز بأسوداد مُتَرَاَمٍ لمجموعات نباتية.

#### black peak

[اتصال] ذِرْوَةُ السَّوَاد. ذِرْوَةُ إشارة الصُّورَة التلفزيونية من إنغاه اللون الأسود.

#### black pepper

[هـ غذا] فُلْفُل أسود\*. نَوْع من التوابل. يُحضَّر من الثَّيْنِيَّات المُجَفِّفَة غير الناضجة من *Piper nigrum*. وهو نبات مُعْتَرِش من فصيلة الفُلفُليَّات المائدة إلى رتبة الفُلفِيَّات.

#### black pepper oil

[مواد] زَيْتُ الفُلْفُل الأسود. زَيْتٌ عطري يُحصَل عليه من ثمار نبات الفُلْفُل الأسود، وهو عديم اللون. أو مُحضَّر قليلاً. وله رائحة الفلفل، ومذاقه معتدل (غير لاذع).

#### black pod

[مرض نبت] إسوداد القرن. تَعَفُّنُ قُرُون الكَاكَاو الذي يسببه *Phytophthora faveri*

#### black point

[مرض نبت] نُقْطَةُ الزُّرُوع. مرض يُصيب القمح وحُبوباً أخرى. يتميز بأسوداد اطراف أجنَّة البُذُور.

#### black powder

[مواد] بَارُود أسود. مُتَفَجِّر ضعيف، يتكوَّن من خليطٍ نترات بوتاسيوم أو نترات صوديوم، وفُحْمٌ ثَبَاطِي، وكبريت.

#### black print

[تخطيط] طَبْعَة سَوْدَاء. الفيلم المُثْبِت على المُكوَّن الأسود في عملية فصل الألوان الأربعة. أو هو اللوح الطَّبَاعِي المُقَابِل في عملية الطَّبَاعَة بأربعة ألوان.

#### black ring

[مرض نبت] إسوداد حلقي. 1- مَرَضُ فيروسِي للملفوف وغيره من فصيلة الصليبيات، يتميز بظهور حلقات قاتمة نخرية وغائرة على سطح الأوراق. 2- مرض فيروسِي يصيب الطَّماطيم، تتميز مراحلها المبكرة بحلقات سوداء صغيرة على الأوراق المُتَبَيِّنة.

#### black root

[مرض نبت] إسوداد الجذر. أيُّ مَرَضٍ نباتي يُسمَّى بِسَوَادِ لَوْن الجذور.

#### black root rot

[مرض نبت] تَعَفُّنُ الجذر الأسود. 1- أيُّ من بضعة أمراض نباتية يتميز باصابة الجذور بالسَّوَاد. 2- مَرَضُ فطري للتفاح يسببه *Xylaria mah*. 3- مرض فطري للتبنغ وغيره من النباتات يسببه *Thielaviopsis basicola*.

#### black rot

[مرض نبت] تَعَفُّنُ أسود. أيُّ مَرَضٍ نباتي فطري أو جُرْثُومي ويتميَّز بتلوُّن قاتمٍ أَسَـرٍ وتَفْسُخٌ لأجزاء النبات.

#### black sand

[جيو] رَمَلٌ أسود. معادن ثقيلة قاتمة اللون على هيئة الرَّمَل توجد على الشواطئ وأرضيات مجاري الأنهار. يُحتوي عادة على المغنيتيت والألمنيث وأحياناً الذهب والبلاتين والمونازيت.

#### black scope

[الكتر] كاشِف أسود. صِيَامٌ أَسَيَّةٌ مَهْطِيَّةٌ يشتغل عند عتبة التألُّق

#### black scour

[بيطر] زُحَار أسود. إلتهابٌ معويٌّ نازفٌ يُصيب الثَّئِم والأبْفَار والخنازير، ويصحبه عادة ظهور كمية كبيرة من الدَّيْدَان، وتسببه أحياناً إصابة جُرْثُومية.

#### Black Sea

[جغر] البحر الأسود. بَحْرٌ داخليٌّ كبير، مساحته 423000 كيلومتر مربع (163400 ميل مربع)، يُحَدُّهُ من الشَّمال والشرق الاتحاد السوفييتي، ومن الجنوب والجنوب الغربي تركيا، ومن الغرب بلغاريا ورومانيا.

#### black shale

[صخر] طُفْلٌ أسود. طُفْلٌ رقيقُ التَّطَبُّق جداً، غني بالكبريتيدات مثل البيريت والمواد العضوية المترسبة في ظروف الأحواض المحترجة حيث تَمَّ التراكُم في بيئة لا هوائية. يسمى أيضاً biopelite.

#### black shank

[مرض نبت] إسوداد ساق التبنغ. مَرَضٌ تَعَفُّنُ أسود يصيب التبع ويسببه *Phytophthora parasitica*، ضَرْبُ *nicotianae*.

#### black signal

[اتصال] إشارة سَوَاد. إشارة تنتج عند أي نقطة في نظام إرسال الصور بالراديو نتيجة لَمَسَح منطقة معينة، ذات كثافة قصوى. من الصُّورَة المُرسَلَة. تسمى أيضاً black picture.

#### black silver

انظر stephanite.

#### black smoke

[هـ] دُخَانٌ أسود. دُخَانٌ يُحتوي على جُثَيَّات عديدة بسبب الاحتراق غير التَّام. يتساعد من احتراق وقود الأحافير. سواء الفحم أو التَّطُط.

#### black snow

[مياه] ثَلْجٌ أَغْبَر. ثَلْجٌ يتساقط خلال جُوءٍ مُحمَّلٍ بالحُسنِمَات.

#### black spot

[مرض نبت] تَبْعُ أسود. أيُّ مَرَضٍ نباتي جُرْثُومي أو فطري يتميز بكلفٍ أسود على أجزاء النبات.

#### black stem

[مرض نبت] إسوداد السَّاق. أيُّ من بضعة أمراض نباتية فطرية تتميز بأسوداد السَّاق.

#### black storm

انظر karaburan.

#### blackstrap molasses

[هـ غذا] قَرَارَة دِيس السكر. شراب أم مُركَّز، يتحلَّف بعد إزالة كل السُّكَّرُوز الاقتصادي من عصير سكر القصب أو الشمندر. يستعمل خاماً لصنع البُوتانول والأسيتون وحض السُتريك (الليمونيك) والكحول الأنيلي.

#### black stripe

انظر black thread.

#### black-surface enclosure

[حر] مَخْوَى السَّطْح الأسود. مَخْوَى تكون فيه للسُّطُوح الدَّاخِلية للجدران نفس الخصائص الإشعاعية لجسم أسود.

#### black tellurium

انظر nagyagite.

فلفل أسود  
BLACK PEPPER



عَبَبِيَّات على غصن من نبات *Piper nigrum*.

**black thread**

[مرض نبت] **إِسْوَدَادُ خَيْطِيّ**. مَرَضُ فُطْرِي يصيب شجرة المطاط في نَقْطَةِ الْبَزَلِ يسببه *Phytophthora meadii*، يتميز بخطوط سوداء تمتد من اللحاء إلى القلب أو الخشب. يسمى أيضا

. black stripe, stripe canker

**black tip**

[مرض نبت] **إِسْوَدَادُ قَمِيّ**. أيُّ من بضعة أمراض نباتية تتميز برقر نخرية قاتمة في قِمة البذور أو الثمار.

**blacktongue**

[بيطر] **إِسْوَدَادُ اللِّسَان**. مَرَضُ نَقْصَانِ الحَمُضِ النيكوتيني في الكلاب، يتميز بتغيّر لون اللسان إلى الأسود.

**blacktop**

[مواد] **حُمُر الرِّصْف**. مادة حُمُرِيّة سوداء، تُستخدم في رَصْف الطرّق، ويتم توزيعها على طبقة من كَسَاة الصَّخَر، ثم يُضَغَط عليها إلى أن تصبح مُستوية السطح، ويمكن فرشها على مساحات صغيرة من الطرق التي تحتاج للإصلاح.

**blacktop paver**

[هـ مك] **مَدَادَةُ حُمُر الرِّصْف**. عَرَبَةٌ إنشَاء تُبَسِّطُ ثَخَانَةَ مَعْيَةِ من مَخْلُوطٍ حُمُرِي فوق سَطْحٍ مُعَدٍّ لهذا البَسْط.

**black vomit**

[طب] **قَيْئٌ أَسْوَد**. مَوَاد قاتمة تَخْرُج عند التقيؤ وتكون من محتويات المعدة إضافة إلى الدَّم المهضوم.

**blackwater**

[طب] **بَوْلٌ أَسْوَد**. أيُّ مَرَضٍ يَظْهَرُ فيه لَوْنُ البَوْل قاتِبا.

**blackwater fever**

[طب] **حُمَّى البَوْلِ الأسود**. تَمَقَّدَات في المَلاَريَا الحَيشِيَّة تتميز باخلال الدم في الأوعية وبَوَلَةٍ يَحْمُورِيَّة وإسراع القلب وحُمَّى مرتفعة مع إنذارٍ ضَعِيف.

**bladder**

[تشر] **مَثَانَةٌ**. بَنِيَّةٌ كَيْسِيَّةٌ عند الإنسان والحيوانات، كالمَثَانَةُ البَوَلِيَّة أو الكيس السَّاحِي، وهي تحتوي على غَازٍ أو تقوم بوظيفة إستقبال السوائل.  
[حي] **مَثَانَةٌ**. انظر vesicle.

**bladder cell**

[لا فقار] **خَلِيَّةٌ مَثَانِيَّة**. أَيْةٌ خَلِيَّةٌ من الخلايا الضخمة ذوات الفجوات في الطبقات الخارجية لقيص بعض القَيْصِيَّات.

**bladder press**

[هـ مك] **مَكْبَسُ صَوغٍ وَإِنْضَاج**. آلَةٌ تقوم بطريقةٍ أَيْةً بصَوغٍ وَإِنْضَاج (فَلَكَنَة) إِطَارٍ يعمل بالهواء المضغوط.

**blade**

[فقار] **نَصْلٌ**. صَفِيحَةٌ من البَلِين.  
[كهر] **نَصْلٌ**. نَاقِلٌ مُسَطَّحٌ متحرك في قاطع.  
[نبت] **نَصْلٌ**. الجزء المنبسط العريض من وَرَقَةٍ.  
[هـ] **1- ريشة**. 2- نصل. 3- شفرة. 1- ذِرَاعٌ عريضة مُسَطَّحَةٌ لِمَرْوَحَةٍ أو عُنْفَةٍ أو دافعة. 2- السطح العريض المسطح لِمَرْوَحَةٍ أَلِيَّةٍ أو مِخْرَاطٍ، المُستخدَم في إزالة المواد. 3- الجزء من عِدَّةٍ قَطْعٍ، مثل مِثْطَارٍ، الذي يؤدي عملية القَطْع.

**bladed-surface aerator**

[هـ مدن] **مِهْوَاة ريشية**. مَكُونٌ دَوَّار ذو أرياش في محطة لمعالجة المياه، يستعمل لنفخ الهواء في الماء.

**blade loading**

[هـ فضا] **تَحْمِيل ريشي**. خَارِجٌ قِسْمَةٌ قُوَّةٍ دَفْعٍ دَوَّامَةِ الطَّوَاغَةِ على المساحة الكلية لأرياشها.

**Blagden's law**

[كيم فز] **قَانُونُ بِلَاغْدِن**. القانون القائل بأن إنخفاض نقطة تجمُّد حلولٍ ما، يتناسب وكمية المادة المُثَلَّة.

**Blaine formation**

[جيو] **تكوين بِلَيْن**. تكوين برمي من طبقات حمراء يحتوي على طَفَلٍ أحمَر وطبقات جَبِيَّةٍ ذات أصل بحري في أوكلاهوما وتكساس وكانساس، الولايات المتحدة الأمريكية.

**blairmorite**

[صخر] **بَلِيرْمُورِيَّة**. صَخْرٌ نَاطِيطٌ بورفيريتي يتكون أساساً من بُلُورَات غَاطِرَةٍ من الأنالسيت في وطلة من الساندن والأنالسيت والبيروكسين القلوي، إلى جانب معادن إضافية هي الاسفين والميلانيت والتفلين.

**blakeite**

[معدن] **بِلَاكَيْت**. معدن مائل إلى الأحمر إلى بُيِّي غَاقِق، مُؤَلَّف من تبلورات الحديد غير المميَّة. يوجد بشكل مُصَنَّع أو على شكل قشور بُلُورِيَّة يَجْهَرِيَّة.

**Blake jaw crusher**

[هـ مك] **كَسَاة فَكِيَّة من طراز بليك**. كَسَاة ذات لَوَحٍ فَكِّي ثابت، ولَوَحٍ آخر يرتكز يَحْوَرِيًّا عند قِئِهِ، وذلك ليعطي أوسع حركة لأصغر كتلة ركامية.

**Blake number**

[مك مانع] **عَدَد بليك**. عَدَدٌ لا بُدَّي يُستعمل في دراسة مَهاد الجُيْنِيَّات.

**Blancan**

[جيو] **البِلَانْكَانِي**. الزَّمن الجيولوجي المُكَافِئ للبلويسين العلوي أو البلستوسين الأسفل.

**blanc fixe**

[كيم لا عضو] **مُثَبِّت أبيض**.  $BaSO_4$ . الاسم التجاري لكبريتات الباريوم، له بعض الاستعمالات، عندما يكون نقياً، في الدهان والورق وفي صناعات الأصباغ كصبغ مُمَدَّد.

**blanching**

[هـ غذا] **سَلَقٌ**. مُعَالِجَةٌ بالماء الساخن أو بالبخار الحار مباشرة لِمَوَاد غذائية خام دقيقة الشكل، لإخفاء فعالية الأنزيمات حتى لا تسبب في تدهور النوعية، وبخاصة من حيث النكهة، أثناء التحضير أو التخزين.

**Blanc rule**

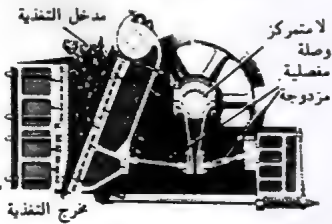
[كيم عضو] **قَاعِدَةُ بِلَان**. قاعدة تنص على تحوُّل حَمُض الغلوتاريك وحَمُض السنيك (حمض الكهرباء) بفعل الحرارة إلى بلاماءات حلقيّة، في حين يتحوّل حمض الاديبيك وحمض البيليك إلى كيتونات حلقيّة. إلا أن هناك بعض الشواذ.

**blandel**

انظر apostilb

**blank**

[الكتر] **تَبْيِضٌ**. قَطْعٌ حُرْمَةٌ الإلكترونات في صيام صورة التلفزيون أو في صيام المَصَوِّرَةِ أو في صيام كاشف إهتزازات الأشعة المُهَبِّطَةِ، أثناء عملية الرجوع، وذلك بتسليط فلتية تَبْيِضِيَّة مستطيلة على شبكة الصمام أو مهبطه خلال كل فترة من فترات الرجوع. يسمى أيضا beam blank

**كسارة فكية من طراز بليك****BLAKE JAW CRUSHER**

رسم لكسارة فكية من طراز بليك .

[تصميم] بدون لُقْمَة. انظر blank bit.  
[حرب] ذخيرة خَلِيَّة. ذخيرة لا تحتوي على أيّة مَقْدُونات، وإنما تحتوي على خُشُوع من متفجّر ضعيف لإصدار ضوضاء. مثال ذلك البارود الأسود.  
[فلز] غُفْل. 1- قطعة معدنية نصف مُنَجَّرَة يُراد خَتْمُها أو طَرَقُها لتحويلها إلى عُدَّة أو أداة. 2- كُتْلَة مُدْمَجَّة، مَكْبُوسَة، نصف مُنَجَّرَة من فلز مُنْحَوَق. 3- لوح معدني مُحَضَّر لعملية تشكيل.  
[هد] غُفْل. 1- نتيجة عملية القطع النهائية على بُلُورَة طبيعية. 2- انظر blind.

#### blank bit

انظر blank bit.

#### blank carburizing

[فلز] كَرْبِنَة غُفْل. عملية مُحَاكَة للكربنة، تُجرى دون الاستعانة بوسْطٍ مَكْرُون. تسمى أيضا pseudocarburing.

#### blank character

[م ا م] سِمَة قَرَاغ. سِمَة، إما مطبوعة أو تظهر كقَرَاغ، تشير إلى قَرَاغ بين سِمَات مطبوعة. تسمى أيضا space character.

#### blanket

[اتصال] يَحْجُب. يجب أو يغطي الإشارات الراديوية الضعيفة بإشارة أقوى منها.  
[تخطيط] مَطَاط الأَوْفَسْت. في طباعة الأوفست الحجرية، يُلْحَق من المَطَاط تغطي أسطوانة مَكْنَة الطباعة الأوفست، وتنقل الصورة من اللوح الطباعي إلى الورق.  
[نو] دَقَار. طبقة من مادة اليورانيوم المنضب -238 أو التوريوم -232، موضوعة حول قلب مُفاعِل أو داخله لتوليد وقود جديد.  
[هد منجم] غُطَاء. مادة نسيجية تُسْتخدَم في معالجة الحامات لإصطياد الذهب الحر الغليظ وأحيانا بعض المادان المُصاحبة مثل البيريت.

#### blanket cylinder

[تخطيط] أسطوانة المَطَاط. الأسطوانة التي تَكْثُرُها مَلْحَقَة من المَطَاط في طباعة الأوفست الحجرية.  
[جيو] قَرَارَة غُطَائِيَّة. قَرَارَة مُطَحَّة من الحام طولها وعرضها أكبر نسبياً من ثخانتها.  
[اتصال] حَجَب. تَدَاخُل ناتج عن مُرْبِل قريب تكون إشاراته من القوة بحيث تَطْلُق على الإشارات الأخرى فوق نطاق واسع من الترددات.  
[هد منجم] تَغْطِيَة. المادة التي يتم اصطيادها من على الأغصية التي تستعمل في تركيز الرمل أو الحُثَر الحامل للذهب.

#### blanket deposit

[جيو] قَرَارَة غُطَائِيَّة. قَرَارَة مُطَحَّة من الحام طولها وعرضها أكبر نسبياً من ثخانتها.

#### blanketing

[اتصال] حَجَب. تَدَاخُل ناتج عن مُرْبِل قريب تكون إشاراته من القوة بحيث تَطْلُق على الإشارات الأخرى فوق نطاق واسع من الترددات.  
[هد منجم] تَغْطِيَة. المادة التي يتم اصطيادها من على الأغصية التي تستعمل في تركيز الرمل أو الحُثَر الحامل للذهب.

#### blanket insulation

[مواد] غُطَاء عَازِل. عَازِل على هيئة لَوْح رقيق مَلْفُوف، له أحيانا طبقة تَحْتِيَة من الورق المُعالج ليكون حاجزا للأبخرة.

#### blanket sand

[جيو] غُطَاء رَمْلِي. جِسْم رقيق نسبياً من الرَّمْل أو الحجر الرَّمْلِي يُغْطِي مساحة كبيرة. يسمى أيضا sheet sand.

#### blank form

انظر blank medium.

#### blank holder

[فلز] مِصْكَ الغُفْل. عُدَّة لمنع تَجَمُّد حَاقَة قطعة غُفْل مأخوذة من لَوْح معدني أثناء عمليات الشَّحْب العميق.

#### blankholder slide

[مك] مُنْزَلَقَة ماسِكة للأغفال. المُنْزَلَقَة الخارجية لِمَكْس آلي مُزَوَّج الفِطْل، وهي تُشغَل عادة بواسطة حَذَبَات أو وَصَلَات مِفْصَلِيَّة.

#### blanking

[هد] 1- كَتَم. 2- قَطْع الأغفال. 1- مَنَع قَدَق سائل ما خلال أنبوب بإيلاج أقراص صلبة عند الوَصَلات. يستعمل أثناء أشغال الإصلاح والصيانة كإجراء وقائي للأمان. يسمى أيضا blinding.  
2- قَطْع الألواح المعدنية أو اللدائنية إلى أشكال بواسطة سَبْك. يسمى أيضا die cutting.

#### blanking circuit

[الكتر] دَاكْرَة تَبْيِيض. دَاكْرَة تَحْوِل دون إرسال تَغْيِرَات السُّطُوع أثناء فترات الرجوع الأفقية والرأسية في المسح التلفزيوني.

#### blanking level

[الكتر] مُسْتَوَى التَبْيِيض. المُسْتَوَى الذي يفصل معلومات الصورة عن معلومات التزامن في إشارة الصورة التلفزيونية المركبة، ويتوافق مع مُسْتَوَى قاعدة نبضات التزامن. يسمى أيضا pedestal, pedestal level.

#### blanking pulse

[الكتر] نَبْضَة التَبْيِيض. نَبْضَة مُوجَة مُرَبَّعَة، موجبة أو سالبة، تستخدم لقطع قسم من جهاز التلفزيون أو الرادار إلكترونيا ولمدة زمنية عُدَّة سلفا.

#### blanking signal

[الكتر] إشارة التَبْيِيض. الإشارة التي تحمل رَسَم الرجوع غير مرئي على صِمام الصورة في المُسْتَقْبَل التلفزيوني.

#### blank medium

[م ا م] وَسْط قَارِغ. وَسْط قَارِغ في وَسْط ما يُشير إلى سِمَة قَرَاغ، كَمُود دُون قُتُوب في شريط مَشْتَب. يسمى أيضا blank form.

#### blank nitriding

[فلز] تَرْدَة غُفْل. عملية مُحَاكَة للتَرْدَة بدون وجود نِتروجين. تُجرى باستعمال مادة خاملة أو بِسْط تَغْلِيْف على القطعة.

#### blank tape

[م ا م] شَرِيْط قَارِغ. جُزء من الشَرِيْط الَوْرَقِي فيه قُتُوب الضَّرُوسِ قَط، ويشير إلى سِمَة قَرَاغ.

#### Blasius theorem

[ه ناض] مَبْرَهَنَة بِلَازِيُوس. مَبْرَهَنَة تُؤْمِن صِيغاً لإيجاد مقادير القوى والغُزُوم الواقعة على مَقْطَع جِسْم الإِنْسِيَاب الهوائي.

#### blast

[فر] سَفْع. 1- حَرَكَة سريعة ووجيزة لِهَوَاء أو مائع بعيداً عن مركز ضَغط نحو الخارج، كما يحدث في الانفجار. 2- تَصَاعُد آتِي مِمَّا لِلضَغط بِنَبْه تَنَاقُص فُجَائي، ينتج عن تلك الحركة، ويتميز عن تَغْيِرَات الضَغط الأقل سرعة.  
[م ا م] يَحْرَر. يَنْقُص مَنَاطِق في الذاكرة الداخلية أو الخارجية من تَحْكُم برنامج الحاسب في سِيَّاق تَحْصِيص الحَزْن التَحْرِيْكي ويعملها مُنَاحَة لأن تَحْصِيص لِبَرايِج أخرى.  
[هد] نَفْث. إطلاق شُحْنَة متفجرة ثقيلة.

#### blast area

[حرب] منطقة الانفجار. 1- المنطقة التي تتأثر بِعُنْف انفجار ما. 2- منطقة مُخْتَرَقَة السُّطَح (مَسْمُوعَة) من الأرض حول قُوَّة المدفع نتيجة للانفجارات المتكررة.



**blast burner**

[هـ] حَرَّاقٌ سَفْعِيّ. حَرَّاقٌ يُعَدَّى فِيهِ غَارُ الإِسْتِخَاءِ الْمُسْتَعْمَلُ بِدَفْعَةٍ مُتَحَكِّمٍ فِيهَا مِنَ الْهَوَاءِ أَوِ الْأكْسِجِينِ الْمَضْعُوطِ. يَسَمَّى أَيْضاً blast lamp.

**blast cell**

[نح] خَلِيَّةٌ جَذْعِيَّةٌ. خَلِيَّةٌ غَيْرُ مُتَابِزَةٍ فِي النَسِيجِ الشَّكِي الْبَطْنِي، سَلْفِيَّةٌ لَخَلَايَا الدَّمِ عِنْدَ الْإِنْسَانِ.

**blast chamber**

[هـ فضا] غُرْفَةُ الْإِنْفِجَارِ. الْغُرْفَةُ الَّتِي تُجْرَى فِيهَا عَمَلِيَةُ الْإِحْتِرَاقِ، وَخَاصَّةً غُرْفَةُ الْمَحْرَكِ الْعَنَقِي الْغَازِي وَالْمَحْرَكِ الصَّارُوخِي.

**blast deflector**

[هـ فضا] حَارِفُ الْمَصْفِ. أَدَاةٌ تُسْتَخْدَمُ لِتَحْوِيلِ إِتْجَاهِ غَازَاتِ الْعَامِدِ الصَّادَةِ مِنَ صَارُوخٍ يُشَقَّلُ فِي وَضْعٍ رَاسِيٍّ.

**blast ditching**

[هـ مدن] خَنْدَقَةٌ بِالتَّفْجِيرِ. إِسْتِعْمَالُ الْمُتَفَجِّرَاتِ لِلْمُسَاعَدَةِ فِي حَفْرِ الْخَنْدَاقِ، كَمَا فِي حَالَةِ مَدَّ خَطُوطِ الْإِنْيَابِ.

**blast effect**

[فز] مَفْعُولُ السَّعْعِ. حَرَكَاتٌ عَنِيفَةٌ لِلْهَوَاءِ وَتَغْيِيرَاتٌ فِي الضَّغْطِ مَعَ التَّسْمِيرِ وَالضَّرَرِ النَّاتِجِ عَنْهَا، بِسَبَبِهَا عَادَةً إِنْفِجَارٌ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ أَوْ فَوْقِهَا.

**blastema**

[أجنة] أُرُومَةُ التَّجْدِيدِ. 1 - كُنْةٌ غَيْرُ مُتَابِزَةٍ مِنَ الْبَرِيُونُولَازِمَا، قَابِلَةٌ لِلنَّمُوِّ وَالتَّأْيِزِ. 2 - انظر anlage.

**blaster**

[هـ] مَفْجَرَةٌ. أَدَاةٌ لِتَفْجِيرِ شُخْتَةٍ مُتَفَجِّرَةٍ، وَتَتَكُونُ عَادَةً مِنْ آلَةٍ يَسْتَطِيعُ بِوَاسِطَتِهَا عَامِلُ التَّشْغِيلِ أَنْ يَضْغُطَّ عَلَى مِقْبَضِ الْأَدَاةِ إِلَى أَسْفَلٍ فَيُولَدُ تِيَارٌ كَهْرَبَائِيٌّ عَابِرٌ قُوياً يُنْقَلُ إِلَى كَبَسُولَةٍ تَفْجِرُ كَهْرَبَائِيَّةً. تَسَمَّى أَيْضاً blasting machine.

**blast furnace**

[فلز] قُرْنٌ عَالٍ. قُرْنٌ سَقَعٌ. قُرْنٌ صَهْرٍ اسْطَوَافِي طَوِيلٌ لِإِرْجَاعِ خَامِ الْحَدِيدِ إِلَى حَدِيدٍ زَهْرٍ حَيْثُ يَزِيدُ السَّعْعُ الْهَوَائِيُّ الْمَنْفُوحُ خِلَالِ الْوَقْدِ الصَّلْبِ مِنْ مُعَدَّلِ الْإِحْتِرَاقِ.

**blast-furnace coke**

[مواد] كُوكُ الْقُرْنِ الْعَالِي. قَحْمُ الْكُوكِ الَّذِي يُغَطَّى أَوَّلَ أَكْبِيدِ الْكَرْبُونِ اللَّازِمِ لِإِرْجَاعِ الْخَامِ فِي الْقُرْنِ الْعَالِي، وَلِإِمْدَادِهِ بِالْحَرَارَةِ اللَّازِمَةِ لَصَهْرِ الْحَدِيدِ.

**blast-furnace gas**

[مواد] غَازُ الْقُرْنِ الْعَالِي. النَّاتِجُ الْغَازِيُّ مِنْ صَهْرِ خَامِ الْحَدِيدِ عِنْدَمَا يَمُرُّ الْهَوَاءُ السَّاحِنُ عَلَى الْكُوكِ فِي الْأَفْرَانِ الْعَالِيَةِ، وَهُوَ يَحْتَوِي عَلَى ثَلَاثِي أَكْسِيدِ الْكَرْبُونِ وَأَوَّلَ أَكْسِيدِ الْكَرْبُونِ وَالْهَيْدُرُوجِينِ وَالتَّنُوجِينِ. يُسْتَخْدَمُ وَقُوداً غَازِيّاً.

**blast gate**

[فلز] بَوَايَةُ اللَّفْحِ. لَوْحٌ مُزَلَّقٌ فِي أَنْبُوبِ اللَّفْحِ بَغْرِ الدِّسْتِ لِتَوْجِيهِ تَدْفِيقِ الْهَوَاءِ بِالنِّسْبَةِ الْمُلَازِمَةِ.

**blasthole**

[هـ] 1 - حُفْرَةٌ نَسْفٍ. 2 - تَنْتَحَةٌ دَفْعٍ. 1 - حُفْرَةٌ تَتَوَعَّبُ شُخْتَةً ثَقِيلَةً مِنْ مَادَّةٍ مُتَفَجِّرَةٍ. 2 - الْفَتْحَةُ الَّتِي يَدْخُلُ الْمَاءُ مِنْ خِلَالِهَا إِلَى قَاعِ جَذْعٍ مِضْحَةٍ.

**blastic deformation**

[جيو] تَحَرُّفٌ تَحَوُّلِيٌّ. تَحَرُّفٌ صَخْرِي نَشَأَ عَنْهُ إِعَادَةُ التَّلَوُّرِ

فَتَهْتَمُّ أَوْ تُسْتَبْدَلُ الشَّبِيكَاتُ الْفَرَاغِيَّةُ.

**blasticidin-S**

[كيم عضو] S. بِلَاسْتِيْسِيدِين. مُرَكَّبٌ يَنْصَهَرُ عِنْدَ 235-236°م، ذَوَابٌ فِي الْمَاءِ، يُسْتَعْمَلُ مُبِيداً لِلْفِطْرِ فِي مَحَاصِلِ الْأُرْزِ. يَسَمَّى أَيْضاً blastidin-S-benzylaminobenzenesulfonate.

**blasticidin-S-benzylaminobenzenesulfonate**

انظر blastidin-S.

**blasting**

[اتصال] سَفْعٌ. تَشْوَةٌ نَاتِجَةٌ عَنْ قَرَطِ الْحَمْلِ فِي أَيِّ جِزءٍ مِنْ مُزِيلٍ أَوْ مُسْتَقْبِلٍ لِإِسْلَاقِيٍّ أَوْ مُضَخِّمْ سَفْعِيٍّ. [جيو] سَفْعٌ. بَرْزِيٌّ أَوْ سَحْجٌ يَنْشَأُ عَنْ حَرَكَةِ الْجِسْمَاتِ الدَّقِيقَةِ فَوْقَ كِسْرَةٍ صَخْرِيَّةٍ ثَابِتَةٍ. [هـ] 1 - سَفْعٌ. 2 - نَسْفٌ. 1 - تَنْظِيفُ الْمَوَادِّ بِوَاسِطَةِ سَفْعٍ مِنَ الْهَوَاءِ يَنْفُخُ جِسْمَاتٍ حَاكَّةً صَغِيرَةً تَرْتَمُ بِالسَّطْحِ الْجَارِي تَنْظِيفَهُ. 2 - عَمَلِيَةُ تَفْجِيرِ مَادَّةٍ مُتَفَجِّرَةٍ.

**blasting agent**

[مواد] عَمِيلٌ نَسْفٍ. مُرَكَّبٌ أَوْ خَلِيطٌ مِثْلُ نِتْرَاتِ الْأَمُونِيُومِ أَوْ مِسْحُوقِ الْبَارُودِ، يَنْفَجِرُ نَتِيجَةً لِلْحَرَارَةِ أَوْ الصَّدْمَةِ، يُسْتَخْدَمُ فِي التَّعْمِينَ وَالنَّسْفِ وَفِي صَنْعِ الصَّوَارِيخِ النَّارِيَةِ وَالْمَوَادِّ الدَّافِعَةِ.

**blasting barrel**

[هـ منجم] اسْطَوَانَةُ التَّفْجِيرِ. قِطْعَةٌ مِنْ أَنْبُوبٍ حَدِيدِيٍّ يَبْلُغُ قَطْرُهَا عَادَةً 1/2 انْشْ، تَسْتَعْمَلُ لِتَأْمِينِ مَرِّ أَمْلَسٍ خِلَالِ مَاسُورَةِ التَّفْجِيرِ النَّتْجِيِيِّ، وَتُسْتَعْمَلُ بَعْدَ كُلِّ تَفْجِيرٍ لِلاِسْتِعْمَالِ حَتَّى تَتَلَفَّ فَتُسْتَبْدَلُ بِهَا قِطْعَةٌ أُخْرَى.

**blasting cap**

[هـ] صَاعِقٌ. غُلَافٌ مِنَ النُّحَاسِ مُغْلَقٌ مِنْ أَحَدِ طَرَفَيْهِ وَيَحْتَوِي عَلَى شُخْتَةٍ مِنْ مُرَكَّبٍ تَفْجِرِ، يُشَقَّلُ بِوَاسِطَةِ تِيَارٍ كَهْرَبَائِيٍّ أَوْ شَرَارَةٍ صِيَامٍ. يَسْتَعْمَلُ لِتَفْجِيرِ التَّفْجِيرَاتِ الْعَالِيَةِ.

**blasting fuse**

[هـ] صِمَامُ تَفْجِيرٍ. قَلْبٌ أَوْ لُبٌّ مِنْ مَسْحُوقِ الْبَارُودِ مُبَيَّتٌ فِي وَسْطِ جُوتٍ أَوْ خَيْطٍ مَبْرُومٍ أَوْ مَا أَشْبَهَ لِإِشْعَالِ شُخْتَةٍ مُتَفَجِّرَةٍ فِي حُفْرَةِ تَفْجِيرٍ.

**blasting gelatin**

[مواد] جِيلَاتِينٌ نَاسِفٌ. دِينَامِيْتُ لَدْنٍ، يَحْتَوِي عَلَى 5-10% مِنْ نِتْرُولِيلُوزٍ مُضَافاً لِتَرْوَعْلَسِينٍ، يُسْتَخْدَمُ أَسَاساً فِي أَعْمَالِ الْقَوَاصَاتِ.

**blasting machine**

انظر blaster.

**blasting powder**

[مواد] مَسْحُوقٌ نَسْفٍ. مَسْحُوقٌ يَحْتَوِي عَلَى قَدَرٍ أَقَلِّ مِنَ النِّتْرَاتِ، وَيَجَلُّ فِيهِ قَحْمٌ نَبَاتِيٌّ مَحْلَأٌ وَيَقْدَرُ يَزِيدُ عَلَى مَا بِالسَّحُوقِ الْأَسْوَدِ. وَهُوَ يَتَرَكَّبُ مِنْ 65-75% نِتْرَاتِ صُودِيُومٍ أَوْ نِتْرَاتِ بُونَاْسِيُومٍ، وَ 10-15% كَبْرَيْتٍ، وَ 15-20% قَحْمٍ نَبَاتِيٍّ.

**blast lamp**

انظر blast burner, blowtorch.

**blasto-**

[أجنة] أَصْلٌ. أُرُومَةٌ. الْجَذَاةُ - أَوْ الْبُرْغَمُ - الْمُتَلَقَّةُ بِمَرَا حِلِّ نَمُوِّ الْجَنِينِ الْمُبَكَّرَةِ. [صخر] تَحَوُّلِيٌّ. بَادِئَةٌ تَدُلُّ عَلَى وَجُودِ تَرَائِيْبٍ مُتَبَقِّيَّةٍ فِي الصَّخْرِ مُتَحَرِّقَةٍ بِفَعْلِ عَمَلِيَّاتِ التَّحَوُّلِ الصَّخْرِيِّ.

**Blastobacter**

[حي دن] جُرْثُومٌ شَطْنِيٌّ. جِنْسٌ مِنَ الْجَرَائِمِ الْمُتَبَرِّعَةِ. خِلَايَاهَا

ذات شكل عَصَوِيٍّ أو إسْفِينِيٍّ أو هَرَاوِيٍّ، يتصل بعضها ببعض بواسطة أطرافها الضيقة لتشكل وَرْدِيَّةً. تتكاثر بالتبرعم على الطرف المستدير.

**Blastobasidae**

[لا فتار] قَصِيْلَةٌ قَاعِدِيَّاتِ الْأَصْل. فصيلة من الحشرات حُرُشِيَّاتِ الأجنحة، من فوق فصيلة القَوَيْبِيَّاتِ.

**blastocarpous**

[نبت] أُرُوْمَةٌ مُشْوَرَةٌ. ما يَنْبُتُ في الثمرة المحيطة.

**blastochyle**

[أجنة] سَائِلٌ أَصْلِيٌّ. السَّائِلُ الذي يَمَلَأُ الحَوْفَ الْأَصْلِيَّ.

**Blastocladiales**

[فطر] رُتَبَةُ الْفَرْعِيَّاتِ الْأَصْلِيَّةِ. رُتَبَةٌ من الفُطُورِ في صَفِّ الْفِطْرِيَّاتِ الطَّحَلِيَّةِ.

**blastocoele**

[أجنة] جَوْفٌ أَصْلِيٌّ. تَخْوِيفُ الْمَدِيْمَةِ أو الْأَصْلِ الْجَنِينِيِّ. يسمي أيضا segmentation cavity.

**blastocone**

[أجنة] أُرُوْمَةٌ مَخْرُوطِيَّةٌ. أَصْلٌ مَخْرُوطِيٌّ. قَسِيْمَةٌ أَصْلِيَّةٌ غَيْرُ كَامِلَةٍ.

**blastocyst**

[أجنة] كَيْسٌ أَصْلِيٌّ. أَصْلٌ جَنِينِيٌّ يَتَحَوَّرُ يَمَيَّزُ النَّدِيَّاتِ السَّيْبِيَّةِ.

**blastocyte**

[أجنة] خَلِيَّةٌ جَذْعِيَّةٌ. خَلِيَّةٌ جَنِينِيَّةٌ غَيْرُ مُتَايِزَةٍ. [لا فتار] خَلِيَّةٌ أَصْلٌ. خَلِيَّةٌ غَيْرُ مُتَايِزَةٍ، تَسْتَطِيعُ أَنْ تَتَوَسَّعَ النَّسْجُ النَّائِفُ في بعض الحيوانات الدُّنْيَا.

**blastoderm**

[أجنة] وَرَقَةٌ أَصْلِيَّةٌ. الْقُرْصُ الْأَصْلِيُّ لِلأَصْلِ الْجَنِينِيِّ الْكَامِلِ التَّكْوِينِ لَدَى الْفَقَارِيَّاتِ.

**blastodisk**

[أجنة] قُرْصٌ أَصْلِيٌّ. الْقُرْصُ البروتوبلازمي المكوّن للجنين والموجود على سَطْحِ الْمَحِّ في البيضة الغزيرة الْمَحِّ، كما في الرُّوَاجِفِ والطُّيُورِ وبعض الأسماك.

**blast-off**

[هـ فضا] إِنْطِلَاقٌ. مَبْدُ الصَّارُوحِ أو القذيفة عند إطلاقها.

**blastogranitic rock**

[صخر] صَخْرٌ غَرَانِيْتِيٌّ تَحَوَّلِيٌّ. صَخْرٌ غَرَانِيْتِيٌّ تَحَوَّلَ ما زال محتفظاً بأجزاء من النسيج الغرانيتي الأصلي.

**Blastoidea**

[حفر] صَفٌّ الْبُرْعِيَّاتِ\*. صَفٌّ من شَوَكِيَّاتِ الْجِلْدِ الْأَخْصِيَّةِ، في شُعْبَةِ الحيوانات الرُّبُيَّةِ.

**blastokinesis**

[لا فتار] حَرَكَةٌ أَصْلِيَّةٌ. حَرَكَةُ الْجَنِينِ إِلَى الْمَحِّ في بيض عَدَدٍ من الحشرات.

**blastoma**

[طب] وَرْمٌ جَذْعِيٌّ. 1 - وَرْمٌ يَكُونُ لخلايا الحشوية بعض الخصائص الجينية. 2 - وَرْمٌ حَقِيقِيٌّ.

**blastomere**

[أجنة] قَسِيْمَةٌ أَصْلِيَّةٌ. خَلِيَّةٌ من خلايا الأصل الجنيني.

**blastomycosis**

[طب] فُطَارٌ بُرْعِيٌّ. إسم لِمَرَضَيْنِ فُطْرِيَّيْنِ يصيبان الإنسان: الفُطَارُ

الْمُرْتُمِيَّ الْأَمْرِيكِيَّ الشَّامِلِيَّ وَيُسَبِّبُهُ *Blastomyces dermatitidis* وُفُطَارٌ جُرْتُمِيٌّ أَمْرِيكِيٌّ جَنُوبِيٌّ (نظير داء الفطور الكرويانية) ويسببه *Blastomyces brasiliensis*.

**blastomylonite**

[صخر] مِيلُونِيْتٌ تَحَوَّلِيٌّ. صَخْرٌ إِسْتَعَادَ تَبْلُورَهُ بَعْدَ تَكُونِ الْحَبِيْبَاتِ فِيهِ.

**blastopelitic**

[صخر] طِينِيٌّ تَحَوَّلِيٌّ. صَفَةٌ تَطْلُقُ على تركيب الصخور الطينية المتحوّلة.

**blastophitic**

[صخر] أَوْفِيْتِيٌّ تَحَوَّلِيٌّ. صَخْرٌ بَتَحَوَّلَ كَانَ يَحْتَوِي قَبْلَ التَّحَوُّلِ على بَلُورَاتٍ دَقِيْقَةٍ مُسْتَطِيلَةٍ مُنْعَرِجَةٍ جُزْئِيًّا أو كَلِيًّا في معدن الأوغيت، وما زال الصخر محتفظاً بجزء من نسجه الأصلي.

**blastophore**

[خلايا] حَامِلُ الْأَصْلِ. السَيْتوبلازِمَا الْمُتَفَصِّلُ عَنِ النُّوْيَةِ خِلَالِ تَحَوُّلِهَا إِلَى حَبِيْبُونٍ مُنَوِيٍّ.

[لا فتار] حَامِلُ الْأَصْلِ. لب عديم الشكل من السيتوبلازما، يصل بين خلايا النوية الذكرية للخلايا المنشئة المشكلة في قِليَّاتِ الأشعار.

**blastopore**

[أجنة] ثُقْبٌ أَصْلِيٌّ. فُؤْمَةُ الْمَنِيِّ الْإِبْتَدَائِيَّةِ.

**blastoporphyratic**

[صخر] يَوْفِرِيٌّ تَحَوَّلِيٌّ. صِيْمَةٌ تَطْلُقُ على أنجيّة الصخور المتحوّلة المُسْتَنْدَةِ من الصخور البورفيرية. في مثل هذه الصخور تظل بقايا الصفة البورفيرية قائمة.

**blastopsammite**

[جيو] رَمْلِيَّةٌ تَحَوَّلِيَّةٌ. وَصْفٌ لِكُرَةِ مَتَبَقِيَّةٍ من حَجَرٍ رَمْلِيٍّ كَانَ ضَمْنَ رَصِيصٍ مَتَحَوَّلٍ.

**blastopsephitic**

[جيو] كَيْسِيَّةٌ تَحَوَّلِيَّةٌ. بِنْيَةٌ صُحُورِ الرِّصِيصِ أو البريشة المتحوّلة.

**blastospore**

[نظر] بَوْعَةٌ أَصْلِيَّةٌ. بَوْعَةٌ فُطْرِيَّةٌ سَاكِنَةٌ تَنشَأُ بِالزَّرْعَةِ.

**blastostyle**

[لا فتار] قَلَمٌ. حَبِيْبُونٌ على شكل هيدريات معينة، يفتقر إلى الفم والمجسات، يتلخص دوره في إنتاج براعم ميدوزية.

**blastotomy**

[أجنة] تَفْرِقُ الْأُرُومَاتِ. تَفْرِقُ الْخَلَايَا الْمُتَقَسِّمَةَ خِلَالِ الشَّوْءِ الْجَنِينِيِّ الْمُبَكِّرِ.

**blastozoid**

[لا فتار] حَبِيْبُونٌ أَصْلٌ. حَبِيْبُونٌ يَتَشَكَّلُ بِالتَّبَرُّعِ.

**blast pressure**

[فز] ضَغْطُ السَّعْجِ. الضَّغْطُ الصَّدْمِيُّ لِلْهَوَاءِ الذي حَرَّكَهُ إِنْفِجَارٌ مَا.

**blast roasting**

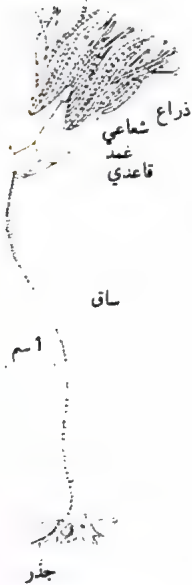
[هـ منجم] تَحْمِيصٌ سَفْعِيٌّ. تَحْمِيصُ الْحَامَاتِ الدَّقِيْقَةِ الصَّخْرِ بِنَارٍ لَاحِظَةٍ لِلإِبْقَاءِ على الاحتراق الدَّاخِلِيٍّ داخل الكمية المعرَّضَةِ للتحميص. يسمي أيضا roast sintering.

**blastula**

[أجنة] جَذْيَعَةٌ. أَصْلٌ جَنِينِيٌّ. الْكُرَّةُ الْجَوْءَةُ من الخلايا التي تَمَيَّزُ التَّطَوُّرَ الْمُبَكِّرَ لَجَنِينِ الْخَیْوَاناتِ التَّغْدِيَّةِ.

**صف البرعيات**

**BLASTOIDEA**



رسم *Pentremites* من البرعيات.

#### blastulation

[أجنة] تَشَكُّلُ الْأَصْلُ الجَنِينِي. تَشَكُّلُ الْأَصْلُ الجَنِينِي مِنْ كُرَّةٍ صَلْبَةٍ مِنَ الْخَلَايا الْمُتَقَسِّمَةِ.

#### blast wall

[هـ] حَاجِبُ الشَّطَايَا. جِدَارٌ رَاسِخٌ يُسْتَعْمَلُ لِعَزْلِ الْمَبَايِ أَوْ الْمُنَاطِقِ الَّتِي تَحْتَوِي عَلَى مَوَادِّ مَتَفَجِّرَةٍ أَوْ شَدِيدَةٍ الْقَابِلِيَّةِ لِلْإِحْتِرَاقِ أَوْ لِحَافَةِ مَبْنَى أَوْ مَنطَقَةٍ مِنْ أخطَارِ السَّفْ عندَ التَّعَرُّضِ لِلانْفِجَارَاتِ.

#### blast wave

[فـ] مَوْجَةُ السَّع. مَوْجَةُ الْهَوَاءِ الَّتِي حَرَّكَهَا انْفِجَارٌ مَا.

#### Blattabacterium

[حي دق] جُرْثُومٌ صَرَصَارِي. جُنْسٌ عَائِدٌ إِلَى قَبِيلَةِ الْوِلْبَاشِيَّاتِ. الْخَلَايا مُسْتَقِيمَةٌ أَوْ شَبَّهَ مُنْحَنِيَّةٌ. مُتَعَايِشٌ فِي الصَّرَاصِيرِ.

#### Blattidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الصَّرَاصِيرِيَّاتِ. الصَّرَاصِيرِ، فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ فِي رُتَبَةِ مُسْتَقِيمَاتِ الْأَجْنَحَةِ.

#### blaze-of-grating technique

[بصر] أَسْلُوبٌ بَرِيقِ الْمُصْبَعَةِ. أَسْلُوبٌ يَمْطَى فِيهِ شَكْلٌ مُتَحَكِّمٌ فِيهِ لِأَخَادِيدِ مُصْبَعَةِ الْإِنْعِرَاجِ، بِحَيْثُ تَعَكِّسُ نَحْوَ 80% مِنَ الضَّوءِ الْوَارِدِ بِجَرْتَةٍ وَاحِدَةٍ خَاصَّةٍ مِنْ طُولٍ مُوَجَّهٍ مُعَيَّنٍ.

#### BLC

انظر boundary-layer control.

#### bleaching

[تخطيط] قَصْرٌ. مَرَحَلَةٌ لَاحِقَةٌ فِي إِنتَاجِ إِبْجَائِيَّةٍ فُوتُوغَرَفِيَّةٍ مَبَاشِرَةٍ، وَفِيهَا يُذَيَّبُ مَحْلُولٌ مُؤَكَّدُ الْفِضَّةِ الْبَالِيَةِ. [نسيج] قَصْرٌ. تَبْيِيضٌ. عَمَلِيَّةٌ تُجْرَى لِإِزَالَةِ الشَّوَابِثِ وَمَوَادِّ التَّلَوْنِ الطَبِيعِيَّةِ مِنَ الْأَلْيَافِ أَوْ الْحَبُوطِ أَوْ الْأَمْشَةِ لِحَمْلِهِا بَيَاضًا. [هـ غذا] قَصْرٌ. انظر decolorizing.

#### bleaching agent

[كيم] عَمِيلُ قَصْرٍ. مُرَكَّبٌ كِيمِيَائِيٌّ مُؤَكَّدٌ أَوْ مُرْجِعٌ، مِنْ أَمَثَلِهِ كَلُورِيَتِ الصُّودِيومِ وَثَنَائِي أَكْسِيدِ الْكَبْرِيَتِ وَكَرَبِيَتِ الصُّودِيومِ الْحَامِضَةِ وَفُوقِ أَكْسِيدِ الْهَيْدُرُوجِينِ. [هـ غذا] عَمِيلُ قَصْرٍ. عَمِيلُ تَبْيِيضٍ. مَادَّةٌ كِيمِيَائِيَّةٌ، مِثْلُ فُوقِ الْأَكْسِيلِ الْعِطْرِيِّ أَوْ حَمِضِ الْفُتَالِيكِ الْفُوقِي الْأَحَادِي (الْمُونُوبِرُوكْسِ فُتَالِيكِ)، تُسْتَعْمَلُ لِقَصْرِ أَلْوَانِ الدَّقِيقِ وَالذَّهُونِ وَالزَّيْتِ وَمَوَادِّ غَذَائِيَّةٍ أُخَرَى.

#### bleaching assistant

[مواد] مَاعِدُ قَصْرٍ. مَادَّةٌ تُصَافُ إِلَى حَمَامِ تَبْيِيضِ النَسِيجِ، فَتُؤَدِّي إِلَى تَغْلُغْلِ أَفْضَلِ لِمَادَةِ الْقَصْرِ. يَشْتَمِلُ عَلَى زَيْتِ الصُّنُوبَرِ وَالْبُورَاكْسِ وَزَيْتِ مُسَلِّقَةٍ.

#### bleaching clay

[مواد] صَلْصَالُ قَصْرٍ. صَلْصَالٌ مَاصٌّ، تُعَامَلُ بِهِ زَيْتُ النَّفْطِ وَالْحَضَرُ وَغَيْرُهَا مِنَ الزَّيُوتِ لِلْحَصُولِ عَلَى مُنْتَجَاتٍ مُزَالٍ لَوْنُهَا.

#### bleaching powder

[مواد] مَحْقُوقُ قَصْرٍ. مَزِيْجٌ مِنْ هَيْدُرُوكْسِيدِ الْكَلْسِيُومِ وَكَلُورِيدِ الْكَلْسِيُومِ وَتَحْتَ كَلُورِيدِ كَلُورِيَتِ الْكَلْسِيُومِ. يَسْتَعْمَلُ عَمِلًا لِقَصْرِ الْأَلْوَانِ. يَسْمَى أَيْضًا chloride of lime, chlorinated lime.

#### bleach liquor

[مواد] رَائِسِقُ قَصْرٍ. مَحْلُولٌ سَائِلِيٌّ لَتَحْتَ كَلُورِيدِ الْكَلْسِيُومِ، يَسْتَعْمَلُ لِقَصْرِ الْأَلْوَانِ فِي غَسْلِ الْمَلَابِسِ وَصَنَاعَةِ النَسِيجِ، وَمِيبِدَا لِلْمِكْرُوبَاتِ، وَمُزِيلًا لِلرَّوَابِثِ.

#### bleach spot

[جيو] رُقْعَةٌ حَائِلَةٌ. رُقْعَةٌ خَضِرَاءُ أَوْ صَفْرَاءُ فِي صُخُورٍ حَمْرَاءَ تَكُونَتْ نَتِيجَةً اخْتِزَالَ أَكْسِيدِ الْحَدِيدِيكِ حَوْلَ جُسَيْمٍ عَضْوِيٍّ. تَسْمَى أَيْضًا deoxidation sphere.

#### bleb

[طب] حُويَصَلَةٌ جِلْدِيَّةٌ. تَجَمُّعٌ مُؤَصِّمِي لِسَوَائِلَ، كَالدَّمِ أَوْ الْمَصْلِ، فِي بَقْعَةٍ مَحْدُودَةٍ تَحْتَ الْجِلْدِ.

#### bleed

[تخطيط] نَضَحٌ. إِتِمَادُ صُورَةٍ فُوتُوغَرَفِيَّةٍ أَوْ عَمَلٍ فَنِّيٍّ آخَرَ إِلَى نَهِائَةِ الصَّفْحَةِ الطَبِيعَةِ.

[طب] يَنْزِفٌ. يَخْرُجُ الدَّمُ مِنْ جِرْحٍ. [كيم] نَزَفٌ. انْتِشَارُ مَادَّةٍ مُلَوَّنَةٍ مِنْ مُرَكَّبٍ. [م] نَضَحٌ. سَيْلَانُ جَبَرِ السَّاتِ الطَبِيعَةِ، وَالْمُرَادُ تَغْيِيرُهَا بَصَرِيًّا. عِبرَ الْحُدُودِ الْمَحْدُودَةِ لِتَمَيِّزِهَا بِوَسْطَةِ قَارِئَةِ السَّاتِ. [هـ] يَنْتَزِفُ. يَسْمَحُ لَمَائِعٍ مَا، مِثْلُ الْهَوَاءِ أَوْ الْأَكْسِجِينِ السَّائِلِ، بِالْمُخْرُوبِ تَحْتَ ظُرُوفٍ مُتَحَكِّمَةٍ فِيهَا مِنْ أَنْبُوبٍ أَوْ خَزَّانٍ أَوْ مَا أَشْبَهَ خِلَالَ صِمَامٍ أَوْ مَخْرَجٍ.

#### bleeder

[طب] نَزُوفٌ. 1- شَخْصٌ مُعَرَّضٌ لِلنَزَفِ بِصُورَةٍ مُتَكَرِّرَةٍ، كَالشَّخْصِ النَّمُورِ (الْهِمُوفِيلِي). 2- وَعَاءٌ دُمُويٌّ يَصْدُرُ عَنْهُ بِاسْتِمْرَارٍ نَزَفٌ غَيْرٌ مُتَحَكِّمٍ فِيهِ. 3- وَعَاءٌ دُمُويٌّ يَسْتَمِرُّ النَزَفُ فِيهِ رَغْمَ إِسْتِعْمَالِ الْمَيْسِمِ أَوْ الرِّبَاطِ خِلَالَ عَمَلِيَّةٍ جِرَاحِيَّةٍ.

[هـ] مَنَزِفٌ. وَصْلَةٌ تُرَكَّبُ عِنْدَ مَوْضِعٍ مُنْخَفِضٍ فِي خَطِّ هَوَاءٍ أَوْ وَعَاءٍ غَازُولِينَ، حَتَّى يُمْكِنَ صَرْفُ الْمَاءِ الْمُتَكَثِّفِ أَوْ تَصْفِيَّتِهِ، بِوَسْطَةِ صِمَامٍ صَغِيرٍ، مِنْ الْخَطِّ أَوْ الْوَعَاءِ دُونَ تَصْرِيفِ الْهَوَاءِ أَوْ الْغَازِ.

#### bleeder current

[كهر] تَيَّارٌ نَضَحٌ. تَيَّارٌ يَنْزِي بِشَكْلِ مُسْتَمِرٍّ مِنْ مَصْدَرٍ قَلْطِيَّةٍ لِتَخْفِيفِ تَأْثِيرِ تَغْيِيرِ الْجِلْدِ أَوْ لِإِحْدَاثِ هُبُوطٍ قَلْطِيَّةٍ عِبرَ مَقَاوِمٍ.

#### bleeder resistor

[كهر] مَقَاوِمٌ نَضَحٌ. مَقَاوِمٌ يُوصَلُ بِمَصْدَرِ الْقَلْطِيَّةِ وَيَحْبُ تَيَّارًا ذَا قِيَمَةٍ ثَابِتَةٍ بِاسْتِمْرَارٍ لِتَحْسِينِ ضَبْطِ الْقَلْطِيَّةِ. يُسْتَعْمَلُ أَيْضًا لِتَهْدِيدِ الشُّحْنَةِ الْبَاقِيَةِ فِي مَكْتَفَاتِ الْمُرْشَحِ بَعْدَ قَطْعِ التَّيَّارِ عَنِ الْأَجْزَاءِ.

#### bleeder turbine

[هـ مك] عَنَفَةٌ نَازِفَةٌ. عَنَفَةٌ مُتَعَدِّدَةُ الْمَرَا حِلِّ، يُنْتَزَفُ مِنْهَا بُخَارُ الْمَاءِ عِنْدَ ضَغُوطٍ مُتَوَسِّطَةٍ بَيْنَ ضَغُوطِ الْإِخْتِنَاقِ وَضَغُوطِ الْبُخَارِ الْعَادِمِ، وَذَلِكَ لِأَغْرَاضِ الْعَمَلِيَّاتِ الصَّنَاعِيَّةِ أَوْ لِتَسْخِينِ مَاءِ التَّغْذِيَةِ.

#### bleeding

[نسيج] نَضَحٌ. انْفِصَالُ الصَّبْغِ وَانْتِشَارُهُ فِي الْقَمَاشِ وَهُوَ مُبْلَلٌ، وَذَلِكَ حِينَ يَكُونُ الصَّبْغُ غَيْرَ ثَابِتٍ.

[هـ] إِسْتِزَافٌ. الْفَصْلُ الطَبِيعِيُّ لِسَائِلٍ مِنْ خَلِيطٍ سَائِلٍ - صَلْبٍ أَوْ مِنْ خَلِيطٍ نَصْفِ صَلْبٍ. مِثَالُ ذَلِكَ، قَصْلُ الزَّيْتِ مِنْ شَحْمٍ تَزَلِيقِيٍّ مَخْزُونٍ، أَوْ قَصْلُ الْمَاءِ مِنْ خَرَّاسَانَةٍ حَدِيثَةِ الصَّبِّ.

#### bleeding canker

[مرض نبت] قُصَادٌ تَقْرُحِيٌّ. مَرَضٌ فِطْرِيٌّ لِلْخَشَبِ الْقَاسِيِ يَسَبِّهُ *Phytophthora cactorum*، وَيُمَيِّزُ بِتَقْرُحَاتٍ تَقْصِيدٍ رُشَاحَةً حَمْرَاءَ عَلَى الْمَجْدُوعِ وَالْأَغْصَانِ.

#### bleeding cycle

[هـ مك] دَوْرَةٌ إِسْتِزَافٍ. دَوْرَةٌ بُخَارٍ مَلَأَ، يُنْحَبُ فِيهَا الْبُخَارُ مِنَ الْعَنَفَةِ عِنْدَ مَرَحَلَةٍ وَاحِدَةٍ أَوْ أَكْثَرَ، وَيَسْتَعْمَلُ لِتَسْخِينِ مَاءِ التَّغْذِيَةِ. تَسْمَى أَيْضًا regenerative cycle.

#### bleeding disease

[مرض نبت] قُصَادٌ. مَرَضٌ فِطْرِيٌّ يُصِيبُ أَشْجَارَ جَوْزِ الْهِنْدِ يَسَبِّهُ



*Cerastostomella paradoxa* . يتميز بتَفَصُّاتٍ صَدْنِيَّةٍ فِي شُقُوقِ السُّوقِ.

#### bleeding time

[أعْضَاءُ] زَمَنُ النَّزْفِ . الفترة الزمنية اللازمة لَوَقْفِ الزَّيْفِ بَعْدَ حَدُوثِ جُرْحٍ نَفْثِيٍّ صَغِيرٍ.

#### bleed line

[تَحْطِيطُ] خَطٌّ نَاضِحٌ . تَغْيِيرٌ فِي عَرْضِ الْخَطِّ، يَحْدُثُ عَادَةً بِسَبَبِ التَّغْرِيطِ الْمُرْطِ أَوْ الْإِطْهَارِ الْمُرْطِ فِي التَّصْوِيرِ الْفُوتُوغْرَافِيِّ.

#### bleed-through

[تَحْطِيطُ] نَضْحٌ نَافِذٌ . فِي حَالَةِ التَّسْجِيلَاتِ الْمَطْبُوعَةِ عَلَى الْوُجْهِينِ، الْأَثَرُ النَّاضِحُ مِنْ طِبَاعَةِ أَحَدِ الْوُجْهِينِ عَلَى الْوَجْهِ الْآخَرِ.

#### bleed valve

[هـ] صِمَامُ نَرْفٍ . صِمَامٌ لِلْكِمَاتِ الْقَلِيلَةِ التَّدْفُقِ، يُوصَلُ بِوَعَاءٍ أَوْ خَطِّ مَائَةٍ مَا مِنْ أَجْلِ اسْتِنْرَافِ كِمَاتٍ صَغِيرَةٍ مِنَ الْمَانِعِ الْحَتَوِيِّ فِي الْوَعَاءِ أَوْ الْخَطِّ.

#### blend

[مَوَادٍ] تَوَلِيفَةٌ . مَزِيجٌ مَّ تَرْكِيْبُهُ يَحِيْثُ أَصْبَحَتْ أَجْزَاؤُهُ غَيْرَ مُتَمَيِّزٍ بَعْضُهَا عَنْ بَعْضٍ.

#### blende

انظر sphalerite .

#### blended data

[هـ] مَعْطِيَّاتٌ مُؤَلَّفَةٌ . النُّقْطَةُ Q الَّتِي هِيَ دَنْجُ مَعْطِيَّاتِ السَّحْبِ وَمَعْطِيَّاتِ التَّنَجُّعِ مِنْ أَجْلِ تَكْوِينِ مَتَّجَةٍ.

#### blended fuel oil

[مَوَادٍ] زَيْتٌ وَقُودٌ مُؤَلَّفٌ . مَزِيجٌ مِنْ زَيْتٍ نَفْطِيَّةٍ مُتَخَلِّفَةٍ وَزَيْتٍ وَقُودِ الْقَطَّارَةِ.

#### blended unconformity

[جِيو] لَا تَوَافُقٌ مُؤَلَّفٌ . لَا تَوَافُقٌ غَيْرٌ حَادٌّ لِأَنَّ السَّطْحَ الْأَصْلِيَّ لِلتَّحَاتِ كَانَ مَعْطًى بِتَرْتِيبَةٍ مُتَبَعِيَّةٍ سَمِيكَةٍ مُتَدَرِّجَةٍ سَفْلِيًّا مَعَ الصَّخْرِ الَّذِي تَرْتَكِزُ عَلَيْهِ.

#### blended whiskey

[هـ] غِذَاءٌ [وَيْسْكي مَمْرُوجٌ] . وَيْسْكِ يَحْتَوِي عَلَى 20% مِنْ خَبِيْهِ عَلَى الْأَقْلَ وَيْسْكِ خَالِصٍ (قُوَّةُهُ الْمَعْيَارِيَّةُ 100)، وَخُلُوطٌ مَعَ نَوْعٍ آخَرَ مِنَ الْوَيْسْكِ أَوْ أَشْرَبَةٍ كُحُولِيَّةٍ مُتَعَادِلَةٍ، بِحَيْثُ لَا تَقَلُّ الْقُوَّةُ الْمَعْيَارِيَّةُ لِلخَلِيطِ عَنْ 80 عِنْدَ التَّعْبِئَةِ فِي الْقَوَارِيرِ.

#### blending

[نَسِيجٌ] تَوَلِيفٌ . إِتْجَاعُ خِيوطٍ وَأَقْمَشَةٍ مُنْتَظِمَةٍ، وَذَلِكَ بِخَلْطِ نَوْعَيْنِ أَوْ أَكْثَرٍ مِنَ الْأَلْيَافِ ذَوَاتِ الرُّتَبِ التَّنَبَّائِيَّةِ وَالْأَطْوَالِ الْمُخْتَلِفَةِ.

#### blending inheritance

[وِثَر] تَوَارِثٌ دَمَجِيٌّ . تَوَارِثٌ تَكُونُ فِيهِ صِفَاتُ السَّلِّ مَزِيجًا مِنْ صِفَاتِ الْأَبَوَيْنِ . هَيْئَةٌ مُشْتَرَكَةٌ لَصِفَاتٍ كَثِيرَةٍ، كَالْقَامَةِ مَثَلًا، تُحَدِّدُهَا أَعْدَادُ مِنَ الْمَوَارِثَاتِ، وَمَتَأَثَرَةٌ بِتَغْيِيرِ بَيْئَتِيٍّ.

#### blending naphta

[مَوَادٍ] نَفْثَةُ التَّوَلِيفِ . قَطَّارَةٌ نَفْطِيَّةٌ، تُسْتَخْدَمُ لِتَرْفِيقِ أَوْ تَخْفِيفِ مَوَادٍ نَفْطِيَّةٍ ثَقِيلَةٍ (عَلَى سَبِيلِ الْمَثَالِ، زَيْتُ نَزْلِيْنِ) وَذَلِكَ لِتَيْسِيرِ الْمُنَاوَلَةِ وَالْمُدَاوَلَةِ.

#### blending problem

[هـ] صَنْعٌ [مَسْأَلَةُ التَّوَلِيفِ] . مَسْأَلَةٌ بَرْمَجَةٍ خَطِّيَّةٍ، الْمَطْلُوبُ فِيهَا إِعْجَادُ خَلْطَةٍ مَكُونَاتٍ تَعْطِي الْمَخَصَّاصَ الْإِزْمَةَ فِي الْمُنْتَجِ بِأَقْلَ كَلْفَةٍ مُمَكِنَةٍ.

#### blending value

[هـ] قِيَمَةُ التَّوَلِيفِ . قِيَاسٌ لِمَقْدَرَةِ مُكَوَّنٍ مُضَافٍ (مِثْلُ تَتْرَا أَثِيلِ الرِّصَاصِ وَالْأَيْزُو أَكْتَانِ وَالْعَطْرِيَّاتِ) عَلَى إِعْطَاءِ الْمُتَمِّنِ الْأَكْتَانِي لِلْغَازُولِينَ الْقَاعَدِيِّ.

#### blend stop

[مِثَابٌ] عَضَادَةٌ إِيقَافٌ . قَدَّةٌ رَفِيعَةٌ مِنَ الْحَشَبِ تُثَبَّتُ فِي الْحَافَةِ الرَّأْسِيَّةِ الْحَارِجِيَّةِ لِقَائِمِ الْبِكْرَةِ أَوْ الْعَضَادَةِ لِتَمْسِكَ الْإِطَارَاتِ الْمُنْزَلَةِ لِلشَّابَكِ فِي مَكَانِهَا.

#### Blenniidae

[فَقَارٌ] فَصِيلَةُ الْبِلْنِيَّاتِ . فَصِيلَةُ أَسْهَافٍ بَحْرِيَّةٍ لِأَجْمَةٍ مِنْ رُتْبِيَّةِ الْبِلْنِيَّاتِ.

#### Blennioidei

[فَقَارٌ] رُتْبِيَّةُ الْبِلْنِيَّاتِ . رُتْبِيَّةٌ كَبِيرَةٌ مِنَ الْأَسْهَافِ الْبَحْرِيَّةِ الْبَصِيرَةِ مِنْ رُتْبَةِ فَرْخِيَّاتِ الشَّكْلِ تَعْمِشُ غَالِبًا فِي حَيْثٍ نَحْرِيٍّ مَرْجَانِيٍّ وَصَخْرِيٍّ.

#### blennorrhagia

[طِب] سَيْلَانٌ مُخَاطِيٌّ . إِزْدِيَادٌ تَفْرِيعِ السَّوَائِلِ الْمَخَاطِيَّةِ . يَسَى أَيْضًا blennorrhea .

#### blennorrhea

انظر blennorrhagia .

#### Blephariceridae

[لَا فَقَارٌ] فَصِيلَةُ قَرْيَبَاتِ الْجَفُونِ . فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ ثُنَائِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، مِنْ تَحْتِ رُتْبَةِ مُسْتَقْبَاتِ الذَّرَزِ.

#### blepharism

[طِب] تَلْمَاحٌ . تَشَجُّعٌ فِي الْجُمُوعِ يُسَبِّبُ رَفِيفًا سَرِيعًا وَمُتَوَاصِلًا وَلَا إِرَادِيًّا.

#### blepharitis

[طِب] إِلْتِهَابُ الْجَفْنِ .

#### blepharoconjunctivitis

[طِب] إِلْتِهَابُ الْجَفْنِ وَالْمُلْتَحِمَةِ .

#### blepharospasm

[طِب] تَشَجُّعُ الْجَفْنِ . رَفِيفٌ تَشَجُّعِيٌّ عَائِدٌ إِلَى انْقِصَافِ الْعَضَلَاتِ الْمُسْتَدِيرَةِ لِلْجَفْنِ.

#### blight

[مَرَضُ نَبْتٍ] لَفْحَةٌ . أَيُّ مَرَضٍ أَوْ أَدَى يُؤَدِّي عَمُومًا إِلَى هَلَاكِ النَبَاتِ وَمَوْتِهِ دُونَ تَعَفُّنٍ.

#### blight canker

[مَرَضُ نَبْتٍ] تَقَرُّحٌ لَفْحِيٌّ . طَوْرٌ مِنَ الْأَقْعَةِ الْهَيْبِيَّةِ يَتَمَيَّزُ بِوُجُودِ قَرَحَةٍ.

#### blimp

[هـ] نَفْثَا [مِنْطَادٌ صَغِيرٌ \*] . إِسْمٌ أُطْلِقَ فِي بَادِي الْأَمْرِ عَلَى السَّفْنِ الْهَوَائِيَّةِ غَيْرِ الْجَاسِئَةِ ذَاتِ الضَّغْطِ، وَهِيَ عَادَةً مَا تَكُونُ صَغِيرَةً الْحَجْمِ . وَيُطْلَقُ حَالِيًا عَلَى السَّفْنِ الْهَوَائِيَّةِ الَّتِي يَقَارِبُ حَجْمُهَا مِلْيُونًا وَنِصْفَ مِلْيُونٍ مِنَ الْأَقْدَامِ الْمَكْمَبَةِ (42000 مِتر مَكْمَبٍ).

#### blind

[هـ] كَاتِمٌ . قُرْصٌ مُصَنَّعٌ يُوَلَّجُ عِنْدَ وَصَلَةِ أَنْبُوبِيَّةٍ لِمَعٍ تَدْفُقُ الْمَائَةَ خِلَالَ الْأَنْبُوبِ . يَسْتَعْمَلُ أَثْنَاءَ أَشْغَالِ الصِّيَانَةِ وَالْإِصْلَاحِ كِلَاجَرَاءٍ وَقَائِي الْأَمَانِ . يَسَى أَيْضًا blank .

#### blind approach beacon system

[مَلَاحٌ] نِظَامٌ مَنَارِيٌّ لِلِاقْتِرَابِ بِدُونِ رُؤْيَةٍ . مَنَارَةٌ بِلَاحِيَّةٍ عَلَى الْأَرْضِ تُصَدِّرُ نَبْضَاتٍ لِلطَّائِرَاتِ الْمُقْتَرِبَةِ مِنْ مَذَرَجِ التَّزْوِلِ، وَتُعْطِي

مِنْطَادٌ صَغِيرٌ

BLIMP



أَمْثَلَةٌ مُتَطَوِّرَةٌ مِنَ السَّفْنِ الْهَوَائِيَّةِ غَيْرِ الْجَاسِئَةِ.



بيانات عن المدى والموقع على واجهة جهاز المسح بالأشعة المهيبة المثبت في طائرة تستخدم فيها أجهزة البيان للاقترب من المذرع. يسمى أيضا beam approach beacon system (الاستعمال البريطاني). مختصره babs.

#### blind bombing

انظر bombing through overcast.

#### blind controller system

[نظم] نظام مُحَكَّم مُعَمَّس. ترتيب تحكيمي في العمليات يقوم بفصل نقط القياس داخل المصنع (على سبيل المثال، الضغط، الحرارة، معدل التدفق) ونقط التحكم في هذه الكميات (على سبيل المثال، المخازن الصائبي) من المسجل أو المبيّن في لوحة التحكم المركزية.

#### blind drainage

انظر closed drainage.

#### blind drift

[هـ منجم] سرْدَابٌ مَسْدُود. ممرٌ أُقِيَ في المسح لم يتم وصله بعد ببقية أماكن العمل.

#### blind hole

[تصميم] ثُقْبٌ غَيْرُ نَافِذ. ثُقْبٌ لَا يَنْفِذُ نَفَادًا تَامًا خِلَالِ قِطْعَةٍ مُثَل. [هـ] حَفْرَةٌ عَمِيَاء. حَفْرَةٌ سَبْرٌ لَا تَتِيحُ لِبُحْرٍ لَطِينٍ الْحَفْرَ أَوْ وَسْطَ تَمْرِيرٍ آخِرٍ أَنْ يَحْمِلَ مَعَهُ الْقَتَاتِ إِلَى السَّطْحِ.

#### blinding

[هـ] كَتَم. انظر blanking.

[هـ منجم] طَمَس. التدخّل في وظيفة السّارة المُخَلِّية باصطيد المواد الدقيقة أثناء عملية العَرْبَلَة. يسمى أيضاً blocking. plugging.

#### blind joint

[هـ] وَصْلَةٌ مَخْفِيَة. وَصْلَةٌ لَا تَكُونُ مَرْتِيَةً مِنْ أَيْةِ زَاوِيَةٍ.

#### blind landing

[هـ فضا] حَطٌّ مُعَمَّس. الهبوط بطائرة إلى الأرض باستخدام أجهزة البيان فقط، وذلك بسبب ضعف الرؤية.

#### blindness

[طب] عَمَى. 1 - قَعْدٌ أَوْ عَدَمُ المَقْدَرَةِ عَلَى إدْرَاكِ الصُّورِ المَرْتِيَةِ. 2 - حالة شخص له أقل من 1/10 (20/200) في اختبار ستلن (من الرؤية العادية).

#### blind nipple

[هـ مك] حَلَمَةٌ مَسْدُودَة. قِطْعَةٌ أَنْبُوبِيَّةٌ قَصِيرَةٌ أَحَدُ طَرَفَيْهَا مَسْدُود. يُشَيِّعُ اسْتِعْمَالَهَا فِي إِثْنَاءِ الْعَلَايَاتِ (الْمَرَاجِلِ).

#### blind riser

[فلز] مَفِيضٌ مَسْدُود. مَفِيضٌ (مَصَبٌ) دَاخِلِي لَا يَتَدَخَّلُ إِلَى السَّطْحِ الْخَارِجِيِّ لِلْقَالِبِ.

#### blind rollers

[بحر] أَمْوَاجٌ مُتَكَرِّرَةٌ. أَمْوَاجٌ طَوِيلَةٌ وَعَالِيَةٌ إِزْدَادَ إِرْتِفَاعُهَا حَتَّى نَقْطَةِ الْإِنْكَارِ تَقْرِيْبًا وَهِيَ تَمُرُّ فَوْقَ قِيَعَانِ مَرْتَفَعَةٍ أَوْ تَجْرِي فَوْقَ مِيَاهِ ضَحْلَةٍ. تسمى أيضا blind seas.

#### blind seas

انظر blind rollers.

#### blind seed

[مرض نبت] بُذُورٌ مُبْتَسَرَةٌ. مَرَضٌ فِطْرِيٌّ لِلْأَعْشَابِ الرَّعْوِيَةِ يَسَبِّبُهُ *Phealea temulenta*، وَيُؤَدِّي إِلَى إِيْجَاهِاضِ الْبُذُورِ.

#### blind spot

[أعْضَاء] بُقْعَةٌ عَمِيَاء. مَكَانٌ عَلَى شَبَكِيَّةِ الْعَيْنِ غَيْرٌ حَسَّاسٌ لِلضَّوءِ، وَذَلِكَ حَيْثُ يَمُرُّ الْعَصَبُ الْبَصَرِيُّ خِلَالَ السَّطْحِ الدَّاخِلِيِّ لِكُرَةِ الْعَيْنِ. [هـ] بُقْعَةٌ عَمِيَاء. مَنَاطِقَةٌ عَلَى مِصْفَاةٍ مُرْتَحٍ لَا يَحْدُثُ عِنْدَهَا تَرَشُّيْحٌ. تسمى أيضا dead area.

#### blind trial

[إحصاء] مُحَاوَلَةٌ مَحْجُوبَةٌ. تَجْرِبَةٌ لَا يُحَاطُ فِيهَا الْقَائِمُونَ بِهَا أَوْ الْخَاضِعُونَ لَهَا عِلْمًا بِاعْطَاءِ الْعِلَاجِ أَوْ عَدَمِ اعْطَائِهِ.

#### blind valley

[جيو] وَادٌ مَسْدُود. وَادٌ نَشَأَ مِنْ يَنْبُوعٍ مِنْ مَجْرَى تَحْتَ - أَرْضِي ظَهَرَ عَلَى هَيْئَةِ نَهْرٍ سَطْحِي، وَيُشَاهَدُ عِنْدَ رَأْسِ الْمَجْرَى مَحَاطًا بِجَوَانِبٍ مُنْحَدَةٍ.

#### blind zone

[اتصال] نِطَاقٌ مُعَمَّس. مَنَاطِقَةٌ لَا يُمْكِنُ أَنْ يَسْتَقْبِلَ مِنْهَا الصَّدَى. وَهِيَ عَادَةً مَنَاطِقَةٌ مَحْجُوبَةٌ عَنِ الْمُرِيلِ بِوَاسِطَةِ بَعْضِ الْهَوَاجِزِ الطَّبِيعِيَّةِ، وَلِذَلِكَ لَا يُمْكِنُ أَنْ يَرْجِعَ مِنْهَا الصَّدَى.

#### B line

انظر index register.

#### blink

[رصد] وَبِض. سُطُوعٌ قَاعِدَةٌ طَبَقَةً سَحَابِيَّةً بِسَبَبِ إِنْعِكَاسِ الضَّوءِ مِنْ سَطْحٍ يَغْطِي بِالْثَلْجِ أَوْ الْمَلِيدِ. [مك] يَلِينُك. وَحْدَةٌ زَمَنٍ تُسَاوِي 10<sup>-5</sup> مِنَ الْيَوْمِ أَوْ 0.864 مِنَ الثَّانِيَةِ.

#### blink comparator

[بصر] مُقَارَنٌ رَقَافٍ. آلَةٌ بَصَرِيَّةٌ تُسْتَخْدَمُ لِمُشَاهَدَةِ صُورَتَيْنِ فِي حَقْلِ الرُّوْيَةِ ذَاتِهِ، بِشَكْلِ مُتَنَاقِبٍ وَبِتَوَالٍ سَرِيعٍ، وَذَلِكَ لِكَشْفِ الْفُرُوقِ الصَّغِيرَةِ الْمَوْجُودَةِ فِي الصُّورِ الْمُتَشَابِهَةِ.

#### blinker light

[اتصال] ضَوْءٌ رَقَافٍ. ضَوْءٌ يَظْهَرُ وَيَخْتَفِي عَلَى التَّنَاقُبِ، يُسْتَخْدَمُ لِإِرْسَالِ رِسَالَةٍ مَكُودَةٍ خَاصَّةٍ مِنْ سَفِينَةٍ إِلَى أُخْرَى.

#### blinking

[اتصال] رَقِيف. طَرِيقَةٌ لِإِرْسَالِ الْمَعْلُومَاتِ بِنَظْمِ الْإِرْسَالِ النَّبْضِيِّ، وَذَلِكَ بِتَعْدِيلِ الْإِشَارَةِ عِنْدَ مَصْدَرِهَا لِتَظْهَرَ عَلَى الشَّاشَةِ ثُمَّ تَخْتَفِي عَلَى التَّنَاقُبِ. وَفِي أَجْهَزَةِ لُورَانِ الْمَلَاخِيَةِ، يَدُلُّ ذَلِكَ عَلَى سُوءِ أَدَاءِ الْمَحْطَةِ. [الكتر] عَمَز. الْإِجْرَاءَاتُ الْإِلِكْتَرُونِيَّةُ الْمُضَادَّةُ الَّتِي تُسْتَخْدَمُهَا طَائِرَتَانِ تَقْضِلُ بَيْنَهُمَا مَسَافَةً قَصِيرَةً وَتَكُونَانِ ضَمْنَ اسْتِثْنَاءِ السَّتِّ نَفْسَهُمَا بِحَيْثُ تَظْهَرَانِ عَلَى رَادَارِ التَّتَبُّعِ وَكَأَنَّهُمَا هَدَفٌ وَاحِدٌ. تَقُومُ الطَائِرَتَانِ، كُلُّهُمَا بِتَشْوِيشٍ مُؤَضِيٍّ، فَتَسْبَبَانِ تَذْيِيزَ الرَادَارِ مِنْ مَوْضِعٍ إِلَى آخَرٍ، وَتَجْمَعَانِ مِنْ أَمْكَانِيَةِ التَّحَكُّمِ فِي إِطْلَاقِ النَّارِ بِدِقَّةٍ أَمْرًا مُسْتَحِيلًا.

[ملاح] وَمَض. التَّنَقُّلُ التَّبَادُلِيّ الْمُنْتَظَمُ بَيْنَ الْيَمِينِ وَالْيَسَارِ، أَوْ بَيْنَ الظُّهْرِ وَالْإِخْتِفَاءِ لِلنَّبْضَاتِ الصَّادِرَةِ مِنْ نَظَامِ لُورَانِ، مُشِيرًا إِلَى قَدْرِ التَّزَامُنِ بَيْنَ الْإِشَارَاتِ الْمُنْبَعَةِ مِنْ زَوْجَيْنِ مِنَ الْمَحْطَاتِ.

#### blink microscope

[بصر] مِجْهَرٌ طَرَفِيّ. مُقَارَنٌ طَرَفِيّ يُكَبِّرُ الصُّورَ الْمَقَارَنَةَ.

#### blip

[الكتر] 1 - وَمَضَّة. 2 - وَامِض. 1 - عَرَضٌ لِلنَّبْضَةِ الْمُسْتَقْبَلَةِ عَلَى شَاشَةِ صِيَامِ الْأَشْعَاءِ الْمَهْبِطِيَّةِ. تسمى أيضا pip. 2 - كَاشِفٌ يَثَالِي لِأَشْعَاءِ تَحْتَ الْمِهْرَاءِ يَسْتَطِيعُ كَشْفَ إِشْعَاعِ الْإِشَارَةِ الَّتِي صُمِّمَتْ عَلَى أَاسَاسِهَا وَبِمَرْدُودٍ يُعَادِلُ وَحْدَةَ الْكَمِّ، وَلَا يَسْتَجِيبُ إِلَّا لِضَجِجِ الْإِشْعَاعِ الْخَلْفِيِّ الَّذِي يَصْدُرُّ عَنْ حَقْلِ رُويَةِ الْكَاشِفِ.

#### blip-scan ratio

[الكتر] نِسْبَةُ الْوَمِيزِ إِلَى الْمَسْحِ. نِسْبَةُ عَدَدِ الْمَرَّاتِ الَّتِي يَظْهَرُ

محاولة الفار الهروب من المعدن.

#### blizzard

[رصد] عاصفة ثلجية. حالة طفيفة قاسية تتميز بدرجات حرارة منخفضة ورياح شديدة تحمل كمية كبيرة من الثلج (غالبية الثلج جافاً رقيقاً يلتقطه من سطح الأرض).

#### BL Lacertae objects

[فلك] أجرام لا سرتا BL. صنف من المتابع، الواقعة خارج المجرة، لها إشعاع كهرومغناطيسي عظيم الشدة وعالي التغير، ولها صلة بالكوازارات، ولكن لها طيفاً ضوئياً عديم الملامح والفتحات، وتُبدى إستقطاباً ضوئياً قوياً وطيفاً راديوياً تزداد شدته في الأمواج القصيرة.

#### BL method

[هـ] طريقة BL. إختبار بحثي لأوتكنانات النازولين المتعمل في وسائل المواصلات على الطرق. تُختبر المادة على خمس سرعات مختلفة في محرك ذي نسبة انضغاط معلومة.

#### bloat

[بيطري] نفخة. تمدد الكرش عند الأبقار وغيرها من المجترات نتيجة التكون المفرط للغازات من جراء التخمر الشديد للبقول التي أكلتها رطبة.

#### blob

[رصد] لطفخة. في الرادار، شواهد في كاشف - اهتزازات عن عدم تجانس ضيق النطاق في درجة الحرارة والتداوة ناتج عن اضطراب في الغلاف الجوي.

#### Bloch equations

[فيز صلب] معادلات بلوخ. معادلات تقريبية لمعدل تغير درجة تمغنط جسم صلب في حقل مغناطيسي بسبب الارتخاء الذومي والمبادرة الجيروسكوبية.

#### Bloch function

[فيز صلب] دالة بلوخ. دالة موجية للالكترتون في شبكة ذورية تكون على النحو  $u(r) \exp(ikr)$ ، حيث يتميز  $u(r)$  بدورية الشبكة نفسها.

#### Bloch theorem

[مك] مبرهنة بلوخ. المبرهنة التي تقول أن الحالة الدنيا لمنظومة ميكانيكية - كمية خالية من حقل مغناطيسي لا يمكنها أن تنقل تياراً.

[فيز صلب] مبرهنة بلوخ. المبرهنة التي تقول أنه يمكن تمثيل أي دالة موجية للالكترتون بواسطة دالة بلوخ.

#### Bloch wall

[فيز صلب] جدار بلوخ. طبقة انتقال ذات ثخانة معينة تساوي بضخ يثبات من ثابت الشبكة وتوجد بين ميدانين مغناطيسيين حديديين متجاورين. يسمى أيضاً domain wall.

#### block

[تصميم] كتلة. 1 - علبة معدنية أو خشبية تضم بكرة واحدة أو أكثر، أو تحيط بها. تزود بخطاف يمكن بواسطته توصيلها بشيء ما.

2 - انظر cylinder block. 3 - سدسج. 1 - مجموعة من وحدات المعلومات، كالسجلات أو الكلمات أو السمات أو الأرقام، التي تُنقل وتُعتبر كوحدة بسبب خزنها في مواقع متتالية، مثل مجموعة من السجلات المنطقية التي تُؤلف سجلات طبيعياً. 2 - قسم ذاكرة الحاسب أو أداة التخزين الذي تخزن مثل هذه المجموعة. تسمى أيضاً storage block. 3 - مجمع وخطتي معلومات أو أكثر في مجموعة واحدة.

[هـ] نفط [كتلة]. جانب. تقييم قُرعي لمالحة بحرية بغرض الترخيص لاستكشاف النفط والغاز وتحديد حقوق الإنتاج.

[هـ] منجم [جانب]. قسم من المنجم، محدد عادة بأعمال التعدين. قد

فيها الهدف في الكاشف الراداري إلى عدد المرات التي كان من الممكن أن يُشاهد فيها.

#### blister

[جيو] بثرة. تنوء في شكل القبة بسببه تجعد القشرة المتبردة للآبة المنصورة قبل توقف الكتلة النسيجية.

[طب] نفطة. بثرة. إلتفاح مؤشحي للجلد ناتج عن تراكم سائل مصللي بين البشرة والجلد.

[نو] نفطة. تنوء ينشأ أحياناً على سطح عنصر الوقود لمفاعل نووي أثناء استعماله، ويكون ذلك غالباً بسبب غازات محجوزة فيه.

[هـ] بثرة. منطقة منتفخة على سطح شيء معدني أو لدني سببها ضغط الغازات المتولدة أو المتصاعدة حينما كان السطح في حالة مصهورة جزئية، أو سببها غازات عالية الضغط من سطح داخلي.

[هـ] منجم [بثرة]. تنوء مستدير تقريباً في سطحه الأتقي ويمتد إلى أسفل في رقيقة من رقائق الفحم.

#### blister blight

[مرض نبات] لفحة بثرية. 1 - مرض فطري يصيب نبات الشاي بسببه *Exobasidium vexans*، يتميز بظهور إصابات بثرية الشكل على الأوراق. 2 - مرض صدي للسنوبر الاسكوتلاندي بسببه *Cronartium asclepiadeum*، يتميز بإصابات بثرية الشكل على اللصينات.

#### blister canker

[مرض نبات] قُراح بثري. مرض فطري يصيب أشجار التفاح بسببه *Nummularia discreta*، يتميز بقروح سوداء خشنة على الجذع والأغصان الكبيرة. يسمى أيضاً apple pox.

#### blister copper

[فلز] نحاس منقَط. نحاس نقي بنسبة 96-99% وله مظهر منقَط (مبثر)، يُنتج بدفع الهواء خلال مخلوط كبريتيدي نحاسي متهور.

#### blister furnace

[فلز] فرن تنقيط. فرن يُصهر فيه الخام لإنتاج نحاس منقَط.

#### blister gas

[مواد] غاز نافط. أي من غازات القتال العديدة، مثل غاز لويزيت، يؤدي إلى حرق الأنسجة أو التهابها أو اتلافها، داخلياً أو خارجياً.

#### blister hypothesis

[جيو] فرضية البثرية. نظرية في تكوين جبال التضاريس بعملية تنشر فيها الحرارة الإشعاعية فتصهر جزءاً من قشرة الأرض وما تحتها مكونة مرتفعاً إقليمياً على شكل القبة (بثرة) فوق أساس من المادة المنصورة التي ليست لها قوة دائمة.

#### blistering

[هـ] تبثر. ظهور فجوات غيانية مغلقة أو مفتوحة في جسم ما أو في طلاء ترجيح أو تكتيكية أخرى أثناء الحرق.

#### blister rust

[مرض نبات] صدأ بثري. أي من بضعة أمراض تصيب الصنوبريات، بسببه فطر صدي من جنس *Cronartium* يصاب فيه خشب النسج واللحاء مع ظهور بُثور خارج النبات.

#### blister spot

[مرض نبات] تبغ بثري. مرض جرثومي للتفاح بسببه *Pseudomonas papulans*، يتميز ببثور قاسية سمراء على السائر وتقرحات على الأغصان.

#### blister steel

[فلز] فولاد منقَط. فولاد خام، مُنتج من حديد مُلّف بواسطة عملية سُنّة يتبعها تبريد بطيء، تتكون فيه نقاط (بثور) بسبب

يكون تحديده أحيانا بواسطة خطوط المساحة أو حدود تحكيبة أخرى.

#### block and block

انظر chockablock .

#### block and fall

انظر block and tackle .

#### block and tackle

[هـ مك] بكارة. تجميعية من حبل أو مادة مرنة أخرى، ومن بكرات عديدة الاحتكاك حرة الدوران. تسمى أيضا block and fall .

#### block brake

[هـ مك] مكبح ذو لقمة\*. مكبح يتكون من لقمة أو نعل من الخشب يسلط ضغطاً على عجلة من الحديد أو الفولاذ.

#### block brazing

[فلز] لام بالكتل. أسلوب لوصل المعادن بتسليط كتل مسخنة على الوصلة واستعمال معدن حشو لا حديدي نقطة انصهاره أعلى من 800°ف (427°م).

#### block caving

[هـ منجم] تقويض كتلي\*. طريقة تقويض تؤدي إلى هبوط كتلة ضخمة يبلغ عرضها 150-250 قدما (46-77 مترا) وارتفاعها عدة مئات من الأقدام، وذلك بعد قطعها من أسفل. وخلال العملية يُحسب الحام المكسر من نقطة سحب على شكل ناقوس.

#### block coal

[هـ منجم] فحم كتلي. 1 - فحم حجري ينكسر قطعاً كبيرة أو كتلا مكعبة. 2 - الفحم الذي يمر خلال ثقوب سبارة غربالية بفتحات من رتبة 5-8 - إنشات (127-152-203 مليمترات) ويعتزل في صهر الحديد.

#### block coefficient

[عمر بحر] معامل حجمي. النسبة بين حجم الماء المزاح بواسطة سفينة وبين حاصل ضرب طول السفينة في عرضها في غاطسها.

#### block correction

[خريطة] تصحيح ملصق. نسخة مصححة لمساحة صغيرة من خريطة بحرية ملصقة على الخريطة المناظرة.

#### block data

[م ا م] أدمج المعطيات. عبارة بلغة الفورتران تشير إلى أن البرينج الذي يليها هو لتحديد المعطيات.

#### block diagram

[هـ] مخطط. فذري. رسم تخطيطي تُرسم فيه الوحدات الأساسية لأية منظومة على شكل مستطيلات أو فترات وتبين علاقاتها بعضها ببعض بواسطة خطوط توصيل ملائمة.

#### blocked F-format data set

انظر FB data set .

#### blocked impedance

[كهـ] معاوقة مقيدة. معاوقة الدخّل في المخوّل عندما تصبح معاوقة جهاز الخرج لامتنية. كما يحصل عند ربط المنظومة الميكانيكية أو تقييدها.

#### blocked operation

[هـ كيم] عملية معاوقة. استخدام إجراء كيميائي مفرد، بالتناوب، في أكثر من عملية واحدة. ومثاله حالة التفاعل الوسيط الذي يشكل منتجا كيميائياً في مرحلة أولى، ثم يُعاق ويُحسب عن المجرى الرئيسي للعملية وذلك خلال عملية إعادة تجديد الوسيط.

#### blocked-out ore

انظر developed reserves .

#### blocked resistance

[صوت هـ] مقاومة الإعاق. مقاومة مخوّل يتردّد سمي عندما تُعاق عناصره المتحركة عن الحركة. وعلى ذلك تمثل المقاومة في هذه الحالة المقاومة الناتجة عن الفقد الكهربائي فقط.

#### blocker-type forging

[هـ] جدادة إستقرائية. نوع من الجدادة للتصميمات التي تتضمن استعمال أنصاف أقطار وزوايا إستدفاقي كبيرة وكفاف سلس وتسامحات وافرة.

#### blockette

[م ا م] قُديرة. قسم من مجموعة كلمات متتالية في المكتبة يُنقل كوحدة، خصوصا في الدخّل والخروج.

#### block faulting

[جيو] تصدّع كتلي. نمط من التصدّع تنزاح فيه الكتل المتصدعة في اتجاهات وبارتفاعات مختلفة.

#### block grease

[مواد] شحم جامد. شحم نقطة انصهاره عالية، يمكن تداوله على شكل قوالب أو أصابع في درجات الحرارة العادية. يُستعمل في تشحيم معاليل مقاعد الأعمدة. يسمى أيضا brick grease .

#### block-grid keying

[اتصال] إبراق بشبكة حدية. طريقة لإرسال الإشارات البرقية من مُرسل بوجه مُستمرة عن طريق تشغيل مرّحلة التضخيم كمُبدّل الكتروني. في أثناء فترات الفواصل، عندما يكون قاطع المرسل مفتوحاً، يكون انحياز الشبكة سالباً لدرجة تمنع مرور تيار المصعد، وبذلك لا يصدر أي خرج من الصّام. وعند إغلاق قاطع المرسل، أي في فترات العلامات، يُزال هذا الانحياز السالب للشبكة ويُمرّ تيار المصعد بكامله.

#### block hole

[هـ] ثقب الكتلة. ثقب صغير محفور في الصخر يمكن أن يوضع فيه متفجر أو شحنة تفجير صغيرة. يستعمل في المقال (المحاجر) لتكسير الكتل الحجرية أو الملمودية الكبيرة.

#### blockhouse

[هـ] مقبل. 1 - مُنتأ من الخرسانة المسلحة، يُبنى غالبا تحت الأرض، ويكون أحيانا مقبب الشكل، لتهيئة الحماية ضد النَّف أو الحرارة أو الانفجار أثناء إطلاق الصواريخ أو الأنشطة المرتبطة بذلك. ويجري عادة معذات الكترونية تستعمل في إطلاق الصاروخ. 2 - النشاط الذي يتم داخل هذا المنشأ.

#### block identifier

[م ا م] معرف الفيدرة. وسيلة لتعريف منطقة خزن في لغة الفورتران لتمكين مشاركتها مع برنامج وأجزائه.

#### block ignore character

[م ا م] سمة إغفال الفيدرة. سمة مقترنة بالفيدرة تبين وجود أغلاط فيها.

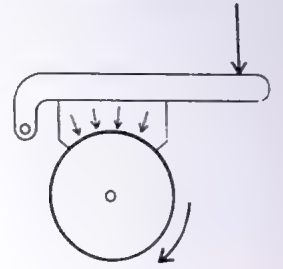
#### blocking

[إحصاء] تجيع. تقييم مُعطيات عينية إلى زمر جزئية متتالية الميزات.

[التر] صد. 1 - تسليط انحياز سالب ومرتفع على شبكة صمام الكتروني لتخفيض تيار مضغه إلى الصفر. 2 - زيادة تحميل المستقبل بواسطة إشارة غير مطلوبة بحيث يعمل بحكّام الكبس التلقائي على تقليل الاستجابة للإشارة المرغوبة. 3 - تشويه يحصل في مرّحلة مضخم ذي صمام الكتروني مقترن بمقاومة ومواسعة عندما يسري تيار الشبكة في الصّام التالي.

#### مكبح ذو لقمة

#### BLOCK BRAKE



مكبح ذو لقمة مفردة مثبتة إلى ذراع تشغيل، وفيه القوة مسلطة في اتجاه السهم العلوي.

#### تقويض كتلي

#### BLOCK CAVING



طريقة التقويض الكتلي في التعدين تحت الأرض. ويظهر الشكل الكتلة التي يسار وهي تقطع من أسفل وتُقوض، ويحب الحام المكسر خلال نقاط سحب ناقوسية الشكل.



[فلز] 1-تكتيل. 2-حصص. 1-عملية جذابة تمهيدية تجرى على الساجن لإكساب القطعة الخام شكلاً تقريبياً. 2-إرجاع محتوي الأكسجين في حثام فرن المصهرة المفتوحة. [كيم] إعاقة. تلاصق غير مرغوب لدقائق حبيبية، يحدث غالباً للماسحيق الرطبة أو حبيبات اللدائن الموجودة في صناديق التخزين أو أثناء نقلها في الأنية. [م ا م] دمج. جمع سيجلين أو أكثر في فندرة واحدة. [مبان] ماطورات. أخشاب صغيرة تستخدم أطراً في المسافات البينية الواقعة بين أجوزة الأرضية لزيادة الكفاءة. [هـ] تكتل. تلاصق غير مرغوب بين طبقات المواد اللدائنية المتلاصقة أثناء تخزينها أو استعمالها. [هـ منجم] طمس. انظر blinding.

#### blocking and wedging

[هـ منجم] سدّ ودسّر. طريقة لتثبيت مجموعات الدعائم الخشبية المنجّمة في أماكنها وذلك بوضع كتل خشبية على القلنسوات ومباشرة فوق الدعائم القائمة ثم حصر قطعة خشبية موازية لأعلى القلنسوة، ثم دسّر أسافين دسراً محكماً بين الكتل والشّف.

#### blocking anticyclone

انظر blocking high.

#### blocking capacitor

انظر coupling capacitor.

#### blocking factor

[م ا م] عامل الدّمج. أكبر عدد يمكن من المجلات ذات المقاس المحدّد والتي يمكن إحناؤها في فندرة واحدة.

#### blocking group

[كيم عضو] مجموعة معوّقة. مجموعة تتفاعل مع مجموعة الكربوكسيل أو الأمين الحرة في حثص آميني لمنع دخولها في تشكيل الروابط الببتيدية اللاحقة، وذلك في تخليق الببتيدات.

#### blocking high

[رصد] إرتفاع معوّق. أي إرتفاع (أو إنخفاض عكسي) يطرأ ساجناً تقريباً أو يتحرك ببطء بالمقارنة مع الحركة من موقع التّيار وباتجاهه من الغرب إلى الشرق، بحيث يعمّق بشكلي فعّال حركة الأعاصير المهاجرة عبر خطوط عرضها. يسمّى أيضاً blocking anticyclone.

#### blocking layer

انظر depletion layer.

#### blocking oscillator

[الكتر] هزاز صدي\*. هزاز إرتعاجي يولّد نبضة قصيرة الأمد بواسطة ترانزستور أو صمام الكتروني مفرد مع دارته التابعة له. يسمّى أيضاً squigger, squegging oscillator.

#### blocking oscillator driver

[الكتر] مسيق الهزاز الصّدي. دائرة تُنتج نبضة مربعة تستخدم لإساقّة صمامات المضخ، وتشتمل عادة على هزاز صدي خطّي. التحكم يعطي النبضة شكلها المرغّب.

#### block input

[م ا م] دُخْل فِندري. 1- فندرة كلمات حاسب تُعتبر كوحدة والمقصود نقلها من وسط خزن داخلي إلى وجهة خارجية. 2- انظر output area.

#### block lava

[جيو] لابة كتليّة. مساببات لابة توجد على هيئة تجمّعات مضطربة لكتل زاوية.

#### block length

[م ا م] طول الفندرة. العدّد الإجمالي للسجلات أو الكلمات أو

السّات في فندرة واحدة.

#### block loading

[م ا م] سوّق فِندري. طريقة لسوّق البرنامج فيها تُدخّل أجزاء التحكم من البرنامج في مواضع متجاورة في الذاكرة الرئيسية.

#### block mark

[م ا م] علامة الفندرة. سمة خاصة تُبين نهاية الفندرة.

#### block mountain

[جيو] جبل كتلي. جبل يتكون بعملية مشتركة من الرّفص والتصدّع والبلان. يسمّى أيضاً fault-block mountain.

#### block plane

[تصميم] منجّة. نوع من المساحج اليدوية الصغيرة، مُصمّم للقطع المُتعرّض عبر حبيبات الخشب وتنعيم حوافها.

#### block polymer

[كيم عضو] متماثر معوّق. متماثر تشاركي ذو سلسلة تشكل من وحدات أحادية الحدّ متماثلة توجد في تواترات مترافقة.

#### block printing

[تخطيط] طباعة رؤسميّة. قديم شكل من أشكال الطباعة، ويتضمن حفر حروف كتابة وصور غير متقنة في كتل من الخشب.

#### block protector

[كهر] كتلة واقية. قطعة مستطيلة من الكربون - البكالييت مع وليجة معدنية، أو من البورسلين مع وليجة كربونية، يؤلف بعضها مع بعض أحد عناصر الواقي، إذ تشكل فرجة تنهار عند فرط الفلطية فتُحدث مساراً إلى الأرض.

#### block sequence

[فلز] تتابع كتلي. إجراء تقني تُستكمل بواسطته وصلة مستمرة مُتعددة الإمرارات (أشرطة اللحام)، وذلك بالترسيب المتتابع لكتل متقطعة من معدن اللّحمة على القطع المُتعرّض للوصلة، ثم ترسيب أطوال اللحام فيما بين تلك الوصلات الكتليّة.

#### block signal system

[تحكم] نظام إشارة فِندري. نظام تحكّمي تلقائي لحركة مرور السكك الحديدية، حيث تُقسّم السكة إلى قطاعات من الدّارات الكهربائية للكشف عن وجود أي قطارات أو قاطرات أو عربات على السكة الحديدية.

#### block sort

[م ا م] فرز فِندري. طريقة لفرز المُصنّف تستخدم عادة في قراوات البطاقات المثقبة. يفرز المُصنّف أولاً بموجب قيمة الرقم في الموضع الرّقعي الأعلى من البنية، ثم تُفرز مجموعات السجلات الناتجة كل منها على حدة في عمليات مستقلة، ثم تجمع الأجزاء المنفصلة.

#### block standby

[م ا م] فِدرات احتياطية. مواقع خزن تُخصّص للإنصالات مع الدّارات لتُمكن من استخدام هذه الدّارات بصورة أكثر فاعلية.

#### block system

[هـ منجم] نظام التكتيل. نظام من الأعمدة تُشكّل فيه سلسلة من الداخل والمجرات والتقاطعات لتقسيم الفحم إلى كتل متساوية الحجم تقريباً لتُستخرج بعد ذلك مع الانسحاب أو التراجع.

#### block transfer

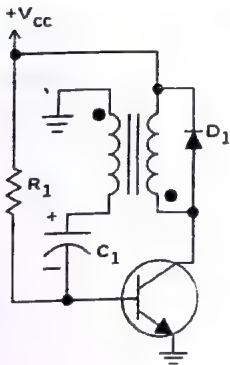
[م ا م] إنتقال فِندري. إنتقال المُعطيات في فِدرات وليس في سجلات منفصلة.

#### blöдите

انظر bloedite.

### هزاز صدي

#### BLOCKING OSCILLATOR



مخطط دائرة هزاز غودجي طليق.



**bloedite**

[معدن] بليديت.  $MgSO_4 \cdot Na_2SO_4 \cdot 4H_2O$ . معدن أحادي الميل، أبيض أو لا لون له، مؤلف من كبريتات الصوديوم والمنيزيوم يكتب أيضا blödit. يسمى أيضا astrakanite, astrochanite.

**blomstrandine**

انظر priorite.

**blondel**

انظر apostilb.

**Blondel-Rey law**

[بصر] قانون بلوندل - ري. قانون يُستخدم لتحديد اللون الظاهري لنقطة في ضوء واطئ.

**blood**

[نـج] دم. نسيج ضام سائل يتكوّن من بلازما وخلايا تدور في الأوعية الدموية.

**blood agar**

[حي دق] أغرة دموية. وسط زرعٍ لدقائق جوية مُعدّ يجري إغناؤه بدم كامل ويُستعمل للكشف عن التلّات الجرثومية الحالة للدم.

**blood bank**

[هـ] مصرف الدم. مكان لتخزين الدم أو البلازما تحت التبريد.

**blood blister**

[طب] بثرة دموية. بثرة (نقطة) مُمتلئة بالدم.

**blood cell**

[نـج] خلية دموية. كرة حمراء أو كرة بيضاء.

**blood chimerism**

[ورث] خلطية دموية. ذو خلايا دموية حمراء من نطتين وراثيتين.

**blood count**

[مرض] تعداد كرات الدم. تحديد أعداد الكرات البيضاء والحمراء في حجم مُعيّن من الدم.

**blood crisis**

[طب] نوبة دموية. ظهور مفاجئ لأعداد كبيرة من الكرات الحمراء المتوّاة في الدم الدائر.

**blood disease**

[مرض نيت] مرض الإحمرار. مرضٌ جرثومي ناتج عن إصابة نسيج الموز الوعائية بالسيلسان الذي يُعتقد أن مسببه *Yersinia enterocolitica*. يتميز بإصابة الأوراق وبتغيّر أحمر سُمري في القز.

**blood dyscrasia**

[طب] سوء تكوّن الدم. أي حالة غير عادية لعناصر الدم التكوّنة أو للمكونات الضرورية للتخثر.

**blood gas**

[حرب] غاز دموي. غاز قاتل من نوع إذا امتصه الجسم، أسأع طريق التنفس، فإنه يؤثر على وظائف الجسم بإحداث اضطراب في تروية الأكسجين من الرئتين عبر الدم إلى أنسجة الجسم.

**blood group**

[منع] فئة الدم. صفّ من مولّدات - الضدّ الكروية الحمراء البشرية. عددة وراثيا، مميزة مناعيا، وعُيّنَت بالأحرف O.A.B.B.A.

**blood island**

[أجنة] جزيرة دموية. إحدى المناطق في كيس الخُ من أمّ الفقاريات التي تُحدّد إنتاج خلايا الدم الأولى.

**blood-plate hemolysis**

[حي دق] إخلال الدم الصّحيج. هلاك كرات الدم الحمراء في وسط أغرة دموية بواسطة تسمّ جرثومي.

**blood platelet**

انظر thrombocyte.

**blood poisoning**

انظر septicemia.

**blood pressure**

[أعضاء] ضغط الدم. الضّغط الذي يُسلّطه الدم على جدران الأوعية الدموية.

**blood rain**

[رصد] مطر دموي. مطرٌ أحمر اللون تسببه جسيمات غبار تحتوي على أكسيد الحديد المتفتتها قطرات المطر أثناء سقوطها.

**bloodstone**

[معدن] حجر الدم. 1- شكلٌ أخضر غامق من الكسيدوني مرّقش اليّثب الأحمر. يسمى أيضا heliotrope, oriental jasper. 2- انظر hematite.

**bloodstream**

[أعضاء] جريان الدم. تدفق الدم خلال دوائيه في الجسم.

**blood sugar**

[كيم حي] سكر الدم. كربوهيدرات الدم، وبصورة رئيسية الغلوكوز.

**blood test**

[مرض] اختبار الدم. 1- اختبار مصلي لليلس. 2- تعداد كرات الدم. 3- اختبار للتحري عن وجود الدم، يعتمد عادة على نشاط بروكيداز الدم، مثل اختبار البنزئين أو اختبار الفواياك.

**blood typing**

[منع] تفتية الدم. تحييد فئة دم الانسان.

**blood vessel**

[تشريح] وعاء دموي. قناة أنبوبية يجري فيها الدم.

**bloom**

[بيئة] زهارة. مساحة ملوثة على أجسام مائية نائمة عن نمو عالقيّ كئيف.

[تخطيط] تزهر. عيب ضبابي أو ناصيل يظهر على سطح صورة مرسومة بالألوان الزيتية بعد طلائها بالورنيش ويحدث بسبب الرطوبة.

[جيو] زهر. انظر blossom. [فلز] 1- نورة. 2- يزهر. 1- قضيب معني نصف منجز، مشكل من صبة. ومقطعه المستعرض مستطيل مساحته تتجاوز 36 إنشاً مربعاً (232 سنتيمتر مربع). 2- يطرق أو يُشكل معدناً لجعل سطحه لامعاً.

[معدن] انظر efflorescence.

[نبت] 1- زهرة. 2- يزهر. 3- حبّ. 1- زهرة مفردة. تسمى أيضا blossom. 2- ينتج الأزهار. 3- كسوة شمعية تبدو كسحوق على الأوراق وبعض الثمار مثل الخوخ وبعض الأوراق كاللّفوف.

[هـ] 1- تزهر. 2- يُعبّر. 1- قلوة تحصل في زيوت التزليق، أو سطح مُنقش على الأسطح المطلبة بالورنيش أو المينا. 2- يسيط طبقة أو كسوة مانعة للإنكاس على الزجاج.

**bloomer**

[فلز] مغنق. فرنٌ يُستعمل لتشكيل الحديد المُلّف مباشرة من الخام.

**blooming**

[الكتر] تفتح. 1- إزالة ثبير بعض أقسام الصورة التلفزيونية،

حيث تنجم عن السطوع المفرط زيادة في حجم البقعة وتَهْلُ على الشاشة الفلورية. 2- إزدياد حجم البقعة في الكاثيف الراداري بسبب إزدياد شدة الإشارة.

#### blooming mill

[فلز] مُشَكَّلَةٌ نَوْرَات. آلة تشكيل لإنتاج التورات من الصَّب. تسمى أيضا cogging mill.

#### blooper

[اتصال] دَدَان. مُسْتَقْبِل رَاديوي متذبذب تُنْع منه إشارة غير مرغوبة.

#### blossom

[جيو] زَهْر الحَاف. مُنْكَشِف عِرْقٍ أو طبقة فَحْمٍ متأكدة أو متحللة. يسمى أيضا bloom. [نبت] زَهْرَةٌ. انظر bloom.

#### blossom-end rot

[مرض نبت] تَعَفُّنُ نَهَايَةِ الإزْهَار. 1- أي مرض تعفني يصيب الثمر. 2- مرض أعضائي في الطماطم يُعْتَقَد أنه ناتج عن تَدْبِذَات الرطوبة المتاحة، تتميز بانخفاضات جَلْدِيَّة مع مظاهر مُتَشَبِّهة بالماء حول نهاية الثمرة ينشأ في نهاية الإزهار.

#### blotter

[هـ] وِسَاد. قُرْصٌ من مادة قابلة للانضغاط تُسْمَع بين عَجَلَةٍ تَجْلِيخٍ وَتَفْتِيحَةٍ لِتَلْاقِي الإجهاد المركز.

#### blotter model

[نظف] مُوْذِجُ الْوَرَقِ النشَاف. جهاز تحليلي يظهر فيه الحركات المتماثلة لشوارد أمونيوم النحاس أو أمونيوم الزنك في ورق النشَاف أو الهيلاتين مُبَيَّنَةً حركة سائل الحقن في بئر النفط خلال مكّامين تحت أرضية مَسَامِيَّة.

#### blotter press

[هـ] كِم [مِكْبَس نَشَاف. مُرْشِح مَكُون من صفيحة ومن إطار. وَوَسَط الترشيح فيه هو الورق النشَاف.

#### blotting paper

[مواد] وَرَقٌ نَشَاف. ورق غير مُغْرَى، يُسْمَع لامتصاص الحبر الزائد من الكتابة بقلم الحبر، أو من التوقيعات. كما يُسْتَعْمَد في التطبيقات التي تستلزم استخدام ورق إسفنجي أَمْلَس.

#### blow

[كهـ] قَطْعُ إِنْصِهَارِي. انفتاح الدارة نتيجة زيادة التيار، وخصوصاً عند بلوغ حد انصهار أو انقيار.

#### blowback

[تخطيط] يُكَبِّرُ الصُّورَةَ. يُجْرِي تكبيراً لصورة ما. [هـ] كِم [نَفْخ عَكْسِي. 1- تَيَّارٌ مستمر من سائل أو غاز، يُنْفَخ عبر أنابيب الهواء من الأجهزة وإلى خطوط العملية التي تُجْرِي مُرَاقِبَتَهَا، وذلك لمنع السوائل المُتَمَلِّة من الرجوع وملامسة الأجهزة. 2- التَدَقُّق العَكْسِي للسائل عبر وَسَطٍ مُرْشِح لإزالة القطع المُتَصَلِّة.

#### blowback gun

[حرب] مِذْفَعُ إِرْتِدَادٍ غَازِي. مِذْفَعٌ أوتوماتي يُسْتَعْمَد ضَغْطُ الغازات الدائرة لِذَقِّع الترياس إلى الخلف مُسْتَقِلًا عن الجوف الذي لا يتحرك بالنسبة لِلْمُسْتَقْبِل.

#### blowball

[نبت] كُرَّةٌ طَيَّارَةٌ. كُرَّةٌ بِذَرِيَّةٌ زَغَبِيَّة، كما في طَرَحْشَقُون مِن الْأَسَد.

#### blowby

[هـ] مَك [غَازٌ مُتَسَرِّب. تَسَرُّبٌ مائِر ما بين أسطوانة وكابس أثناء التشغيل.

#### blowcase

[هـ] كِم [صُنْدُوقُ النَفْخ. مَخْوِيٌّ يُقَاوِمُ التَّأْكُلَ وَالضَّغْطَ، ذُو شَكْلِي أسطواني أو كُرْوِي، يُسْمَع في صنِّع الأحاض حيث يُنْقَلُ الحَمْضُ منه نحو الخوض بواسطة الهواء المضغوط. أَدَى وجود المِصْحَاحَاتِ الطَّارِدَةِ إلى الحد، بصورة عامة، من استخدامه. يسمى أيضا acid blowcase, acid egg.

#### blowdown

[رصد] عَاصِفَةٌ هَوِجَاء. عَاصِفَةٌ رِيحِيَّةٌ تَسَبِّبُ في تدمير المباني والأشجار. [هـ] كِم [تَصْرِيف. تَخْلِيَّة. إزالة السوائل أو المواد الصلبة من إناء التفاعل أو من إناء التخزين أو غيره بالضَّغْط. [هـ] مَك [دَسْع. الفَرْقُ بين الضَّغْط الذي يَنْفَتِحُ عِنْدَهُ صِيَامٌ أَمَانٍ وبين ضَغْطٍ انغلاقه.

#### blowdown line

[هـ] كِم [خَطُّ تَصْرِيف. مجرى كبير لاستقبال الموائع الخارجة وحجزها قسراً من أواني التفاعل بواسطة الضَّغْط.

#### blowdown stack

[هـ] كِم [مَهْوِيٌّ تَصْرِيف. مَهْوِيٌّ عَمُودِيٌّ أو مِذْخَنَةٌ تُصَبُّ فيها مخويات وِخْدَةٌ معالجة كيميائية أو نَفْطِيَّة، وذلك في حالات العمل الطارئة.

#### blowdown tunnel

[هـ] فِضَا [نَفَقٌ دَسْع. نَفَقٌ هَوَائِيٌّ يُسَمَح فيه للغاز المضغوط والمخزون بالتدفع خلال قطاع إختبار لتوليد تَيَّارٍ من الغاز أو الهواء لاختبار النماذج.

#### blowdown turbine

[هـ] فِضَا [عَنَفَةٌ دَسْع. عَنَفَةٌ مُلْحَقَةٌ بِمَحْرَكٍ تَرْدُدي، تستقبل غازات العادم من كل أسطوانة مفردة، وتستخدم الطاقة الحركية للغازات.

#### blower

[هـ] مَك [نَفَاحَةٌ. مِرْوَحَةٌ تُشْغَلُ عندما تكون المقاومة ضد تدفق الغاز سائدة في اتجاه مجرى المِرْوَحَة.

#### blowhole

[جيو] مَنَفْس. نَفَقٌ طَوِيلٌ يَنْفَتِحُ في جُرْفٍ بَحْرِيٍّ عند جانبه البَرِّيِّ المُلَوِيٍّ بعيداً عن الشاطئ. تندفع أعمدة من رَدَاذِ البحر إلى أعلى خلال الفتحة، في أثناء العواصف عادة.

[فلز] جَيْبٌ هَوَائِي. فِجَاعَةٌ. جَيْبٌ هَوَائِيٌّ أو غَازِيٌّ تَكُونُ في معدنٍ ما أثناء تَجْمِيدِهِ.

[فقار] نَيْسَم. المَنَحْرُ الموجود على قِمَّةِ رَأْسِ الثدييات الجِيئَانِيَّة.

#### blow in

[فلز] يُوقَد. يُشْغَلُ فِرْناً عَالِيَاً. [نظف] بَدَأَ الإِنْتِاج. مُصْطَلَحٌ يعني بدء إنبعاث النَفْطِ أو الغاز من بئر للنَفْط.

#### blowing

انظر blow molding.

#### blowing agent

[مواد] عَمِيلٌ إِرْغَاف. مادة كيميائية تُضَاف إلى اللدائن والمطاط، وتُسْمَع منها غازات خاملة عند التسخين، مما يجعل تركيب الراتنج خَلُويًا. يسمى أيضا foaming agent.

#### blowing boundary-layer control

[هـ] فِضَا [تَحْكُمُ بِالنَفْخِ في الطَّبَقَةِ المُتَاحِمَةِ. أَسْلُوبٌ قَنِي يُسْتَعْمَد، بالإضافة إلى وسائل هندسية صِرف، للتحكم في إنبعاث الطبقة المتاخمة. يتضمن هذا الأسلوب تعزيز طاقة الإنبعاث المتأخر في

الطبقة المتاخمة وذلك بإمداده بتدفق عالي السرعة من خلال ثُقُوف أو مَنَافِث على سطح الجسم.

#### blowing cave

[جيو] كَهْفُ زَافِر. كَهْفٌ ذو حركة هوائية مُتَبَدِّلَةٌ. يسمى أيضا breathing cave.

#### blowing dust

[رصد] غُبَارٌ مُتَطَاير. غُبَارٌ تلتقطه الرياح من سطح الأرض وتذروه خلال السُّحُب وطبقات الهواء.

#### blowing fan

انظر forcing fan.

#### blowing pressure

[هـ] ضَغْطُ النَّفْخ. ضَغْطُ الهواء أو الغازات الأخرى المُستعمل في نفخ الحُصائر بواسطة القَوْلْبَةِ بالنفخ.

#### blowing sand

[رصد] رَمَالٌ مُتَطَايِرَة. رَمَالٌ تلتقطها الرياح من سطح الأرض وتذروها خلال السُّحُب وطبقات الهواء.

#### blowing snow

[رصد] ثَلْجٌ مُتَطَاير. ثَلْجٌ ترفعه الرياح من سطح الأرض إلى ارتفاع 6 أقدام (1.8 متراً) أو أكثر (أعلى من الثلج المذرو) وتذروه بكميات تُحجب الرؤية الأفقية.

#### blowing spray

[رصد] رَدَاذٌ مُتَطَاير. رَدَاذٌ ترفعه الرياح من سطح البحر وتنتشر بكميات تُحجب الرؤية الأفقية.

#### blowing still

[هـ كيم] مِقْطَرَةٌ نَفَاخَة. مِقْطَرَةٌ أو عُمُودٌ مُعَالِجَةٌ، يُسحق فيه الأسفلت المنفوخ أو المؤكسد.

#### blowing-up furnace

[فلز] فُرْنٌ نَافِخ. فُرْنٌ يُستعمل لتليد الحام ولتطير الرصاص والزنك.

#### blow molding

[هـ] قَوْلْبَةٌ بالنفخ. طريقة لتصنيع الأشياء اللدائية الجوّفة، مثل القوارير، عن طريق دَفْعِ أنبُوب أَجْوَفٍ في فجوة قالب وتشكيله بواسطة ضَغْطِ الهواء الداخلي.

#### blown-fuse indicator

[كهـ] مَبِينٌ الصَّهِيْرَة. مَبْتَحٌ نيون مَبْنِيٌّ يُوصَلُ عِبرَ الصَّهِيْرَة فيضئ عند إِنْصَهَارِ وَصْلَتَيْهَا.

#### blown glass

[هـ] زُجَاجٌ مَنفُوخ. أُنِيَّةٌ زُجَاجِيَّةٌ شُكِلَتْ بِنَفْخِ الهواء في كُرَّةٍ من الزُجَاجِ المَسْكَلِ إلى أن تتخذ الشكل المطلوب.

#### blown oil

[مواد] زَيْتٌ مَنفُوخ. زَيْتٌ نَبَاتِيٌّ أو حَيَوَانِيٌّ، تَمَّ تَقْلِيْبُهُ وَأَكْسَدَتْهُ جُزْئِيًّا بتيار هواء دافئ أو أكسجين، ويشمل ذلك زيت الخروع، وزيت الحوت، وزيت السمك، وزيت اللَّفْت، وزيت الكَتَان. يستعمل في أنواع الطلاء والمِرْكَلَات والمَلْدَنَات.

#### blown tubing

[هـ] أَنْبُوبٌ مَنفُوخ. أَنْبُوبٌ مَرْنٌ من مادة تَلْدَنُ بالحرارة، صُنِّعَ بتسليط ضَغْطٍ داخل أنبوب لَدَائِيٍّ مَصْنُوعٍ لِنَفْخِهِ قَبْلَ أَنْ يَرِدَ.

#### blowoff

[هـ فضا] دَسْع. الفَعْلُ الذي يَنْتُجُ عن استخدام قُوَّةٍ مَفْجُرةٍ وإِنْصِلَالِ وَحْدَةٍ مُؤْتَلِفَةٍ بَعِيداً عن الجزء المتبقي من المركبة الصَّارُوخِيَّةِ أو الجسم

الكَارِ (الذي يعود إلى الأرض). يجري ذلك عادة لاستعادة جهازٍ ما أو للحصول على تسجيل تَمَّ إِنْجَازُهُ خلال طيران سابق.

#### blowoff valves

[هـ مك] صِمَامَاتُ تَصْرِيفٍ.. صِمَامَاتٌ في خُطُوطِ أَنْيَابِيبِ الفَلَايَاتِ، تُسَهِّلُ إِزَالَةَ المواد الصلبة الموجودة في ماء الفلاية.

#### blowout

[جيو] قَصْعَة. مُنْخَفَضَاتٌ مختلفة على هيئة الفَنَاجِينِ أو الصُّحُونِ يُحْدِثُهَا التَّأثيرُ التَّحَاثِيٌّ على الكُتْبَانِ الرملية أو الرواسب الرملية الأخرى.

[مياه] تَفْجُر. ثُورَكان. يَنْبُوعٌ قَائِرٌ يَتَفَجَّرُ من الأرض وراء سدٍّ مُقام على نهر عندما تندفع المياه، في مرحلة الفيضان تحت السد، من خلال طبقات مُنْفِذَةٍ من الرمل أو الصُّرْبِ. يسمى أيضا sand boil.

[كهـ] إِنْصَهَارُ الصَّهِيْرَة. إِنْصَهَارُ صَّوِيْرَةٍ كهربية بسبب زيادة التيار.

[كهـ مغ] إِنْهَادٌ. إطفاء قوس كهربية باعراجها في حقل مغنطيسي. يسمى أيضا magnetic blow out.

[هـ] 1- إِنْجَار. 2- تَصَدُّع. 3- هُرُوب. 1- إِنْجَارٌ وعاءٌ أو أنبُوبٌ أو سدٌّ، إلخ، بواسطة ضَغْطِ المائع المُحتَوَى. 2- التمرُّق المتخلف عن مثل هذا الانفجار. 3- الإِنْطِلَاقُ الفجائيُّ للهواء من غرفة التشيل في قَبُونٍ هوائي.

[هـ نفط] ثُورَكان. إِنْدِفَاع. تَرَبُّبٌ مُفَاجِئٌ غير مُخطَّط له من النفط أو الغاز من بئرٍ ما أثناء الحفر.

#### blowout coil

[كهـ مغ] مَلَفٌ إِنْهَادٌ\*. وَشِيْعَةٌ تُؤَلَّدُ حَقْلًا مغنطيسيا في جهاز تبديل كهربائي بقصد إطالة وإطفاء القُوسِ الكهربية التي تتولد عندما تتباعد التماسات في جهاز التبديل من أجل قَطْعِ التيار.

#### blowout dune

انظر parabolic dune

#### blowout magnet

[كهـ مغ] مغنطيس إِنْهَاد. مغنطيس كهربائي أو مغنطيس دائم يستعمل لِعَرَفِ وإطفاء القوس التي تنشأ عندما ينفث قاصم أو قاطع دائرة ذات تيار عالٍ.

#### blowpipe

[حي] حِمْلَاج. أنبُوبٌ صَغِيرٌ يُسَدَّقُ على شكل رأسٍ مستقيم أو قليل الانحناء. يُستخدم في التشرح وفي علم الحيوان لإظهار تَجَوِيْفٍ أو تَطْيِيْفٍ.

[هـ] حِمْلَاج. أنبُوبٌ نفخ. 1- أنبُوبٌ طويل مستقيم، يُستعمل في نفخ الزجاج، حيث يُجْعَمُ عليه الرُّجَاجُ المَصْهُورُ ويُشَكَّل. 2- أنبُوبٌ صَغِيرٌ مُسَدَّقٌ، ويكون مُنْحِنًا في الغالب، يوصلُ نَافُورَةً، من الهواء عادة، إلى داخل لَهَبٍ لتركيزه وتوجيهه. يُستعمل في الاختبارات بالَلْهَبِ في الكيمياء التحليلية وفي سَكْرَةِ الأشياء الدقيقة. 3- انظر blowtorch.

#### blowpipe reaction analysis

[كيم محل] تَحْلِيلُ تَفَاعُلِ أَنْبُوبِ النَّفْخ. طريقةٌ لِلتَّحْلِيلِ يُستخدم فيها أنبُوبٌ نَفْخٍ لتسخين مُركَّبٍ أو معدنٍ وتفكيكه، حيث يظهر لونٌ مُبَيِّنٌ في اللهب أو تظهر قشرة مُلَوَّنة على الفحم النباتي.

#### blowpit

انظر blowtank.

#### blow pressure

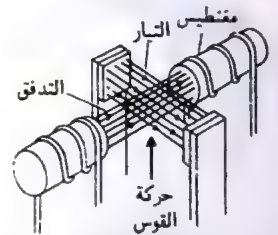
[هـ] ضَغْطُ النَّفْخ. ضَغْطُ الهواء اللازم لقَوْلْبَةِ اللَّدَائِنِ بالنفخ.

#### blow rate

[هـ] مُعْدَلُ النَّفْخ. سُرْعَةُ الدَّوْرَةِ التي يُسَلِّطُ عندها الهواء أو الغاز

#### ملف إهماد

#### BLOWOUT COIL



الملاقة ما بين اتجاه التيار والتدفق المغنطيسي وحركة القوس في وشيعة الإهماد.



عَبِيَّة

BLUEBERRY



خصلة من العنبيات.

قَنْبَر

BLUEFISH



القنبر، غذاء ممتاز وسك صيد.

الحامل تليطاً مُتَقَطَّعاً أثناء إجراء التشكيل في القَوْلبة بالنفخ.

blowtank

[هـ كم] حُفْرَةُ النَّفْخ. حُفْرَةٌ أَوْ حَرَّانٌ يُسْتَعْمَلُ فِي صِنَاعَةِ الْوَرَقِ حَيْثُ تَنْفَخُ إِلَيْهِ مَحْتَوِيَّاتُ الْمَاضِيَةِ بَعْدَ انْتِهَاءِ عَمَلِيَةِ الطَّبْخِ. تَسَمَّى أَيْضاً . blowpit

blowtorch

[هـ] مِشْعَلُ نَفْخٍ. حَرَّاقٌ ثَقَالٌ صَغِيرٌ يُشْعَلُ إِمَّا بِتَوْرِيدِ الْهَوَاءِ أَوْ الْأَكْسِجِينِ وَوَقُودِ غَازِيٍّ إِلَيْهِ مِنْ خِلَالِ أَنْبِيَبٍ أَوْ بِتَزْوِيدِهِ بِخَزَانٍ وَقُودٍ يُولَدُ فِيهِ الضَّغْطُ بِوَاسِطَةِ مِضْحَةٍ يَدَوِيَّةٍ. يَسَمَّى أَيْضاً . blast lamp, blowpipe

blowup

[تخطيط] تَكْبِيرٌ. تَكْبِيرُ صُورَةٍ فُوتُوغَرَفِيَّةٍ مَطْبُوعَةٍ، أَوْ تَكْبِيرُ جُزْءٍ تَفْصِيلِيٍّ مِنْهَا.

blowup ratio

[هـ] نِسْبَةُ التَّنْفِيفِ. 1 - فِي قَوْلْبَةِ اللَّدَائِنِ بِالنَّفْخِ، نِسْبَةُ قَطْرِ قَجْوَةِ الْقَالِبِ إِلَى قَطْرِ الْأَنْبِيَبِ الْمُرَادِ تَنْفِيفِهِ فِي الْقَالِبِ. 2 - فِي الْأَنْبِيَبِ الْمَنْفُوخَةِ، النِّسْبَةُ بَيْنَ قَطْرِ الْمُنْتَجِ النَّهَائِيِّ وَبَيْنَ قَطْرِ قَالِبِ التَّشْكِيلِ.

blubber

[فقار] دِهْنُ الْحُوتِ. طَبَقَةٌ سَمِيكةٌ وَعَازِلَةٌ مِنَ الشَّحْمِ تَحْتَ جِلْدِ الْحَيْتَانِ وَبَعْضِ السِّدْيَاتِ الْبَحْرِيَّةِ الْآخَرَى. [لا فقار] قَفَّاعَةٌ. قُرْأَصٌ بَحْرِيٌّ كَبِيرٌ أَوْ مِيدُوزَةٌ.

blubber oil

انظر whale oil

blue

[بصر] زُرْقَةٌ. النِّقْبَةُ اللَّوْنِيَّةُ الْمُسْتَحْضَرَةُ لَدَى الْمُرَاقِبِ الْعَادِيِّ عَنْ طَرِيقِ اشْعَاعِ أَحَادِيِ اللَّوْنِ يَتَرَاوَحُ طُولُ مَوْجَتِهِ بَيْنَ 455 وَ 492 نانومتر. مع ذلك، يُمْكِنُ إِحْدَاثُ الشُّعُورِ ذَاتِهِ بِوَسَائِلٍ أُخْرَى مُتَنَوِّعَةٍ.

blue annealing

[فلز] تَلْدِينُ أَزْرَقٍ. تَطْرِيقَةُ الْأَلْوَابِ الْمَعْدِنِيَّةِ بِتَشْوِيقِهَا فِي فُرْنٍ مَفْتُوحٍ ثُمَّ تَبْرِيدِهَا فِي الْهَوَاءِ. يَتَكَوَّنُ أَكْسِيدٌ لَوْنُهُ مَائِلٌ لِلزَّرْقَةِ عَلَى سَطْحِ الْمَعْدَنِ.

blue asbestos

انظر crocidolite

blue baby

[طب] رَضِيعٌ أَزْرَقٌ. طِفْلٌ مُصَابٌ بِالزَّرَقِ الْخَلْقِيِّ لِمَاعَةٍ فِي الْقَلْبِ أَوْ الرَّئِثَيْنِ تَسَبَّبَ تَقْرِيبًا لِلدَّمِ غَيْرِ الْمُؤَكَّدِ دَاخِلَ النِّظَامِ الدَّوَرَانِيِّ.

blue band

[جيو] نَطَاقٌ أَزْرَقٌ. 1 - طَبَقَةٌ مِنَ الْجِلِيدِ الْكَثِيفِ الْخِصَالِيِّ مِنَ الْفَقَاعَاتِ تَوْجَدُ فِي مِثْلَجَةٍ مَا. 2 - صَلْصَالٌ أَزْرَقٌ يَكُونُ طَبَقَةً رَقِيقَةً صَامِلَةً عِنْدَ قَاعَةِ الْفَحْمِ رَقْمِ 6 فِي كُلِّ مَكَانٍ بِمَحُوضِ إِلَيْنِي - إنديانا الْفَحْمِيِّ، الْوَلَايَاتِ الْمُتَّحِدَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ. [فلز] شَرِيطٌ أَزْرَقٌ. شَرِيطٌ مُظْلَمٌ يَظْهَرُ حَوْلَ النِّطَاطَيْنِ الْفُطُيَيْنِ لِلْمَرْيَحِ عِنْدَمَا يَتَقَلَّصَانِ أَثْنَاءَ الرَّبِيعِ فِي بَدَايَةِ الصَّيْفِ.

blueberry

[نبات] عَنَبِيَّةٌ\*. أَيُّ مِنَ الْأَنْوَاعِ النَّبَاتِيَّةِ الْعَدِيدَةِ مِنْ جِنْسِ *Vaccinium* الْمَائِدَةِ إِلَى رُبْنَةِ الْخَلْنَجِيَّاتِ. قُمْرَتُهُ عَنَبِيَّةٌ تَكُونُ فِي عَنَاقِيدٍ عَلَى النَّبَاتِ.

blue brittleness

[فلز] تَقْصُفٌ أَزْرَقٌ. قَفْذٌ أَوْ انْخِفَاضٌ لِلْمُطَبِّلَةِ يَلاَحُظُ فِي بَعْضِ أَنْوَاعِ الْفُلَازِ عِنْدَ تَشْوِيقِهَا إِلَى 400-600°م (316-204°م)، أَيْ إِلَى

مَدَى الْحَرَارَةِ الزَّرْقَاءِ.

blue cap

[هـ منجم] هَالَةٌ زُرْقَاءٌ. الْهَالَةُ الزَّرْقَاءُ الْمُمَيَّزَةُ أَوْ الطَّرْفُ الْأَزْرَقُ الْمَيَّزُ لِلْهَبِّ يَصْبَاحُ الْأَمَانُ الَّذِي يَدُلُّ عَلَى وُجُودِ غَازَاتٍ فِي هَوَاءِ الْمَنْجَمِ.

blue comb

[بيطري] عُرْفٌ أَزْرَقٌ. مَرَضٌ يُصِيبُ الدَّوَاجِنَ وَغَيْرَهَا مِنَ الطُّيُورِ يُشَبِّهُ مَرَضَ بَرَايَتٍ عِنْدَ الْإِنْسَانِ. قَدْ يَكُونُ فِيرُوسِيًّا أَوْ نَتِيجَةً تَنَاوَلَ مِقْدَارٍ كَبِيرٍ مِنَ الْمِلْحِ.

blue copper ore

انظر azurite

bluefish

[فقار] قَنْبَرٌ\*. *Pomatomus saltatrix*. سَمَكَةٌ مَقْرَسَةٌ مِنْ رَتْبَةِ قَرْحِيَّاتِ الشَّكْلِ. يَسَمَّى أَيْضاً skipjack.

blue flash

انظر green flash

blue gas

[مواد] غَازٌ أَزْرَقٌ. غَازٌ يَتَرَكَّبُ أَسَاسًا مِنْ أَوَّلِ أُكْسِيدِ الْكَرْبُونِ وَالْهَيْدُرُوجِينِ، يَتَكَوَّنُ بِفَعْلٍ بِخَارِ الْمَاءِ عَلَى فَحْمِ الْكُوكِ السَّاخِنِ. يَسْتَعْمَلُ، بِصِفَةِ رَئِيسِيَّةٍ، مُصَدِّرًا لِلْهَيْدُرُوجِينِ وَفِي تَخْلِيقِ مُرَكَّبَاتٍ كِيمِيَاءِيَّةٍ أُخْرَى. يَسَمَّى أَيْضاً blue water gas.

blue glow

[الكتر] تَوْهْجٌ أَزْرَقٌ. تَوْهْجٌ يُشَاهِدُ عَادَةً فِي الصَّمَامَاتِ الْإِلِكْتَرُونِيَّةِ الَّتِي تَحْتَوِي بِخَارِ الرُّثْبِ، بِسَبَبِ تَشَرُّدِ جُزْئِيَّاتِ الزُّنْبُقِ. [فلز] تَوْهْجٌ أَزْرَقٌ. تَالُقٌ تَبَعْتُهُ بَعْضُ أَكْسِيدِ فَلَازِيَّةٍ مَعْيِنَةٍ عِنْدَ تَشْوِيقِهَا.

bluegrass

[نبات] كَلَاءٌ. الْإِسْمُ الشَّائِعُ لِبَعْضَةِ أَنْوَاعِ رَعَوِيَّةٍ أَوْ مَرْجَبَةٍ تَجِيلِيَّةٍ مِنْ جِنْسِ *Poa* فِي رَتْبَةِ السَّمَدِيَّاتِ.

blue-green algae

[نبات] طَحَالِبُ خَضْرَاءَ مُزْرَقَةٍ. الْإِسْمُ الشَّائِعُ لِأَغْصَاءِ الطَّحَالِبِ الزَّرْقَاءِ.

blue-green flame

انظر green flash

blue ground

[جيو] وَطَاءٌ أَزْرَقٌ. 1 - صَخْرٌ الْبَرِيدُوتِيَّتِ أَوْ الْكِيمَرَلِيَّتِ الْمَحْلَلِ الَّذِي يَحْتَلِي الْمَاسَ فِي مَنَاجِمِ جَنُوبِ أَفْرِيقِيَا. 2 - طَبَقَاتُ حَقُولِ الْفَحْمِ الَّتِي تَتَكَوَّنُ أَسَاسًا مِنَ الطِّفْلِ أَوْ الصَّلْصَالِ الصَّلْبِ.

blue ice

[مياه] جَلِيدٌ أَزْرَقٌ. جَلِيدٌ نَقِيٌّ عَلَى هَيْئَةِ بُلُورَاتٍ مُفَرَّدَةٍ كَبِيرَةٍ، يَكُونُ أَزْرَقٌ اللَّوْنُ بِسَبَبِ تَشْتُّتِ الضَّوْءِ بِوَاسِطَةِ جُزْئِيَّاتِ الْجِلِيدِ. كَلَّمَا زَادَ نَقَاءُ الْجِلِيدِ زَادَ عُمُقُ الزَّرْقَةِ.

blueing

انظر bluing

blue iron earth

انظر vivianite

blue lead

انظر galena

blue line

[تخطيط] خَطٌّ أَزْرَقٌ. صُورَةٌ زُرْقَاءُ أَوْ مُحِطَّطٌ أَزْرَقٌ مَطْبُوعٌ عَلَى صَحِيفَةٍ مِنْ وَرَقٍ أَوْ مِنْ لَدِينَةٍ، يُشْتَمَلُ دَلِيلًا لِلرَّسْمِ أَوْ النَّزْعِ أَوْ



التخطيط، وهو لا يظهر عند تصوير العمل الفني النهائي.

#### blue magnetism

[فز جيو] مَعْنَطِيَّةٌ جَنُوبِيَّةٌ. المَعْنَطِيَّةُ التي تَظْهَرُ على الطَّرَفِ البَاجِثِ عن الجَنُوبِ لمَعْنَطِيْسٍ مُعَلَّقِي تَعلِيْقاً حُرّاً. وهذه هي مَعْنَطِيَّةُ القُطْبِ الشَمَالِي المَعْنَطِيْسِي للأَرْضِ.

#### blue malachite

انظر azurite.

#### blue metal

[جيو] فِلَزْ أَزْرَق. حَجَرُ الوَحْلِ الشائع، ذو اللون الأزرق. الرَّمَادِي والدَقِيقُ الحَبَبَاتِ، الذي يُكوِّنُ جزءاً من أغلب طبقات النعم بانكلترا.

#### blue mold

[فطر] عَقَنْ أَزْرَق. أي فِطْرٌ من جنس *Penicillium*.

#### blue mud

[جيو] وَحْلٌ أَزْرَق. مَرِيحٌ من الرُّواسب البحرية العميقة والرُّواسب القارية ذات اللون الرَّمَادِي المائل إلى الزُّرْقَة بسبب وجود مواد عضوية وكبريتات حديد دقيقة.

#### blue nevus

[طب] حَبَابٌ أَزْرَق. شَامَةٌ مُكوَّنة من خلايا قَنَامِيَّةٍ خِضَابِيَّةٍ بَغْلِيَّةٍ الشكل، تظهر في وَسَطِ الأدمة أو في الثَّلَثَيْنِ السُّفْلَيْنِ منها.

#### blueprint

[تخطيط] طَبْعَةُ زُرْقَاء. طَبَاعَةُ بالتَّلَامُسِ، تظهر فيها خطوط الرُّسْمِ بيضاء على أرضية زرقاء. تُعْمَلُ على نسج من كِتَانٍ أو على ورقٍ مَكُوَّطٍ بطبقة من مَرَكَبَاتِ الحديد (بوتاسيوم سيانيد الحديد)، وتجري عملية الإظهار في الماء أو في محلول خاص.

#### blueprint machine

[تخطيط] مَكْنَةُ الطَبْعَةِ الزُّرْقَاء. مَكْنَةُ تَعْرِيضٍ وإظهار ورق الطَبْعَاتِ الزُّرْقَاء.

#### blue rot

[مرض نبت] تَعَفُّنٌ أَزْرَق. مَرَضٌ فِطْرِيٌّ لِلْمَحْرُوفِيَّاتِ نَسْبُهُ أنواعٌ من جنس *Ceratostomella*، يتميز بتلون الخشب بالزرق. يسمى أيضاً bluing.

#### blueschist facies

[صخر] سَحْنَةُ شِستِيَّةِ زُرْقَاء. تَحَوَّلٌ ذو ضغط عالٍ ودرجة حرارة منخفضة يصاحبه حدوث نطاقات تَهَيُّطٍ التي تُشكِّلُ مجموعة واسعة من المعادن. تشمل الغلوكوفين والاكثيفولايت والجادييت والأغرين والهيليت.

#### blue-sky scale

انظر Linke scale.

#### blue spar

انظر lazulite.

#### blue stain

[مرض نبت] إَصْطِبَاغٌ أَزْرَق. تَلَوُّنٌ خَضَبِ النَسْجِ بِالزُّرْقَةِ في كثير من الأشجار، وتسببه عِدَّةُ فُطُورٍ وبخاصة أجناس *Fusarium* و *Ceratostomella* و *Penicillium*.

#### bluestem grass

[نبت] لَحْيَةُ الرَّجُل. الاسم الشائع لبضعة أنواعٍ تَحْيِلِيَّةٍ مُعمَّرة طويلاً من جنس *Andropogon* من رتبة السَّعْدِيَّاتِ.

#### bluestone

[صخر] حَجَرٌ أَزْرَق. 1 - حَجَرٌ رَمْلِيٌّ عَالِي الطَّيْبَةِ وذو نسجٍ

وَنَطَبِيٍّ سَجَانِس. 2 - الاسم التجاري لحجر رملي فلباسي ذي لون رمادي قائم مائل إلى الزرق. يَنْتَقِ بِسهولة إلى ألواح رقيقة. يستعمل حَجَرٌ بِلَاطٍ.

[معدن] حَجَرٌ أَزْرَق. انظر chalcantite.

#### blue tetrazolium

[كيم عضو] تِترَازُولِيُومٌ أَزْرَقٌ\*.  $C_{40}H_{32}Cl_2N_8O_2$ . مُلَوَّرات

صفراء لِيُمُونِيَّة، تنفكك عند 242-245°م، ذَوَابَةِ في الكلوروفورم والإيثانول والميثانول. يُستعمل في أبحاث إنبات القمح كما يُستخدم مُلَوَّنًا للعين والجراثيم، وفي دراسات كيمياء النسخ. يسمى أيضاً

dimethoxy neotetrazolium, ditetrazolium chloride, tetrazolium blue, bluetongue

[ييطر] إزْرَقَاقُ اللِّسَان. 1- مَرَضٌ يُصِيبُ الحَيُولَ الأفريقية ويتميز بإصَابَاتٍ تظهر خاصَّةً على الرأس. يسمى أيضاً thickhead.

2- مَرَضٌ قِيْرُوسِي يُصِيبُ الأغْصَامَ الأفريقية، يتميز بفطر القيء والزُّرْقَاقِ والتَرَفُّقِ المنقط مع تَوَرُّمٍ وإِنْسِلَاجٍ في ظَهَارَةِ اللِّسَانِ والنم.

#### blue vitriol

[معدن] زَاجٌ أَزْرَق. انظر chalcantite.

[مواد] زَاجٌ أَزْرَق. مَحْلُولٌ مُنَمِّعٌ من كبريتات النحاس يُنْطَبَقُ على سَطْحٍ فلزي لأغراض التنسيق الطَّبَاعِي.

#### blue water gas

انظر blue gas.

#### bluff

[جنر] مُنْحَدَرٌ صَخْرِي. 1- مُنْحَدَرٌ شَاهِقٌ شديد الانحدار. 2- صخرة عريضة الوجه.

#### bluff body

[هـ فضا] جِسْمٌ عَرِيضٌ المُقَدِّمَةِ. جِسْمٌ ذو مقدمة عريضة أو منبسطة، كما في المَرَكَبَاتِ الكَارَةِ.

#### bluff-bowed ship

[عمر بحر] سَقِينَةٌ عَرِيضَةُ المُقَدِّمِ. سَفِينَةٌ ذاتُ مُقَدِّمٍ بكامل عرض السفينة.

#### bluing

[فلز]. 1- إزْرَقَاق. 2- تَزْرِيْق. 3- زُرْقَة. تكتب أيضاً blueing.

1- تَكْوُنُ غِشَاءٌ أكْسِيدِي لَوْنُهُ مائل للزرق على الفولاذ المصقول، يُكسبه مظهرًا حسنًا ويزيد من مقاومته للتآكل. 2- تَسْحِينُ التوايض المشكلة بغرض تقليل الإجهادات الدَّاخلِيَّة. 3- طَبَقَةُ أكسيد زُرْقَاء تَكْوُنُ على سطح معدني مصقول بسبب درجات الحرارة بالغة العلو.

[مرض نبت] زُرْقَاق. انظر blue rot.

#### blunger

[هـ] جَبَالَةٌ. 1- أداة خَشَبِيَّةٌ كبيرة على شكل يَلَوْفَةٍ تُستعمل لخلط الطين بالماء. 2- وعاءٌ يحتوي على عُمُودٍ دَوَّارٍ مزود بسكاكين مُثَبَّتَةٍ عليه، من أجل خلط الطين بالماء لتكوين الرُّقْنِ.

#### blunging

[هـ] جَبَلٌ. خَلْطُ مَادَةٍ خَرَقِيَّةٍ أو تَعْلِيْقُهَا في سائلٍ بالتقليب، لتكوين الرُّقْنِ.

#### blunt dissection

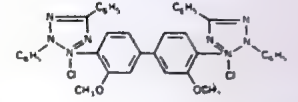
[طب] تَشْرِيحٌ كَلِيل. في الجراحة، الكَشْفُ عن بَنَى الأنسجة أو فصلها دون اللجوء إلى القَطْع.

#### blunt file

[تصميم] مِيزَرَةٌ ثَلَم. مِيزَرَةٌ حوافها متوازية.

### تِترَازُولِيُومٌ أَزْرَق

#### BLUE TETRAZOLIUM



الصيغة البنوية

## blunting

[تصميم] تَلْمِمْ. التَّوْدِيرُ الخفيف لَهَاظَةٍ قاطعةٍ للتقليل من إحتال تَجْدُّدِهَا أو تَقْصِيْهَا.

## BM

انظر barrels per month, bench mark

## BM-AGA coal test

[هـ] إختِبَارُ القَحْمِ **BM-AGA**. إختِبَارٌ يَعْملُ إشتراك في تطويره US Bureau of Mines مع لجنة من American Gas Association للتنبؤ بَجَوْدَةِ الكوك المكن إنتاجه في الممارسة التجارية.

## BMD

انظر ballistic missile defense

## B meson

[فز جيم] مِيزُون B. جُسَمٌ أَوَّلِيٌّ مع تَفَاعُلٍ نووي قَوي. عَدَدُهُ الباريوني صِفْرٌ، وكتلته تُساوي 1237 ميغافلط.

## BMR

انظر basal metabolic rate

## BMT

انظر basic motion-time study

## BNOA

انظر  $\beta$ -naphthoxyacetic acid

## boa

[فقار] بَواءٌ \*. كُلُّ حَيَّةٍ عَظِيْمَةٍ وِغير سَامَةٍ من فصيلة البَوَائِيَّاتِ ورتبة الحُرْشِيَّاتِ.

## boar

انظر wild boar

## board coal

انظر bituminous wood

## board drop hammer

[هـ مك] مِطْرَقَةٌ سَقُوطِ اللَّوْحِ. مِطْرَقَةٌ تَعْمَلُ بِالثَّقَلِ السَّاقِطِ، وَفِيهَا تَوْصَلُ رَأْسُ الطَّرْقِ بِالْوَلَحِ خَشْبِيَّةً تَنْزَلُ بَيْنَ أُسْطُوأَتَيْنِ. بَعْدَ سَقُوطِ رَأْسِ الطَّرْقِ سَقُوطاً حَرّاً عَلَى المِطْرُوقَةِ، تَرْفَعُ الرَّأْسُ بِالاحتكاكِ بَيْنَ الأُسْطُوأَتَيْنِ الدَّوَّارَتَيْنِ. تَسَمَّى أَيْضاً

board hammer

## board-foot

[هـ] قَدَمٌ - لَوْحِي. وَخِدَةٌ لِلحَجْمِ تُسْتَعْمَلُ فِي قِيَاسِ الألواح الخَشْبِيَّةِ، تُساوي 144 إنش مكعب (2360 سنتيمتر مكعب)، أو حجم لوح مساحته قدم مربعة واحدة وثخافته إنش واحد. مختصرها bd-ft.

## board hammer

انظر board drop hammer

## boarding

[هـ] 1- ألواح. 2- دَقٌّ. 1- دَفْعَةٌ من الألواح الخَشْبِيَّةِ. 2- التَغْطِيَةُ بِالألواح الخَشْبِيَّةِ.

## board measure

[هـ] مَقَاسٌ لَوْحِي. قِيَاسُ الألواح الخَشْبِيَّةِ بِوَحْدَاتِ القَدَمِ - اللُّوْحِي. مختصره bm.

## Board of Trade unit

انظر kilowatt-hour

## boast

[هـ] 1- تَنْحِيثٌ. 2- تَشْطِيبٌ. 1- تَشْكِيلُ الحَجَرِ أو الأَثَاثِ

تَشْكِيلًا إِيْتِبْرَافِيًّا لِتَحْضِيْرِهِ للأشغال الأَدَقَّ فَيَا بَعْدَ. 2- تَشْطِيبٌ وَاجِبَةٌ حَجَرٌ مَبْنَى بِقَطْعِ حُرُوزٍ مُتَوَازِيَةٍ فِيهَا.

## Boas' test

[مريض] إختِبَارُ بَوا. إختِبَارٌ يَتَخَدَّمُ الرِّيزُورُ سِيْنْتُولَ والسُّكَّرَ فِي مَحْلُولٍ كُحُولِيٍّ لِلتَحْقِيقِ من وَجُودِ خَمَضِ الهيدروكلوريك الطَّلِيْقِي فِي عَصَاةِ المِعْدَةِ.

## boasting chisel

[تصميم] أَجَنَّةُ نَحْتٍ. أَجَنَّةٌ عَرِيضَةٌ تُسْتَعْمَلُ فِي نَحْتِ الأحْجَارِ.

## boat

[عمر بحر] زَوْرَقٌ. قَارِبٌ. مَرْكَبَةٌ مَائِيَّةٌ أو سَفِينَةٌ صَغِيرَةٌ.

[كيم] زَوْرَقٌ. قَارِبٌ. وَعَاطٍ من البِلَاتِيْنِ أو الخَرْفِ يُسْتَعْمَلُ لِاحتواءِ مَادَةٍ يُرَادُ تَحْلِيلُهَا بِوَاسِطَةِ الاحتراقِ.

## boat boom

[عمر بحر] ذِرَاعُ القَارِبِ. ذِرَاعٌ تَنْحَرِكُ إِلَى الخَارِجِ حَوْلَ مَحْوَرٍ فِي جَانِبِ السَّفِينَةِ، وَيُمْكِنُ تَثْبِيْتُ القَوَارِبِ إِلَيْهَا بِإِحْكَامٍ. تَسَمَّى أَيْضاً boat spar, riding boom

## boat conformation

[كيم عضو] إِمْتِنَالُ القَارِبِ. إِمْتِنَالٌ قَرَاغِيٌّ عَلَى شَكْلِ قَارِبٍ، يُمْكِنُ أَنْ يَأْخُذَهُ حَلْتِي المَكْسَانِ أو مُرَكَّبَاتُهُ المَشَابِهُةُ. وَهُوَ شَكْلٌ غَيْرُ ثَابِتٍ نِسْبِيًّا.

## boat deck

[عمر بحر] سَطْحُ قَوَارِبِ النِّجَاجَةِ. سَطْحُ السَّفِينَةِ الَّذِي يُسْتَعْمَلُ عَادَةً لِإِبْوَاءِ قَوَارِبِ النِّجَاجَةِ.

## boat fall

[عمر بحر] بَكَارَةُ قَوَارِبِ النِّجَاجَةِ. أَحَدُ الْبِكَارَتَيْنِ اللَّتَيْنِ تُسْتَعْمَلَانِ فِي إِنْزَالِ أو تَعْلِيْقِ قَارِبٍ من مِرْفَاقِ قَوَارِبِ النِّجَاجَةِ فِي السَّفِينَةِ.

## boat hook

[عمر بحر] عَقَاقَةُ القَارِبِ. قَضِيْبٌ طَوِيلٌ يَقْبِضُ عِنْدَ إِحْدَى نِهَائِيَّتَيْهِ، وَلَهُ طَرَفٌ مَعْدِيٌّ وَخَطَافٌ عِنْدَ النِّهَايَةِ الأُخْرَى، يُسْتَعْمَلُ لِدَفْعِ أو جَذْبِ قَوَارِبِ أو أَشْيَاءٍ أُخْرَى إِلَى الجَانِبِ أو لِرَبْطِ حَبَالٍ أو حَلَقَاتٍ أو عَامَاتٍ.

## boat plug

[عمر بحر] سِدَادَةُ القَارِبِ. سِدَادَةٌ مُسَنَّةٌ لِإِغْلَاقِ فَتْحَةٍ تَصْرِيفِ المَاءِ التَّجَمُّعِ لِقَارِبٍ قُرْبَ الصَّالِبِ. تُنَزَّعُ السِدَادَةُ عِنْدَمَا يَكُونُ القَارِبُ فِي الحَوْضِ الجَافِ وَذَلِكَ لِتَرْجِحِ المَاءِ التَّجَمُّعِ من قَاعِهِ.

## boat spar

انظر boat boom

## boat spike

[تصميم] رُزَّةٌ مَبَانٍ. رُزَّةٌ طَوِيلَةٌ مُرَبَّعَةٌ، تُسْتَعْمَلُ فِي الأَعْمَالِ الإِنْشَائِيَّةِ بِالْأَخْشَابِ الثَّقِيلَةِ. تَسَمَّى أَيْضاً barge spike

## boattail

[هـ فضا] مُؤَخَّرَةٌ مُسَدَّدَةٌ. الْجُزْءُ الخَلْفِيُّ لِجِسْمٍ مَمْدُودٍ مِثْلِ الصَّارُوخِ، لَهُ مِسَاحَةٌ مَقْطَعٍ مُتَنَاقِصَةٍ.

## bob

[فلز] لَاقِمَةٌ. أَدَاةٌ تَغْذِيَةٌ لِتَرْوِيدِ مَصْصِيَّةٍ مَا بِالْمَعْدِنِ المَصْصُورِ أَثْنَاءَ تَجَمُّدِهَا لِتَحْلِيْقِ الإِنْكَشَافِ.

## Bobasatranidae

[حفر] فَصِيلَةُ القُصْبِيَّاتِ الرَّائِفَةِ. فَصِيلَةٌ أَسْكَكٍ من القَدَائِيَّاتِ القَدِيمَةِ مُنْفَرِضَةٍ من رُتْبَةِ مُنْهَبِطَاتِ الجِمْ.

بواء

BOA



البواء العاصرة  
Constrictor  
constrictor نوع شجري - مائي من  
فصيلة البوائيات.

## bobbin

[كهر مغ] مكب. مكب مغزول ليرتكز عليه ملف. [نسيج] بكرة. أسطوانة ذات خواف بارزة بأحد الطرفين أو بكليهما وبها ثقب بطول يحور الأسطوانة، تلف عليها الحيط أو الألياف النسيجية المخلولة.

## bobbin core

[كهر مغ] نواة المكب. نواة مغنطيسية لها قلب أو مكب تلف عليه الشريط الحديدي المغنطيسي ليحمل هذا الشريط.

## bobbing

[الكتر] تأرجح. ترواح في شدة صدى الرادار، أو في دلالة على الكاشف الراداري، بسبب تناوب التداخل والتعزيز للموجات المنعكسة العائدة.

## bobierrite

[معدن] بوبيريت.  $Mg_3(PO_4)_2 \cdot 8H_2O$ . معدن أحادي الميل، غثاف لا لون له أو أبيض، مؤلف من صفات المغنيزيوم ثمانية الهيدرات.

## Bobillier's law

[مك] قانون بوبيليه\*. القانون الذي ينص، في الحركة الصلبة المستوية العامة، على أنه إذا كان  $a$  و  $b$  مركزي التقوس لموضعين  $A$  و  $B$  على الترتيب، فإن الزاوية بين  $Aa$  ومماس منحني مراكز الدوران (المماس القطبي)، والزاوية بين  $Bb$  والمستقيم الواصل بين منحي المراكز ونقطة تقاطع  $AB$  و  $ab$  (يحور التماس) تساويان وتتقابلان.

## bock beer

[هد غذا] جعة الربيع. جعة (بيرة) غنية، ثقيلة ودأكنة.

## BOD

انظر biochemical oxygen demand

## Bodansky unit

[حي] وحدة بودانسكي. وحدة لقياس الفسفات بالاعتماد على نشاط الفسفات تجاه الغليسيروفوسفات بيتا.

## Bode diagram

[الكتر] مخطط بود. مخطط يرسم عليه انزياح الطور أو الكسب في مضخم أو آلية موازنة أو أي جهاز آخر بالنسبة للتردد، لظهور الاستجابة الترددية. يُستخدم فيه عادة التدرج اللوغاريتمي لكل من الكسب والتردد.

## bodenite

[معدن] بودنيت. معدن رسائي كالفولاد، مؤلف من الكوبلت والنيكل والحديد والزنك والبريوم. يوجد في الكتل الحبيبية والليفية.

## Bodenstein number

[مك مانع] عدد بودنشتاين. مجموعة لا بعدية تستعمل في دراسة الانتشار في المفاعلات.

## Bode's law

[فلك] قانون بود. قانون تجريبي يغطي الأبعاد المتوسطة للكواكب السيارة عن الشمس بالصيغة:  $a = 0.4 + 0.3 \times 2^n$ ، حيث  $a$  مقبلة بالوحدات الفلكية،  $n$  تساوي  $\infty$  في حالة عطارد وصغير في مثال الزهرة وواحد في مثال الأرض، وهكذا. والكويكبات تكون داخلية في القانون وكأنها كواكب سيارا. يسمى أيضا Titius-Bode law.

## bodily tide

انظر earth tide

## Bodonidae

[لا تقار] فصيلة البدونيات\*. فصيلة من الحيوانات الأولية، من

رتبة المشكلات المتحركة، تتميز بنمطين ذوي طولين مختلفين، أحدهما متدلي.

## BOD test

انظر biochemical oxygen demand test

## body

[جغر] جسم. كتلة. كتلة منفصلة من الماء، مثل محيط أو بحيرة. [جيو] جسم. كتلة. جسم خام معدني، أو جيب من رواسب الخامات. [مواد] قوام. تماسك المواد المائنة أو لزوجتها، مثل زيوت التزييلق والدھانات ومستحضرات التجميل. [هد فضا] جسم. بدن. 1- الجزء الرئيسي أو الجزء الأوسط الرئيسي للطائرة أو سفينة هوائية أو صاروخ أو ما شابه ذلك. 2- أي منشأ أو هيكل أو شكل مادي آخر، وخاصة إذا صمم بأسلوب تحريكي - هوائي أو قذفي. وعلى سبيل المثال، فإن الجسم الانسيابي عبارة عن جسم مصمم لإعطاء رد فعل تحريكي - هوائي. [هد مك] جسم. جزء المثقب الممتد من الأركان الخارجية لشفاه القطع إلى الساق أو العنق.

## body angle

[هد فضا] زاوية الجسم. الزاوية التي يصنعها المحور الطولاني لهيكل الطائرة مع خط معين مختار.

## body axis

[هد فضا] محور الجسم. واحد من مجموعة محاور إسناد متعامدة فيما بينها، ثابتة في جسم الطائرة أو جسم مشابه، وتحرك معه.

## body burden

[نو] حمل الجسم. كمية المادة المشعة الموجودة في جسم إنسان أو حيوان.

## body capacitance

[كهر] مواسعة الجسم. المواسعة بين جسم الإنسان أو يده وبين الدارة الكهربائية.

## body cavity

[تشر] تجويف جسمي. أي من تجاويف البريتوان (الصفاق) أو الجنب أو التأمور، أو تجويف القميص المغلف للخصية.

## body-centered lattice

[بلور] شبكة متركزة الجسم\*. شبكة فراغية تكون فيها النقطة الشبكية الموجودة عند تقاطع أضلاع الجسم مطابقة للنقاط الموجودة في رؤوس الخلية.

## body cone

[مك] مخروط جسمي. المخروط المتماثل مع جسم صلب والذي يمتد المحور اللخطي للدوران في حركة بوانسو. يسمى أيضا Polhode cone.

## body force

[مك] قوة جسمية. القوة الخارجية، كقوة الثقالة، التي تؤثر على جميع أجزاء الجسم.

## body motion

[هد صنع] حركة الجسم. حركة أعضاء جسم الإنسان التي تتطلب تغيير الوضع (الوقوف أو الجلوس) أو توزيع الوزن.

## body of revolution

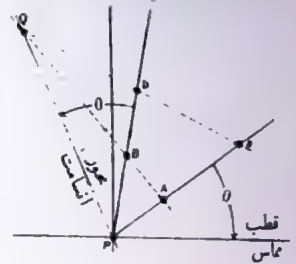
[ر] جسم دوراني. جسم متناظر يتعين شكله بدوران منحنى مستوي حول محور في مستوي.

## body rhythm

[أعضا] نظم الجسم. أية عملية جديية على درجة معينة من الدورية

## قانون بوبيليه

## BOBILLIER'S LAW



تطبيق قانون بوبيليه على مجموعة وصل ذات أربعة قضبان تتكون من عنصر ثابت  $ab$  ومرفقين  $aA$  و  $Bb$  وقضيب وصل  $AB$ . ينص القانون على أن الزاوية  $\theta$  بين  $Aa$  والمماس القطبي مساوية للزاوية  $\theta$  بين  $Bb$  ومحور التماس أوواصل بين منحي المراكز  $P$  والتقاطع  $Q$  ل  $AB$  و  $ab$ .

## فصيلة البدونيات

## BODONIDAE

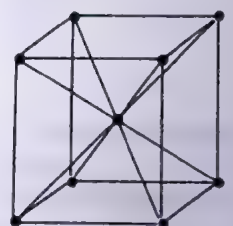


20 ميكرون

Bodo، جنس عائد لفصيلة البدونيات يظهر سوطاً غير المتساويين.

## شبكة متركزة الجسم

## BODY-CENTERED LATTICE



رسم لشبكة مكعبة متركزة الجسم.



المنظمة.

#### body-righting reflex

[أعضاء] منعكس إلتصاب الجسم. منعكس وضفي ينطلق من الحثّ اللائطاري لسطح الجسم الذي يُحْدِثُه ثقل هذا الجسم، على نحو يتجه معه الرأس لِيَتَّخِذَ وضعا أفقيا.

#### body wave

[فيزيوا] موجة جسيمية. موجة زلزالية تنتقل داخل الأرض، تميزها لها من الموجة التي تنتقل على طول السطح.

#### boehmite

[معدن] بويميت.  $\text{AlO(OH)}$ . معدن معيني مستقيم، رمادي أو بُني أو أحمر. وهو المكون الرئيسي لبعض أنواع البوكسيت.

#### boehm lamellae

[جيوا] رقائق بويم. خطوط أو أشرطة من المخضورات الغبارية شبه موازية للمستوي القاعدي في معدن الكوارتز.

#### Boettger's test

[كيم محل] إختبار بوتغر. إختبار لتحري وجود الكبريتات، يُستَخدَمُ إرجاع تحي نترات البزموت إلى رُسَابَةِ البزموت الفلزي.

#### bog

[بيئة] مُستَنقَع. مجتمع نباتي ينمو ويتطور في مساحات تحتوي بصورة دائمة على خث مُثَقِّلٍ بالماء. يسمى أيضا moor, quagmire.

#### bogen structure

[جيوا] بنية مُزَجَّجَة. بنية صخور الطفا الرُجَاجية المكونة أساساً من قصاصات شُفْرِيَّة من السليكا.

#### bogey

انظر bogie.

#### bog harrow

[زراع] مِشْطُ المستنقعات. فسط من الامشاط القرصية المزودة بأقراص مسنة عريضة جدا.

#### boghead cannel shale

[جيوا] طِفْلُ المُستَنقَعَاتِ الشَّمْعِي. طِفْلٌ فُحْمِي يحتوي على الكثير من الطحالب الشمعية أو السخية.

#### boghead coal

[جيوا] فُحْمُ المُستَنقَعَاتِ. فُحْمٌ حُمْرِي أو نصف حُمْرِي يحتوي على نسبة كبيرة من بقايا الطحالب والمواد الطيارة. يشبه فحم الشموع من حيث الشكل والإحتراق.

#### bogie

تُكتب أيضا bogey, bogy.

[هـ] دَرُوجَة. عربية. 1- عجلة سنن ومُحَاذَة تُركَّب على الجانب الداخلي لدرج متواصل. 2- عربية منخفضة متينة البناء. 3- عربية أو جذع تثبت عليه العجلات، وترتكز عليه عربية سكة حديدية، أو طرف الجر لقاطرة، أو طرف مركبة (مثل عربية مدفع)، ويمكنه أن يتحرك عورياً تحتها. 4- قاطرة أو عربية سكة حديدية ترتكز على مجمع عجلات.

[هـ فضا] دَرُوجَة. نوع من وحدة جهاز الحط يتكون من مجموعتين مترادفتين من العجلات، بينهما قائم مركزي.

[هـ مك] مَجْمَعُ عَجَلَاتٍ. تجميع عجلات الإدارة والهيكل السائد المُثَبَّل على العجلات الأربع الخلفية لشاحنة ذات سِتَّ عجلات، ويُركَّب بحيث يمكن أن ينضبط ذاتياً مع المنحنيات المأداة، ويتكيف مع عُورَة الطريق.

[هـ منجم] دَرُوجَة. عربية صغيرة (ترولي) عليها سلة تُحْمَلُ من مَدْخَلِ المنجم إلى تَضَرُّعِ التُفَايَاتِ.

#### bog iron ore

[معدن] خام حديد المُستَنقَعَاتِ. تَوَضُّعَاتٌ مَسَامِيَّةٌ إسفنجية لينة من أكاسيد الحديد المميّة. تتشكّل في المستنقعات والسبخات وطحالب الحثّ والبُحَيْرَاتِ الضحلة، وذلك بترسبها من المياه الحاملة للحديد ومن فعل تأكسد الطحالب وجراثيم الحديد أو الجو. يسمى أيضا lake ore, limnite, marsh ore, meadow ore, morass ore, swamp ore.

#### bog-mine ore

انظر bog ore.

#### bog moss

[بيئة] أَشْنَةُ المُستَنقَعَاتِ. أشنة من جنس *Sphagnum* موجودة كنبت مميز للمستنقعات.

#### bog ore

[معدن] خام المُستَنقَعَاتِ. تَرَكَمَاتٌ مَطْبَقَّةٌ فقيرة من معادن فلزية تُرَائِيَّة، مؤلفة بصورة رئيسية من الأكاسيد المُشَكَّلَة في المستنقعات والسبخات والأماكن المخفضة الرطبة الأخرى. يسمى أيضا bog-mine ore.

#### bogy

انظر bogie.

#### Bohemian glass

انظر hard glass.

#### Bohemian ruby

انظر rose quartz.

#### Bohemian topaz

[معدن] تُوَياز بُوْهيمِي. كوارتز أصفر عندما يُقَطَّعُ باعتباره حجراً كريماً.

#### Bohr atom

[فيزذر] دَرَّةٌ بُوْر. نموذج ذري له البنية المُتَرَصِّصَة في نظرية بُوْر.

#### Bohr-Breit-Wigner theory

انظر Breit-Wigner theory.

#### Bohr effect

[كيم حي] مفعول بُوْر. فِئْلٌ ثنائي أكسيد الكربون والأس الهيدروجيني في التوازن الأكسجيني للهيموغلوبين. إن تَرَايُدَ ثاني أكسيد الكربون يَمْنَعُ تَرَايُدَ تحرُّرِ الأكسجين من الأوكسي هيموغلوبين.

#### Bohr magneton

[فيزذر] مغنطون بُوْر. الكمية  $he/4\pi mc$  للترزم المغنطيسي، حيث h ثابت بلانك، m؛ e شحنة الإلكترون وكتلته، c؛ سرعة الضوء.

#### Bohr orbit

[فيزذر] مَدَار بُوْر. أحد مسارات الإلكترون حول النواة في نموذج بُوْر لنُظَرَةِ الهيدروجين.

#### Bohr radius

[فيزذر] نصف قطر بُوْر. نصف قطر مدار الحالة الدنيا لذرّة الهيدروجين في نظرية بُوْر.

#### Bohr's correspondence principle

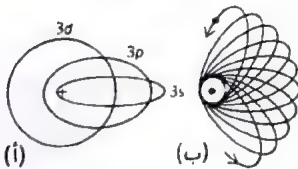
انظر correspondence principle.

#### Bohr-Sommerfeld theory

[فيزذر] نظرية بُوْر - سُوْمَرْفِلْد. تَعْدِيلٌ لنظرية بُوْر يُسَلِّمُ فيه بكل من المَدَارَاتِ الإهليلجية والمَدَارَاتِ الدَّائِرِيَّةِ.

### نظرية بور سومرفلد

#### BOHR-SOMMERFELD THEORY



مدارات اهليلجية ممكنة حسب نظرية

بور وسومرفلد.

(أ) المدارات الثلاثة المسموح بها من أجل  $n=3$ .

(ب) مبادرة المدار  $3s$  والتي يسببها التغير النسبي للكتلة.



#### Bohr theory

[فز ذر] نظرية بور. نظرية للبنية الذرية يفترض فيها وجود الإلكترون يتحرك على واحد من المدارات الدائرية المنفصلة حول نواة مع إصدار أو امتصاص الإشعاع الكهرومغناطيسي الذي يرافقه بالضرورة إنتقال الإلكترون فيما بين المدارات المسموح بها.

#### Bohr-van Leeuwen theorem

[مك مانع] مبرهنة بور - فان لوفن. المبرهنة التي تقول أن المغناطيسية غير قابلة للتفسير في الفيزياء التقليدية وأنها إحدى ظواهر فيزياء الكم.

#### Bohr-Wheeler theory of fission

[فز نو] نظرية بور-ويلر للإنشطار. نظرية تفترض استقرار النواة تلقاء الانشطار باعتبارها قطيرة من سائل غير ضغوط ومشحون بانتظام ومتصف بتوتر سطحي.

#### Boidae

[فقار] فصيلة البؤائيات. فصيلة من الزواحف غير السامة من رتبة الحرشفيات. لها أسنان على كلا الفكين وقوائم خلفية ضامرة.

#### boil

انظر furuncle.

#### boil disease

[بيطر] مرض الدمامل. مرض أوالي يصيب الأسماك ويسببه *Myxobodus pfeiffer* ويشكل كتلا ورمية في العضلات والأنسجة الضامة. يؤدي حثا إلى الموت.

#### boiled oil

[مواد] زيت مغلي. زيت جفوف، أخيفت إليه - أثناء الطبخ - محبقات فلزية. ينتج عن التفاعل ماء يؤدي إلى غليان دقة الزيت المالح بالطبخ.

#### boiler

[ه مك] غلاية. مرجل. جهاز لتسخين الماء بغض توليد البخار.

#### boiler air heater

[ه مك] مسخن هواء الغلاية\*. مكونة من وحدة توليد البخار، تقوم بنقل الحرارة من نواتج الاحتراق، بعد أن تكون قد مرت خلال قسني توليد البخار وتحميتها، إلى هواء الاحتراق الذي يمد الحرارة بدوره إلى الفرن.

#### boiler casing

[ه مك] غلاف الغلاية. منشأ غير منفذ للغاز، يحيط بالأجزاء المكونة لمولد بخار الماء.

#### boiler circulation

[ه مك] الدوران في الغلاية. تمرير الماء والبخار في غلاية، وهو ضروري لمنع التسخين الزائد للأسطح الممتصة للحرارة، وقد يتم طبيعيا بواسطة قوى الثقالة (الجاذبية)، أو ميكانيكيا بواسطة مضخات، أو بالجمع بين الطريقتين.

#### boiler cleaning

[ه] تنظيف الغلاية. إجراء ميكانيكي أو كيميائي لإزالة الشحم والقشور والرواسب الأخرى من على أسطح الغلايات البخارية.

#### boiler code

[ه مك] كود الغلايات. كود تقرره الجمعيات المهنية والسلطات الادارية، يتضمن القواعد الأساسية للتصميم المأمون، والانشاء، والمواد الداخلة في صنع وحدات توليد البخار، مثل كود ASME الأمريكي.

#### boiler compound

[كيم] مركب غلايات. أية مادة كيميائية تستعمل لمعالجة ماء الغلايات لتفادي التآكل وتوسيع السطح الماص للحرارة، والتزييس.

وتلوث بخار الماء.

#### boiler controls

[ه مك] مضابط الغلاية. ترتيبات إما يدوية أو أوتوماتية للحفاظ على ظروف التشغيل المطلوبة للغلاية بالنسبة للمتغيرات مثل تدفق ماء التغذية، ومعدل الإيقاد، ودرجة حرارة البخار.

#### boiler draft

[ه مك] سحب الغلاية. الفرق بين الضغط الجوي وبين ضغط معين أقل منه في الفرن أو في ممرات الغازات بوحدة لتوليد البخار.

#### boiler economizer

[ه مك] مقتصد الغلاية. مكونة في وحدة لتوليد البخار تنقل الحرارة من نواتج الاحتراق، بعد مرورها عبر قسني توليد البخار والتحميص، إلى ماء التغذية الذي تستقبله من مضخة تغذية الغلاية وتضرفه إلى قسم توليد البخار فيها.

#### boiler efficiency

[ه مك] مردود الغلاية. النسبة بين كمية الحرارة التي يمتصها البخار، وبين كمية الحرارة التي يطلقها الوقود، ويعبر عنها عادة بنسبة مئوية.

#### boiler feedwater

[ه مك] ماء تغذية الغلاية. الماء الذي تغذى به وحدة توليد البخار.

#### boiler feedwater regulation

[ه مك] تنظيم ماء تغذية الغلاية. إضافة الماء إلى وحدة توليد البخار بمعدل متناظر مع إنتقال البخار من الوحدة.

#### boiler fuel

[مواد] وقود الغلايات. غاز طبيعي وزيت متبقي ووقود صلب متنوع، يستعمل لتسخين الغلايات. ويعد عادة أفضل أنواع الوقود المتاحة من الناحية الاقتصادية.

#### boiler furnace

[ه مك] فرن الغلاية. حيز مخصص حثا لحرق الوقود اللازم لتوليد بخار الماء في غلاية. يسمى أيضا steam-generating furnace.

#### boiler heat balance

[ه مك] الموازنة الحرارية للغلاية. وسيلة لاحتساب الطاقة الحرارية الداخلة إلى وحدة لتوليد بخار الماء، وذلك بدلالة أقصى إمتصاص مفيد للحرارة أو أقصى فقد حراري فيها.

#### boiler horsepower

[ه مك] القدرة الحصانية التبخيرية. مقياس لمعدل تبخير الماء. حيث وحدة القدرة الحصانية التبخيرية تساوي التبخير في الساعة لكمية 34.5 باوند (15.7 كيلوغراما) من الماء عند 212°ف (100°م) إلى بخار ماء عند 212°ف. مختصرها bhp.

#### boiler hydrostatic test

[ه مك] إختبار سكوني - مائي للغلاية. إجراء يستخدم فيه الماء تحت ضغط، لاختبار غلاية جديدة قبل إستعمالها، أو لاختبار معدات قديمة بعد عمل تعديلات أو إصلاحات رئيسية فيها، بغرض التحقق من قدرتها على أن تتحمل ضغطا يساوي حوالي مرة ونصف مرة الضغط التصميمي.

#### boiler layout

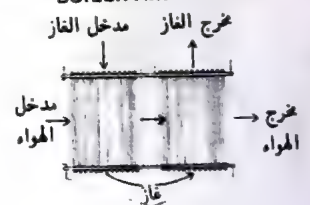
[ه مك] فترة وقف الغلاية. فترة زمنية ملحوظة يوقف خلالها تشغيل الغلاية للسماح بعمل إصلاحات أو صيانة وقائية لها.

#### boiler plate

[جيو] ميزلق جرني. 1 - سطح جرني أنلس نوعا ما، يحتوي على

#### مسخن هواء الغلاية

#### BOILER AIR HEATER



مسخن انبوي ذو ممرين للغاز وممر واحد للهواء، وهو نوع استرجاعي لمسخن هواء الغلاية.

ألواح صخرية بارزة نوعاً ومتراكبة، ولا تتمكن الأرجل من الثبات عليها. 2- سطح جليد متجدد قشري.  
[فلز] لوح غلايات. لوح فولاذ مسطح ثخائنه عادة 1/4 إلى 1/2 إنش (6 إلى 13 مليمتراً). يشتمل أساساً لتغطية السفن وصنع الغلايات والدبابات. يسمى أيضاً boiler steel.

#### boiler-plate model

[هـ فضا] نموذج وزين. نسخة فلزية من مركبة طيران، أجزاؤها الإنشائية أثقل من النموذج المعد للطيّان.

#### boiler scale

[كم] قشارة الغلاية. توضع من السليكا أو سواها من ملوثات ماء الغلاية، تتشكل على السطوح الداخلية لمكونات إمتصاص الحرارة، ترفع درجة حرارة المعدن، وتسبب أعطالاً خطيرة في أقسام الضغط بسبب فرط التسخين.

#### boiler setting

[هـ مك] مستقر الغلاية. الغلاف السدود للفتحات والمركّز الفولاذي لمولد بخار الماء.

#### boiler steel

انظر boiler plate

#### boiler storage

[هـ مك] خزن الغلاية. وحدة لتوليد بخار الماء يمكن تخزينها وهي مثبتة (ملوءة بالماء)، أو وهي جافة (ملوءة بغاز وقائي) وذلك عند عدم تشغيلها.

#### boiler superheater

[هـ مك] محمّص الغلاية. مكون للغلاية، يتكون من عناصر أنبوبية، وفيه تضاف الحرارة إلى بخار ماء عالي الضغط لزيادة درجة حرارته ومحتواه الحراري.

#### boiler trim

[هـ مك] وصائل الغلاية. وصلات أنبوبية مقاربة للغلاية أو ملحقة بها لتوصيل أجهزة التحكم والقياس أو الأجهزة الأخرى.

#### boiler tube

[هـ مك] أنبوب الغلاية. أنبوب، في غلاية بأنابيب ماء، ينقل الماء المراد تسخينه بواسطة نواتج الاحتراق الغازية ذات درجة الحرارة العالية، أو ينقل نواتج الاحتراق (في غلاية بأنابيب لخب) بهدف تسخين ماء الغلاية المحيط بها.

#### boiler walls

[هـ مك] جدران الغلاية. الجدران الحرارية لغرن غلاية، وهي تبرّد عادة بتمرير الماء، ويمكنها تحمّل الضغوط ودرجات الحرارة العالية.

#### boiler water

[هـ مك] ماء الغلاية. الماء الموجود في قسم توليد البخار بوحدة غلي.

#### boiling

[فلك] غليان. مظهر حواف الشمس في المقراب عندما يكون جو الأرض مضطرباً. يتميز بحركة ترققبة دائمة وفقدان الحافة الواضحة الجليّة.  
[كم فز] غليان. إنتقال مادة ما من الطور السائل إلى الطور الغازي والذي يحصل عند درجة حرارة معينة ووحيدة في حالة المادة النقية، وعلى مدى من درجات الحرارة في حالة المزائج.

#### boiling point

[كم فز] نقطة الغليان. مختصرها bp. 1- درجة الحرارة التي يحدث عندها التحول من الطور السائل إلى الطور الغازي لمادة نقية تحت

ضغط ثابت. 2- انظر bubble point

#### boiling point elevation

[كم] إرتفاع نقطة الغليان. إرتفاع نقطة الغليان النظامية لمركّب سائل نقي بسبب وجود مادة مذابة فيه. يتناسب هذا الإرتفاع طرّداً مع الوزن الجزيئي للمادة المذابة.

#### boiling range

[كم] مدى الغليان. مدى درجات الحرارة في تقطير مختبري لزيت من استهلاكه وحتى إنتهاء تبخّره.

#### boiling spring

[مياه] ينبوع فائر. 1- ينبوع يتفجّر منه الماء عند درجة حرارة عالية أو عند نقطة الغليان. 2- ينبوع يقع عند رأس وادٍ داخلي، ويتفجّر من قاع حوض صُلصلي متبقي.

#### boiling-water reactor

[نو] مفاعل الماء المغلي. مفاعل نووي، المبرّد فيه هو الماء الذي يُحتفظ به عند ضغط يسمح له بالغليان ويتكوّن بخار. مختصره BWR.

#### boil-off

[حر] غليان مُستكمل. تبخّر سائل ما، كالأكسجين السائل أو الهيدروجين السائل، عندما تبلغ درجة حرارته نقطة الغليان تحت شروط التعريض، مثلما هي الحال في خزانات وقود الصواريخ التي تُمدّ للإطلاق.  
[سج] إزالة الغراء. إزالة الشوائب من الأقمشة بغليها في محلول خاص.

#### boil-off assistant

[مواد] عامل إزالة الغراء. مادة تُستخدَم لتسهيل إزالة الغراء من الحرير أثناء الغليان في محلول صابون. من أمثلتها، الزيوت المسكّنة وزيت الصنوبر والمذيبات وغيرها من عملاء الترطيب.

#### boil smut

[مرض نبات] قُتَام دُملي. مرض فطري للذرة يسببه *Ustilago maydis*، يتميز بقصّات تضم أنبواغاً سوداء.

#### bojite

[صخر] بوجيت. 1- جابرو به هورنبلند أولي يحل محل الأوغيت. 2- ديوريت هورنبلندي.

#### boldface

[تخطيط] حرفي تغين أسود. حرف طباعة ذو خطوط ثخينة وثقيلة بحيث يُغطي مظهراً أسود مُتميّزاً.

#### bole

[تخطيط] أرضية تذهيب. الأرضية التي تُملأ لتُثبت فوقها أوراق التذهيب.

[جيو] صلصال ملوّن. أنواع من الصلصال الملّون بلون أحمر أو أصفر أو كُنت ترابي، تتكون أساساً من سليكاتات الألمنيوم المميّة. يسمى أيضاً bolus, terra miraculosa.

#### boleite

[معدن] بولييت. معدن رباعي الشكل، أزرق- برؤسي غامق، مؤلف من هيدروكسيد وكلوريد الرصاص والتحاس والفضة.

#### boletic acid

انظر fumaric acid

#### bolide

[فلك] نيزك متفجّر. نيزك لامع، وخاصة ذلك الذي يتفجّر، وهو كرة نارية متفجرة.

**bol**

[نبت] لَوْزَة. قُرْنة أو علبة (ثمرة محيطية) كما في القطن والكتان.

**bollard**

[هد مدن] وتد. قائم أو عمود ثقيل مُركَّب على حوض أو سفينة، يستخدم لربط وإرساء السفن.

**bol rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنُ لَوْزِ القُطن. تَعَفُّنُ فِطْرِي يُصِيبُ لَوْزَ القُطن، يسببه نوعان الأول *Glomerella gossypii* والثاني *Xanthomonas malvacearum*.

**bol weevil**

[لا فقار] حَنْفِساءُ القُطن. *Anthonomus grandis*، نوع من رتبة غَمْدِيَّاتِ الأَجْنَحَةِ. تَلَفُ يَرَقَّتُهُ نَبَاتِ القُطن، ويُعتبر أهم الآفات من الناحية الزراعية.

**bol-weevil hanger**

[نفط] وصلة دُودَة القُطن. وصلة عِوَاة تستعمل لتوصيل ولحام الطرف السفلي لطول معين من بطانة بشر للتمط بسلسلة البطانات الاصفر التي تليها.

**bolometer**

[هد] مَقْيَاسُ - شَعْ. جِهَازٌ لِقْيَاسِ طَاقَةِ الإِشْعَاعِ الكَهْرِمَغْنِطِيَّي في بعض مناطق الأطوال الموجية باستخدام التغير الحاصل في مقاومة ناقل رقيق والذي يسببه التأثير التسخيني للإشعاع. يسمى أيضا thermal detector.

**bolometric magnitude**

[فلك] قَدْرُ شَعْمِي. قدر جُزْمٍ سَاوِي كما يُحَسَّبُ من الكمية الكلية للإشعاع المُتَقَبَّلَة من الجُزْمِ في جميع أطوال الموجات.

**bolson**

[جيو] حَوْضٌ مُغْلَقٌ. وادٍ مُغْلَقٌ. في جنوب غربي الولايات المتحدة الأمريكية، وادٍ أو حوض دون فتحة مَخْرَج.

**bolster**

[فلز] سِتَاد. كُتْلَة فُولَازِيَّة تُوصَلُ بِهَا قَوَالِبُ الحِذَاة - السَّاقِطَة.

**bolster plate**

[هد مك] لَوْحٌ إِسْتِنَاد. لَوْحٌ مُثَبَّتٌ عَلَى قَرَشٍ مِكْبَسٍ آلِي لَتَرْتِكِر عليه مجموعة قالب التشكيل.

**bolt**

[تصميم] مِسمَارٌ مُلَوَّلِب. مَحْرَاق. رَتَاج. قَضِيبٌ، مَصْنُوعٌ مِنَ المِعدِن عادةً، ذو رَأْسٍ مُرَبَّعٍ أو مُدَوَّرٍ أو مُدَسَّسٍ في أَحَدِ طَرَفِيهِ، وَأَسْنَانٌ مُلَوَّلِبَة (مُقْلَوْطَة) في طَرَفِهِ الأُخَر. يُسْتَخْدَمُ لِرِبْطِ الأشياءِ بَعْضُهَا بِبَعْضٍ.

[حرب] تَرَبَّاس. الجزء المَزَلَقُ في سِلَاحٍ يَمْلَأُ مِنْ جِهَةِ المِغْلَاقِ، وَهُوَ الَّذِي يَدْفَعُ الحُرْطُوشَة إِلَى مَوْضِعِهَا وَيَقْبِضُهَا كَذَلِكَ عِنْدَ إِطْلَاقِ المِدْفَعِ.

[هد منجم] وَجَار. انظر bolthole.

**bolted joint**

[هد] وَصْلَة مُحَرَّقَة\*. تَجْمِيعُ جُزْأَيْنِ أو أَكْثَرُ بِوَاسِطَةِ مِسمَارٍ مُلَوَّلِب (مَحْرَاق) وَصِوْلَة أو بِوَاسِطَةِ لَوَّلِبٍ يَمُرُّ خِلَالِ أَحَدِ الجُزْأَيْنِ وَيَتَلَوَّلِبُ فِي الجُزْءِ الأُخَر.

**bolted rail crossing**

[هد مدن] مَغْبَرُ سِيكَة حَدِيدِيَّةٍ مُحَرَّق. مَغْبَرُ سِيكَة حَدِيدِيَّةٍ تُرْبِطُ أَجْزَاءَ قَضْبَانِهِ بِمِسمَارٍ مُلَوَّلِبَة.

**bolt face**

[حرب] وَجْهَةُ التَّرَبَّاس. الجزء من ترَبَّاسِ المِدْفَعِ، الَّذِي يُتَاجِمُ عَقِبَ طَرَفِ الحُرْطُوشَة.

**bolthole**

[هد منجم] جُحْر. وَجَار. فَتْحَة قَصِيرَة ضَيِّقَة تُرْبِطُ أَمَكِنَة التَعْمِينِ الرَّيْسيَّة بِنَقْفِ التَّهْوِيَةِ فِي مَنجَمٍ فَحْمٍ. تَسْمَى أَيْضًا bolt.

**bolting**

[هد] تَحْزِيق. حَزْمٌ بِمُجْمُوعَةٍ مَا بِاسْتِخْدَامِ أَدَوَاتٍ مُلَوَّلِبَة، مِثْلُ المِسمَارِ وَالصَّوَامِلِ وَالْأَجُوطَة. [هد غذا] تَحْلُ الطَّحِين. عَمَلِيَّةٌ تَصْفِيَّةٌ أو تَنْفِيَّةٌ، وَخَاصَّةٌ تَحْلُ دَقِيقِ القَمْحِ أو الذَّرَّةِ بِوَاسِطَةِ مُنْحَل. [هد منجم] غَرِيكَة. إِسْتِعْمَالُ المِخَالِ المَتَرَدِّدَة لِفَصْلِ الجِسيْمَاتِ ذَوَاتِ الأحْجَامِ المُخْتَلِفَة بَعْضُهَا عَنْ بَعْضٍ.

**bolting cloth**

[مواد] قَمَاشُ المِخَالِ. قَمَاشٌ مُنْحَلٌّ مَصْنُوعٌ مِنَ السِّلْكِ أو الشَّعْرِ أو الحَبِيرِ أو أَيِّ خِيوطٍ أُخَرَى. يُسْتَخْدَمُ لِإِزَالَةِ الكُتْلِ مِنَ الدَّقِيقِ أو لِعَمَلِ طَبْعَاتٍ بِطَرِيقَةِ الحَنْجَبِ، وَفِي أَشْغَالِ الإِبْرَة.

**boltwoodite**

[معدن] بُولْتَوُودِيْت.  $K_2(UO_2)_2(SiO_3)_2(OH)_2 \cdot 5H_2O$ . مِعدِن أَصْفَر، مُؤَلَّفٌ مِنْ سَلِيكَاتِ اليُورَانِيْلِ وَالبُوتَاسِيُومِ المُعَيَّنة.

**Boltzmann constant**

[مك احصا] ثَابِتُ بُولْتَزْمَان. النِّسْبَةُ بَيْنَ الثَّابِتِ العامِّ لِلْغَازَاتِ وَبَيْنَ عِدَدِ أَفُوغَادَرُو.

**Boltzmann distribution**

[مك احصا] تَوَزِيعُ بُولْتَزْمَان. دَالَّةٌ تُنْطِيقُ إِحْتِمَالَ وَجُودِ جُزْيَةٍ غَازِيٍّ فِي تَوَازُنٍ حَرَارِيٍّ عِنْدَ إِحْدَاثِيَّاتٍ عَامَّةٍ لِلْمَوْضِعِ وَطَاقَةِ الحَرَكَةِ وَفِي حُدُودٍ قِيَمٍ مُتَنَاهِيَةِ الصَّغَرِ، بِفَرَضِ أَنَّ الجُزْيَاتِ تَتَّبِعُ المِيكَانِيكِ التَّقْلِيدِيَّ.

**Boltzmann entropy hypothesis**

[مك احصا] قَرَضِيَّةُ القُصُورِ الحَرَارِيِّ لِبُولْتَزْمَان. القَرَضِيَّةُ الَّتِي تَنْصُ عَلَى أَنَّ القُصُورَ الحَرَارِيَّ لِنِظَامٍ مَا فِي حَالَةِ مَفْرُوضَةٍ يَتَنَاسَبُ طَرْدًا مَعَ لُوغَارِثَمِ إِحْتِمَالِ إِجْزَائِهِ فِي تِلْكَ الحَالَةِ.

**Boltzmann H theorem**

[مك احصا] مَبْرَهَنَةُ H لِبُولْتَزْمَان. نَظَرِيَّةٌ تَنْصُ عَلَى أَنَّ القُصُورَ الحَرَارِيَّ لِمُجْمُوعَةٍ لَا يَتَنَاقِصُ إِطْلَاقًا. وَقَدْ أَثْبَتَ بُولْتَزْمَانُ ذَلِكَ فِي حَالَةِ غَازٍ تَقْلِيدِيٍّ مِنْ جُزْيَاتٍ مُتَصَادِمَةٍ. تَسْمَى أَيْضًا H theorem of Boltzmann.

**Boltzmann statistics**

انظر Maxwell-Boltzmann statistics.

**Boltzmann transport equation**

[مك احصا] مُعَادَلَةُ الإِنْتِقَالِ لِبُولْتَزْمَان. مُعَادَلَةٌ تُسْتَخْدَمُ لِدِرَاسَةِ سُلُوكِ عَدَمِ تَوَازُنِ مُجْمُوعَةٍ مِنَ الجِسيْمَاتِ، وَهِيَ تَنْصُ عَلَى أَنَّ مُعَدَّلَ تَغْيَرِ الدَالَّةِ الَّتِي تَحْدُدُ إِحْتِمَالَ وَجُودِ جِسيمٍ فِي وَحْدَةِ حَجْمِ الفَرَاغِ الطَّوْرِي يَساوِي مَجْمُوعَ الحُدُودِ النَّاشِئَةِ مِنَ القُوَى الخَارِجِيَّةِ وَمِنْ انْتِشَارِ الجِسيْمَاتِ وَتَصَادِمِهَا. تَسْمَى أَيْضًا Maxwell-Boltzmann equation.

**Boltzmann-Vlasov equations**

[فز بلز] مُعَادَلَاتُ بُولْتَزْمَان - فِلَاسُوف. المُعَادَلَاتُ الَّتِي تُحْكَمُ بِبِلَازْمَا دَرَجَاتِ الحَرَارَةِ المُرْتَفِعَةِ حَيْثُ يَكُونُ المَآرِ الحُرُّ الوَسْطِي التَّضَادِمِي أَكْبَرَ بِكَثِيرٍ مِنْ كَافَّةِ الأطْوَالِ المُيَزَّةِ لِلْمُنْظُومَةِ.

**bolus**

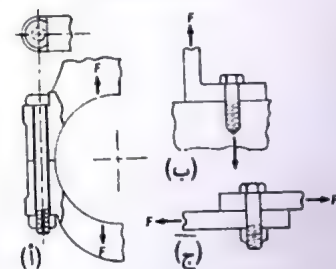
[أعضاء] لُقْمَة. بَلْعَة. كُتْلَة الطَّعَامِ الَّتِي يَجْهَرُهَا الفَمُ لِالإِبْتِلَاعِ.

[جيو]. انظر bole.

[صيدل] بَلْعَة. لُقْمَة. الحَبَّةُ الكَبِيرَة.

وصلة مُحَرَّقَة

BOLTED JOINT



وصلات مربوطة بمسامير (F تمثل القوة).  
(أ) شد مباشر. (ب) تحميل لامر كزي.  
(ج) قص مفرد.



**bolus alba**

انظر kaolin .

**Bolyai geometry**

انظر Lobachevski geometry .

**Bolzano's theorem**

[ر] **مَبْرَهَنَةُ بُولزانو**. المَبْرَهَنَةُ التي تنصُّ على أنَّ دالةً حقيقيةً ووحيدةً القِيَمَة ومستمرةً في متغيَّرٍ حقيقي تنعدمُ في موضعٍ ما من مجالٍ إذا كان لِيَمَيْنَتَيْهَا عند طَرَفَيِ المجالِ إشاراتان مختلفتان.

**Bolzano-Weierstrass theorem**

[ر] **مَبْرَهَنَةُ بُولزانو- فاير شتراس**. المَبْرَهَنَةُ التي تنصُّ على أنَّ لكلِّ مجموعةٍ محدودةٍ غير منتهيةٍ في فضاءٍ إقليدي منتهي الأبعاد نقطةً تُجمِعُ.

**bomb**

[جيو] **قذيفة**. أيَّة قنينة نارية كبيرة (أكبر من 64 مليمتراً) قذِّفها البركان وهي في الحالة للزجة. [حرب] **قنبلة**. متفجِّرٌ أو عميلٌ آخر مُهلك، مع عُوْبَتِهِ أو حامله، يتمُّ زَرْعُهُ أو إلْقَاؤُهُ باليد أو يسقط من طائرةٍ أو يُرمى بوسيلةٍ أخرى بطيئة السرعة نسبياً (مثل مدفع الهاون)، ويستخدم للتدمير أو الإِتلاف أو الجرح أو القتل.

**Bombacaceae**

[نبت] **فصيلة القُنْبُلِيَّات**. فصيلةُ أشجار ثنائية الفلقة مَدَارِيَّة في رتبة الحبابيات، ذوات ثمارٍ جافَّة أو لَحْيِيَّة مزودة عادة ببذور صوفية.

**bomb adapter-booster**

[حرب] **مُهاَييء - معزِّز القنبلة**. أداةٌ مكوَّنة من مُهاَييء وحثوَّة متفجرة إضافية، تُستخدم في زَنْلِ متفجِّر لتفجير قنبلة.

**bombard**

[حرب] **يَقْصِفُ**. يقومُ بهجومٍ متتابع على مدينةٍ أو قلعة، أو ماشابه، بالقنابل أو القذائف أو الصواريخ أو غيرها من المذخوفات المتفجرة. [نو] **يَرْجُمُ**. يُوجِّهُ تياراً من الجسيمات أو الفوتونات على هدفٍ ما.

**bombardment**

[الكثر] **رَجْمٌ**. استخدامُ التسخين التحريضي لتسخين مَكاري الصَّمامات الإلكترونية من أجل طَرْفِ الغازات منها أثناء تفريغها من الهواء.

**bombardment aircraft**

انظر bomber .

**Bombay blood group system**

[منع] **نظامُ فَبَّة دم بومباي**. نظامٌ يحتوي على فَبَّة من الكرات الحمراء البشرية، مُحَدَّدة وراثياً، مميزةً مناعياً، ويتميز بعدم وجود مولدات - الضد A أو B أو H .

**bomb ballistics**

[مك] **قَذْفِيَّات القنابل**. ذلك الفرع الخاص من عِلْمِ القَذَائِفِ والمتعلِّق بالقنابل الملقاة من طائرة.

**bomb bay**

[هـ فضا] **حَوْزُ القنابل**. القسم أو المكان المُخَصَّص في جسم طائرة قاذفة لحمل القنابل وإسقاطها.

**bomb calorimeter**

[هـ] **مِحْرَّ قنْبِلِي** \*. مِحْرٌّ مَزَوَّدٌ بوعاءٍ متين الجدار مصنوع من سبيكة مُقاومة للتآكل، يسمى القنبلة، يغمر في نحو 2.5 لتر من الماء في وعاءٍ معيَّن. تُشغَل العَبِيَّة، التي تكون مركبة عضوية في العادة، بواسطة الكهرباء، وتقاس الحرارة المتولدة.

**bomb carpet**

[حرب] **بِسَاطُ القَصْف**. تَسَاطُطُ القنابل أو تَبَطُّطُ تساقط القنابل الناتج عن قَصْفٍ بِسَاطِي بالقنابل. أيضاً، المنطقة المضروبة بقَصْفٍ بِسَاطِي بالقنابل.

**bomb casing**

[حرب] **ظَرْقُ القُنْبُلَة**. الوعاء الرئيسي، وهو عادة معبئ، للحثوَّة الرئيسية في القنبلة.

**bomb complete round**

[حرب] **مَجْمُوعَةُ القُنْبُلَة الجَوِّيَة**. قُنْبُلَة جَوِّيَة كاملة، شاملة جميع المكونات مثل أسلاك الماء والصمامات اللازمة لربط القنبلة بآلية الإلقاء، وتشغيل القنبلة بعد إلْقائها.

**bomb dispenser**

[حرب] **حَمَّالَةُ القَنَابِل**. وحدة ذات شَكَلٍ تحريكي - هوائي، ومركبةٌ خارجياً على طائرة عالية السرعة، ولكنها غير مثبتة بصفة دائمة بها، تُستخدم لحمل القنابل وقذْفها.

**bomb ejection cartridge**

[حرب] **خُرطُوشَةُ قَذْفِ القُنْبُلَة**. مُفَرَّدَةٌ متفجرة، تُستخدم لقَذْفِ قنبلة من بين حَشِيٍّ للقنابل أو محطة قنابل.

**bomber**

[هـ فضا] **قَازِفَة**. طائرة مُصمَّمة خاصة لحمل القنابل وإسقاطها. تسمى أيضاً **bombardment aircraft**.

**bomb fin**

[حرب] **زُعْنَفَةُ القُنْبُلَة**. زُعْنَفَةٌ مُتَّصِلَةٌ بالقنبلة، لكي تجعلها مستقرةً إستقراراً إيجابياً.

**bombiccite**

انظر hartite .

**Bombidae**

[لا فقا] **فَصِيلَةُ الطَّنَّانَات** \*. فصيلة من النحل الطَّنَّان الكبير نسبياً ذي الأشعار واللونين الأسود والأصفر، من فوق - فصيلة النحلِيَّات.

**bombing**

[حرب] **قَصْفٌ**. إلقاء القنابل من طائرة لإصابة هدفٍ ما.

**bombing table**

[حرب] **جَدْوَلُ القَصْف**. جَدْوَلٌ يُعْطِي أوضاعَ مُنَدَّدَةِ القنابل اللازمة لإلقاء نوعٍ خاص من القنابل عند سرعات وارتفاعات مختلفة.

**bombing through overcast**

[حرب] **قَصْفٌ مُوجَّهٌ**. قَصْفٌ أَعْمَى بالقنابل عبر السَّحاب، باستخدام رادار أو أجهزة الأشعة تحت الحمراء أو أجهزة إلكترونية أخرى للتوجيه. مختصره BTO . يسمى أيضاً **blind bombing**.

**bomb load**

[حرب] **حُمُولَةُ القَنَابِل**. 1 - وَزْنٌ أو عَدَدُ القَنَابِلِ التي تُحْمَلُها طائرة. 2 - القنبلة أو القنابل المحمولة.

**bombproof**

[هـ] **صَاحِدٌ للقَنَابِل**. مصطلح يُشير إلى غُيْبٍ أو مَبْنَى أو مَنَاشَأٍ آخر منيع أو مُقاوم لتأثيرات انفجار القنابل.

**bomb rack**

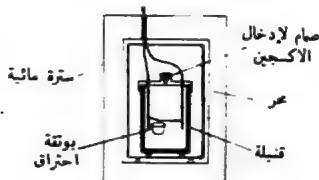
[حرب] **مِنْصَبُ القنابل**. أداة ميكانيكية مركبة على الطائرة يحوز القنابل، أو تكون معلقة أسفل الطائرة، وهي التي تُلْقِي وتُجَهِّزُ القنابل للتفجير تحت إمرة قَازِفِ القنابل أو الطَّيار.

**bomb reconnaissance**

[حرب] **كَشْفُ القَنَابِل**. إستطلاعٌ للكشف عن وجود مَقْدُوناتٍ لم

محرر قنبلي

BOMB CALORIMETER



رسم تخطيطي لمحرر قنْبِلِي.

فصيلة الطَّنَّانَات

BOMBIDAE



الطنانة الشَّعْرِيَّة السوداء والصفراء



تنفجر والتثبت من طبيعتها، واتخاذ جميع الوسائل الوقائية العملية لحماية الأفراد والمنشآت والمعدات. وأحيرا إبلاغ المعلومات الأساسية إلى السلطة التي توجه عمليات التخلص من المتفجرات.

#### bomb-release line

[حرب] **خَطُّ إلقاء القنابل**. خطٌ تحلّي حول منطقة الهدف، تقوم عنده قاذفة القنابل التي تطير نحوه بسرعة وإرتفاع ثابتين، بإلقاء قنابلها الأولى بحيث تصيب هي وغيرها من القنابل منطقة الهدف.

#### bomb-release point

[حرب] **نُقْطَةُ إلقاء القنابل**. نقطة في الطيران على مسار بدء القصف، تُلقى عندها قاذفة القنابل حولتها من القنابل.

#### bomb run

[حرب] **جَوْلَةُ القصف**. مسار طيران قاذفة قنابل قبيل الإلقاء.

#### bomb sag

[جيو] **مَنَاقِبُ القذيفة**. رقائق عائرة ومُتَوَشَّعة توجد أساساً في طبقات من الرَّمَاد أو الطِّفْء الدقيق الحبيبات حول قذيفة بُرْكانية سقطت ودُفنت في الرّاسب.

#### bomb shelter

[هـ مدن] **مَخْبَأٌ، مَلْجَأٌ**. مُنْشَأٌ صَاحِدٌ للقنابل يُستعمل لحماية الناس.

#### bombsight

[حرب] **مُصَوِّبَةُ القنابل**. أداة تُعَيِّنُ النقطة الجوية التي يجب أن تُلقي القنبلة عندها من الطائرة لكي تصيب هدفاً ما، أو تُمكن قاذف القنابل من تعيين مثل هذه النقطة.

#### bomb test

[هـ] **إِخْتِبَارٌ تَجَرُّبِيٌّ**. تَقْنِيَةٌ لإِخْتِبَارِ التَّسَرُّبِ، وفيها يُغْمَرُ الوعاء المطلوب إختباره في مائع مضغوط فينفذ المائع من خلال أيّة مَنَارِبٍ موجودة.

#### Bombycidae

[لا فقار] **فَصِيلَةُ القَرَبَات**. فصيلة من الحشرات حرشفيّات الأجنحة، من فوق رتبة مَتَبَايِنَاتِ التَّعْصِيبِ، تشمل على أنواع دُوْدَةِ القَرِّ (الحريير) فقط.

#### Bombyliidae

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الطَّائَات**. دُبَابُ النَحْلِ، فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة، من رتبة مُتَبَايِنَاتِ الدَّرَزِ.

#### Bombyx

[لا فقار] **قَرَبِيَّةٌ**. الجنس السّمطي لفصيلة القَرَبَات.

#### Bombyx mori

[لا فقار] **قَرَبِيَّةُ التَّوْت**. دُوْدَةُ القَرِّ التجارية.

#### bond

[فلز] **رَبَاطٌ**. 1 - مادة تُصَافُ إلى رَمَلِ القَوْلْبَةِ لإِكْبَاهِهِ تَشَانَةُ تَرَابُطِيَّةً. 2 - إتصال المعدن الأساسي بمعدن الحشو، أو خَزَزَاتِ المعدن الأساسي بعضها مع بعض. في الوصلات المَلْحُومَةِ. [كهـ] **وَتَاقٌ**. الوصلة الناجمة عن التوثيق كهربائياً. [كيم] **رَاطِبَةٌ**. قُوَّةُ الجَذْبِ الشديدة التي تربط الذرات في الجزيئات والأملاح البلورية بعضها ببعض. تسمى أيضا chemical bond. [هـ] 1 - **وَتَاقٌ**. 2 - **رَاطِبٌ**. 1 - جَبَلٌ يَلِكْبِي يُنْبَتُ الأحمال إلى خُطَافٍ رَافِعَةٍ. 2 - تَلَاصُقٌ بين أسمنت أو خرسانة وبين أحجار منى أو تقوية (تسليح).

#### Bond and Wang theory

[هـ مك] **نظرية بوند ووانغ**. نظرية للسُّخْطِ والطَّخْنِ. يمكن أن

تُنتَقِ منها الطاقة، بالقُدْرَةِ الجِصَانِيَّةِ - ساعة، اللازمة لسُخْطِ طَبَقٍ قصير (2000 باوند) من المادة.

#### bond angle

[كيم فز] **زَاوِيَةُ الرُّوَابِطِ**. الزاوية الكائنة بين الروابط المتشاركة في ذرّة واحدة. تسمى أيضا valence angle.

#### bond clay

[مواد] **صَلْصَالُ رِبْط**. ضَرْبٌ من الصَّلْصَالِ ذو لَدُونَةٍ عالية، ومُقاوَمَةٍ عالية في الحالة الجافّة، يستخدم لربط المواد غير اللدنة. وقد يكون مقاوماً للحرارة.

#### bond distance

[كيم فز] **طُولُ الرَّابِطَةِ**. المسافة التي تفصل نَوَاتِي ذَرَّتَيْنِ مترابطتين في الجُزْيء. تسمى أيضا bond length.

#### bonded coating

[مواد] **تَكْسِيَةُ رَابِطَةٍ**. طَبَقَةٌ إنْهَكْ أو وقاية لأيّ مُركَّب مُثَبَّتٍ على سطحٍ ما.

#### bonded NR diode

[الكتر] **الشَّانِي المُوْتَقِّ NR**. أداة تشتمل على وَصْلَةٍ  $n^+$  شبه ناقلة، تنشأ فيها المقاومة السّالِبة عن الإنبهار التّأثُّلي وعن تضمين الناقلية النّاتجة عن مرور التيار عبر الوصلة.

#### bonded-phase chromatography

[كيم تحل] **إِسْتِخْرَابُ الطُّوَرِ - المُرْتَبِطِ**. نَوْعٌ من الإِسْتِخْرَابِ الثَّانِي عَالِي الضَّغْطِ، يَسْتَخْدِمُ طُّوَرًا مُسْتَقَرًّا ثَابِتًا ومرتبطةً كيميائيًا.

#### bonded strain gage

[هـ] **مِيقْيَارُ انْفِعَالٍ مُتَرَابِطٌ \***. مِيقْيَاسٌ لِنْفِعَالٍ يكونُ عُضْرُ المَقَاوِمَةِ فيه يَلْتَكِمُ رِيفِيًّا، مَتَرَجِّجُ الشَّكْلِ عَادَةً، مِيقْيَاً في مادة عازلة داعمة، مثل لَبِيْنَةٍ أو وَرَقٍ مُتَرَبِّبٍ، ويلصق بالعنصر المتحسّ للضغط.

#### bond energy

[كيم فز] **طَاقَةُ الرُّوَابِطِ**. حرارة تَشَكُّلِ الجُزْيء من ذَرَاتِهِ المكونة له.

#### bonderize

[فلز] **يُبْنَدِرُ (يَطْلِي بالفِصْفَات)**. يَكُو الفولاذ بمحلول فِصْفَات لَوَاقِيَتِهِ من التَّآكُلِ.

#### bond hybridization

[كيم] **تَهْجِيْنُ الرَّابِطَةِ**. الجَمْعُ الحَظِّي لِاثْنَيْنِ أو أَكْثَر من المدارات الذرية البسيطة.

#### bonding

[كهـ] **إِيتَاقٌ**. إِستِعْمَالُ مَوَاد ذات مقاومة كهربائية منخفضة للتوصيل الكهربائي ما بين الهياكل والحوائل المعدنية لعناجر الدَّارَةِ أَوَّلِكَلَاتِ، وغيرها من السطوح المفترض أن تكون متساوية الفلطيّة، وذلك لمنع أي تفاعل كهربائي غير مرغوب قد ينتج عن مقاومة عالية بين هذه الأجزاء. [كيم] **رِبْطٌ**. جَمْعُ الذَرَاتِ معاً لتشكيل الجزيئات أو الأملاح البلورية. [هـ] **رِبْطٌ**. 1 - تَثْبِيْتُ مُكوْنَيْنِ معاً بواسطة مواد لاصقة، مثل تثبيت رقائق النحاس للتوصيلات الكهربائية المطبوعة على لوحة قاعدية عازلة. 2 - انظر cladding.

#### bonding agent

[مواد] **عَمِيلُ رِبْط**. أيّة مادة تَلصِقُ مادةً بأخرى.

#### bonding electron

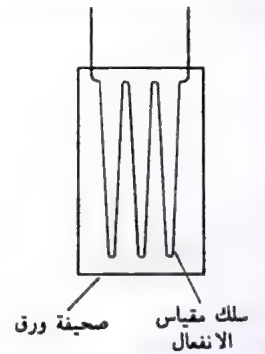
[كيم فز] **إِلِكْتَرُونُ رَابِط**. إِلِكْتَرُونٌ يُحِيطُ مَدَارُهُ بِالْجُزْيءِ كُلِّهِ ويساهم بذلك في ربط مكوناته بعضها ببعض.

#### bonding orbital

[كيم فز] **مَدَارٌ رَابِطٌ**. مدارٌ جُزْيئي مُشَكَّلٌ من إِلِكْتَرُونِ رَابِط

#### مقياس انفعال مترابط

#### BONDED STRAIN GAGE



عناصر مقياس انفعال مترابط

تتصلب طاقته عندما تقترب النواتان بعضهما من بعض مما يؤدي إلى تجاذب واضح وربط كيميائي.

#### bonding pad

[الكتر] وسادة الإيثاق. رُقْمَةٌ فلزية على سطح أداة شبه ناقلة ويتم التوصيل بها.

#### bonding strength

[مك] مَتَانَةُ الرِّبْط. الفعالية البنائية للمواد اللاصقة أو اللحامات أو مواد التّغرية أو الرابطة الكيميائية التي تتكوّن بين المكونات الفلزية لغزّفل عند تعريضه لتحميل إجهادي مثل القص أو الشد أو الضّغط.

#### bonding wire

[كهر] سِلْكُ إيثاق. سِلْكٌ يُستعمل لوصل الأجسام المعدنية بعضها ببعض. ليصبح لها الكُمون ذاته (كُمون الأرض عادة).

#### bond length

انظر bond distance

#### Bond number

[مك مائ] عَدَد بوند. عَدَدٌ لا يعدي يُستعمل في دراسة التّذرية ودراسة الفقاات والقطرات، وهو يُباوي  $g/\sigma(p-p)^2$  حيث  $P$  كثافة الفقاة أو القطرة  $P$  كثافة الوسط المحيط،  $L$  بعد مميز،  $g$  تَناوُع الثقالة،  $\sigma$  التوتر السطحي للفقاة أو القطرة.

#### bond paper

[مواد] وَرَقُ السَّدَات. وَرَقٌ يُستخدم للكتابة، ولنماذج الأعمال، وللكتابة بالآلة الكاتبة. تُصنّع أرخص أنواعه من لب الكبريتات الحشبية. يشتمل الورق المصنوع من خرق القماش على 25 أو 50 أو 75 أو 100% من لب مأخوذ من الخرق، وهو ذو متانة وتحمل عاليين.

#### Bond's law

[هـ مك] قَانُون بوند. صِيغَةٌ تعطي العلاقة بين الشغل اللازم لشدّ المواد الصلبة (الصخور والحامات مثلاً) وبين حجم المُنتج والمساحة السطحية وأطوال الشدوخ المتكوّنة. يسمى أيضاً

Bond's third theory

#### Bond's third theory

انظر Bond's law

#### bondstone

[مبان] حَجَرُ رِبْط. حَجَرٌ يربط الطّبان فوق مقصّ جملون مع الجدار.

[هـ مدن] حَجَرُ رِبْط. حجر يمرّ خلال جدارٍ مبنّى ليربط أجزاء الجدار بعضها مع بعض.

#### bone

[تشر] عَظْم. أحد أجزاء الهيكل في الفقاريّات. [نح] عَظْم. نَسِجٌ ضامّ صلب يُكوّن الجزء الأكبر من هيكل الفقاريّات.

#### Bone Age

[أثر] العَصْر العَظْمِي. مُدَّة الحضارة الانسانية قبل التاريخ تتميز باستعمال أدوات مصنوعة من العظام والقرون.

#### bone ash

[كيم] رَمَادُ العِظَام. رَمَادٌ أبيض يتكوّن بصورة أساسية من فسفات الكالسيوم ثلاثي القاعدة، ويُستحصل عليه بحرق العظام في الهواء. يستخدم في تنظيف الحلي وفي صنع بعض الخزّفيات.

#### bone bed

[جيو] طَبَقَةٌ عَظْمِيَّة. عَدَدٌ من الطبقات أو السطوح الرقيقة المحتوية

على كثير من كُتاتة العِظَام الحَفَرِيَّة أو الحَرَاشِيْف أو الأسنان وغيرها من البقايا العصوية.

#### bone black

[مواد] أَسْوَدُ العِظَام. مادة سوداء تُصنّع بكَرْبِنَةُ العِظْم المُنحَوَق مزروع الدهن في أوعية مغلقة. يُستخدم طلاء، وخضاباً لأنواع اللورينش، ومادة ماصة مُزيلة للون في تنقية اللك، وفي اللصق، وفي قناعات الغاز. يسمى أيضاً animal black, bone char

#### bone char

انظر bone black

#### bone chert

[صخر] صَوَّانٌ عَظْمِي. صَوَّانٌ مُتَجَوِّ مُنْتَقٍ يبدو بمظهر طباشيري سَامِي وبلونٍ أبيض ولكنه قد يَضْطَبغ بالحمرة أو بغيرها من الألوان.

#### bone coal

[جيو] فَحْمُ العِظَام. فَحْمٌ طَبِيعِي أو طَبْلٌ كَرْبُونِي يوجد في طبقات الفحم.

#### bone conduction

[فز حي] نَقْل عَظْمِي. إنتقال الاهتزازات الصَوْتِيَّة إلى الأذن الدّاخلية عبر عِظَام الجُنْجَمَة.

#### Bonellidae

[لا قار] فَصِيلَةُ البُونِيلِيَّات\*. فصيلة لحيوانات شبيهة بالذود، تنتمي إلى رتبة أفموانيات الذيل.

#### bone marrow

[نح] نَقْيُ العِظْم. نَسِجٌ ضامّ وعائِي مُحَوَّرٌ موجود في العِظَام الطويلة وبعض العِظَام السطّحة لدى الفقاريّات.

#### bone meal

[مواد] سِمَادُ مَنحَوَق العِظَام. مادة تُصنّع بحرق العِظَام الحيوانية. يُستخدم مسحوق العِظَام المَعَالَج بالبخار، والمصنوع من عِظَام معالجة بالبخار تحت ضغط، غَضِيّاً. ويستخدم مسحوق الحام لتغذية الحيوان.

#### bone oil

[مواد] زَيْتُ العِظَام. زَيْتٌ داكن بُني اللون ذو رائحة كريهة. يُخصل عليه بالتقطير الإتلافي للعِظَام أو لمواد حيوانية أخرى. يُستخدم مُعدّلاً للكحول، ومُبيداً حشرياً أو مُصدراً للبايرول ومستحضرات عضوية أخرى. يسمى أيضاً

animal oil, Dippel's oil, hartshorn oil, Jeppel's oil

#### bone seeker

[نو] قَاصِدُ العِظْم. نَظِيرٌ مُتَحَيٍّ يَنتمى إلى التَّجَمُّع في العِظَام عندما يدخل في الجسم. مثال ذلك السترونسيوم - 90، الذي يملك كيميائياً سلوك الكالسيوم.

#### boninite

[صخر] بُونِينِيْت. صَخْرٌ أندزيتي يحتوي على كثير من الرُّجَاج والوفير من بلورات البيرونزيت الظاهرة وكميات أقل من الأوليفين والأوغيت.

#### Bonne projection

[خریط] إِسْقَاطٌ بُون. نَوْعٌ من الإسقاط المَخروطي، فيه تُرسم دوائر الطول كمستحيات تُوزَّع بينها مُتَوَارِيَّات القَرص على طول المسافات الحقيقية.

#### Bononian

[جيو] البُونُونِي. الزمن الجيولوجي المُكَافِئ للجيوري العلوي (البورتلاندي السفلي).

### فصيلة البونيليات

#### BONELLIDAE



*Bonellia*، نصف المقاس الحقيقي. يظهر الرسم مقدمة الفم الطويلة والمشفوقة المميزة للفصيلة.

bonus

[نَظ] إِكْرَامِيَّةٌ.. علاوة إيجار. مَبْلَغٌ يدفعه المُتَاجِر لحِيازة إنتاج نفطٍ أو غاز لصاحب الأرض بنسبة أعلى من النسبة العادية وتبلغ 1/8 قيمة النفط أو الغاز المُستخرج.

bony fish

[فَقَار] سَمَكٌ عَظْمِيٌّ.. إسم يُطلق على كل أنواع صَفَا الأسماك العظمية.

bony labyrinth

[تَشَر] تِيَه عَظْمِيٌّ.. جِهَازُ الأُفْنِيَةِ داخل العَظْمِ الأُذُنِي في الفَقَارِيَّاتِ والذي يحتوي على التِيَه العِشَائِي للأُذُن الداخلية.

Boo

انظر Boötes.

booby trap

[حَرْب] فَخٌ مُمَوَّ.. حِشْوَةٌ متفجّرة مثل لغم أو رُمَانَةٌ يدوية أو كتلة مدمرة أو قذيفة أو شحنة متفجّرة مزودة بمفجر وأداة قَذَح. وتكون عادة مُحَفَّاة وجاهزة للانفجار عندما يلمسُ شَخْصٌ غَافِلٌ آليَةَ القَذَح. نَأَن يخطو عليها أو يرفعها أو يحرك جسمًا متصلاً بها مَظْهَرُهُ غَيْرُ ضَارٍ.

Boodleaceae

[نَبَت] فَصِيلَةُ البُرْهَانِيَّاتِ.. فصيلة طحالب بحرية خضراء في رتبة السَّحَارِيَّاتِ.

book

انظر mica book.

book capacitor

[كَهْر] مُوَاسِعٌ دَقْتُريٌّ.. مُوَاسِعٌ تشذيب متغيّر يتألف من صفيحتين مرتبطتين مفصلياً في جهة واحدة، فتتغير المُوَاسَعَةُ مع تَغْيِيرِ الزَاوِيَةِ بين الصفيحتين.

book gill

[لَا فَقَار] خَيْشُومٌ كِتَابِيٌّ.. نَمَطٌ من الحَيَاشِيمِ، يُضَادَفُ في السَّرَطَانِ المَلَكِي. يتألف الخيشوم من ثَنِيَّاتٍ لنسيجٍ عِشَائِي، تنظم على شكل أوراق الكتاب.

bookkeeping operation

[م ا م] عَمَلِيَّةٌ تَدْيِيرِيَّةٌ.. عَمَلِيَّةُ الحَاسِبِ التي لا تُنْهَى في النتيجة بصورة مباشرة، كالمعاملات الحسابية والمنطقية وعمليات النقل التي تُستخدم لتعديل أقسام العناوين في تعليمات أخرى وعمليات إعادة ترتيب المُعْطِيَّاتِ. تسمى أيضا red-tape operation.

book louse

[لَا فَقَار] قَمَلَةٌ الكتاب.. الاسم الشائع لعدد من الحشرات، التي ترجع إلى رتبة القَهْلَبِيَّاتِ، تمثل وباء هَامَا في المعشبات والتأخيف والمُكْتَبَاتِ.

book lung

[لَا فَقَار] رُفَّةٌ كِتَابِيَّةٌ.. عُضْوٌ نَفْثِيٌّ، له شكل الكيس، يُضَادَفُ في عَنَكَبُوتِيَّاتٍ مَعِينَةٍ، يتألف من عدد كبير من الثَنِيَّاتِ العِشَائِيَّةِ، التي تنظم على شكل صفحات الكتاب.

book mold

[فَلَز] قَالِبٌ كِتَابِيٌّ.. قَالِبٌ مَصْنُوعٌ من نصفين متصلين مُفَصَّلًا مثل الكتاب.

book structure

[جِيَو] بَنِيَّةٌ كِتَابِيَّةٌ.. بَنِيَّةٌ صَخْرِيَّةٌ تتكون من العديد من صفائح الإزْدَوَازِ المتبادلة مع الكوارتز.

boolean

[م ا م] بُولِيٌّ.. إِفْرَارٌ سَلَمِيٌّ في لُغَةِ اللُّغَوِلِ لتعريف متغيرات مشابهة

للمتغيرات المنطقية في لغة الفورتران.

Boolean algebra

[ر] جَبْرٌ بُولِيٌّ.. نِظَامٌ جَبْرِيٌّ بعمليتين ثنائيتين وعملية أحادية. وهو ذو أهلية في تمثيل المنطق الثنائي القيمة.

Boolean calculus

[ر] حِسَابٌ بُولِيٌّ.. جَبْرٌ بُولِيٌّ مُعَدَّلٌ كي يحتوي عنصر الزمن.

Boolean function

[ر] دَالَّةٌ بُولِيَّةٌ.. دَالَّةٌ  $f(x, y, \dots, z)$  مكوّنة من تطبيق العمليات «و»، «أو»، «نفي» على المتغيرات  $x, y, \dots, z$  وعلى عناصر حيزها المشترك في الجبر البولي.

boom

[اتصال] ذِرَاعٌ.. دِعَامَةٌ ميكانيكية متحركة تُستخدم عادة في استديوهات التلفزيون أو السينما لتعليق الميكروفون، بحيث يكون قريباً من مجال التمثيل والممثلين ولكنه فوق مجال رؤية المُصَوِّرَةِ. [عمر بحر] ذِرَاعٌ.. 1- عَارِضَةٌ مُثَبَّةٌ إلى صَارِي السَّفِينَةِ أو إلى قائم رئيسي بها، وتحمل أجهزة رَفْعِ البضائع. 2- عَارِضَةٌ يُثَبَّتُ عليها الجانب السفلي للشرع.

boom crutch

[عمر بحر] تَكَاةُ الذَّرَاعِ.. دِعَامَةٌ متحركة لحمل النهاية الحرة لعارضة صاري سفينة عند عدم استخدامه.

boomer

[هـ منجم] بَوَابَةٌ تَلْقَائِيَّةٌ.. في التمدن البرقي، بوابة تُركَّب على سَدٍّ، وذاتية الحركة (أوتوماتية). تُخَجِّرُ هذه البوابة المياه حتى يمتلئ الخزان أمامها فتتفتح عندئذٍ وتُصَحِّحُ بمرور كميات كبيرة من المياه مما يؤدي إلى اكتساح البرقة للتربة والجروول السطحي.

Boopidae

[لَا فَقَار] فَصِيلَةُ البُوبِيَّاتِ.. فصيلة من القمل، من رُتَبَةِ القَلْدِيَّاتِ، تُنَظَّفُ على الجِرَابِيَّاتِ الأسترالية.

Boord synthesis

[هـ كيم] تَخْلِيْقٌ بُورْدٍ.. طريقة لإنتاج أوليفينات من نوع ألفا، وذلك بإرجاع ألفا برومو الإيثرات بواسطة الزنك.

boorga

انظر burga.

boost

[الكتر] يُعَزِّزُ.. يَزِيدُ الشَّدَّةَ النسبية. ويقال عَزَّزَ إستجابة الحَفِيضِ في الجهاز السَّعْمِيَّ. [هـ] يُعَزِّزُ.. يَحَقِّقُ انفجاراً أكثرَ فعالية للشحنة الرئيسية لتفجّر باستعمال شحنة إضافية لتفجيرها. [هـ فضا] 1- تَغْزِيْزٌ. 2، 3- يُعَزِّزُ. 1- وسيلة دَفْعٍ إضافية، باستخدام مُحَرِّكٍ أو صاروخ مُعَزِّزٍ. 2- يَزِيدُ الشَّحْنَ. 3- يَدْفَعُ مُعَزِّزاً القوة الدافعة خلال مرحلة من الطيران. 4- انظر boost pressure.

boost charge

[كهر] شَحْنٌ مُعَزِّزٌ.. شَحْنٌ المِرْكَمِ جُزْئِيًّا، وغالباً ما يكون ذلك بَتِّيَّارٍ شديد لفترة وجيزة.

booster

[الكتر] مُعَزِّزٌ.. 1- مُضَخَّمٌ مُنْفَصِلٌ للترددات الراديوية يُوصَّلُ بين الهوائي والمُتَقَبِّلِ التلفزيوني لتضخيم الإشارات الضعيفة. 2- مُضَخَّمٌ ترددات راديوية يقوم بتضخيم الإشارة التلفزيونية المُسْتَقْبَلَةِ، أو تردد الحاملة في الاتصالات الراديوية، ثم يعيد إذاعتها لكي يستقبلها الجمهور العام.



[حرب] مُعَزِّز. تَجْزِئَةُ أَجْزَاءِ فِلْزِيَّةٍ وَخَشْوَةٌ مُعْطَاةٌ لَتَكْبِيرِ الْمَكُونَةِ الْمُتَفَجِّرَةِ بِالصَّامَةِ، لَكِي تُوْدِي إِلَى تَفْجِيرِ الْخَشْوَةِ الْمُتَفَجِّرَةِ الرَّئِيسِيَّةِ لِلذَّخِيرَةِ.

[كهر] مُعَزِّز. مُوَلِّدٌ صَغِيرٌ يُوصَلُ عَلَى التَّوَالِي أَوْ عَلَى التَّوَالِي بِمُوَلِّدٍ أَكْبَرَ لِلْمَحَافِظَةِ عَلَى فُلْطِيَّةٍ خَرَجَ طَبِيعِيَّةً عِنْدَ إِشْتِدَادِ الْحِمْلِ.

[منع] مُعَوِّ. عِيَّارٌ عَمِلِيٌّ مَنَعٌ يُعْطَى لِحَثِّ تَأْثِيرَاتِ عِيَّارٍ سَابِقٍ لِلْعَمَلِ

نَفْسِهِ.

[هـ فضا] مُعَزِّز. انظر

booster engine, booster rocket, launch vehicle

#### booster battery

[الكتر] بَطَارِيَّةٌ مُعَزِّزَةٌ. بَطَارِيَّةٌ تَزِيدُ مِنْ حَسَابِيَّةِ الْكَاشِفِ الْبُلْوَرِيِّ عَنْ طَرِيقِ الْحِفَافِ عَلَى فُلْطِيَّةٍ مَعْيَنَةٍ عِيره وَبِالتَّالِي ضَبْطِ الشَّرْطِ الْكَفِيلَةِ بِزِيَادَةِ الْاسْتِجَابَةِ بِالنِّسْبَةِ لِلدَّخْلِ مَعْيَنٍ.

#### booster ejector

[هـ مك] لَافِظَةٌ تَعَزِّيزُ. جِهَازٌ عَلَى شَكْلِ قُوَّةٍ تُصَرَّفُ مِنْهُ نَافُورَةٌ بِخَازِنٍ عَالِيَةِ السَّرْعَةِ يَهْدَفُ إِحْدَاثَ تَفْرِيجٍ، لِتَجْهِيْزَاتِ الْعَمَلِيَّةِ، بِالتَّدْفِيقِ الْمُتَوَاصِلِ.

#### booster engine

[هـ فضا] مُحَرِّكٌ مُعَزِّزٌ. مُحَرِّكٌ، وَخَاصَّةً إِذَا كَانَ صَارُوخِيَا، يَعْمَلُ بِالْوَقُودِ الْجَافِ أَوْ السَّائِلِ، يُعَزِّزُ دَفْعَ الْمَحَرِّكِ الْمَدَاوِمِ. يُسَمَّى أَيْضًا

booster

#### booster fan

[هـ مك] مِرْوَحَةٌ تَعَزِّيزُ. مِرْوَحَةٌ تُسْتَخْدَمُ إِذَا لَزِيَادَةُ الضَّغْطِ الْكَلْبِيِّ، أَوْ لَزِيَادَةِ حَجْمِ التَّدْفِيقِ.

#### booster pump

[هـ مك] مِضْخَةٌ تَعَزِّيزُ. مِضْخَةٌ تُسْتَخْدَمُ لَزِيَادَةِ الضَّغْطِ فِي أَنْبُوبِ مَاءٍ أَوْ هَوَاءٍ مَضْغُوطٍ.

#### booster response

انظر anamnestic response

#### booster rocket

[هـ فضا] صَارُوخٌ مُعَزِّزٌ. يُسَمَّى أَيْضًا booster. 1- مُحَرِّكٌ صَارُوخِيٍّ يَعْمَلُ بِالْوَقُودِ الْجَافِ أَوْ السَّائِلِ، وَيُعَزِّزُ نِظَامَ الدَّفْعِ الْعَادِي أَوْ الْمَحَرِّكِ الْمَدَاوِمِ لَصَارُوخٍ أَوْ مَرَكَبَةٍ طَيْرَانِيَّةٍ فِي أَثْنَاءِ مَرَحَلَةٍ مَعْيَنَةٍ مِنَ الطَّيْرَانِ. 2- صَارُوخٌ يُسْتَخْدَمُ لِإِطْلَاقِ مَرَكَبَةٍ طَيْرَانِيَّةٍ قَبْلَ أَنْ يَنْتَقِلَ مُحَرِّكٌ آخَرٌ بِالْعَمَلِ.

#### booster stations

[هـ] مَحْطَّاتٌ تَعَزِّيزُ. مِضْخَاتٌ أَوْ ضَاطِعَاتٌ تَعَزِّيزُ مَرَكَبَةٍ عَلَى مَرَاكِحٍ وَعَلَى طُولِ خَطِّ أَنْبَيبٍ لِمُنْتَجَاتٍ سَائِلَةٍ أَوْ غَازٍ وَذَلِكَ لِتَعَزِّيزِ ضَغْطِ الْمَانِعِ الْمُتَدَفِّقِ حَقَّ يَظَلُّ مُتَحَرِّكًا فِي الْإِتِّجَاهِ الْمَقْصُودِ.

#### booster voltage

[الكتر] فُلْطِيَّةٌ تَعَزِّيزُ. فُلْطِيَّةٌ أَضَافِيَّةٌ يُعْذَى بِهَا صَيَّامُ الْمُخْمَدِ صَمَامَاتٍ كُلٌّ مِنَ الْخَرَجِ الْأَفْقِيِّ وَالْمُرَّازِ الْأَفْقِيِّ وَالْخَرَجِ الرَّأْسِيِّ فِي الْمُسْتَقْبَلِ التَّلْفَرِيفِيِّ، لِإِعْطَاءِ خَرَجٍ كَبِيرٍ أَشْرَى أَكْبَرَ.

#### booster well

[حرب] مَخْوَى الْمَعَزِّزِ. حَيِّزٌ مُجَوَّفٌ فِي الْخَشْوَةِ الْمُتَفَجِّرَةِ الرَّئِيسِيَّةِ بِمَفْرَدَةٍ ذَخِيرَةٍ يُرَكَّبُ فِيهَا الْمَعَزِّزُ.

#### boost-glide vehicle

[هـ فضا] مَرَكَبَةٌ مَدَّسُورَةٌ. مَرَكَبَةٌ هَوَائِيَّةٌ تَسْتَطِيعُ تَوْلِيدَ قُوَّةٍ رَفْعٍ غَرِيكِيٍّ - هَوَائِيٍّ تُطْلَقُهَا إِلَى ارْتِفَاعَاتٍ شَاهِقَةٍ بِتَأْثِيرِ رَدِّ الْفِعْلِ الدَّفْعِيِّ، ثُمَّ تَنْخَبِرُ إِلَى أَسْفَلٍ، بِدَفْعٍ ضَعِيفٍ أَوْ دُونِهِ، مُنْزَلَةً إِلَى مَدَى أَيْعَدَ عِنْدَمَا تَنْجِ مَرَّةً أُخْرَى الْغَلَاظَ الْجَوِّيَّ الْوَفَرَ.

#### boost pressure

[هـ فضا] ضَغْطٌ مُعَزِّزٌ. ضَغْطٌ الْمُشْعَبِ، وَهُوَ أَكْبَرُ مِنَ الضَّغْطِ الْجَوِّيِّ الْمَحِيطِ، وَيُحْصَلُ عَلَيْهِ بِالشَّخْصِ الْمَعَزِّزِ. يُسَمَّى أَيْضًا boost.

#### boot

[كهر] كَمٌّ. غَطَاةٌ وَاقٍ لِحِزَّةٍ مِنْ سِلْكٍ أَوْ نَاقِلٍ أَوْ كَبْلٍ كَهْرِبَائِيٍّ.

[نقط] نَتْوَةٌ دَائِمَةٌ. انظر surge column.

#### Bootes

[فلك] الْعَوَّاءُ. كَوْكَبَةٌ تَمْتَدُّ إِلَى جَنُوبٍ وَشَرْقٍ الدُّبِّ الْأَكْبَرِ. وَالْمَاكُ الرَّامِحُ يَنْتَسِي إِلَى هَذِهِ الْمَجْمُوعَةِ. مَخْتَصَرُهُ Boot, Boo. يُسَمَّى أَيْضًا Bear Driver.

#### boothite

[معدن] بُوْتَيْت.  $\text{CuSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدَنٌ أَحَادِي الْمِيلِ، أَزْرَقٌ مُؤَلَّفٌ مِنْ كَبْرَيْتَاتِ النُّحَاسِ سَبَاعِيَّةِ الْهَيْدْرَاتِ. يَوْجَدُ عَادَةً بِشَكْلِ لَيْفِيٍّ أَوْ مُصَنَّعٍ.

#### α Bootes

انظر Arcturus

#### bootjack

[هـ] رَافِعَةٌ غَرِيفَةٌ. عُدَّةٌ النِّقَاطِ تُسْتَعْمَلُ فِي حَفْرِ الْآبَارِ.

#### bootleg

[هـ منجم] مُتَقَبُّ رَقَبَةِ الْحِذَاءِ. قَنْعَةٌ عَلَى هَيْئَةِ رَقَبَةِ الْحِذَاءِ تَقْرِيْبًا يُسَبِّبُهَا التَّمْجِيرُ الَّذِي يَقْتُلُ فِي تَحْطِيطِ الصَّخْرِ وَبِعَثَرَتِهِ بِشَكْلِ تَامٍ.

#### bootstrap circuit

[الكتر] دَائِرَةُ نَهْوُضٍ. مُصْخَمٌ مُرَجَّلَةٌ وَاحِدَةٌ يَوْصَلُ فِيهِ حَلُّ الْخَرَجِ جِوْنِ الطَّرْفِ السَّالِبِ لِتَغْذِيَةِ الْمِصْغَدِ وَالْمُهْطِ فِي حِينِ تَسْلُطِ فُلْطِيَّةِ الْإِشَارَةِ بَيْنَ الشَّبِيكَةِ وَالْمُهْطِ، بِحَيْثُ تَنْتُجُ عَنْ التَّغْيِيرِ فِي فُلْطِيَّةِ الشَّبِيكَةِ تَغْيِيرَاتٌ فِي فُلْطِيَّةِ إِشَارَةِ الدَّخْلِ بِالنِّسْبَةِ لِلْأَرْضِ بِمَقْدَارٍ يَسَاوِي فُلْطِيَّةِ إِشَارَةِ الْخَرَجِ نَفْسَهَا.

#### bootstrap driver

[الكتر] مُسَيِّقٌ نَهْوُضٍ. دَائِرَةُ الْكَتْرُونِيَّةِ تُسْتَخْدَمُ لِإِنْتِاجِ نَبْضَةٍ مُرَبَّعَةٍ تَقُومُ بِإِسَاقَةِ صَيَّامِ الْمُصَنَّعِ. يَنْتَحِدُ أَمْدُ هَذِهِ النِّبْضَةِ بِوَسْطَةِ خَطِّ التَّشْكِيلِ النَّبْضِيِّ.

#### bootstrap instructor technique

[م ا م] أَسْلُوبٌ نَهْوُضٍ. أَسْلُوبٌ يُكُنِّنُ النَّظَامَ مِنْ جَعْلِ نَفْسِهِ بِنَفْسِهِ فِي حَالَةٍ إِشْتَغَالٍ. يُسَمَّى أَيْضًا bootstrap technique.

#### bootstrap integrator

[الكتر] مَكَايِلٌ نَهْوُضٍ. مُوَلِّدٌ أَشْرَى نَهْوُضٍ يَسْتَخْدَمُ فِي دَارَتِهِ مُصْخَمٌ مُكَامِلَةٌ. يُسَمَّى أَيْضًا Miller generator.

#### bootstrap memory

[م ا م] ذَاكِرَةٌ نَهْوُضَةٍ. أَدَاةٌ تُكُنِّنُ مِنْ إِدْخَالِ الْبَرَامِجِ الْجَدِيدَةِ تَلْقَائِيًّا دُونَ مَخْرُجِ التَّعْلِيْمَاتِ الْأَسَاسِيَّةِ فِي الْحَاسِبِ.

#### bootstrapping

[الكتر] إِنْهَاضٌ. طَرِيقَةٌ لِرَفْعِ فُلْطِيَّةِ دَائِرَةِ الْمُوَلِّدِ بِكَمِيَّةٍ مُشْتَقَّةٍ مِنْ إِشَارَةِ خَرَجِهِ.



**bootstrap process**

[هـ فضا] عملية نهوض. عملية تولد ذاتها أو تُدعم نفسها تلقائياً. وعلى وجه الخصوص، تشغيل المحركات الصاروخية ذات الوقود السائل، حيث يُغذى مولد الغاز أثناء المرحلة الرئيسية بواسطة ضخ الوقود الأساسي بالمضخة العنقبة التي تستمد دوراتها بدورها من الغازات الساخنة التي تُنتجها دورة توليد الغاز.

**bootstrap program**

انظر loading program .

**bootstrap sawtooth generator**

[الكر] مولد أشري نهوض\*. دائرة تستطيع توليد موجة أشري موجبة وخطية اعتماداً على مبدأ الإنهاض.

**bootstrap scheme**

[فز جيم] مخطط الإنهاض. نظرية للجسيمات الأولية يُنم فيها وجود كل جسيم في القوى بينه وبين الجسيمات الأخرى. تقود هذه القوى إلى متضومات مقببة هي الجسيمات نفسها.

**bootstrap technique**

انظر bootstrap instructor technique .

**Bopyridae**

[لا فقار] فصيلة البويريات. فصيلة من متاويات الأرجل، من الرأسيات الضخمة، من قبيلة البويريات، تُعرف بتطغها على الفشريات عشرين الأرجل.

**Bopyrina**

[لا فقار] قبيلة البويريات. قبيلة من متاويات الأرجل متفصلات الجنس، من رتبة الرأسيات القويّة.

**Bopyroidea**

[لا فقار] رتبة أشباه البويريات. مُرادف للسطح Epicaridea .

**bora**

[رصد] رياح البورة. رياح خفيفة مصدرها من البرودة بحيث أنه عند وصول الهواء إلى أراضٍ منخفضة أو شاطئ، تكون التدفئة التحريكية غير كافية لرفع درجة حرارة الهواء إلى المستوى الطبيعي للمنطقة، ولذلك تبدو رياحا باردة.

**boracic acid**

انظر boric acid .

**boracite**

[معدن] بوراسيت\*.  $Mg_3B_7O_{13}Cl$ . معدن بورات معيّن متفيم، أبيض أو أصفر أو أخضر أو أزرق، يوجد على هيئة بلورات تبدو في شكلها الخارجي من النظام المكعبي، وهو ذو كهربائية نارية قوية. قساوته حسب سلم موس 7، وكثافته 2.9.

**bora fog**

[رصد] ضباب البورة. ضباب كثيف يسببه رفع رياح البورة لرداء من قطرات صغيرة من سطح البحر.

**Boraginaceae**

[نبات] فصيلة البوراشيات. فصيلة نباتات مزهرة في رتبة الفاعرات مؤلفة غالباً من أعشاب وبعض الأشجار الدائمة.

**Boral**

[فلز] بورال. ألومنيوم تُنتجها شركة الألومنيوم الأمريكية بمخبر على 35% من مسحوق كبريد البورون ومطلّم إلى ألواح رقيقة تكس على كلا جانبيها بالألومنيوم. يُستخدم في التحجيب الحراري للنيوترونات.

**borane**

[كيم لا عضو] بوران. 1- صنف من المركبات الثنائية بين البور (البورون) والهيدروجين. تستعمل البورانات كوقود. يسي أيضا boron hydride. 2- مادة يمكن اعتبارها مشتقة من مركب هيدروجين - بور، مثل  $BCl_3$  و  $B_{10}H_{12}$ .

**borate**

[كيم] بورات. 1- تغيير عام يُطلق على أملاح أو استرات حمض البوريك. 2- ما يعود إلى أكسيد البوريك  $B_2O_3$ ، وبشكل عام إلى أملاح حمض الأورتو بوريك  $H_3BO_3$ .

**borate mineral**

[معدن] معدن بورات\*. أي واحد من المجموعة الكبيرة والمعقدة من الأجسام الصلبة المتبلورة الموجودة طبيعياً والتي يكون فيها البور (البورون) متجداً كيميائياً مع الأكسجين.

**borax**

[معدن] بوراكس.  $Na_2B_4O_7 \cdot 10H_2O$ . معدن بورات يفسر أو أصفر أو أخضر أو رمادي، وهو خام البور. يوجد بشكل متفرع أو يشكي بورت حديدية ريش. عندما يكون نقياً يستعمل عميل تطهير ومضهر ومبيد ضخم. يسي أيضا

diborate, pyroborate, sodium (1:2) borate, sodium tetraborate, tincal

**borax glass**

[مواد] زجاج البورق. مادة صلبة شفافة لامعة، تتكون بواسطة صهر البورق.

**borazole**

[كيم لا عضو] بورازول.  $B_3N_3H_3$ . سائل لا لون له يغلي عند 53°م، يتحلل في الماء مشكلاً هيدريدات البور. وجزيء البورازول هو الشبيه اللاعضوي لجزيء البنزين.

**Borda mouthpiece**

[مك مانع] صنبور بوردا. أنبوب متعكس في خزان مائي يمكن جساب معامل التقلص له (النسبة بين منقطع النفث الصادر ومنقطع الفتحة) بشكل أسهل من أي فتحة تضريب أخرى.

**Bordeaux mixture**

[مواد] مزيج بوردو. مُبيد للطحالب، مصنوع من خليط الجير، وكبريتات النحاس والماء..

**bordered**

[نبات] ذو حاشية. ذو هاشب مُميّز اللون أو النسيج. يُطلق خاصة على الأوراق.

**bordered pit**

[نبات] نُقرة هاليت. نُقرة خلايا خشبية مُزودة بجدار خلوي ثانوي مُقوس باتجاه تجويف النُقرة.

**borderland**

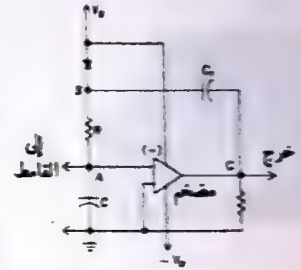
[جيو] أرض التُخوم. إحدى الكتل القارية البرية المتبلورة التي يفترض أنها كانت تقوم في الماضي على الحافة الخارجية لإحدى القعائر الإقليمية (أي على الناحية المواجهة للمحيط).

**borderland slope**

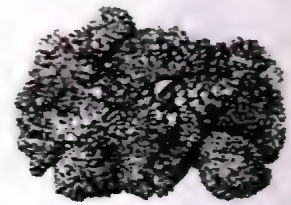
[جيو] منحدر أرض التُخوم. مَهبط يُميّز الحافة الداخلية للأرض التُخومية لقارة ما.

**borderline mental retardation**

[نفس] عتبة التخلف العقلي. أداء في الذكاء تحت الطبيعي يقع بين 68 و 85%.

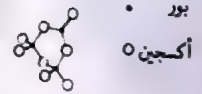
**مولد أشري نهوض****BOOTSTRAP SAWTOOTH GENERATOR**

مخطط دائرة المولد الأشري النهوض.

**بوراسيت****BORACITE**

1-25م

عينة بوراسيت. من سينغ، ألمانيا.

**معدن بورات****BORATE MINERAL**

العناصر البنيوية للسيروهوريت، وهو معدن بورات.

الغريبة بعد الرثي.

#### borderline psychosis

[نفس] عَتَبَةُ الدُّهَانِ. تَشخيصٌ طبيّ نفسيّ لحالة شخصٍ أعراخه شديدة ولكنها ليست ذهانية أو عصابية بشكل واضح.

#### borderline syndrome

[نفس] تَنَادُرُ عَتَبَةِ الدُّهَانِ. خَلَلٌ في وظيفة الأنا يلاحظ في الأشخاص الذين كانوا سَاخِطِينَ معظم حياتهم والذين لا يقدرّون على الارتباط معنويًا أو أن يُحيوا أناسًا آخرين، وهم بالتالي مصابون بآليات غير ذهانية (لكنها مُنحَرَفَة)، مثل الإنسحاب، في حين يُبدون اهتمامًا سَاخِطًا أو إدعانا سَلْبِيًّا في كلِّ هذا على تَوَازُنٍ عَقْلِيٍّ مُتَقَلِّلٍ.

#### border-punched card

انظر edge-notched card.

#### Bordetella

[حي دق] بُوردِتِيلَا. جنسٌ من الجراثيم الالتهوائية، سَلْبِيَّة - غرام، غير مُحَدَّدة الإنسحاب. لها شَكْلٌ عُصَيَّاتٍ مَكْوَرَة دقيقة. تنطَلع على الجهاز التنفسي في الثدييات.

#### Bordetella parapertussis

[حي دق] بُوردِتِيلَا نَظِيرَةُ الشَّهَاق. عُصَيَّةٌ مَكْوَرَة، صغيرة وغير متحركة، تُسبب مرضَ نَظِير الشَّهَاق.

#### Bordetella pertussis

[حي دق] بُوردِتِيلَا الشَّهَاق. عُصَيَّةٌ مَكْوَرَة صغيرة وغير متحركة، تُسبب الشَّهَاق.

#### Bordet-Gengou bacillus

انظر Hemophilus pertussis.

#### Bordini effect

[فلز] أَثَرُ بُوردِينِي. ظاهرة تحدث عند تعريض الفلزات ذات البنية البلورية وثيقة الترابط لإجهاد متذبذب. يصل الاحتكاك الداخلي إلى ذروته عند تَرَدُّدٍ معينٍ للإجهاد.

#### bore

[بحر] مَوْجَة عَالِيَة. مَوْجَة مائِيَّة عَالِيَة ومُتَكَبِرَة تتقدم بسرعة حتى مَصَّبَ النهر. تسمى أيضا eager, mascaret, tidal bore. [تصمم] تَجْوِيف. القَطْرُ الدَّاخِلِي، أو الفَتْحَة الداخلية، لأنبوب. [حرب] جَوْف. دَاخِل سَيْطَانَةِ المَدْفَع أو مَاسُورَتِهِ. [هـ مك] 1- قَطْرٌ دَاخِلِي. 2، 3- جَوْف. 1- قَطْرُ آلِيَة أسطوانة - كَبَّاس، كما في الحركات الترددية، والمضخات، والمضاعف. 2- يَتَقَب أو يخرق بواسطة أداة دَوْرَانِيَّة. 3- يَشُقُّ قطعة أو جزءاً ما لزيادة مقاس ثقب موجود فيه. [هـ منجم] 1- حَفَر. 2- خَنْدَق مَرَحَلِي. 1- نَقَقَ قَيْدَ الإنشاء. 2- حَفَرُ حَفرةٍ لأغراض التفجير أو النقع أو الإستكشاف أو تصريف الماء والغازات من المنجم.

#### boreal

[بيئة] شَمَالِي. يَخُصُّ المناطق الجُغرافيَّة الشَّمَالِيَّة أو دُوَ علاقة بها.

#### Boreal life zone

[بيئة] نَطاقُ الحَيَاةِ الشَّمَالِي. النَطاقُ الذي يَشُمَلُ المناخ والمجمعات النباتية بين القطب الشمالي والمناطق الإنتقالية.

#### bore axis

[حرب] مِخْوَرُ الجَوْف. الحِطُّ المركزي الطُولِي لجَوْف سَيْطَانَةِ المَدْفَع.

#### bore diameter

[حرب] قُطْرُ الجَوْف. القَطْرُ الدَّاخِلِي أو العِيَارُ لمَدْفَع أو ماسورة توجيهِ الإطلاق.

#### bore evacuation

[حرب] إِخْلَاءُ الجَوْف. تَنْظِيفُ الجَوْف من الغازات الدَّائِرَة والمواد

#### bore evacuator

[حرب] مُخْلِيَةُ الجَوْف. أداة تُوضَع على مواشير أسلحة المدفعية لِنَسْرِ الغازات الدَّائِرَة على الإنسياب إلى الخارج عبر قُوَّةِ الجَوْف من حُجْبِرَة أسطوانية حَوْلَ ماسورة المدفع. وتُحيط الحُجْبِرَة بمجموعةٍ متَافِت حول ماسورة المدفع، تنساب منها الغازات.

#### bore expansion

[حرب] تَوَسُّعُ الجَوْف. إِتْسَاعٌ مستمر لجَوْف المدفع بسبب الضغط الداخلي، وذلك لا يشمل الإِتْسَاع الناتج عن تَحَات الجَوْف.

#### borehole

[هـ] حُفْرَةٌ سَبْر. ثَقْبٌ يُصَنَعُ بالحفر في الأرض لدراسة طبقاتها، أو للحصول على مصادر طبيعية، أو لإطلاق ضُفُوطٍ تحت أرضية.

#### borehole mining

[نظ] تَعْدِينٌ بِسَرِي. إِستِخْرَاجُ المعادن مثل السوائل والغازات من قشرة الأرض بواسطة الحفر البُئْرِي والمِضَخَات المَاصَة.

#### borehole survey

[هـ] مَسْحُ حُفْرَةِ السَبْر. يسمى أيضا drillhole survey. 1- تَعْيِينُ المَآرِ ونقطة الهدف التي وصلت إليها حُفْرَةٌ سَبْر، بِإِستِعمال جهاز تسجيل صغير يمكن انزاله إلى الحفرة. 2- سِجْلُ المعلومات التي يُحصل عليها بهذه الكيفية.

#### Borell unit

[حي] وَحْدَة بُورِيل. وَحْدَة لَمَآئِرَة المُتَخَلِّصَات الدَّرَقِيَّة.

#### Borel measurable function

[ر] دَالَّةٌ مَقِيَّسَة وَفْق بُورِل. 1- دَالَّةٌ حَقِيقِيَّة تَكُونُ فيها الصورة العكسية لمجموعة من الأعداد الحقيقية، كل منها أكبر من عدد حقيقي مفروض، عبارة عن مجموعة بورل. 2- بشكل أعم هي دَالَّةٌ إلى فضاء طوبولوجي تكون فيه الصورة العكسية لأي مجموعة مفتوحة هي مجموعة بورل.

#### Borel set.

[ر] مَجْمُوعَة بُورِل. عُنْصُرٌ من جَبَر - σ الأصغر يحوي المجموعات الجزئية المتراسة لفضاء طوبولوجي.

#### bore premature

[حرب] إِنْفِجَارٌ جَوْفِيٌّ مُبَكَّر. إِنْفِجَارٌ لِلْمَدْفُوعَة، سابق لأوانه، يَحدُثُ دَاخِلَ الجَوْف.

#### borer

[لا فقار] حَفَّارٌ. ثَقَّابٌ. أيُّ من الحَشَرَات أو اللافقاريَّات الأخرى، التي تَنْطَرِفُ في الخشب أو الصخر أو مواد أخرى. [هـ مك] حَقَّارَة. جِهَازٌ يُسْتخدَم لَعَمَلِ حَفَرٍ في باطن الأرض يَصُلُّ قُطْرُها إلى نحو 8 أقدام (2.4 متر).

#### bore riding pin

[حرب] بَنَانَةٌ أَمَانٌ جَوْفِيَّة. بَنَانَةٌ أَمَانٌ تَبْقَى في مكانها بالصَّامَة، على حين تكون القذيفة أو المقذوف في داخل سَيْطَانَةِ المَدْفَع أو ماسورة توجيه الإطلاق، ثم تَقْدَفُ من الصَّامَة بِقُوَّةِ الطَّرْدِ المركزية أو يَفْعَلُ نَابِضٌ إلى ما وراء القُوَّة.

#### borescope

[هـ] مِظْطَارُ الجَوْف. مِقْرَابٌ ذو أنبوب مستقيم تُستعمل فيه مرآة أو مَنشُور، يُستخدَم لِنَظَرِ تجويف أسطوانة بواسطة المَنشَأة، مثل تجاويف مواشير المدافع للكشف عن وجود عيوب في الصَّنَع أو عن تَحَاتٍ بسبب إطلاق النيران.

#### boresight

[حرب] مُسَدَّدَةُ الجَوْف. أداة مِقْرَابِيَّة تُستخدَم شَبِيكة العَيْنِيَّة

[كيم عضو] خَلَات البورنيل:  $C_{10}H_{17}OOCCH_3$ . سائل عديم اللون، يُشكّل بُلُورَات عند 10°م، وله رائحة صَوْبَرِيَّة - كَافُورِيَّة مُمَيَّزَة. يُسْتَعْمَلُ فِي المَطْوَر والتَّنَكِي.

عينة بورنيت من مينا، ترانفال،  
افريقيا الجنوبية.



bornyl alcohol

انظر borneol .

bornyl isovalerate

[كيم عضو] إيزوفاليرات البورنيل.  $C_{10}H_{17}OOC_3H_7$ . سائل عطري يغلي عند 255-260°م، ذائب في الكحول والإيثر. يستعمل في الطب وفي التجميل.

boroarsenate

[معدن] زرنبيخات البور. واحد من مجموعة من معادن البورات المحتوية على الزرنبيخ. مثالها الكانيت.

boroethane

انظر diborane .

borolanite

[صخر] بورولانيت. صخر بسيط يتكون أساساً من الأورثوكلاز والميلانيت وكميات أقل من النفلين والبيوتيت والبيروكسين.

Boroli

[جيو] بورول. أحد عناصر التربة النخيلية التي تسمى «الموليسولات»، موجود في المناطق الباردة، غالباً عند خطوط العرض العالية نسبياً أو في المرتفعات الشاهقة، ويتميز بنطاقات A السمكة نوعاً ما والسوداء تقريباً، ونطاقات B الدائنة ونطاقات C الحاملة اللون، هذه النطاقات الثلاثة جيرية غالباً. توجد بكثرة في كندا والاعهاد السوفييتي.

Borolon

[مواد] برولون. اسم تجاري للكوراندوم المصنّع.

boron

[كيم] بور. بورون\*. عنصر كيميائي لا فلزي، رمزه B، عدده الذري 5، ووزنه الذري 10.811. له ثلاثة إلكترونات تكافؤ.

boron-10

[فيز نو] بور-10. نظير للبور غير مشع، عدده الكتلي 10، وهو جيد الامتصاص للنيوترونات البطيئة ويصير أنباً جسيمات ألفا عالية الطاقة، ويستخدم درعاً واقياً من الإشعاعات في عدادات جايجر.

boron alloy

[فلز] سبيكة بور. سبيكة بور وحديد تستعمل لزيادة خصائص المقاومة عند درجات الحرارة العالية للفولاذ السبيكي.

boronatrocalcite

انظر ulexite .

boron carbide

[كيم عضو] كربيد البور. أي مركب من البور والكربون، وخاصة  $B_4C$  الذي يستعمل كاشفاً وعميلاً في الخلائط المعدنية ومامناً للنيوترونات.

boron chamber

[نو] حجرة البور. حجرة تشريه مبطنه بالبور، أو مركبات البور، أو مملوءة بمركب غازي للبور.

boron counter tube

[نو] صمام عداد بوروني. صمام عداد يكون مملوءاً بفلووريد البور أو يكون له سريان مكسوف بالبور أو بمركب للبور. يستعمل لكشف النيوترونات البطيئة.

boron fiber

[كيم] ليف البور. ليف ينتج بطرق التوضيع البخاري، يستعمل في مواد التركيب المختلفة ليضفي عليها نوعاً من الصلابة والمتانة. يسمى أيضاً boron filament .

boron filament

انظر boron fiber

boron fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد البور.  $BF_3$ . غاز حاد لا لون له في الجو الجاف. يستعمل في الصناعة وسيطاً في عمليات التآثر والأستره والألكلة. يسمى أيضاً boron trifluoride .

boron fluoride etherate

انظر boron trifluoride etherate .

boron fuel

[مواد] وقود البور. مركبات البور: ألكيل منزوع البوران وثنائي بوران وخماسي بوران، المستعملة في المحركات النفاثة المضاعطة، والحارقات اللاحقة.

boron hydride

انظر borane .

boron nitride

[كيم لا عضو] نتريد البور. BN. مركب ثنائي من البور والأزوت، يكون على شكل مسحوق أبيض وبري، وهو ثابت جداً من الناحيتين الحرارية والكيميائية، وله مقاومة كهربائية عالية.

boron nitride fiber

[كيم لا عضو] ليف نتريد البور. ليف لا عضوي له قوة عالية، يصنع من نتريد البور، مقاوم للمواد الكيميائية والكهرباء ولكنه معرض للأكسدة فوق 1600°م (870°م). يدخل في تركيب ألياف الغزل المختلفة في التواتج المنسوجة.

boron oxide

انظر boric oxide .

boron polymer

[كيم عضو] متصاير البور. جزيئات ضخمة تتشكل من متاثر المركبات التي تحتوي مثلاً على الروابط: بور - أزوت أو بور - فسفور أو بور - زرنبيخ.

boron steel

[فلز] فولاذ البور. فولاذ سبيكي يضاف إليه مقدار صغير (قد لا يزيد على 0.0005%) من البور لزيادة قابليته للتصلد. يمكن استعماله بدلاً لسبائك أخرى عند نقص الإمداد بها.

boron thermopile

[نو] مُفاعل - حراري بوروني. مُفاعل نووي حراري تكون فيه وصلات المزدوجات الحرارية مغطاة بالبور، وتعرض هذه وصلات إلى تدفق من النيوترونات البطيئة يولد فيها حرارة وينتج فلطية خرج متناسبة مع تدفق النيوترونات.

boron trichloride

[كيم لا عضو] ثلاثي كلوريد البور.  $BCl_3$ . سائل لا لون له يستعمل وسيطاً في تنقية الألمنيوم والمغنيزيوم والزنك والنحاس.

boron triethoxide

انظر ethyl borate .

boron triethyl

انظر triethylborane .

boron trifluoride

انظر boron fluoride

boron trifluoride etherate

[كيم عضو] إثيرات ثلاثي فلوريد البور.  $C_4H_{10}BF_3O$ . سائل مدخن، يتحلل في الهواء مباشرة، يغلي عند 125.7°م، يستعمل وسيطاً

بور . بورون

| BORON |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1     | 2  | 3  | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  |
| 17    | 18 | 19 | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  | 31  | 32  |
| 33    | 34 | 35 | 36  | 37  | 38  | 39  | 40  | 41  | 42  | 43  | 44  | 45  | 46  | 47  | 48  |
| 49    | 50 | 51 | 52  | 53  | 54  | 55  | 56  | 57  | 58  | 59  | 60  | 61  | 62  | 63  | 64  |
| 65    | 66 | 67 | 68  | 69  | 70  | 71  | 72  | 73  | 74  | 75  | 76  | 77  | 78  | 79  | 80  |
| 81    | 82 | 83 | 84  | 85  | 86  | 87  | 88  | 89  | 90  | 91  | 92  | 93  | 94  | 95  | 96  |
| 97    | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 |

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مبيناً موضع عنصر البور.



في التفاعلات المتعلقة بالتكاثف ونزع الماء والتأثر والألكلة والأستلة.  
يسمى أيضا

boron fluoride etherate, ethyl etherboron trifluoride complex.

#### borosilicate glass

[مواد] زجاج بوروسليكات. نوع من الزجاج، يحتوي على 5% على الأقل من أكسيد البوريك. يُستعمل في صنع الأواني الزجاجية المقاومة للحرارة.

#### Borrelia

[حي دق] بوريليا. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة الشَّريَّان البَرِّيَّة. خلاياها لَوَلِيَّة لها مَلَفَات غير منتظمة وَلِيَّفَات متوازية ملتفة حول جسم الخلية لتأمين الحركة. تسبب عدة أنواع منها الحمى التَّابِكة لدى البشر.

#### Borrmann effect

[فز] أثر بورمان. إنتقال غير منتظم للأشعة السينية حين تُوضَع بلورة واحدة بلفت حدَّ الكمال في حُرْمَةِ أحادية اللون وفي وضع عاكس.

#### borrow

[ر] يَسْتَعِير. تَرْحِيل سَالِب في الحساب، ويحدث في الطَّرح المباشر برن رقم المرتبة الأدنى في المطروح منه بوحدة واحدة من رقم المرتبة الأعلى منها مباشرة. فعندما نطرح مثلا 67 من 92، نستعير من 9 وحدة عشرات لترفع 2 إلى 12، نطرح بعدها 7 من 12 فنحصل على 5 في مرتبة الآحاد في حاصل الطرح، ثم نطرح بعد ذلك 6 من 8، أي من 1-9، فنجد 2، رقم مرتبة العشرات في حاصل الطرح.

#### borrow pit

[هـ مدن] حُفْرَةٌ تَمْوِين. حفرة تُحفر لتزويد أماكن أخرى بأتربة الرَّدَم.

#### bort

[معدن] بورت. كَسَارَةُ المَاس. مادة المَاس غير كاملة التطور، وهي لا تصلح للأحجار الكريمة بسبب شكلها وحجمها ولونها وما تحويه من شقوق وشوائب. تُستعمل في أعمال السَّحج والقطع.

#### bort bit

انظر diamond bit.

#### Bosanquet's law

[كهر مع] قَانُون بوزانكيت. قَانُون يُقَرَّر - على نسق قانون أوم المتعلق بمقاومة دَارَةِ كهربائية - أن نسبة القوة المحركة في دائرة مغناطيسية إلى التدفق المغناطيسي تكون ثابتة وتسمى الممانعة.

#### Bosch fuel injection pump

[هـ مك] مِضَخَةٌ حَقْن وَقُودٍ من طراز بوش. مِضَخَةٌ في نظام حقن الوقود بمحرك إحتراق داخلي، وتكون فيها أسطوانة المضخة وكابها مَركَبَتَيْن تَراكِبَتَا حَاضِيَتَا وثيقا لتقليل التسرب إلى أدنى حد.

#### Bosch metering system

[هـ مك] نظام بوش للمعايرة. نظام ذو حَرَّ لَوَلِي في الكباس يُغطي أو يكتشف فتحات في أسطوانة المِضَخَة. يُشج استخدامه في أنظمة حقن الوقود بمحركات ديزل.

#### Bose distribution

انظر Bose-Einstein distribution.

#### Bose-Einstein condensation

[قر] تَكَاثُف بوز - أينشتاين. ظاهرة تُشاهد عند دراسة نظم البوزونات، إذ توجد درجة حرارة حَرَجَة تكون تحتها الحالة الساكنة لأدنى طاقة للجسيمات شديدة الازدحام. يسمى أيضا condensation, Einstein condensation.

#### Bose-Einstein distribution

[مك احصا] تَوَازِيْع بوز - أينشتاين. في مجموعة من البوزونات المَسْتَقْلَة، مثل الفوتونات أو ذَرَّات الهليوم ذات العدد الكلي 4، دَالَّة تُحدِّد عدد الجسيمات في مستويات الطاقة الممكنة. يسمى أيضا Bose distribution.

#### Bose-Einstein statistics

[مك احصا] إحصاء بوز - أينشتاين. الميكانيك الإحصائي لنظام من الجسيمات غير القابلة للتمييز، حيث لا يوجد قيْد على عدد الجسيمات التي قد توجد في الحالة نفسها في آن واحد. يسمى أيضا Einstein-Bose statistics.

#### Bose gas

[مك احصا] عَاز بوز. مجموعة من البوزونات غير المُتَفَاعِلَة أو ضعيفة التفاعل فيما بينها.

#### bosh

[فلز] 1- مَرَكَن. مَقْرَى. 2- قَشِيرَة. 1- إِسْتِذْقَائُ القسم الأسفل من الفَرْن العالي، إِبْتِدَاءً من ثُغُوب السَّعْج بِالْجَمْرَةِ وصُعوداً حتى أَقْصَى قَطْر داخلي عند قاع المدخنة. 2- كَوَارْتَرز يترسب على بِطَانَةِ الفَرْن أثناء صَهْر خام النحاس.

#### boson

[مك احصا] بوزون. جُسيم يتبع إحصاء بوز - أينشتاين، ويشمل الفوتونات وميزونات pi وجميع التَوَي ذات العدد الشَّعْمي من الجسيمات وكل الجسيمات التي تمثل دَوَمَتَهَا عدداً صحيحاً.

#### bosporus

[جغر] بُسْفُور. مَضِيقٌ يَصِلُ بين بَحْرَيْن أو بين بَحِيرَة وبحر.

#### bosque

انظر temperate and cold scrub.

#### boss

[تصميم] صُرَّة. نُتوء أو بروز من جزء معدني مصبوب أو جزء لَدِين، لتقويته وزيادة متانته، وتسهيل تجميعه، وإتاحة تثبيته مع غيره من الأجزاء، وما شابه ذلك.

[جيو] حَدْبَة. كُتْلَة كبيرة غير منتظمة من صخور نارية متبلورة تكونت على مسافة ما تحت السطح ولكنها انكشفت في الوقت الحاضر بفعل عوامل التعرية.

[عمر بحر] صُرَّة. انظر bossing.

#### bossing

[عمر بحر] صُرَّة. قُبَّاء. 1- إِمْتِدَاد إِنْشَائِي إِنْشَائِي لِدَنْ السفينة، يُطْطِي عمود الرِّقَاص عند مكان خروجه من البَدَن، كما يحتوي على مِخْمَل العمود الرئيسي. 2- صُرَّة الرِّقَاص. تسمى أيضا boss.

#### bostonite

[صخر] بوستونيت. صَخْر ذو نسيج تَراكِبِي غليظ يَتَكُون معظمه تقريباً من الألبيت والميكروكلين مع معدن إضافي هو البيروكسين.

#### Boston ridge

[مبان] حَيْد بوسطن. طريقة لتوزيع الطلقات على حَيْد منزل، وفيها تتناوب الطلقات في شكل تَراكبي من أحد جانبي الحَيْد إلى الجانب الآخر.

#### Bostrichidae

[لا فقار] فَصِيلَة ذَوَات السَّيْبَة. خَتَائِفُ مسحوق الخشب الثالث، فصيلة من الحشرات غَدِيدَات الأَجْنَحَة من فوق فصيلة ذوات السَّيْبَة.

#### Bostrichoidea

[لا فقار] فَوْق فَصِيلَة ذَوَات السَّيْبَة. فَوْق فَصِيلَة من الخَتَائِف، من رُتَبَة النِّهَامَات غَدِيدَات الأَجْنَحَة.

مِخْجَم

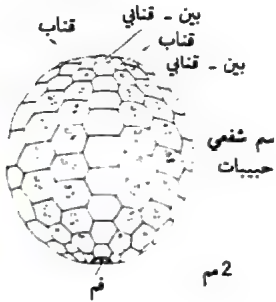
BOTHRIDIUM



رسم بياني لنفث *Acanthobothrium*.

رتبة محفورات التاج

BOTHRIOCIDAROIDA



ترميم هيكل *Botryocidaris*.

#### botallackite

[معدن] بوتالكيت.  $\text{Cu}_2(\text{OH})_3\text{Cl} \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدن معيني مستقيم. أخضر مائل إلى الأزرق الباهت، مؤلف من كلوريد النحاس القاعدي. يوجد على شكل قشور بلورية.

#### botanical garden

[نبت] حديقة نباتية. مؤسسة لزراعة نباتات تُجمع بصورة رئيسية لأهداف علمية وتربوية.

#### botany

[حي] علم النبات. فرع من العلوم الحيوية يتضمن دراسة النباتات والحياة النباتية.

#### bothridium

[لا فقار] مِخْجَم\*. عضو عصلي مُثَنَّت، غالبا ما يحتوي على كلابيب، يوجد على رأس الديدان الشريطية رباعيات الوريقات.

#### Bothriocephaloidea

[لا فقار] رتبة تقيريات الرأس. مرادف للمصطلح *Pseudophyllidea*.

#### Bothriocidaroida

[حفر] رتبة محفورات التاج\*. رتبة من شوكيات الجلد المنقرضة عائدة إلى رتبة القنفذيات المطوّقة، يتكوّن لديها القناب من عمودين من الصماخ، وما بين القناب من عمود واحد. أما المسناة فوضعا شعاعيا.

#### bothrium

[لا فقار] مِمَص. مِيزَابَة خاصة، توجد على رأس الديدان الشريطية ذوات الأوزاق الكاذبة.

#### botryogen

[معدن] بوتريوجين.  $\text{MgFe}(\text{SO}_4)(\text{OH}) \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ . معدن أحادي الميل، يرتقالي أحمر. مؤلف من كبريتات المنيزيوم القاعدية المُمِية والحديد الثلاثي التكاثر.

#### botryoid

[جيو] عُنُقُود. 1- تكوين معدني يتخذ شكل عُنُقُود العنب. 2- وبالأخص، تكوين هذا الشكل من كربونات الكلسيوم موجود في الكهوف. يسمى أيضا *clusterite*.

#### botryoidal

[تبن] عُنُقُودِي. وصفٌ للتكوينات والبنىات التي تكون على هيئة عُنُقُود من العنب.

#### botryomycosis

[بيطر] فُطَار عُنُقُودِي. مرضٌ جرثومي مُعَرٍ ومُزْمِن يصيب الخيل. تسببه جرثومة *Staphylococcus aureus*. يتميز بورم ليفي موضعي.

#### Botrytis disease

[مرض نبت] فُطَار عُنُقُودِي. أي من الأمراض الفطرية التي يسببها فطر منتسب إلى جنس *Botrytis*، يتميز بتعفن أملس.

#### bottle centrifuge

[هـ] طاردة ذات قوارير. طارد مركزي فيه يصب المخلوط المراد فصله في قوارير صغيرة أو أنابيب اختبار، ثم تُوضع هذه القوارير والأنابيب في مُجَمَّعة دوّارة تدور بسرعة عالية.

#### bottled gas

[مواد] غاز مُعبأ في قوارير. بوتان أو بروبان أو مخاليط بوتان-بروبان. مُسَكَّلة ومُعبأة في قوارير (أسطوانات) تحت ضغط. للاستخدام المنزلي وقوداً للطهو والتدفئة. يسمى أيضا *bugas*.

#### bottle graft

[نبت] تَطْعِمٌ بالقارورة. تَطْعِمٌ نَبَاتِي يَكُونُ الطَّعْمُ فيه غُصْنًا مزروعاً يُخْتَم من الذبول بوضع قاعدته في قارورة ماء حتى الاتحاد مع الجذل.

#### bottleneck assignment problem

[هـ صنع] مَسْأَلَة معالجة الرُنَقَات. مَسْأَلَة بَرْمَجَة خَطِيئة، المطلوب فيها تحديد أو تخصيص المَكَّات للأعمال، أو العكس، حتى تَرَفَع مُرَدُّود أَقلّ العمليات كِفَايَةً إلى أَقصى حَدٍّ ممكن.

#### bottle thermometer

[هـ] مِحْرَارٌ بقارورة. مِقْيَاسٌ - حرارة كهرباري يستعمل لقياس درجة حرارة الهواء. الاسم مشتق من واقع مفاده أن المزدوجة الحرارية الإنسانية توضع في قارورة معزولة.

#### bottom

[جيو] قَعْر. قاع. 1- أرضية صخرية لمياه جارية أو ساكنة. 2- انظر *root*.

#### bottom blow

[هـ] نَفْخٌ سُفْلِي. نَوْعٌ من آلات قَوْلبة اللدائن بالنفخ، فيه يُحقن الهواء داخل خضيرة من قاع قالب التشكيل.

#### bottom break

[نبت] فَرْخٌ سُفْلِي. غُصْنٌ مُنْبَقٌّ من قاعدة ساق النبات. [هـ منجم] كَسْرٌ قَاعِي. الكَسْرُ أو الشَّقُّ الذي يفصل كتلة صخرية عن أرضية المخبر.

#### bottom chord

[هـ مدن] وَتَرٌ سُفْلِي. أي ضلع من الأضلاع السفلى لِمَجْلُون، موارد لإخماد السير على جسر.

#### bottom dead center

[هـ مك] النقطه الميتة السفلى. وَضْعُ المِرْقَاق في مُحَرِّك أو مَضْخَة أو ضاغط ترددي رأسي، حينما يكون الكابس عند نهاية شوط المَبْطُوط. تختصرها BDC.

#### bottom dump

[هـ] قَلَابَة سُفْلِيَة. عربة إنشاءات مُزوَّدة ببَوَابَات في قَاعِها للسماح بالتفريغ الرأسي لمحتوياتها.

#### bottomed hole

[هـ] حُفْرَة قَرَارِيَّة. حُفْرَة سَبْرٍ لِشَكْلِيَّتِهَا فيها عمليات الحفر أو أوقفت.

#### bottom fauna

انظر *benthos*.

#### bottom fermentation

[هـ غذا] تَخْمِيرٌ قَاعِي. تَخْمِيرٌ كُحُولِي بَطِيء، تراكم أثناءه خلايا الخميرة في قاع سائل التخمير. يحدث في أثناء تخمير الحَمَة (البيرة) والخمور المَعْتَنَة ذات المَحْتَوَى الكُحُولِي المُنْحَفِض.

#### bottom flow

[مياه] تَدْفِقٌ سُفْلِي. تَجَارٍ كَثِيف. أعلى كثافة من أي قطاع من المياه المحيطة. ويتدفق بطول قاع جسم مائي. يسمى أيضا *underflow*. [هـ] دَافِقَة سُفْلِيَّة. جهازٌ قَوْلبة يُشَكِّل منتجات لدائنية مُجَوَّفة بواسطة حقن هواء النفخ من قاع قالب التشكيل.

#### bottom-hole cash

[إنفط] عَوَائِدُ العُمُق. مبلغ من المال يدفعه مُسْتَأْجِرٌ حق التعمين المَحَاوِر لِسِتَاجِرِي الحفر. ويكون المال مُسْتَحَقًّا عندما تصل البئر إلى عمق معين بصرف النظر عما إذا كانت البئر الكاملة الحفر مُنتجة للنفط أم لا.

**bottom-hole packer**

[نفط] حَازِمَةٌ إِيْلَحَامِيَّةٌ. إِيْلَحَامٌ مُثَبَّتٌ فِي مَكَانٍ يُسْتَعْمَلُ لِتَوْفِيرِ رَابِطَةٍ مَانِعَةٍ لِلسَّوَالِلِ فِي الْحَيَازِ الْحَلَقِيِّ بَيْنَ خَارِجِ عُمُودِ الْأَنْبَابِ الْمُنْتِجِ لِلنَّفْطِ وَدَاخِلِ بِطَانَةِ الْحَفْرِ.

**bottom-hole pressure**

[نفط] ضَغْطُ قَاعِ الْبِشْرِ. ضَغْطُ الدَّفْعِ الْغَازِيِّ الْمُسَجَّلِ عِنْدَ قَاعِ بِشْرِ نَفْطٍ، يُسْتَعْمَلُ لِتَحْلِيلِ أَدَاءِ الْمَكْمَنِ النَفْطِيِّ وَلِتَقْوِمِ أَدَاءَ أَجْزَاءِ قَاعِ الْبِشْرِ.

**bottom-hole samples**

[نفط] عَيِّنَاتٌ قَاعِيَّةٌ. عَيِّنَاتٌ سَائِلَةٌ مِنْ مَكَائِمِ مُتَكَثِّفَاتٍ غَازِيَّةٍ، تُسْتَعْمَلُ لِدِرَاسَةِ حَالَةِ النِّظَامِ الْهَيْدُرُوكَرْبُونِيِّ تَحْتَ ظُرُوفِ الْمَكْمَنِ وَلِتَقْوِمِ الْهَيْدُرُوكَرْبُونَاتِ الْكَلِيَّةِ وَهِيَ فِي مَكَانِهَا.

**bottom ice**

انظر anchor ice.

**bottoming drill**

[تصميم] مِثْقَبٌ تَقْصِيرٌ. مِثْقَبٌ إِلْتَوَائِي مُسَطَّحٌ (مُبْطَّطٌ) الطَّرْفِ، مُصَمَّمٌ لِتَحْوِيلِ الْجِدَارِ الْخَرُوطِيِّ عِنْدَ قَاعِ فَتْحَةٍ مَثْقُوبَةٍ إِلَى جِدَارٍ أُسْطَوَائِيٍّ.

**bottomland**

[جيو] أَرْضُ الْقَعْرِ. أَرْضٌ مُنْخَفِضَةٌ تَتَكَوَّنُ مِنْ رَاسَبٍ طَبِيعِيٍّ حَوْلَ خَوْضٍ بَحِيرَةٍ أَوْ مَجْرَى مَائِيٍّ.

**bottom load**

[جيو] حُمُولَةُ الْقَعْرِ. مُصْطَلَحٌ بَطَّلَ إِسْتِعْمَالُهُ كَانَ يُطْلَقُ عَلَى الْمَوَادِّ الَّتِي تَنْتَقِلُ فَوْقَ أَرْضِيَّةِ الْمَجَارِيِّ الْمَائِيَّةِ بِالذَّرَجَةِ أَوْ الدَّفْعِ.

**bottom moraine**

انظر ground moraine.

**bottom pillar**

[هـ. منجم] رَكِيزَةٌ سُفْلِيَّةٌ. كِتْلَةٌ ضَخْمَةٌ مِنَ الْفَحْمِ الصَّلْبِ تُرَكَّتْ دُونَ تَشْغِيلِ حَوْلِ مَدْخَلِ الْمَنْجَمِ.

**bottom rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنٌ سُفْلِيٌّ. 1-مرضٌ فِطْرِيٌّ لِلخَسِّ يَسَبِّبُهُ نَوْعُ *Pellicularia filamentosa*، يَنْتَشِرُ مِنَ الْقَاعَةِ إِلَى الْأَعْلَى. 2-مرضٌ فِطْرِيٌّ لِلْجَذُوعِ الْأَشْجَارِ تَسَبِّبُهُ فُطُورٌ ثَقُوبِيَّةٌ.

**bottoms**

انظر basic sediment and water.

**bottom sampler**

[هـ. مُعَايِنٌ قَاعِيٌّ]. جِهَازٌ يُسْتَعْمَلُ لِلْحَصُولِ عَلَى عَيِّنَةٍ مِنْ قَاعِ جَمِ مَائِيٍّ.

**bottom sediment**

[نفط] مُتَرَسِّبٌ قَاعِيٌّ. خَلِيطٌ مِنَ السَّوَالِلِ وَالْأَجْسامِ الصَّلْبَةِ الَّتِي تَنْتَكُونُ فِي قَعُورِ صَهَارِيحٍ تَحْزِينِ النَّفْطِ.

**bottomset beds**

[جيو] طَبَقَاتُ الْقَعْرِ. طَبَقَاتٌ أَفْقِيَّةٌ أَوْ لَطِيفَةٌ الْمِلْ تَتَكَوَّنُ مِنْ مَوَادِّ دَقِيقَةٍ حُمِلَتْ وَتَرَسَّبتْ فَوْقَ أَرْضِيَّةٍ بَحِيرَةٍ أَوْ بَحْرِ أَمَامِ دِلْتَا.

**bottom settlings**

انظر basic sediment and water.

**bottom tap**

[تصميم] ذَكَرٌ لَوَلْبَةٍ سُفْلِيٍّ. ذَكَرٌ لَوَلْبَةٍ (قَلَوْطَةٌ) مَقْدَارُ طَوْلِهِ يَنْ وَنِصْفِ يَنْ، فَتْحَةٌ فِي قَاعِ قُرْنٍ لِتَصْرِيفِ الْحَبَثِ. [فلز] مَأْخِذُ الْحَبَثِ.

**bottom water**

[بحر] مَاءُ الْقَاعِ. الْكِتْلَةُ الْمَائِيَّةُ فِي الْجُزْءِ الْأَكْثَرِ عُمُقًا مِنْ عُمُودِ مَائِيٍّ فِي الْمَحِيطِ.

**botulin**

[حي دق] سُمٌّ وَشِيقِيٌّ. بَوْتُولِنٌ. ذَيْفَانٌ عَصِي الْمُنْشَأُ يَنْتِجُهُ *Clostridium botulinum* و *C. parbotulinum* وَيَسَبِّبُ التَّسَمُّ الْوَشِيقِيَّ. يَسَى أَيْضًا botulinus toxin.

**botulinus**

[حي دق] وَشِيقِيٌّ. جَرْتُومٌ يَسَبِّبُ تَسَمًّا وَشِيقِيًّا.

**botulinus toxin**

انظر botulin.

**botulism**

[طب] تَسَمُّ وَشِيقِيٌّ. تَسَمُّ غِذَائِيٌّ يَسَبِّبُهُ الذَيْفَانُ الْخَارِجِيُّ لِجَرْتُومِي *Clostridium botulinum* و *C. parbotulinum*.

**boturon**

[كيم عضو] بَوْتُورُونٌ.  $C_{12}H_{13}N_2OCl$ . صُلْبٌ أَيْضٌ، يَنْصَهَرُ عِنْدَ 145-146°م، يُسْتَعْمَلُ مَبِيدًا لِلْأَعْثَابِ قَبْلَ ظَهْوِهَا وَبَعْدَهُ فِي الْحَبُوبِ وَأَشْجَارِ الْفَاكِهِ وَالْكُرُومِ. يَسَى أَيْضًا butyron.

**bouclé**

[نسج] بُوْكَلِيَّةٌ. 1-خِيوطٌ بِهَا أَنْشُوطَاتٌ صَغِيرَةٌ وَمَتَانِثَةٌ. 2-قِمَاشٌ مَصْنُوعٌ مِنْ خِيوطِ الْبُوْكَلِيَّةِ.

**boudin**

[جيو] حَشْوَةٌ. إِسْمٌ لِأَحَدِي قِطْعِ الْجُمُوعَاتِ الشَّبِيهِ بِالْمَقَانِقِ الَّتِي تَكُونُ بَنِيَّةً حَشْوِيَّةً.

**boudinage**

[جيو] بَنِيَّةٌ حَشْوِيَّةٌ. بَنِيَّةٌ صَخْرِيَّةٌ تَوْجَدُ فِيهَا الطَّبَقَاتُ فِي وَطْأٍ أَكْثَرٍ مِنْهَا رَخَاوَةٌ وَتَكُونُ مَقْسَمَةً بِشُدُوحٍ مُتَقَاطِعَةٍ إِلَى قِطْعٍ شَبِيهِ الْوَسَائِدِ.

**bough**

[نبت] قَرْعٌ. غُصْنٌ رَئِيسِيٌّ عَلَى شَجَرَةٍ.

**bougie decimale**

[بصر] شَمْعَةٌ عَشْرِيَّةٌ. سَابِقًا، وَحْدَةُ الشَّدَةِ الضَّوْئِيَّةِ وَتَسَاوِي 0.96 مِنْ الشَّمْعَةِ الْمِغْيَارِيَّةِ الدُّوَلِيَّةِ.

**Bouguer correction**

انظر Bouguer reduction.

**Bouguer gravity anomaly**

[فيز جيو] شُدُودٌ بُوغِيَّةٌ الْجَاذِبِيَّةِ. الْقِيَمَةُ الَّتِي تُصَحَّحُ الثِقَالَةُ الْمُلَاحَظَةُ لِلتَغْيِيرَاتِ فِي الطَّوْلِ وَالْإِرْتِفَاعِ، كَمَا فِي حَالَةِ شُدُودِ الثِقَالَةِ فِي الْهَوَاءِ الطَّلِيقِ، إِضَافَةً إِلَى حِجْمِ الْمَوَادِّ الْمَوْجُودَةِ فَوْقَ مُعْطًى مَا (مَنْسُوبِ سَطْحِ الْبَحْرِ عَادَةً) مِنْ الْجَالِ الْأَرْضِيِّ الطَّبُوعَرَفِيِّ.

**Bouguer-Lambert-Beer law**

[كيم تحل] قَانُونٌ بُوغِيَّةٌ - لَامْبَرْت - بِير. قَانُونٌ يَنْصُرُ عَلَى أَنَّ شِدَّةَ حُرْمَةِ إِشْعَاعٍ وَحِيدِ اللَّوْنِ فِي وَطْأٍ مَاصٍ تَنْقَاصُ بِشَكْلِ أُسِّيٍّ مَعَ مَسَافَةِ الْإِخْتِرَاقِ. يَسَى أَيْضًا

Beer-Lambert-Bouguer law, Lambert-Beer law

**Bouguer-Lambert law**

[كيم تحل] قَانُونٌ بُوغِيَّةٌ - لَامْبَرْت. قَانُونٌ يَنْصُرُ عَلَى أَنَّ التَغْيِيرَ فِي شِدَّةِ الضَّوْءِ الْمُنْتَقِلِ عِبْرَ مَادَّةٍ مَاصَةٍ، يَرْتَبِطُ بِشَكْلِ أُسِّيٍّ مَعَ ثَخَانَةِ الْوَسْطِ الْمَاصِ وَمَعَ ثَابِتٍ يَتَعَلَّقُ بِالْعَيْنَةِ وَبَطُولِ مَوْجَةِ الضَّوْءِ. يَسَى أَيْضًا Lambert's law.



### Bouguer reduction

[جيو] تصحيح بوجيه. تصحيح يُدخل على أعمال حسابات الثقالة لأخذ منسوب المحطة في الاعتبار وكذلك طبيعة الصخر بين المحطة ومنسوب سطح البحر. يسمى أيضا Bouguer correction.

### Bouguer's halo

[رصد] هالة بوجيه. قوس من الضوء، حافته بيضاء، دائرية، نصف قطرها حوالي 39° حول نقطة ضديد - الشمس. تسمى أيضا Ulloa's ring.

### Bouin's solution

[مواد] محللول بوين. مانع يتكون من حمض البيريك (حمض المر) - حمض الأستيك (حمض الحليك) - فورمالدهيد، يُستخدم مثبتاً للألوان، وحافظاً للموانع القابلة للإنقياس.

### boulangerite

[معدن] بولانجيريت.  $Pb_5Sb_4S_{11}$  معدن أحادي الميل، لونه رصاصي مائل إلى الأزرق، مؤلف من كريتيد الانتيوم والرصاص.

### boulder

[جيو] جلمود. كتلة صخرية هُتت واستدارت باللي وقطرها يزيد على 256 ملمترا. نكتب أيضا boulder.

### boulder belt

[جيو] حزام جلمودي. ركّام طويل ضيق من الجلايد مُتعرض باستطالة في اتجاه حركة منلجة ما.

### boulder buster

[هـ] صدّامة جلمودية. عدّة فولاذية ثقيلة ذات طرف هزمي أو مخروطي يمكن وصلها بالطرف السفلي لعمود أنبوبي، وتستخدم لتكسير جلمود - يعترض حفرة سبر - بالفعل الصّدي. تسمى أيضا boulder cracker.

### boulder clay

انظر till.

### boulder cracker

انظر boulder buster.

### boulder pavement

[جيو] رصيف جلمودي. سطح من صخر الحريث يحتوي على جلايد، وقد أصابه الحث بحركة الناتج حتى صار مستويا.

### boulder train

[جيو] رتل جلمودي. جلايد منلجة مُستندة من منطقة واحدة ومرتبّة في خط أو خطوط متقدمة في الاتجاه الذي كانت عملاء الإكساح تعمل فيه.

### boule

[بلور] مكورة. بلورة نقية، السليكون مثلا، لها بنية البلورة المفردة، وتشكل اصطناعيا بتدوير بلورة بزرية صغيرة وسحبها ببطء خارج المادة المصهورة في فرن خاص.

### bounce cast

[جيو] نثّة. حيد قصير تحت إحدى الطبقات يتضاءل تدريجيا في كلا اتجاهي استطالته.

### bounce table

[هـ] مك [منضدة ارتداد. جهاز إختبار تُعرض فيه المكونات والأجزاء إلى صدمات كالتي قد تصادفها عند سقوطها بطريقة عرضية.

### bouncing putty

[مواد] معجون مُرتدّد. مُثائليكوني في كتلة طرية مرنة. تتزايد مرونة المادة مع تزايد القوة المُسلطة عليها.

### boundary

[الكتر] تخم. مُلتقى مادتين شبه ناقلتين من الصنف p- والصنف n- يكون فيه تركيز الموانع والمُتقبلات متساويا. [تن] تخوم. حدود. خط أو منطقة تحدّد ما هو ضمن نظام ما. [جيو] حد. خط يفصل بين منطقتين تحتلها صخور أو تكوينات مختلفة من حيث الطبيعة والعمر.

### boundary condition

[ر] شرط حدي. مطلب ينبغي أن يُحققه حل مجموعة من المعادلات التفاضلية في مجموعة معينة من قيم المتغيرات المستقلة.

### boundary-layer control

[مك مانع] تحكم في الطبقة - الحدية\*. تحكم في مقدار الطبقة الحدية بإنقاص خشونة السطح واختيار لكفة السطح. مختصره BLC.

### boundary-layer flow

[مك مانع] جريان الطبقة - الحدية. جريان الجزء من مانع لزوج الذي يقع في جوار جسم على تماس مع المائع ومتحرك بالنسبة إليه.

### boundary-layer photocell

انظر photovoltaic cell.

### boundary-layer separation

[مك مانع] انفصال الطبقة - الحدية. النقطة التي تتوقف عندها الطبقة الحدية عن تتبّع كفاف الحدود لأن الزخم المتبقي للمائع (بعد التغلب على قوى اللزوجة) قد لا يكفي ليسمح للجريان بالاستمرار إلى مناطق الضغط المتزايد. يسمى أيضا flow separation.

### boundary-layer theory

انظر film theory.

### boundary line

[خرائط] خط حدودي. خط فاصل تقابل على طوله مساحتان مجزأتان.

### boundary lubrication

[هـ] تزييق حدي. حالة تزييق تجمع بين تلامس سطحي صلب - مع صلب وقص غشاء - سائل.

### boundary map

[خرائط] خريطة حدودية. خريطة موضوعة لرسم خط حدودية المنطقة المُتأخمة له.

### boundary marker

[ملاح] علامة حدود. جهاز إرسال راديوي يعمل على 75 ميغاهرتز، ويُرَكَّب قرب طرف الإقتراب من مدرج النزول (على بعد 3.9 ميل بحري  $\pm 1000$  قدم أو  $305 \pm 123$  متر، وعلى إمتداد خط اتجاه منارة تحديد الموقع تقريبا).

### boundary monument

[هـ] علامة حدود. علامة أو شيء مادي يوضع على خط أو بالقرب منه ليحفظ موضع الخط على الأرض ويُعيّنه.

### boundary of a set

انظر frontier of a set in a topological space.

### boundary pillar

[هـ] منجم [ركيزة حدودية. عمود يُترك في المناجم بين الملكيات المتجاورة.

### boundary point

[ر] نقطة حدية. في فضاء طوبولوجي، هي نقطة من مجموعة تتميز بأن كل جوار لهذه النقطة يحوي نطقاً من المجموعة ومن متممها.

### تحكم في طبقة حدية

#### BOUNDARY-LAYER CONTROL



ينشط في هذا السطح الانسيابي الجريان البطيء في الطبقة الحدية بتغذيته بجريان عالي السرعة من ثقب على السطح.



#### boundary survey

[هـ] **مِسَاحَةُ الْحُدُودِ**. مَسَحٌ يُجْرَى لإقامة وتعيين أو إعادة تعيين حَظٍّ حَدٍّ عَلَى الْأَرْضِ أو لِلْحَصُولِ عَلَى الْمَعْطِيَّاتِ الْإِزْمَةِ لِإِنشَاءِ خَرِيطَةٍ أَوْ تَحْطِيطٍ يُبَيِّنُ حَظَّ الْحَدِّ.

#### boundary value problem

[ر] **مَسْأَلَةُ قِيَمِ حَدِّية**. مَسْأَلَةٌ، مِثْلُ مَسْأَلَةِ دِيرِيكليه أَوْ مَسْأَلَةِ نِيومان، تَشْتَمِلُ عَلَى إِجْزَاءِ حَلٍّ لِمَعَادِلَةٍ تَفَاضُلِيَّةٍ أَوْ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْمَعَادِلَاتِ التَفَاضُلِيَّةِ يَحَقِّقُ بَعْضُ الْمَطَالِبِ الْمُعَيَّنَةِ، الَّتِي تَرْتَبِطُ غَالِبًا بِشُرُوطٍ فِيزِيَاثِيَّةٍ، مِنْ أَجْلِ قِيَمِ مُعَيَّنَةٍ لِلْمُتَغَيِّرِ الْمُنْتَقَلِ.

#### bound barrel

[حرب] **سَبَطَانَةٌ مُقَيَّدَةٌ**. سَبَطَانَةٌ تُلَاسُّ أَجْزَاءَ مِنَ الْبَدَنِ الْأَسَاسِيِّ بِكَيْفِيَّةٍ تَحْمِلُ التَّمَدُّدَ، بِسَبَبِ الْحَرَارَةِ النَّاتِجَةِ عَنِ الرَّمِيِّ، يُؤَدِّي إِلَى تَقْيِيدِ السَبَطَانَةِ وَانْخِثَافِهَا، فَيَنْتِجُ عَنْ ذَلِكَ رَمْيَ غَيْرِ دَقِيقٍ.

#### bound charge

[كهر] **شُحْنَةٌ مُقَيَّدَةٌ**. شُحْنَةٌ كَهْرَبَايَةِ مَحْصُورَةٌ فِي الذَّرَّةِ أَوْ الْجُزْءِ، تَتَبَيَّرُ لَهَا عَنِ الشُّحْنَةِ الْحُرَّةِ، مِثْلُ الْإِلِكْتْرُونَاتِ الْحُرَّةِ فِي الْفَلَزَاتِ، تَسَمَّى أَيْضًا **polarization charge**.

#### bounded function

[ر] **دَالَّةٌ مَحْدُودَةٌ**. 1- دَالَّةٌ صَوَّرَتْهَا مَجْمُوعَةٌ مَحْدُودَةٌ. 2- دَالَّةٌ قَضَاءٌ مِثْرِي إِلَى نَفْسِهِ، لَا تُحَرِّكُ أَيْةَ نَقْطَةٍ أَكْثَرَ مِنْ مَسَافَةٍ ثَابِتَةٍ مُعَيَّنَةٍ.

#### bounded linear transformation

[ر] **تَحْوِيلٌ خَطِّيٌّ مَحْدُودٌ**. تَحْوِيلٌ خَطِّيٌّ  $T$  يُوجَدُ مِنْ أَجْلِ عَدَّةٍ مُوجِبٍ  $A$  بِحَيْثُ يَكُونُ نَظِيمُ  $T(x)$ ، مِمَّا يَكُنُ  $x$ ، مَآوِيَا لِحَدِّ  $A$  نَظِيمٍ  $x$  أَوْ أَقْلَ مِنْهُ.

#### bounded set

[ر] **مَجْمُوعَةٌ مَحْدُودَةٌ**. 1- مَجْمُوعَةٌ مِنَ الْأَعْدَادِ، الْقِيَمَةِ الْمُنْفَعَةِ لِكُلِّ مِنْهَا أَصْغَرُ مِنْ ثَابِتٍ. 2- مَجْمُوعَةٌ مِنَ النُّقَطِ تَقِلُّ الْمَافَةَ بَيْنَ كُلِّ نَقْطَتَيْنِ مِنْهَا عَنْ ثَابِتٍ مُعَيَّنٍ.

#### bounded variation

[ر] **تَغْيِيرٌ مَحْدُودٌ**. يُقَالُ عَنْ دَالَّةٍ حَقِيقِيَّةٍ أَنَّهَا ذَاتُ تَغْيِيرٍ مَحْدُودٍ ضِمْنَ جَمَالٍ مُعَيَّنٍ، إِذَا كَانَ تَغْيِيرُهَا الْكُلِّيُّ ضَمْنَ هَذَا الْجَمَالِ مَحْدُودًا.

#### bound electron

[فز ذر] **إِلِكْتْرُونٌ مُقَيَّدٌ**. إِلِكْتْرُونٌ تَكُونُ ذَاتُهُ الْمَوْجِيَّةُ مُهْمَلَةً، إِلَّا فِي جَوَارِ ذَرَّةٍ.

#### bounding mine

[حرب] **لَعْمٌ وَثَّابٌ**. نَوْعٌ مِنَ الْأَلْعَامِ الْمُضَادَّةِ لِلْأَفْرَادِ، يُدْفَعُ عَادَةً تَحْتَ سَطْحِ الْأَرْضِ مَبَاشَرَةً. وَلَهُ حَشَوَّةٌ صَغِيرَةٌ تَقْدِفُ الطَّرْفَ فِي الْهَوَاءِ فَيَنْجَرُّ عَلَى إِرْتِفَاعٍ 3 إِلَى 4 أقدامٍ تَأْتِرُ الشَّطَايَا فِي جَمِيعِ الْإِتْجَاهَاتِ.

#### bound level

[فز نو] **سَوِيَّةٌ مُقَيَّدَةٌ**. سَوِيَّةٌ لِلطَّاقَةِ فِي نَوَاةٍ قَرِيبَةٍ جَدًّا مِنَ الْحَاثَةِ الدُّنْيَا، بِحَيْثُ لَا تَسْتَطِيعُ الْاضْمِحْلَالُ إِلَّا بِإِصْدَارِ أَشْعَةٍ غَامَا.

#### bound particle

[فز] **جُسَيْمٌ مُقَيَّدٌ**. جُسَيْمٌ مَحْصُورٌ فِي مَنَظِقَةٍ مُتَّاهِيَةٍ مُعَيَّنَةٍ.

#### bound symbol

[إتصال] **رَمْزٌ مُقَيَّدٌ**. رَمْزٌ فِي نَصٍّ لَا يَنْبَغِيهِ أَوْ لَا يَنْبَغِيهِ قَرَأً.

#### bound symbol sequence

[إتصال] **مُتتَالِيَةُ الرُّمُوزِ الْمُقَيَّدَةِ**. سِلْسِلَةٌ مِنَ الرُّمُوزِ لَا يَنْبَغِيهَا أَوْ لَا يَنْبَغِيهَا قَرَأً.

#### bound variable

[ر] **مُتَغَيِّرٌ مُقَيَّدٌ**. فِي الْمَنَظِقِ، هُوَ مُتَغَيِّرٌ يَبْزُرُ فِي نَظَاقٍ مُكْمَرٍ إِذَا

كَمْ) وَلَا يُمْكِنُ أَنْ يُسْتَبَدَلَ بِهِ ثَابِتٌ.

#### bound vector

[مك] **مُتَّجِهٌ مُقَيَّدٌ**. مُتَّجِهٌ تَمَّ تَحْدِيدُ حَامِلِهِ وَنَقْطَةِ تَأْثِيرِهِ، بِالإِضَافَةِ إِلَى تَحْدِيدِ اتِّجَاحِهِ.

#### bound water

[كم] **مَاءٌ مُرْتَبِطٌ**. الْمَاءُ الَّذِي يُشَكِّلُ جُزْءًا مِنَ النِّظَامِ الَّذِي هُوَ فِيهِ، كَالْأَنْسِجَةِ أَوْ التُّرْبَةِ، وَلَا يَكُونُ بِلُورَاتٍ جَلِيدِيَّةٍ إِلَّا إِذَا انْخَفَضَتْ دَرَجَةُ حَرَارَةِ الْمَادَّةِ الَّتِي هُوَ فِيهَا إِلَى مَا دُونَ 20°م.

#### bourbon

[هـ غذا] **بُوربون**. وَيَسْكِي مُقَطَّرٌ مِنْ هَرِيسِ الذَّرَّةِ (الْجَرِيشِ الْمُنْقُوعِ) الْمُحْتَوِي عَلَى 51% عَلَى الْأَقْلَ ذَرَّةً، وَيَكُونُ فِيهِ الْمَلْتُ وَالشُّوْقَانُ النَّسَبَةُ الْبَاقِيَّةُ، وَيُعْتَقَى فِي حَاقِيَّاتٍ مَصْنُوعَةٍ مِنْ خَشَبِ الْبُلُوطِ الْمُفَحَّمِ عَلَى نَحْوِ طَافِيٍّ.

#### Bourdon pressure gage

[هـ] **مِقْيَازُ الضَّغْطِ لِبُردُون**. جِهَازٌ مِيكَانِيكِي لِقِيَاسِ الضَّغْطِ بِاسْتِخْدَامِ عُنْصُرٍ جَسِيٍّ مَكُونٍ مِنْ أَنْبُوبٍ مَعْنِيٍّ مُنْحَنٍ أَوْ مُلْتَوٍ، مَغْلَقٍ وَمَقْطُوعُهُ الْمُسْتَعْرِضُ مُقْلَطَحٌ. يَسَمَّى أَيْضًا **Bourdon tube**.

#### Bourdon tube

انظر **Bourdon pressure gage**.

#### Bourges process

[تَحْطِيط] **طَرِيقَةُ بُورْج**. طَرِيقَةٌ تُسْتَعْمَلُ فِي الْفَنِّ وَفِي تَحْضِيرِ الْأَلْوَانِ لِلْأَعْمَالِ الْمَلُونَةِ الْحَادِثَةِ، وَفِيهَا تُسْتَعْمَلُ أَفْلَامٌ شَقَاقَةٌ مُتَعَدِّدَةُ الْأَلْوَانِ وَالْكَثَافَاتِ فِي طَبَقَاتٍ بَعْضُهَا فَوْقَ بَعْضٍ لِلْأَعْمَالِ الْفَنِّيَّةِ ذَاتِ اللَّوْنَيْنِ الْأَبْيَضِ وَالْأَسْوَدِ.

#### Bournesville's disease

انظر **tuberous sclerosis**.

#### bournonite

[معدن] **بُورنونيت\***.  $PbCuSbS_3$ . بُلُورَاتٌ مُعْيَنِيَّةٌ مُسْتَقِيمَةٌ، رَسَادِيَّةٌ كَالْفِلَازِ إِلَى سُودَاءٍ، يُعَدُّنَ بِاعْتِبَارِهِ حَاقِمٌ نَحَاسٍ أَوْ رَصَاصٍ أَوْ أَنْتِيمُونٍ. يَسَمَّى أَيْضًا **berthonite**, **cogwheel ore**.

#### Bourquin-Sherman unit

[حي] **وَحْدَةُ بُورْكَان - شِيرْمَان**. وَحْدَةٌ لِمَعَايِرَةِ الرِّيَوفِلَافِينِ.

#### bourrelet

[حرب] **كِفَافٌ**. السَّطْحُ الْأَسْطَوَانِي لِلْمَقْدُوفَةِ الَّذِي تَرْتَكِزُ عَلَيْهِ الْمَقْدُوفَةُ وَهِيَ فِي جَوْفِ السَّلَاحِ.

#### Boussinesq approximation

[مك مائع] **تَقْرِيْبُ بُوْسِينْسْكِ**. الْفَرَضُ (الْمَأْخُذُ بِهِ غَالِبًا فِي نَظَرِيَّةِ الْحَقْلِ) الَّذِي يُعْتَبَرُ أَنَّ الْمَائِعَ غَيْرَ ضَغُوطٍ بِاسْتِثْنَاءِ الْحَالَةِ الَّتِي يُنْتِجُ فِيهَا التَّمَدُّدُ الْحَرَارِيِّ غَوِيًّا يُمَثَّلُ بِالْحَدِّ  $gaT$ ، حَيْثُ  $g$  تَسَارُعُ الثَّقَالَةِ،  $\alpha$  مَعَامِلُ التَّمَدُّدِ الْحَرَارِيِّ،  $T$  دَرَجَةُ حَرَارَةِ الاضطراب.

#### Boussinesq equation

[هـ] **مُعَادَلَةُ بُوْسِينْسْكِ**. عِلَاقَةٌ تُسْتَعْمَلُ لِحَسَابِ تَأْثِيرِ جَمَلٍ مُرَكِّزٍ عَلَى تَرَابٍ رَدْمٍ خَلْفَ جِدَارٍ مُخْتَجِزٍ.

#### Boussinesq number

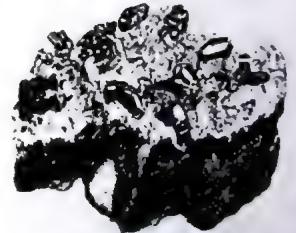
[مك مائع] **عَدَدُ بُوْسِينْسْكِ**. عَدَدٌ لَا بُعْدِيٍّ يُسْتَعْمَلُ فِي دَرَاةِ سُلُوكِ الْأَمْوَاجِ فِي أَقْسِيَّةٍ مُفْتَوَحَةٍ.

#### boussingaultite

[معدن] **بُوسِنْغُولْتَيْت**.  $(NH_4)_2Mg(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$ . مَعْدَنُ أَحَادِي الْمِلِّ. لَا لَوْنُ لَهُ إِلَى زَهْرِيٍّ - مُضْفَرٍ. مُؤَلَّفٌ مِنْ كَرْبِنَاتِ الْأَمُونِيُومِ

#### بورنونيت

#### BOURNONITE



2.54 سم

بلورات من البورنونيت مع رودوكروزيت وكوارتز. من بريبرام، بوهيميا، تشيكوسلوفاكيا.

بوفن

BOWFIN



البوفن *Amia calva* ، التي يصل طولها إلى 2 1/2 قدماً (76 سنتيمتر) والتي توجد فقط في بعض أنحاء الولايات المتحدة.

والمغنيزيوم المنيّة. يوجد عادةً بشكل مُصنّت أو بشكل قشور أو نوازل.

bouton

[تشر] زَر (عَصِي). مُتَع على شَكْل زَرٍّ في نهاية ليفٍ عَصِي. يسمى أيضاً end bulb.

boutonneuse fever

انظر fièvre boutonneuse.

Bouvealt-Blanc method

[كيم عضو] طريقة بوفيل - بِلَان. طريقةٌ مخبريةٌ لتحضير الكحول بواسطة إرجاع الإسترات باستخدام الصوديوم المحلول في الكحول.

Bovidae

[فقار] فصيلة البَقَرِيَّات. فصيلةٌ من المُخترّات البَيكُورية تابعة لفوق فصيلة البَقَرِيَّات تضمّ الطّباء الحقيّة والخِرَاف والماعِز.

bovine

[فقار] بَقَرِي. 1- أي نوع تابع لجنس *Bos*. 2- ما يُشبه البقرة أو الثور أو ينتمي إليهما.

bovine mastitis

[بيطر] إلتهابُ الصَّرَع البَقَرِي. إلتهابُ صَّرَع البقرة. قد ينتج عن غائّة أو عدوى جرثومية.

bovine staggers

[بيطر] تَرَنَحٌ بَقَرِي. مَرَضٌ يُصيب الأبقار في جنوب أفريقيا ناتج عن تناولها للنبّة السَّامّة *Matricaria nigellaefolia* ، يتميزُ بالتَرَنَح والمُزال وأخيراً الشلل.

Bovoidea

[فقار] قَوْقُ فصيلة البَقَرِيَّات. قَوْقُ فصيلة من المُخترّات البيكورية في رُتبة مَزْدَوِجات الأصابع تضمّ شائلك القرن والبَقَرِيَّات.

bow

[عمر] قَوْس. جُزء من مَبْنَى على شكل قَوْسٍ أو مُتَعَدّد الأضلاع ويرز من جدارٍ مستقيم.

[عمر بحر] جَوْجُو. مُقَدَّم السَّيْفَةِ. الجزء الأمامي من السفينة. [ه نضا] مُقَدَّم. الجزء الأمامي من طائفة.

bow compass

[تخطيط] فَرْجَارٌ قَوْسِي. فَرْجَارٌ صغير متصلُ ساقاهُ بواسطة نابضٍ على شكل قَوْس، بدلاً من اتصالهما بواسطة وَصَلَةٍ أو مِفْصَلَةٍ.

Bowden cable

[ه مك] كَبَلٌ بُوْدِن. سِلْكٌ مصنوعٌ من فولاد النَوَاضِ ومُيَبَّتٌ في غلافٍ لَوَلِي، يستعمل في نقل الحركات الطويلة على مسافات، وبالأخص حول الأركان.

bow divider

[تخطيط] فَرْجَارٌ قَوْسِي. فَرْجَارٌ تقسيم صغير متصلُ ساقاهُ بواسطة نابضٍ على شكل قَوْس بدلاً من اتصالهما بواسطة وَصَلَةٍ أو مِفْصَلَةٍ.

bowel

[تشر] مَنِي. مُصْرَان.

Bowen reaction series

[معدن] مَسَلْسِلَةٌ تَفَاعُل بُوَيْن. مَسَلْسِلَةٌ من المعادن فيها سيتفاعل أي طَورٍ مُبَكَّر التَشَكُّل مع المَصْهُور لاجئ التَشَكُّل من حيث التمايز لإعطاء معدنٍ جديدٍ تالٍ من التسلسلة.

Bowen's disease

[طب] مَرَضٌ بُوَيْن. 1- كرسينومة حرشية ضمن ظهارية تصيب الجلد وتكونُ بقعاً مميزة. 2- كرسينومة مُماثلة تُصيب الأغشية المُخاطِيّة.

Bower-Barff process

[فلز] أَسْلُوبٌ بُوِيَر - بارف. طريقةٌ لِتَكْسِيَةِ الحديد أو الفولاذ بِأكسيد مغنيسي، مثل  $Fe_3O_4$ ، لتقليل التآكل الجوّي إلى أدنى حدّ.

bowfin

[فقار] بُوْفِن\*. *Amia calva*. نوعٌ من الأسماك مُتَقَق على أنه الوحيد الذي يُمَكِّل حالياً فصيلة الاميات. يسمى أيضاً

. dogfish, grindle, mudfish

bow flare slamming

[عمر بحر] تَمَحَضُ مُقَدَّم السَّيْفَةِ. حركةٌ شديدة للسفينة، يرتفع فيها مُقَدَّمُها وينخفض حولَ مَحَوْرٍ عَرَضِيٍّ مصحوبةً بحركةٍ رأسيةٍ حيث يَخْرُجُ الصَّالِبُ (رافدة القص) من الماء ولكن الطَّرَفَ الأمامي لقاع السفينة يظل تحت الماء.

bow gun

[حرب] مِدْقٌ أَمَامِيّ. مِدْقٌ مُركَّب على مُقَدَّم سفينة أو مركبة مُزَرَّعة، وخاصة المِدْقُ نَصَفُ المُثَبَّت في الدَّبَابَات، الذي يطلقُ نيرانه إلى الأمام.

Bowie formula

[فز جيو] صِيغَةُ بُوِي. تَصْحيحٌ يُستخدم في حساب التَّدْوَد الحَكَلِي للجادبية الأرضية.

bowk

انظر hoppit.

bowl classifier

[ه كيم] قَصْعَةُ التَّصْنِيف. قَصْعَةٌ قليلة العمق ذات قاعٍ مُقَعَّرٍ بشكلٍ يُمكن من توجيه مُلْكِيٍّ من سائل - صلب نحو مركزها. تتساقط الدَّقَائِقُ الخَشنة إلى القعر، فتَجَرَّفُ إلى نقطةٍ تَصْرِيفٍ مَرَكَزِيَّةٍ، في حين يَجْمَعُ السَّائِلُ والدَّقَائِقُ الناعمة التي تَفِيضُ من الجوانب.

bowl crater

[فلك] قُوْهَةٌ قَصْصِيَّة. نوعٌ من قُوْهَات القمر مُقَطَّعُها الدَّاخِلِي على شكلٍ مُنْحَنٍ أَمْلَس، ولها قاعٌ غير مُسَطَّح.

boulder

انظر boulder.

bow light

[عمر بحر] ضَوْءٌ مُقَدَّم السَّيْفَةِ. ضوءٌ أبيض قُرْبَ مُقَدَّم السفينة عند المِرْصَاة أو بالقرب منها.

bowline

[عمر بحر] 1- كَرٍّ. 2- عقدة الكَرٍّ. 1- خَبَلٌ مُثَبَّتٌ بالحافةِ الرأسيّة لِشِرَاعٍ مُرَبَّعٍ قُرْبَ مُنْتَصَفِهِ، يُستخدم لحفظ حافة الشَّرَاعِ المُقابِلَةِ للريح مُشدودة إلى الأمام حينما تكون السفينة مبحرة في مواجهة الريح. 2- عقدة تُشكِّلُ أنشُوطَةً لا تنزلق بالشدّ، تُستخدمُ خاصةً في حبالِ الرِّبْط والشَّد.

bowlingite

انظر saponite.

bowl mill

انظر bowl-mill pulverizer.

bowl-mill pulverizer

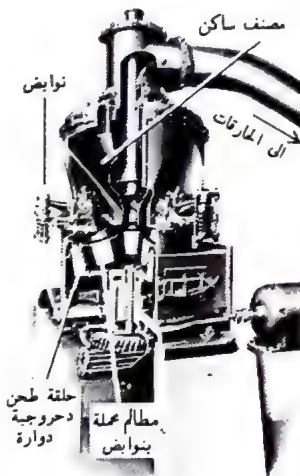
[ه مك] مِسْحَقَةٌ طَحْنٍ دُخْرُوجِي\*. نوعٌ من المَاجِجِ يُعْزَدُ مُباشرةً قُرْباً يُوَدُّ بالفحم، تُستخدمُ فيه نَوَاضٍ لضغط دحارج سائكة ومُزَكَّرَةٌ مَحَوْرِيّاً تجاه حلقة طَحْنٍ دُخْرُوجِيّةٍ فيُشَقُّ الفحمُ بينها. تسمى أيضاً bowl mill.

bowl scraper

[ه مك] مَحْتَّةٌ طَاسِيَّة. طَاسٌ فولاذي مُقَطَّوْرٌ، مُعلَّقةٌ في داخل

مسحقة طحن دحروجي

BOWL-MILL PULVERIZER



مسحقة دحروجية لطحن الفحم، ذات سرعة متوسطة، تغذي الحارقات.

هيكلي فُولاذي، وتتحرك على عجلتين أو أربع عجلات، تنقل التربة، فضلاً عن بسطها وتثبيتها.

#### Bowman's capsule

[تشر] **مَحْفَظَةُ بومان**. كيسٌ غشائي مُصَاعَفٌ يُحِيطُ بالكبيسة ويشكّل النهاية المعلقة للأنبوب الكلوي في كلى الفقاريات العليا.

#### bow-on

[حرب] **مُواجهه**. في مُواجهه الرامي. يكون الهدف مُواجهاً بأصغر أبعاده للهدف الذي يرمي عليه. وعندما تكون دبابه مُعادية متجهة رأساً ناحية المدفع الذي يرمي عليها فإنّ الدبابه تكون هدفاً مُواجهاً للمدفع.

#### bowshock

[فز فلک] **صَدْمَةٌ قَوْسِيَّة**. مَوْجَةُ الصَّدمِ التي تنشأ عن الفعل المتبادل بين الريح الشمسية فوق الصوتية وبين الحقل المغنطيسي لكوكب سيار.

#### Bow's notation

[مک] **ترميز بُو**. طريقة بيانية لتمثيل القوى والإجهادات المستوية، تستخدم الأحرف الألفبائية في حلّ الإجهادات أو في تعيين محصلة مجموعة قوى متلاقية.

#### bowsprit

[عمر بحر] **صاري المقدم**. صار كبيرٌ ممتد إلى الأمام من الطرف الأمامي لسفينة شراعية، يستخدم لحمل الأشرعة وتثبيت الصواري بالحبال.

#### bowstring beam

[هـ مدن] **عَتَبَةٌ وتر - القوس**. عَتَبَةٌ أو عارضة من الفولاذ أو الخرسانة أو الخشب مُشكَّلة على هيئة قوسٍ وتر. يُقاوم الوتر القوى الأفقية الناتجة عن الأحمال الواقعة فوق العقد (القوس).

#### bow wave

[مک مانع] **مَوْجَةُ المَقْدَمَة**. مَوْجَةُ صَدَمٍ تحدث أمام جسم ما، مثل سطح انسيابي، أو تكون مرتبطة ظاهرياً بالرأس الأمامي للجسم.

#### box

[تصميم] **صندوق**. انظر boxing.

[هـ] **صندوق**. مَبْنِيٌّ وَاقي.

#### box annealing

[فلز] **تَلْدِينٌ صُنْدُوقي**. تَسْخِيقٌ بطييء للألواح المعدنية الرقيقة في صندوق معني مغلق لمنع التأكسد، يتبعه تبريد. يقصر عادة على السبائك الحديدية.

#### box barrage

[حرب] **سَدٌّ رَمَايَة صُنْدُوقي**. في الرمي المدفعي المضاد للطائرات، سدٌّ نيران مضادة للطائرات يُطلق وفق عطر صُنْدُوقي الشكل بواسطة المدافع المحيطة بالهدف المُدَاقَع عنه.

#### box beam

انظر box girder.

#### box bill

انظر bell tap.

#### boxboard

[مواد] **كرتون رقيق**. لَوْحٌ من الورق المقوّى، يستعمل لصنع صناديق الكرتون.

#### box caisson

[هـ مدن] **قِيون صُنْدُوقي**. صُنْدُوقٌ فُولاذي أو خرساني عام، مفتوح من أعلاه، يُملأ ويُغَطَس عند موقع الأساس في نهر أو طريق بحري. يسمى أيضاً American caisson, stranded caisson.

#### box camera

[بصر] **مُصَوِّرَةٌ صُنْدُوقيّة**. مُصَوِّرَةٌ تتألف من صندوق وترتيب لتعبئة الفيلم ولثقه ومن عدسة بسيطة ذات بُورَة ثابتة وميضراعٍ بسيطٍ بسرعة 1/30 من الثانية.

#### box canyon

[جفر] **خَانِقٌ مسدود**. هُوَّةٌ ضيّقة متعرجة، جوانبها صخرية شديدة الانحدار، وتكون عادة مغلقة عند مصعد النهر.

#### boxcar

[اتصال] **صكيك**. واحدة من سلسلة الموجات النبضية في الإشارة الطويلة والتي تفصلها عن بعضها البعض فواصل زمنية قصيرة جداً. [هـ] **مقطورة**. عربة مغلقة. عربة سكة حديدية ذات سقف مسطح وجوانب رأسية، تُروّط عادةً بأبواب منزلفة، لنقل البضائع التي تلزم حمايتها من تغيرات الطقس والسرقة.

#### boxcar circuit

[الكتر] **دائرة عليّية**. دائرة تُستخدم في الرادار لمعالجة موجات النبضة وتخزين العينة الأخيرة. وقد اشتقت هذه الكلمة من قطع موجة قطبية المخرج والشبيبة بالدرج.

#### boxcar function

[ر] **دالة عليّية**. دالة تساوي قيمتها صفراً، باستثناء مجال محدود لتغيرها تكون قيمتها فيه مساوية لثابت غير الصفري.

#### box-coking test

[هـ] **إختبار التكوّيك - الصُنْدُوقي**. إختبار معنّي للتنبؤ بجودة التكوّيك الممكن لإنتاجه للأغراض التجارية. يستعمل فيه صندوق مصنوع من ألواح فولاذية ومصمّم بمواصفات معينة يحتوي على حوالي 60 باونداً (27 كيلوغراماً) من الفحم في فرن كوك تجاري.

#### box fold

[جيو] **طَيَّة صُنْدُوقيّة**. طَيَّة ذات هامة عريضة مستوية إذا كانت على هيئة خيّرة وذات غور عريض مستو إذا كانت على هيئة قُميرة، ويحدثها في بكنا الحالتين طرفان شديداً المائل.

#### box girder

[هـ مدن] **عارضة صُنْدُوقيّة**. عارضة أو عَتَبَةٌ مُجَوِّنة ذات مقطع مستعرض مربع أو مستطيل. تسمى أيضاً box beam.

#### box-girder bridge

[هـ مدن] **جِسْرٌ صُنْدُوقي العوارض**. مُنْشَأٌ ثابت مكون من عوارض صُنْدُوقيّة. قد يوضع لوح الشفة العليا لكل صندوق ليستخدم سطحاً للمرور.

#### box header boiler

[هـ مک] **غَلَايَة بِمُجْمَع صُنْدُوقي**. غَلَايَة أفقية ذات مُجْمَعٍ أمامي ومُجْمَعٍ خلفي مائل ومُسْتَطِيل الشكل، مُوصَلَتَيْنِ معاً بأنابيب.

#### Box Hole

[جيو] **بوكس هول**. فُوقَةٌ تَبْرِكِيَّة في أستراليا الوسطى قُطْرُها 575 قدم (244 متر).

#### boxing

[تصميم] **صَمُولَةٌ صُنْدُوقيّة**. الصَمُولَةُ المُنْتَنَة لِلوَلَبِ بِمِمارٍ بَرِيَّةٍ خَفِر. تسمى أيضاً box.

[فلز] **تكوّيع**. مُوَاصَلَةٌ لَحْمَةٍ زَاوِيَّةٍ حَوْلَ رُكْنٍ. تسمى أيضاً end turning.

[هـ] **تَحْكِين**. طَرِيقَةٌ لتستين أعمدة الإدارة باستعمال أوتادٍ وألواح خشبية فقط.

#### boxing the compass

[ملاح] **نداء قراءات البوصلة**. في الرُفْبِ البحري، النداء بالتتابع



## أوتاد صندوقية

### BOX PILES



مقطع مستعرض من وتد (خازوق) صندوقي.

## عقد مكثف الاضلاع

### BRACED-RIB ARCH



جسر بياون ، وهو على شكل عقد ذي أضلاع مكثفة، منشأ عبر نهر كل فان كول في نيوجرسي، الولايات المتحدة.

أساء النّقاط التي تشير إليها بوصلة السفينة أثناء قيامها بالمناورة، وأحياناً النقاط النصّفية والرّئيّة.

### box loom

[نسج] نول صندوقي. نول يُستخدم أكثر من مكوك لنسج الأقمشة بأكثر من نوع من خيوط الخش أو بنمط خشو منتظم.

### box piles

[ه مدن] أوتاد صندوقية\*. أساسات وتدنية تُها بلحام قطاعين من السائير الفولاذية أو بتجميعات من الفارضات والألواح والقنوات.

### boxwork

[جيو] معادن الشقوق. ليمونيت ومعادن أخرى تكونت في وقت واحد على هيئة نصال أو ألواح، وبعد ذلك ذابت المادة المتخللة بينها تاركة النصال والألواح المتقاطعة في صورة شبكة.

### box wrench

[ه] مفتاح ربط صندوقي. مفتاح ربط مغلق الطرف مُصمّم ليتوافق مع تشكيلة معينة من مقاسات وأشكال رؤوس الماسير والصواميل.

### Boyle's law

[فز] قانون بويل. القانون القائل إن جداء حجم غاز بضغطه ثابت عند درجة حرارة ثابتة. يسمى أيضا Mariotte's law.

### Boyle's temperature

[حر] درجة حرارة بويل. هي لغاز معين، درجة الحرارة التي يحتفي عندها المقابل B في مُعادلة الحالة:  $Pv = RT(1 + B/V) + (C/V^2) + \dots$

### Boys camera

[بصر] مُصورة بويز. نوع من آلات التصوير، يستعمل لمراقبة وميض البرق.

### bp

انظر boiling point

### bpd

انظر barrels per day

### bpm

انظر barrels per month

### BPMC

انظر 2-sec-butyl phenyl-N-methyl carbamate

### B power supply

انظر B supply

### BPSK

انظر binary phase-shift keying

### Bq

انظر becquerel

### Br

انظر bromine

### BRA

انظر β-resorcylic acid

### brace

[تصميم] ملفاف. أداة مرفقية الشكل، تُستخدم للفت لُقمة ثقب أو مثقب.

[ه] أشكال. عضو إنشائي مُثبت أو مربوط قطريا ويتحمل الشد والانضغاط، وغالبا ما يُدعم منشأ ما ضد الرياح.

### brace and bit

[تصميم] مثقاب لُقاف. عُدّة يدوية صغيرة، تتصل بها لُقمة لتجويع الأشكال المدنية أو الخشبية.

### braced framing

[ه مدن] تأطير مكثف. تأطير مبنّى ما بواسطة قائم وشكالات لتقويته.

### braced-rib arch

[ه مدن] عقد مكثف الاضلاع\*. نوع من العقود الفولاذية، يُستعمل عادة في إنشاء الجسور، ويكتف العقد بشكالات قطرية.

### brace head

[ه] رأس الملفاف. مقبض مُصلّب موصّل بأعلى عمود من قضبان الحفر، تُدار بواسطة القضبان واللُقمة المتصلة بها بعد كل إسقاطة في عمليات القطع والنقل أثناء التخلل في عملية ثقب في طبقة صلدة. يسمى أيضا brace key

### brace key

انظر brace head

### brace root

انظر prop root

### brachial

[حيو] ذراعي. ما ارتبط بذراع أو بطرف شبيه الذراع.

### brachial artery

[تش] شريان الذراع. شريان يبدأ من الشريان الإبطي ويتفرع إلى شريان زندي وكعبري، وهو يورّع الدم على مختلف عضلات الذراع والعضد والمرفق والساعد واليد.

### brachial cavity

[لا تقار] جوف عضدي. التحوييف الأمامي، الذي يقع داخل مضراعي عضديات الأرجل والذي يُحبّب العضدان إلى داخله.

### brachial plexus

[تش] ضفيرة عضدية. ضفيرة من الأعصاب في الرقبة والإبط وتتألف من الأفرع الأمامية للأعصاب الرقبية الأربعة السفلية والأعصاب الصدرية الأولى.

### Brachiata

[لا تقار] شعبه العضديات. شعبة من الحيوانات البحرية ساكنات القعر المستقرة، من ثنائيات الفم، تعيش داخل أنابيب.

### brachiate

[حيو] ذو أذرع. له أذرع.

[نبت] عضدي. ذو فروع مُتباعدة الشعب.

### brachiolaria

[لا تقار] عضدية. يرقة إنتقالية، تتكون خلال تشكّل أنواع معينة من نجم البحر، تتميز بوجود ثلاثة بُروقات أمامية تُماثل تلك التي توجد في البالغ.

### Brachiopoda

[لا تقار] شعبه عضديات الأرجل. شعبة من الحيوانات البحرية المتفردة ذات الجوف، من ذوات المضراعين.

### brachioradialis

[تش] عضدي - كعبري. يتعلّق بالعضد والكعبرة.

### brachistochrone

[مك] منحني الزمن الأقصر. المنحني الذي تنزلق عليه، بدون احتكاك، نقطة خاضعة لتقلها فقط كي تهبط من موضع إلى آخر في أقصر فترة زمنية.



**brachium**

[تشر] عَصْدُ. القِسم العلوي من الذراع من الكتف حتى المرفق.  
[لا فقار] عَصْدُ. 1- شُعاع في زنبقي. 2- مِجْسٌ في رأسي أُرْجُل.  
3- أيُّ من اللواحق الشفعية، التي تشكل حامل المرف في عَصَدِيَّات الأرجل.

**Brachyarchus**

[حي دق] قَصِيرُ الأَقْوِاسِ. جنس من الجراثيم غير مُحَدَّد الانتساب.  
خلاياه عَصَوِيَّة الشكل، مُنْحَنِيَة بِشَكْل قَوْس، وتنظم عادة في مجموعات من خليتين، أو أربعة، أو أكثر.

**brachyaxis**

[بلور] المحور الأقصر. المحور الجاني الأقصر، عادة المحور a، في البلورات المستقيمة الممين أو ثلاثية الميل. يسمى أيضا brachydiagonal

**brachyblast**

[نبت] أُرُومَة قَصِيرَة. أُرُومَة غُصْنِيَّة. فرع قصير غالباً ما يحمل مجموعات أوراق.

**brachycephalic**

[انس] أَكْبَس (قصير الرأس). من كان قصير الرأس أو عريضه، أي ذو دليل رأسي يفوق الثانين.

**brachycephaly**

[انس] كِبَاس (قصير الرأس). حالة من هو قصير الرأس.

**brachycerebral**

[انس] قصير الدماغ. ذو دماغ قصير أو مُستدير.

**brachycranial**

[انس] قصير الجمجمة. من كان قصير الجمجمة أو عريضها، أي ذو دليل رأسي يفوق الثانين.

**brachydactylia**

[طب] كَرْم. قصر غير طبيعي في أصابع اليدين والرجلين.

**brachydiagonal**

انظر brachyaxis.

**brachydont**

[تشر] سِن كَسَاء. سن لها تاج قصير وجذور نامية مع قنوات كَبِيَّة ضَيْفَة. كما في الإنسان.

**brachyfacial**

[انس] قصير الوجه. ذو وجه قصير أو عريض.

**Brachygnatha**

[لا فقار] مجموعة قصيرات الفك\*. قسم من القشريات قصيرات الذيل، يجمع فيها معظم أنواع السرطان.

**brachypinacoid**

[جيو] مَطُوح قَصِير. مطوح (وجه بلوري) مواز للمحورين (البلوريين) الرأسي والجاني الأقصر.

**Brachypsectridae**

[لا فقار] فصيلة الطاحنات الزائفة. فصيلة من الحشرات غنديات الأجنحة، من فوق فصيلة الذرائجات، تمثل بنوع وحيد.

**Brachypteraciidae**

[فقار] فصيلة قصيرات الأجنحة. فصيلة من الطيور الأغاشية الزاهية الألوان من رتبة غداقيات الشكل.

**brachypterous**

[لا فقار] قصير الجناح. له أجنحة ضامرة أو أجنحة ذات قصر غير

عادي، إشارة إلى بعض الحشرات.

**brachysclereid**

[نبت] قاسية قصيرة. صلبة قصيرة. قاسية متساوية الأبعاد تقريباً، موجودة في بعض الثار وفي الملح والقشرة وتلف عدد من السوق. تسمى أيضا stone cell.

**brachyskelic**

[انس] قصير الهيكل. ذو ساقين قصيرين بالمقارنة مع طول الجذع، مع دليل هيكلي يتراوح بين 75 و 80.

**brachysm**

[نبت] تَقَرَّم. تَقَرَّم ثَبَائِي تَتَقَاصَرُ فيه العُقد فقط.

**brachysyncline**

[جيو] قَبِيرَة صُفْرَى. قَبِيرَة (طَبَقَة سُفْلِيَّة) قَصِيرَة وواسعة.

**brachytherapy**

[طب] علاج من قرب. طريقة علاج إشعاعية تستعمل فيها نظائر مُثَبِّعة صلبة أو مُغلَّقة توضع على الجسم أو على سافة قريبة من الموضع المراد علاجه.

**Brachythoraci**

[حفر] رُبْتَة ضَامِرَات الصَّدْر. رُبْتَة من الأسماك المُفَصِّلِيَّة العُنُق المُتَقَرِّضة.

**Brachyura**

[لا فقار] فَتَة قَصِيرَات الذَّيْل. فتة من القشريات، من رتبة عثريات الأرجل، تضم السرطانات الحقيقية.

**bracing**

[ه] تَكْتِيف. تدعيم. إجراء لتقوية جسر أو لجعله جاسياً.

**brackebuschite**

[معدن] بَرَكِيوشِيْت.  $Pb_4MnFe(VO_4)_4 \cdot 2H_2O$ . معدن أحادي الميل، بُني غاسق إلى أسود، مؤلف من ثنائيات الرصاص والمغنيزيوم والحديد الممتهة.

**bracket**

[حرب] حَاصِرَة. 1- المسافة بين رَمِيَّتَيْن أو سلسلة رَمِيَّات إحداها تتجاوز الهدف والأخرى قاصرة دونه، أو تكون إحداها إلى بين الهدف والأخرى إلى يساره. 2- مجموعة طلقات (أو قنابل) تقع مُجَاوِزَة الهدف، أو دونه.

[ميان] كَتِيفَة. لَوْح رأسي ترتكز عليه درجات السلم.  
[ه مدن] كَتِيفَة. ركيزة بارزة.

**bracket fungus**

[فطر] فُطْر سِنَادِي. فطريات دعامية تتميز بمجامل - أبواغ رَقِيَّة الشكل، تلاحظ في بعض الأحيان على جذوع الأشجار.

**bracketing method**

[حرب] طَرِيقَة الحَاصِرَة. طريقة تعديل زمني المدفعية والمآونات، يتم فيها عمل حاصرة بعمل رمية تسقط مُجَاوِزَة للهدف وأخرى دونه بالنسبة للرأس، ثم يتم بالتتابع تقييم الحاصرة إلى نصفين حتى يصاب الهدف أو يتحقق أقل تغيير في المدى عملياً.

**bracketing salvo**

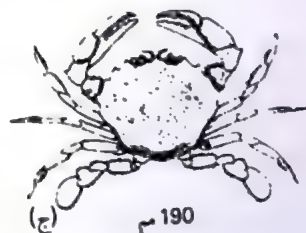
[حرب] إِصْلَاح حَاصِر. سلسلة من الطلقات يكون فيها عدد الطلقات التي تتجاوز الهدف مساوياً لعدد القذائف التي تسقط دونه.

**Brackett series**

[طيف] سِلْسِلَة بَرَاكِيت. سِلْسِلَة خُطُوط في طيف الهيدروجين الذري للأشعة تحت الحمراء، وتُعطى أعدادها الموجية بالمعارة  $R_H(1/(1-16)-(1/n^2))$ ، حيث  $R_H$  ثابت ريديرغ للهيدروجين. عدد n

قصيرات الفك

BPACHYGNATHA



سرطانات غوذجية من قصيرات الفك:  
(أ) سرطان عنكبوتي Mithrax acuticornis  
(ب) سرطان المياه العذبة Epilobocera sinuatifrons  
(ج) سرطان سابع Ovalipes ocellatus

صحيح أكبر من 4.

#### brackish

[مياه] رُعَاق. 1- للماء، ما تتراوح قِيَمُهُ مَلُوحَتِهِ بين 0.50 و 17.00 جزء في الألف. 2- للماء، ما يكون المَلْحُ بِهِ أَقْلُ من يَلْحُ ماء البحر. ولكنه غير صالح للشرب.

#### Braconidae

[لا فتار] فصيلة الدُحُمُورِيَّات. فصيلة البراكونِيَّات. الرِّثَائِيرُ الفَصِيرَةُ، فصيلة من الحشرات غِشَائِيَّات الأَجْحَةِ، من فوق فصيلة المُسَيَّات.

#### bract

[نبت] قَنَابَةٌ. وَرَقَةٌ مُرْتَبِطَةٌ بِبُنْيَات التوالد النَّبَاتِيَّة.

#### bracteolate

[نبت] قُنَيْبِي. له قُنَيْبَات.

#### bracteole

[نبت] قُنَيْبَةٍ. قَنَابَةٌ صَغِيرَةٌ على المَحْوَرِ الزَّهْرِي بصورة خاصة. تسمى أيضا bractlet.

#### bractlet

انظر bracteole.

#### Bradford breaker

[هـ منجم] كَآرَةٌ برادفورد. مَكَّة تَجْمَع بين تَكْسِير الفحم وَغَرَبَلَتِهِ.

#### Bradfordian

[جيو] البرادفُوردي. الرِّسُّ الجيولوجي المكافئ للديفوني العلوي.

#### Bradford preferential separation process

[هـ منجم] عَمَلِيَّةُ برادفورد للفَصْل التَّفَاضُلِي. عملية تَغْوِيمٍ لِمَا حَالَةِ الكبريتيدات المَخْتَلِطَةِ حيث تُضَافُ بَعْضُ الأملاح المعدنية كالنيوكبريتات إلى الماء المُتَعَمِّل في خلايا التَغْوِيم.

#### Bradford spinning

[نسيج] غَزْلُ برادفورد. طَرِيفَةٌ لَغَزْل الصُوف إلى خِيوطٍ مُنَسَّطَةٍ، وفيها يُنَسَّطُ رَيْتٌ على الصوف قَبْلَ التَمَشِيط لكي تصير الخيوط مَلَسَاءً.

#### Bradley aberration

[فلك] رَفْعُ برادلي. رَفْعٌ تَحْيِي حُدَّةُ الأعظم 20.5 ثانية من القوس، يمكن استعماله لحساب قِيَمَةٍ تقريبية لِسُرْعَةِ الضوء.

#### bradleyite

[معدن] بَرَدَلِيَّيت.  $\text{Na}_3\text{Mg}(\text{PO}_4)_2(\text{CO}_3)$ . معدن رَمَادِي فاتح، مؤلف من فوسفات وكربونات الصوديوم والمغنيزيوم. يوجد على شكل كُتَلٍ ناعمة الحَبَبَات.

#### bradyauxesis

[حي] تَبَاطُؤُ التَّغْوِي. تَغْوِيٌّ تَبَاطُؤِيٌّ يَمُ فِهِ تَحَلُّفٌ قِسم من الجسم إِبَّانَ التطور.

#### bradycardia

[طب] بَطْءُ القَلْب. بَطْءٌ مُعَدَّلٌ سُرْعَةِ القَلْب.

#### bradykinin

[كيم حي] براديكينين.  $\text{C}_{50}\text{H}_{73}\text{N}_{15}\text{O}_{11}$ . مُتَمَدَّد بَيتِيد الكينين. يُشَكَّلُ رَاسِباً عَيم الشكل في حَمُض الأستيك (حَمُضُ الحَلِّ) التَّلْجِي. يُحَرِّزُهُ البلازمين من بَاسِئِر البلازما. يسمى أيضا kallidin I, kallidin I.

#### callicidin I, kallidin I

#### Bradyodonti

[حفر] رُتْبَةُ قَصِيرَاتِ الأسنان. رُتْبَةُ أَصْنَانٍ عُصْرُوفِيَّةٍ من الحَقَبِ

الباليوزوي، يُحْتَمَلُ أَنْ تَكُونِ إِغْدَرَتْ مِنْ أَصْنَانِ القَرَشِ البدائية.

#### Bradypodidae

[فتار] فَصِيلَةُ بَطِييَّاتِ الأَرَجَل. فَصِيلَةُ ثَدِيَّاتٍ مِنْ رُتْبَةِ الدُّرْدُ نَقَمُ الكِلَانِ الحَقِيقِي.

#### bradytely

[طور] تَحَلُّف. تَغْيِيرُ تَطَوُّرِي يَكُونُ إما مَكْبُوحاً أو يُضَادَفُ بِنِسْبَةٍ قَلِيلَةٍ جِداً خِلَالِ فترات جِيولوجِيَّة طَوِيلَةٍ.

#### Bragg angle

[فز صلب] زَاوِيَةُ براغ. إِجْدَى الزَّوَايا المِيعَرَةُ الَّتِي تَعْمَلُ الأشعةُ السِّنِّيَّةُ بِمُوجِبِهَا إِنْعِكَاساً مِرَاوِيّاً عَلَى مُسْتَوِيَّاتِ الدَّرَازَاتِ فِي البُلُورَةِ.

#### Bragg cell

انظر acoustooptic modulator.

#### Bragg curve

[فز ذر] مَنَحْنِي براغ. 1- مَنَحْنٌ يُعَيِّنُ العَدَدَ الوَسْطِيَّ للشَّوَارِدِ فِي وَحْدَةِ المسافة على طُولِ حَزْمَةٍ فِيهَا بِالدَّرَجَةِ الأُولَى جُسيَّاتٌ مُشْرَدَّةٌ وَحِيدَةُ الطَّاقَةِ، هِيَ عَادَةً جُسيَّاتٌ ألفا، تَمُرُّ عِبرَ غَازٍ. يسمي أيضا Bragg ionization curve. 2- مَنَحْنٌ يُعَيِّنُ مَتَوَسَّطَ التَّشَرُّدِ النُّوْعِي لِحَسْبِ مُشْرَدٍّ مِنْ نَوْعٍ خَاصٍّ. كَذَلِكَ لَطَاقَتِهِ الحَرَكِيَّةِ أو سُرْعَتِهِ أو مَدَاهُ المُتَبَقِّي.

#### Bragg diffraction

انظر Bragg scattering.

#### Bragg ionization curve

انظر Bragg curve.

#### braggite

[معدن] بَرَعِيَّت. PtS. معدن كبريتيد البلاتين، رَمَادِي كالفلزات، بُلُورَاتُهُ رُبَاعِيَّة.

#### Bragg-Kleeman rule

انظر Bragg rule.

#### Bragg-Pierce law

[فز] قَانُونُ براغ - بيرس. عِلَاقَةٌ لِنَحْدِيدِ مُعَامِلِ إِمْتِصَاصِ الأشعةِ السِّنِّيَّةِ الذَّرِّيِّ لِعَنَصَرٍ مُعَيَّنٍ، حِينَ يَكُونُ العَدَدُ الذَّرِّيُّ للعنصر وطُولُ مَوْجَةِ الأشعةِ السِّنِّيَّةِ مَعْرُوفَيْنِ.

#### Bragg reflection

انظر Bragg scattering.

#### Bragg rule

[فز ذر] قَاعِدَةُ براغ. قَاعِدَةٌ تَحْرِيْبِيَّةٌ تُنصُّ عَلَى أَنَّ قُدْرَةَ الإِيقَافِ الكُتْلِيَّ لِأَشْعَةٍ ألفا بِوَاسِطَةِ عَنَصَرٍ مُعَيَّنٍ تَنَنَاسُبُ عَكْسِيّاً مَعَ الحَذَرِ التَّحْرِيْبِيِّ لِلوزن الذَّرِّي. تسمى أيضا Bragg-Kleeman rule.

#### Bragg scattering

[فز صلب] تَبَعُّثُ براغ. تَبَعُّثُ الأشعةِ السِّنِّيَّةِ أو النُوتْرُونَاتِ بِوَاسِطَةِ ذَرَّاتٍ مُنْتَظِمَةِ التَّسَاعُدِ فِي البُلُورَةِ، حَيْثُ يَحْصُلُ تَدَاخُلٌ بِنَاءً عِنْدَ زَوَايا مُحَدَّدَةٍ تسمى زَوَايا براغ. يسمى أيضا Bragg diffraction. Bragg reflection.

#### Bragg's equation

انظر Bragg's law.

#### Bragg's law

[فز صلب] قَانُونُ براغ. بَيَانٌ بِالشُّرُوطِ الَّتِي تُحَدِّدُ كَيْفِيَّةَ إِنْعِكَاسِ حَزْمَةٍ مِنَ الأشعةِ السِّنِّيَّةِ ذَاتِ أَكْبَرِ شَدَّةٍ مُمَكِنَةٍ عَلَى بُلُورَةٍ مُعَيَّنَةٍ. يسمى أيضا Bragg's equation, Bravais' law.

### Bragg spectrometer

[هـ] مطياف براغ\*. جهاز لتحليل البنية البلورية بالأشعة السينية وقياس الأطوال الموجية للأشعة السينية وأشعة غاما، وفيه توجه حزمة متجانسة من الأشعة السينية على الوجه المعلوم للبلورة ما ويكشف عن الحزمة المنعكسة في غرفة تشتت مضبوطة على وضع مناسب. يسمى أيضا crystal spectrometer, crystal diffraction spectrometer, ionization spectrometer.

### braided stream

[مياه] مجرى مضفر. مجرى يتدفق في قنوات عديدة تتفرق ثم تعود إلى الاتحاد بعضها مع بعض.

### braided wire

[كهر] سلك مضفر. لفافة من الأسلاك الرفيعة تضفر حول ناقل أو كبل لحجب، أو تستخدم بمفردها وبشكل مفلطح كوصلة ناريس.

### Braille

[اتصال] نظام برايل\*. نظام للاتصالات المكتوبة للعميان تمثل فيه الحروف بنقاط بارزة يمكن للشخص الأعمى المدرب أن يميز عليها أصابعه فيعرف مضمون الرسالة.

### Brailsford-Morquio syndrome

انظر Morquio's syndrome.

### brain

[تشر] دماغ. الجزء الأمامي من الجملة العصبية المركزية للفقاريات الذي يقع داخل القحف.  
[حيو] دماغ. الجزء الأمامي المتسع من الجهاز العصبي المركزي لدى أغلب الحيوانات الجانبية الثمائل.

### braincase

انظر cranium.

### brain coral

[لا فقار] مرجان دماغي. مرجان ينبت شجراً بحرياً، يشبه ظاهرياً مخ الإنسان.

### brain hormone

[لا فقار] هرمون دماغي. هرمون عصبي، يفرزه دماغ الحشرة، ينظم إفراز الأيكدايون من غدة الصدر الأمامية.

### brainstem

[تشر] ساق الدماغ. الجزء من الدماغ الذي يبقى بعد إزالة نصفي الكرة المخية والمخيخ.

### brainstorming

[هـ صنع] توقييد الأذهان. أسلوب يتبع لإيجاد حل لمشكلة ما يجمع كل الأفكار التي تصدر عن جماعة من الناس مجتمعين معاً، دون النظر إلى جذواها أو صلاحيتها.

### brain wave

[أعضا] موجة دماغية. تراوح إيقاعي للقطبية بين أقطاب الدماغ، مداه من 1 إلى 60 هرتز ومن 10 إلى 100 ميكروفلت.

### brake

[هـ مك] مكبح. فرملة. عنصر آلي لتسليط الاحتكاك على سطح متحرك لإبطائه (وبالتالي لإبطاء المركبة أو الوسيلة الحاملة له) أو لإيقافه تماماً.

### brake band

[هـ مك] طوق المكبح. طوق الفرملة. عنصر الزنق أو القنطري في مكبح طوتي.

### brake drum

[هـ مك] طبل المكبح. أسطوانة دوارة ملحقة بجزء آلي دوّار، وهي التي تضغط عليها طوق المكبح أو حذاء المكبح.

### brake fluid

[مواد] مائع المكبح. سائل في أسطوانة مكبح السيارة، يدفعه بفعل الكباس - عن طريق شبكة أنابيب إلى أسطوانات على كل عجلة من عجلات السيارة، فيحرك كباسين إلى الخارج، وبالتالي تضغط نعل المكبح على أسطوانة المكبح الدوارة.

### brake horsepower

[هـ مك] قدرة حصانية مكبحة. القدرة التي تولدها آلة، كما تقيسها القوة المسطحة على مكبح احتكاكي أو كما يقيسها مقياس قوة إمتصاصي مسطحة على عمود الإدارة أو المحذافة. مختصرها bhp.

### brake lining

[هـ مك] بطانة المكبح. كساء، مبرش أو مصوغ (مقوّل) مع طوق المكبح أو نعل المكبح، يسلط الضغط خلاله على طبل المكبح الدوّار، وهو مصوغ إما من مادة نسيجية أو من مخلوط أسبستوس مصوغ (مقوّل).

### brake mean-effective pressure

[هـ مك] متوسط الضغط الفعال المكبّحي. في مجال الآلات ذات الكباسات الترددية، هو متوسط الضغط على الكباس أثناء شوط القدرة، ويُستق في قياس خرج القدرة المكبّحية.

### brake shoe

[هـ مك] نعل المكبح. عنصر الاحتكاك القابل للتجديد في مكبح جذائي. يسمى أيضا shoe.

### brake thermal efficiency

[هـ مك] مردود حراري مكبّحي. النسبة بين خرج القدرة المكبّحية وبين دخل القدرة.

### braking ellipses

[هـ فضا] إهليلجات كبحية. سلسلة من الإهليلجات، تتناقص أحجامها بسبب المقاومة التحريكية - الهوائية، تتخذ المركبة الفضائية مسارها عند دخولها الغلاف الجوي لكوكب ما.

### braking rocket

انظر retrorocket.

### brale

[فلز] مثلّم بريل. مثلّم ماسي مخروطي زاويته 120°، يستعمل في اختبار روكويل للصلادة.

### bramble

[نبت] علقيق. 1- نبات من جنس Rubus. 2- جنبّة أو نبتة معترة شائكة وخشنة.

### brammalite

[معدن] برمّاليت. معدن صلصالي من نوع الميكا، يختلف عن معدن الإليت بأنه يحوي صوداً بدلاً من البوتاس. وهو مركب الصوديوم المائل للإليت. يسمى أيضا sodium illite.

### branch

[تقن] فرع. موضوع أو مجال دراسي يمثل وجهة مستقلة من ميادين أساسي على علاقة ارتباطية معه.

[ر] فرع. دالة عقدية تحليلية في حيز ما، تأخذ إحدى قيم دالة متعددة القيم في ذلك الحيز.

[فز نو] فرع. منتج ناتج عن أسلوب من أساليب الاضمحلال لتويدية ذات نشاط إشعاعي، لها أسلوبان أو أكثر للاضمحلال.

[كهر] فرع. جزء من شبكة مؤلف من عنصر ذي طرفين أو عدد من

### مطياف براغ

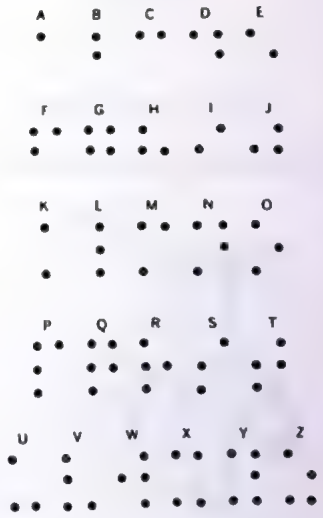
### BRAGG SPECTROMETER



تخطيط لمطياف براغ.  $\theta$  هي الزاوية بين الحزمة الساقطة والمستويات البلورية.  $2\theta$  هي الزاوية بين الحزمة الساقطة والحزمة المنعرجة.

### نظام برايل

### BRAILLE



رسم يبين طريقة برايل للعيان. تمثل الحروف الأبجدية بمجموعات من النقاط (تصل إلى ست نقاط للحرف) ويمكن للأعمى التمرن أن يقرأ الحروف بتحريك أصابعه على النقاط البارزة.



هذه العناصر موصولة على التوالي. يسمى أيضا arm.  
[كيم عضو] قَرع. سلسلة كربون جانبية مرتبطة بالسلسلة الكربونية الرئيسية للجزيء.

[م ا م] شعبة. 1- واحدة من سلسلة تفرعات في البرنامج تُنفذ وفق حالة متغير واحد أو أكثر. 2- انظر jump.  
[نبت] غصن. قَرع أو ساق ثانوية على جذع شجرة أو إزهارها.

#### branch-and-bound technique

[هندسة] تقنية التقسيم - الإستبعاد. أسلوب في البرمجة غير الخطية، تقسم فيه كل مجموعات الحلول الممكنة إلى مجموعات فرعية، حيث تستبعد المجموعات ذات الروابط الأدنى من غيرها.

#### branch circuit

[كهر] دائرة فرعية. جزء من التمديدات الكهربائية في الأنظمة يتدفق من أداة الحماية النهائية من زيادة الحمل إلى مأخذ أو حمل آخر، كالصباح أو المحرك أو السخان.

#### branch-circuit distribution center

[اتصال] مركز توزيع الدوائر الفرعية. مركز توزيع تغذي منه الدوائر الفرعية.

#### branch cut

[ر] قطع تجريبي. مستقيم أو منحني من نقاط فريدة يُستخدم في تعريف فرع دالة عقدية متعددة القيم.

#### branched acinous gland

[تشر] غدة حويصلية متشعبة. بنية متمتدة الخلايا ذات أجزاء غذية حويصلية الشكل تتصل بسطح العضو بواسطة قناة مشتركة.

#### branched-chain ketoaciduria

انظر maple syrup urine disease.

#### branched tubular gland

[تشر] غدة أنبوبية متشعبة. بنية متمتدة الخلايا ذات أجزاء غذية أنبوبية الشكل تتصل بسطح العضو بواسطة قناة مفرغة مشتركة.

#### branch gain

انظر branch transmittance.

#### branchia

انظر gill.

#### branchial

[حيو] خيشومي. ما يعود أو ينتمي إلى الخياشيم.

#### branchial arch

[فقار] قوس خيشومي. واحدة من سلسلة من الأقواس المزدوجة على جانبي البلعوم والتي تحمل الخياشيم عند الأسماك والبرمائيات.

#### branchial basket

[حيو] سلة خيشومية. بنية غضروفية تحمل الخياشيم لدى الحلييات الأولية وبعض الفقاريات الدنيا كستديرات الفم.

#### branchial cleft

[أجنة] شق خيشومي. أخدود ضامر في المنطقة الرقبية لأجنة الفقاريات التي تنفس الهواء.

[فقار] شق خيشومي. كل فتحة موجودة بين الأقواس الخيشومية لدى الأسماك والبرمائيات.

#### branchial heart

[لا فقار] قلب خيشومي. جزء عضلي متوسع من وريد رأسي الأرجل. يتقلص فيدفع الدم إلى الخياشيم.

#### branchial plume

[لا فقار] ريشة خيشومية. عضو تنفسي إضافي، يتدفق تحت الرداء في عدد من مفصليات الأرجل.

#### branchial pouch

[حيو] جيب خيشومي. أحد التجويفات التنفسية الموجودة في الثغور الخيشومية لدى مستديرات الفم وبعض أنواع القروش.

#### branchial sac

[لا فقار] كيس خيشومي. في القيسيات، الجزء المتوسع من البلعوم في القناة الهضمية، الذي له جذران تحترقها شقوق، ويعمل كخيشوم.

#### branchial segment

[أجنة] قطعة خيشومية. أي من القطع البلعومية الشفعية التي تحدد الأقواس الخيشومية والثغور الواقعة خلف الشفم الثالث في أجنة الفقاريات التي تنفس الهواء والتي تشمل عليه أيضا.

#### branchiate

[فقار] خيشومي. ذو خياشيم.

#### branching

[فزنو] تفرع. مضادقة وجود أسلوبين أو أكثر لتويدية نتيجة يمكن أن تقوم فيها باضمحلال متع. يسمى أيضا multiple decay, multiple disintegration.

[م ا م] تشعب. إختيار شعبة أو أكثر بتحكم من الحاسب.

#### branching adaptation

انظر divergent adaptation.

#### branching bay

انظر estuary.

#### branching fraction

[فزنو] جزء متفرع. قسم، من بين العدد الكلي للذرات المتعرضة، يتبع فرعاً خاصاً من خطة التفتك. يُعبر عنه بجزء من المائة.

#### branching process

[احصا] طوريته التفرع. طوريته إتفاقية يمكن وفقاً لها أن يكون لأفراد مجتمع سكاني معين ذرية ترداد تفرعا بازدياد ما يولد من عناصر جديدة.

#### branching ratio

[فزنو] نسبة التفرع. نسبة عدد الذرات المتوتجة أو الحسنة المضجلة في نسبي واحد إلى العدد المضجل في نسبي آخر. أي النسبة بين فرعين جزئيين معينين.

#### branch instruction

[م ا م] تعليمة تشعب. تعليمة تجعل الحاسب يختار بين برمجيات بديلة، وفق الحالات التي يحددها الحاسب خلال تنفيذ البرنامج.

#### branchiocranium

[فقار] قحف خيشومي. القسم من حنجمة الأسماك الذي يكون المنطقتين الفككية والهبالينية بالإضافة إلى الأقواس الخيشومية.

#### branchiomere

[أجنة] قسيمة خيشومية. قطعة جنبية تتأخر فيما بعد إلى قوس حشوي وشق.

#### branchiomer muscle

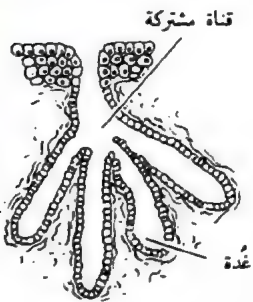
[فقار] جهاز عضلي خيشومي. مجموعة العضلات المنحدرة من القطع الخيشومية عند الفقاريات.

#### Branchiopoda

[لا فقار] صنف خيشوميات الأرجل. صنف من القشريات. يضم حيوانات ذات حجم صغير أو متوسط. تُعرف عامة باسم براغيث.

### غدة أنبوبية متشعبة

#### BRANCHED TUBULAR GLAND



غدة أنبوبية متشعبة بسيطة.



الماء.

**branchiostegite**

[لا تقار] سَقْفٌ خَيْشُومِي. غِطَاءُ الْخَيْشُومِ أَوْ حُجْرَتُهُ لَدَى عِدَّةٍ مِنَ الْقَشْرِيَّاتِ لِيَتَّاتِ الْقِصْعَةُ، تَتَشَكَّلُ نَتِيجَةً الْإِمْتِدَادِ الْجَنْبِيِّ لِلذَّرْعِ.

**Branchiostoma**

[حيو] خَيْشُومِي الْقَم. جنس من الرُمُوحِ صُفٍّ سَابِقاً عَلَى أَنَّهُ مُدَبِّبُ الطَّرْقِينَ.

**Branchiotremata**

[لا تقار] قَرَعٌ مَثْقُوبَاتِ الْفَلَاصِمِ. نِصْفِيَّاتِ الْحَبْلِ، فَرَعٌ مِنْ شُعْبَةٍ قَلِيلَاتِ الْقَطْعِ.

**branchite**

انظر hartite.

**Branchiura**

[لا تقار] صُفِيْفٌ ذَلِيْلَاتِ الْخَيْشِمْ. قَلْدُ السَّك، صُفِيْفٌ لِأَفْرَادٍ تَتَطَلَّعُ خَارِجِيًّا عَلَى السَّك، مِنْ صَفِّ الْقَشْرِيَّاتِ.

**branch joint**

[كهـ] وَصْلَةٌ تَفَرُّع. وَصْلَةٌ تَسْتَعْمَلُ لَوْصِلَ نَاقِلٍ أَوْ كَبْلٍ تَفَرُّعٌ عِنْدَمَا تَقْتَدُّ هَذِهِ التَّوَاقِلُ إِلَى مَا بَعْدَ الْقَرَعِ.

**branch point**

[ر] تَفَرُّع. نَقْطَةُ تَتَّصِلُ عِنْدَهَا وَرَيْقَتَانِ أَوْ أَكْثَرُ مِنْ سَطْحٍ رِيَانٍ.

[كهـ] نَقْطَةُ تَفَرُّع. نَقْطَةُ فِي الشَّبَكَةِ الْكَهْرِبَائِيَّةِ، مُشْتَرَكَةٌ بَيْنَ أَكْثَرِ مِنْ عَصْرَيْنِ أَوْ جُزْأَيْنِ مِنْ أَجْرَاءِ عُنَاصِرٍ فِي الشَّبَكَةِ، تَسَمَّى أَيْضًا junction point, node.

[م ا م] نَقْطَةُ تَشَعُّب. الْمَوْقِعُ فِي بَرْنَامِجِ الْحَاسِبِ الَّذِي تُوجَدُ فِيهِ تَقْلِيمَةٌ تَشَعُّبٌ.

**branch sewer**

[هـ مدن] مَجْرَى - تَصْرِيفٍ قَرَعِي. جُزْءٌ مِنْ شَبَكَةِ مَجَارِي، قَطْرُهُ أَكْبَرُ مِنْ قَطْرِ مَجَارِي التَّصْرِيفِ الْجَانِبِيَّةِ، وَتَصَبُّ فِيهِ مَجَارِي النِّازِلِ وَالْمَجَارِي الْجَانِبِيَّةِ.

**branch trasmittance**

[تحم] كَسْبٌ قَرَعِي. تَضَخُّمُ التَّيَّارِ أَوْ الْفَلْطِيَّةِ فِي قَرَعٍ مِنْ شَبَكَةِ كَهْرِبَائِيَّةِ، وَيُستَخدَمُ فِي تَمَثِيلِ تِلْكَ الشَّبَكَةِ فِي الرِّسْمِ الْبَيَّانِيِّ لِانْسَابِ الْإِشَارَةِ. يَسَمَّى أَيْضًا branch gain.

**brandtite**[معدن] بَرَانْتِيْت.  $Ca_2Mn(AsO_4)_2 \cdot 2H_2O$ . مَعْدَنُ أَحَادِي الْمِلِّ، لَا لَوْنُ لَهُ إِلَى أَيْضٍ، مُؤَلَّفٌ مِنْ زَرْبِيخَاتِ الْكَلْسِيُومِ وَالْمَنْغْنِيزِ الْمُهَيَّئَةِ.**brandy**

[هـ كيم] بَرَانْدِي. مَشْرُوبٌ كَحُولِي يُقَطَّرُ مِنَ الْخَمْرِ أَوْ مِنْ عَصْرِ الْفَوَاكِهِ الْمُنْتَخَمَةِ. وَيَمُ ذَلِكُ عَادَةً بَعْدَ تَغْنِيقِ الْخَمْرِ فِي بَرَامِيلٍ خَشِيبَةٍ. وَمَا الْكُونِيَاكُ سِوَى بَرَانْدِي مُقَطَّرٌ مِنَ الْخَمْرِ الْمَصْنُوعِ مِنْ عِنَبٍ مَصْدَرُهُ مَقَاطِعَةُ كُونِيَاكٍ فِي فَرَنْسَا.

**Branhamella**

[حي دق] بَرَانْهَامِيلَا. جنس من الجراثيم عَائِدٌ إِلَى فَصِيلَةِ النِّسِيرِيَّاتِ، مُكَوَّرَاتُهُ مُزْدَوِجَةٌ وَذَوَاتُ جَوَانِبٍ مُتَجَاوِرَةٍ مُسَطَّحَةٍ، تَتَطَلَّعُ عَلَى الْأَغْشِيَةِ الْمُخَاطِيَّةِ لِلنَّدِيَّاتِ.

**brannerite**[معدن] بَرَانْرِيْت. مُعَدَّدٌ أَسْوَدُ عَاتِمٌ لِتِنَاتَاتِ الْيُورَانِيُومِ وَالْعُنَاصِرِ الْآخَرِ، وَفِيهِ يَزِيدُ وَزْنُ الْيُورَانِيُومِ عَلَى وَزْنِ التِّتَانِيُومِ. أَحَادِي الْمِلِّ وَمِنْ الْمَحْتَمَلِ أَنْ تَكُونَ صِيغَتُهُ  $(U, Ca, Fe, Y, Th)_3Ti_5O_6$ .**brass**

[جيو] شَبَّة. مُصْطَلَحٌ بَرِيْطَانِيٌّ يُطْلَقُ عَلَى كَبْرِيْتِيْدَاتِ الْحَدِيدِ (الْبِيرِيْتَاتِ) الَّتِي تُوجَدُ فِي الْفَحْمِ. يَسَمَّى أَيْضًا brasses.

[فلز] صَفْرٌ. نَحَاسٌ أَصْفَرٌ. سَبِيكَةٌ نَحَاسٍ - زَنْكٍ يَنْسَبُ مُخْتَلَفَةً وَلَكِنَهَا تَحْتَوِي غَالِبًا عَلَى 67% نَحَاسٍ وَ 33% زَنْكٍ.

**brass chills**

انظر metal fume fever.

**brasses**

انظر brass.

**brass founder's ague**

انظر metal fume fever.

**Brassica**

[نبت] مَلْفُوفٌ. جنس لنباتات من فصيلة الصليبيات في رتبة القباريات تضم الكرنب وحرف الماء والألوسن الحلو.

**Brassicaceae**

[نبت] فَصِيلَةُ الْمَلْفُوفِيَّاتِ. مُرَادَفٌ لِلْمِصْطَلَحِ Cruciferae.

**brassin**

[كيم حي] بَرَاسِين. أَيُّ مِنْ صَنَفِ الْمُرْمُونَاتِ النَّبَاتِيَّةِ الْمُمَيَّزَةِ مِثْلَ اسْتِخْرَاتِ الْحُمُوضِ الدَّيْمَةِ طَوِيلَةِ السُّلْكِ. تَعْمَلُ الْبَرَاسِينَاتُ عَلَى تَحْرِيزِ الْإِسْتِطَالَةِ الْحَلَوِيَّةِ وَالْإِنْقِصَامِ الْحَلَوِيِّ مَعًا فِي الْأَوْرَاقِ وَالسُّوقِ.

**brass ore**

انظر aurichalcite.

**Brathinidae**

[لا تقار] فَصِيلَةُ الْبَرَاتِينِيَّاتِ. خَفَافٌ جُذُورِ الْأَعْشَابِ، فَصِيلَةٌ صَغِيرَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ غَدَبِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، مِنْ فَوْقِ فَصِيلَةِ الْعُنُقُودِيَّاتِ.

**brattice**

[هـ منجم] حَاجِزُ الْهَوَاءِ. فَاصِلٌ خَشِيٍّ أَوْ نَسِيجِيٍّ مُؤَتَّ فِي أَيِّ مَرْمَجِيٍّ لِحِجْزِ الْهَوَاءِ وَدَفْعِهِ فِي أَمَاكِنِ التَّشْغِيلِ. تَكْتُبُ أَيْضًا brattish, Brettice, Brettis.

**brattice cloth**

[هـ منجم] قِمَاشٌ حَاجِزُ الْهَوَاءِ. قِمَاشٌ مُقَاوِمٌ لِلنَّارِ يُسْتَعْمَلُ لِإِقَامَةِ حَوَاجِزِ الْهَوَاءِ.

**brattish**

انظر brattice.

**Braulidae**

[لا تقار] فَصِيلَةُ الْبُرُولِيَّاتِ. قَلْدُ النِّحْلِ، فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ ثَنَائِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ مُسْتَدِيرَاتِ الذَّرَزِ، مِنْ قَبْلِ وَلُودَاتِ الْعَذَارَى.

**braunite**[معدن] بَرَاوْنِيْت.  $3Mn_2O_3 \cdot MnSiO_3$ . مَعْدَنٌ هَشٌّ بِشَكْلِ بُلُورَاتٍ رُبَاعِيَّةٍ، يَوْجَدُ عَادَةً عَلَى هَيْئَةِ كَتَلٍ بَيْضِيَّةٍ سَوْدَاءٍ أَوْ رَمَادِيَّةٍ كَالْفُولَادِ فِي الْوَلَايَاتِ الْمُتَحِدَةِ وَأُورُوبَا وَأَمْرِيكَا الْجَنُوبِيَّةِ. وَهُوَ خَامٌ لِلْمَنْغْنِيزِ.**Braun tube**

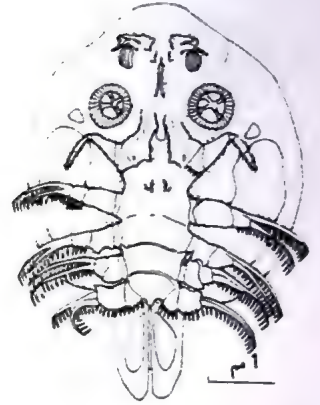
انظر cathode-ray tube.

**Bravais indices**

[بلور] قَرَائِنُ بَرَاڤِيَّة. تَعْدِيلٌ لِقَرَائِنِ مِيلَر، وَتَسْتَعْمَلُ غَالِبًا فِي الْأَنْظُمَةِ الْبُلُورِيَّةِ السَّائِيَّةِ أَوْ الثَّلَاثِيَّةِ. وَهِيَ تَسْتَنْدُ إِلَى أَرْبَعَةِ مَعَاوِرِ الْمَحُورِ c وَثَلَاثَةِ مَعَاوِرِ مَوْجُودَةٍ فِي الْمُسْتَوِيِّ الْقَاعِي وَتَتَشَكَّلُ فِيهَا بَيْنَهَا زَوَايَا تُسَاوِي 120°.

## صَفِيْفٌ ذَلِيْلَاتِ الْخَيْشِمْ

## BRANCHIURA



*Argulus japonicus* Thiele, أو قمل السمك، ذكر. من صنف ذليلات الخيشم.

### Bravais lattice

[بلور] شبكة برافيه. واحد من 14 ترتيباً مُمكناً للنقاط الشبكية في الفراغ بحيث يكون ترتيب النقاط حول نقطة معينة مُتأبلاً لترتيبها حول أية نقطة أخرى.

### Bravais' law

انظر Bragg's law

### bra vector

[مك] متجه برا. متجه يصف حالة نظام تحريكي في فضاء هيلبرت، وهو ثنائي متجه كبت.

### brave west winds

[رصد] رياح غربية دائمة. مصطلح بحري يُطلق على الرياح الغربية العنيفة شبه الدائمة التي تهب على المحيطات في خطوط العرض المعتدلة الممتدة بين 40° و 50° جنوباً.

### bravoite

[معدن] براقوات.  $(\text{Ni, Fe})\text{S}_2$ . خام كبريتيد أصفر للنيكل المحتوي على الحديد.

### brayer

[تخطيط] مِدْحَاة. أسطوانة (مخدلة) من مطاط طري متصلة بيد خشبية أو معدنية. تُستخدم في تجيير الكتل الخشبية أو الأحجار أو الألواح الطباعية.

### Brayton cycle

[حر] دورة برايتون. دورة تحريكية - حرارية تتألف من إجراءي ضغط كل منهما ثابت، يتقاطعان مع إجراءين يتميزان بقصور حراري (الانتروبيا) ثابت. تسمى أيضاً complete-expansion diesel cycle, Joule cycle

### braz

[فلز] يلام. يُتمكّر المعادن بصهر معدن حشو لا حديدي، مثل الصفر (النحاس الأصفر) أو سبيكة لأم. نقطة انصهاره أقل من نقطة انصهار معدنيّ الأساس، عند موضع التلاصق. يسمى أيضاً hard-solder.

### brazed joint

[فلز] وصلة لأم. وصل مُكوّن من معدنين أو أكثر بواسطة اللأم.

### brazed shank tool

[هـ مك] عُدّة يساق ملوّومة. عُدّة لقطع المعادن مصنوعة من مادة تختلف عن مادة الساق الملحومة بها باللام.

### brazing welding

[فلز] لحام لأمي. طريقة لحام يُنتج فيها التلاحم بالتسخين فوق 800°ف (427°م) وباستعمال معدن حشو لا حديدي نقطة انصهاره أقل من نقطة انصهار معدنيّ الأساس. لا يؤدي التجاذب الشعري إلى توزيع معدن الحشو في الوصلة.

### Brazil Current

[بحر] تيار البرازيل. التيار المحيطي الحار الذي يجري جنوباً بموازاة الشاطئ البرازيلي تحت النائال. التيار الحدودي الغربي في المحيط الأطلسي الجنوبي.

### brazilianite

[معدن] برازيليانيت.  $\text{NaAl}_3(\text{PO}_4)_2(\text{OH})_4$ . معدن أحادي الميل، أصفر مُخَضَّر إلى أصفر باهت، مؤلف من فئات الصوديوم والالنيوم القاعدية.

### Brazil nut

[نبات] جوز البرازيل. *Bertholletia excelsa*. شجرة نباتية عريضة الأوراق الواسعة من رتبة الليسيتيدات. تعطي ثمارها بذوراً صالحة للأكل.

### Brazil wax

انظر carnauba wax

### brazing alloy

[فلز] سبيكة لأم. 1- سبيكة تُستعمل معدناً للحشو في اللأم. تُستعمل سبائك النحاس وسبائك الزنك في لأم أنواع الفولاذ. 2- لدام لا ينصهر عند أقل من الحرارة الحمراء. عُرفت سابقاً باسم hard solder

### brazing brass

انظر spelter solder

### brazing metal

[فلز] معدن لأم. معدن لا حديدي يُضاف إلى الوصلة في اللأم. قد يكون فلزاً نقياً مثل النحاس أو الزنك أو النيكل أو سبيكة لأم.

### brazing sheet

[فلز] لوح لأم. 1- معدن حشو لأم على شكل لوح رقيق. 2- معدن مُطّح بالظم ومُكَلَّد بمعدن حشو لأم على أحد جانبيه أو على كليهما.

### breached anticline

[جيو] حنيرة مشدوخة. حنيرة (طية علوية) تعرّضت لعمليات حتّ شديدة في مركزها. تسمى أيضاً scalped anticline

### breached cone

[جيو] مخروط مشدوخ. مخروط من الجمر البركاني اخترقت الآلة جوانبه وهُتّت بعض المواد وجُرفت معها.

### breadboarding

[الكتر] إستشفاف. تجميع دائرة إلكترونية بأبسط الطرق المتأبئة، دون اعتبار للمواقع النهائية لمركباتها. وذلك للتثبت من إمكانية تنفيذها وتسهيل عمليات التبديل إذا ما دعت الحاجة إلى ذلك.

### breadboard model

[هـ] نموذج مفروود. تجميع غير مُغلقة لجهاز أو لإحدى قطع التجهيزات، مثل جهاز الراديو، حيث تُنسط الأجزاء على سطح مُستو وتُوصل مما للساح. بفحص تشغيلها أو توضيحه.

### breadcrust

[جيو] مُتَشَقَّق. وصف لبنية سطحية تشبه قشر الخبز، مثل القشور التي تتكون نتيجة لتبخّر المياه الملحة.

### breadcrust bomb

[جيو] قنبلة مُتَشَقَّقة. قنبلة بُركانية مُتَشَقَّقة من الخارج.

### breadfruit

[نبات] ثمر الخبز. *Artocarpus altilis*. شجرة هندية - ماليزية من فصيلة التوت (فصيلة التوتيات Moraceae). تُنتج ثماراً صالحة للأكل.

### bread mold

[فطر] عفن الخبز. أي فطر منتسب إلى فصيلة المخاطيات العائدة إلى رتبة المخاطيات.

### breadth-height index

[انس] دليل الارتفاع - العرض. النسبة بين العرض الأعظمي للجمجمة وبين ارتفاعها الأعظمي مضروبة في مائة.

### break

[اتصال] قطع. قطع الاتصال الأسلكي أو البرقي أو الهاتفي، كما في الحال عند الإرسال في الإغناء المضاد. [الكتر] صليبية. نبضة رادارية مُعكسة تظهر على كاشف الرادار كخط عمودي على الخط القاعدي فيه. [جغرافيا] ثلم. تناوُت واضح في التضاريس، مثل واد عميق. [جيو] حذرة. صدع. انظر knickpoint

ثمر الخبز

BREADFRUIT



ثمر الخبز *Artocarpus altilis*. طرف غصن مع ثماره.

[رصد] 1-تَغْيِير. 2-تَغْيِير. 1-تَغْيِير مفاجيء في الطّقس. يُطلق المصطلح عادةً على نهاية فترة طويلة من طقس حار أو بارد أو رطب أو جاف بصورة غير عادية. 2-ثَقْب أو فُرْجَة في طبقة سَحَب. [كهر] 1-إِنْقِطَاع. 2-فُرْجَة. 1-عُطْل في الدَّارة. 2-المساءة الدُّنْيَا في أداة فَتَح الدَّارة بين التَّحَاثُث الثابتة والتَّحَاثُث المتحركة عندما تكون الدَّارة مَفْتُوحَة.

[ه منجم] مَكْسَر. 1-مُسْتَوَى إِنْقِطَاع في رَقِيقَة فَخِيعَة كَمَزَلْقي أو كَسَر أو شَذخ تكون فيه الأسطح مُتَلَامِسة أو منفصلة قليلاً. 2-شَذخ أو شَق في طبقات السَّطح نتيجة عمليات التعدين.

breakage and reunion  
[خلايا] قَطْع ووصل. التَّموذَج التقليدي لعملية العُور بواسطة الإنكسار الفيزيائي وإعادة الإتحاد التَّصَالِي للصَّيْنِيد الكَامِل خلال عملية الانقسام المُنْصَف.

breakaway phenomenon  
انظر breakoff phenomenon.

break-before-make contact  
[كهر] تلامس قَطْع - وصل. واحد من رُؤُجَيْن من التَّحَاثُث التي تَقْطَع دَاَرَة قبل وصل دارة أخرى.

breakbone fever  
انظر dengue.

break-bulk cargo  
[ه صنع] بَضَائِع سَائِيَة - مُعْبَأَة. بضائع أو بِلَع مختلفة مُنْأَة في صناديق أو بَالَات أو أَقْفَاص أو عُلَب أو أَكْبَاس أو صَنَادِيق كَرْتُونِيَة أو بَرَامِيل. قد تشمل كذلك الأخشاب والمركبات (السَّيَّارات) والأنايب والفولاذ والآلات.

break contact  
[كهر] تَمَاسُّ القَطْع. تَمَاسُّ أداة قَطْع يَفْتَح دَاَرَة كَهْرَبَائِيَة عند اشتغال الأداة.

breakdown  
[فلز] تَرْقِيق. عملية الطَّلَم أو السَّحَب الابتدائية (أو سلسلة من هذه العمليات) التي تُصَغَّر مَصْنُوعَة أو شكلاً مُشَوِّقاً تُصَغَّرُ أَوَّلِيّاً، وذلك قبل تُصَغِّره النهائي إلى المَقَاس المطلوب. [كهر] إِنْهِيَار. إرتفاع كبير ومفاجيء عادةً في شِدَّة التيار الكهربائي مع إرتفاع قليل في الفَلْطِيَة، يمكن حدوثه بين مَسَارِي في غاز مُحْضُور أو في صَيَام غَازِيّ أو في الجَو (كالبَرْق) أو في عَاوِل كَهْرَبَائِي أو في شَائِيَة شبه ناقلة مَعَكُوسَة الانحياز.

breakdown diode  
[كهر] ثُنَائِي إِنْهِيَارِي. ثُنَائِي شِبْهُ نَاقِل ينهار عند شِدَّة فُلْطِيَة - عَكْسِيَة معينة إمَّا بِمَفْعُول زَيْنر أو بِمَفْعُول تَأَثُّلِي.

breakdown impedance  
[الكتر] مُعَاوَقَة إِنْهِيَارِيَة. في شِبْهُ النَاقِل، هو مُعَاوَقَة الإِشَارَة - الصغيرة عند تَيَّار مُسْتَمِير معين في منطقة الإِنْهِيَار.

breakdown law  
[إحصاء] قَانُونُ التَّجْزِيء. القانون الذي ينص على أنه إذا جُرِيءَ الحَدَث E إلى أَحْدَاثٍ مُتَنَافِيَة  $E_1, E_2, \dots$  بحيث يكون E هو الحَدَث  $E_1$  أو  $E_2$  أو  $\dots$  وكان F حَدَثًا ما، فإن إْحْتِال F يكون مُساوياً لمجموع جَدَّاءَات الإْحْتِالَات  $E_i$  لإْحْتِال F المُشْرُوط علماً بأن  $E_i$  هو معطى.

breakdown potential  
انظر breakdown voltage.

breakdown voltage  
[كهر] فُلْطِيَة إِنْهِيَار. 1- الفَلْطِيَة المُقَيَّنة، لشِدَّة تَيَّار معين، في حالة

إنهيار ثُنَائِي شِبْهُ نَاقِل. تسمى أيضا Zener voltage. 2- الفَلْطِيَة التي تُسَبِّبُ الإِنْهِيَار الكَهْرَبَائِي في العَاوِل. 3- الفَلْطِيَة التي تسبب الإِنْهِيَار الكَهْرَبَائِي في العَاوِل. تسمى أيضا

breakdown potential, sparking potential, sparking voltage.

breaker  
[بحر] مُنْكَسِرَة. مَوْجَة تَتَكَسَّر على شاطئ، فوق شِغْبٍ أو كُتْلَة أخرى في جِسم مَائِي.

[ه منجم] كَسَّارَة. 1- في أعمال تعدين الانتراسيت بالنشأ الذي يُكَسَّر فيه الفحم ويُفَرَز إلى أَحْجَامٍ وَيُغْلَبُ تَهْيِيداً لِنُصُوبِهِ. تسمى أيضا coalbreaker. 2- أَحَدُ صَفُوفِ خُرُومِ الحَفْرِ الموجودة فوق خُرُومِ التعدين على وَجْهِ التَّقَف.

breaker cam  
[ه مك] حَدَبَة قَاطِعِ التَيَّار. جِهَاز يُدَارُ أَلِيّاً في نظام الإِشْعَال بِمُحَرِّكٍ احْتِرَاقٍ دَاخِلِيٍّ، وَيُسَبِّبُ في فَتْحِ نَقْطَتِي قَاطِعِ التَيَّار، فيؤدي ذلك إلى هُبُوطٍ سَرِيعٍ في التَيَّار الأَوَّلِي.

breaker plate  
[ه] لَوْحٌ فَاصِل. في تَشْكِيلِ اللَّدَائِنِ بِالقَوَالِب، لَوْحٌ مُخَرَّمٌ مُرَكَّبٌ عند طَرَفِ رَأْسِ آلَة بَنِّي. يُسْتَعْمَلُ غَالِباً لِسَدِّ حِجَابٍ يَمْنَعُ الجِصِيَّاتِ الغريبة من الدُخُولِ في القَالِب.

breaker points  
[كهر] تَحَاثُثٌ قَاطِعِيَة. تَحَاثُثٌ فُلْطِيَة المُنْخَفِضَة المُسْتَعْمَلَة لِقَطْعِ التَيَّارِ في الدَّارَة الأَوَّلِيَة لِنِظَامِ الإِشْعَالِ في مُحَرِّكِ يَمْعَلُ بِالعَاوِلِين.

breaker terrace  
[جيو] شُرْفَة مَحْطَمَات. نوع من الشواطئ في بُحِيرَاتِ المُكْتَسَحَاتِ المُتَلَجِّجَة، وَتَتَكُونُ شُرْفَتُهُ من أَحْجَارٍ رَسَبَتْهَا الأمواج.

break-even analysis  
[ه صنع] تَحْلِيلُ التَّعَادُل. تَعْيِينُ نَقْطَةِ التَّعَادُل.

break-even point  
[ه صنع] نَقْطَةُ التَّعَادُل. النَقْطَةُ التي عندها لا تُحَقِّقُ الشَّرْكَةُ رِبْحاً، أو تُعَانِي خَسَارَةً، من تَشْغِيلِ الأَعْمَالِ، والتي عندها تَسَاوَى الكُلْفَةُ الإِجْلَائِيَّةُ مع حِجْمِ المِيعَاتِ الكُلِّيَّة.

break frequency  
[عَمَك] تَرَدُّدٌ زَاوِي. التَّرَدُّدُ الذي يَحْدُثُ عنده تَغْيِيرٌ فَجَائِيٌّ فِي مَبِلِ المُخَنِّي الذي يُمَيِّنُ العِلَاقَة بين لَوْغَارِثِمِ سَعَةِ الاستجابة التَّرَدُّدِيَّةِ وبين لَوْغَارِثِمِ التَّرَدُّد. يسمى أيضاً

croner frequency, knee frequency

break-in device  
[الكتر] جِهَازٌ إِدْرَاج. جِهَازٌ في مَجْمُوعَةِ الاتِّصَالَاتِ البَرَقِيَّةِ الرَادِيُويَّةِ يَتِيحُ لِلشَّغْلِ إِسْتِقْبَالَ الإِشَارَاتِ فِي الفِرَاقَاتِ بَيْنَ تِلْكَ التي يُرِيدُ فيها إِشَارَاتِهِ.

breaking-down rolls  
[فلز] مَطَالِمُ تَرْقِيق. وَحْدَةٌ طَلَمُ تُسْتَعْمَلُ في عَمَلِيَّاتِ التَرْقِيقِ.

breaking-drop theory  
[فز جيو] نَظَرِيَّةُ القَطْرَة - المُتَفَلِّقَة. نَظَرِيَّةٌ عَنِ انْفِصَالِ شُخْنَةِ العَاصِفَةِ الرُّعْدِيَّةِ، مُنْبِئَةً عَلَى الوجودِ المُقَرَّرِ لظَاهِرَةِ لِينَارٍ فِي السَّحَبِ الرُّعْدِيَّةِ، أَيْ انْفِصَالِ الشُّعْنَةِ الكَهْرَبَائِيَّةِ بِسَبَبِ انْفِلَاقِ قَطْرَاتِ المَاءِ.

breaking load  
[مك] حِمْلُ الكَسَر. الإِجْهَادُ الذي إِذَا سُلِّطَ تَسْلِيْطاً مُطَوَّداً عَلَى عَضْوٍ إِنْشَائِيٍّ فَإِنَّهُ يَكْفِي بِالضَّبْطِ لِكَسَرِهِ أو تَهْزِيقِهِ.



#### breaking pin device

[هـ] جهاز البتانة المنكسرة. جهاز مُصمَّم لتصريف الضغط الناتج عن ضغط الدخول السكوني، وذلك عن طريق انكسار جزء محمل من بتانة.

#### breaking strength

[مك] مقاومة الكسر. مقدرة مادة ما على مقاومة الكسر أو التمزق بتأثير قوة الشد.

#### breaking stress

[مك] إجهاد الكسر. الإجهاد اللازم لكسر معدن سواء بالانضغاط أو الشد أو القص.

#### break-in operation

[اتصال] اشتغال إقتضائي. طريقة للاتصال الراديوي يستطيع فيها قني الإستقبال قطع الإرسال أو الدخول فيه.

#### breakoff phenomenon

[هـ فضا] ظاهرة الإنقطاع. الإحساس الذي يتولد أحيانا أثناء الطيران على إرتفاعات شائعة، بانفصال الإنسان وإنزاله كلياً عن الأرض والمجتمع الإنساني. تسمى أيضا breakaway phenomenon.

#### breakout

[كهـ] نُبْطَة. وصلة يتفرع منها ناقل أو أكثر من كبل متعدد التواقل. [هـ منجم] يَمَكُّ. يَنْزَعُ. يَنْزِعُ قضبان الحفر من ثقب حفر ويفكها بعضها عن بعض إلى أطوال يمكن تكديسها في موقع بُرْج الحفر.

#### breakoutput

[م ا م] خَرَجُ مَزْدَهَف. إجراء في لغة الالغول يُسَبِّ إرسال جميع البتات في دأريء الأداة إلى هذه الأداة بدلاً من الانتظار حتى يتلىء الدأريء.

#### break period

[اتصال] قُتْرَة القَطْع. في الهاتف ذي المنظمة، الفترة الزمنية التي تكون فيها تماسات الدارة مفتوحة.

#### breakpoint

[م ا م] نقطة اقتضاب. موقع في البرنامج فيه تَلْبِيَة، أو رَمَّ تعليمية، أو طرف آخر، يمكن المبرمج من إيقاف المؤلة إما بتدخل خارجي أو بواسطة نهج مُراقب. [هـ كم] خرق. انظر breakthrough.

#### breakpoint switch

[م ا م] مُبَدِّلُ الإقتضاب. مُبَدِّلٌ يُشغَل يدوياً ويضبط الاشتغال الشروط عند نقاط الاقتضاب. يُستخدم عادة في إزالة العلة.

#### breakpoint symbol

[م ا م] رَمَزُ اِقتضاب. رَمَزٌ يمكن إدخاله خيارياً في تعليمة ليجعلها نقطة كسر. قد يكون هذا الرمز قرينة أو أمانة أو غيرها.

#### breaks in overcast

[رصد] ثَغَرَات في الغيوم. في عمليات رصد الطقس بالولايات المتحدة، حالة يكون فيها غطاء السحب أكثر من 0.9 ولكن أقل من واحد.

#### breakthrough

[م ا م] صَرَم. هو، في التمييز البصري للسمات، إنقطاع في الخطّة المفترضة في السمة.

[هـ كم] صِرْم. كسر موضع في قرص ترشيع أو في كساء أولي، يسحق للوسائل بالمرور خلاله دون أن تترشح. يسمى أيضا breakpoint.

[هـ منجم] نافذة. مَرَّ يُنَحَّت خلال الدعامة أو العمود لينسج بمرور تيار التهوية من حجرة أخرى، وهو أكبر من جحر الكلب المرسوم في أعمال التمنن. تسمى أيضا room crosscut.

#### breakthrough sweep efficiency

[نفط] مَرْدُودُ الكسح الاخرافي. درجة التمام التي يُكْتَسَح بها القَيْضُ المائي حقلاً - نفطياً خلال منطقة مَكْنِيَّة، وتتمتع بالتشبع المائي الحرج (وهي النقطة التي لا يُدْفَع بعدها النفط أمام التدفق المائي).

#### break thrust

[جيو] دَسَرٌ قَاطِع. صدعٌ دَسَرِي يَفْطَع طرفاً لإحدى الطبقات.

#### breakup

[مياه] تَكْسَر. الذوبان الربيعي للجليد والتلج والجمد الأرضي، وبالتحديد ذوبان الغطاء الجليدي للأنهار في فترة الذء الربيعي.

#### breakwater

[هـ مدن] رصيف. حاجزٌ أمواج. جدارٌ يُبْنَى في البحر لحماية منطقة الشاطئ أو الميناء أو المراسي أو الحوض من فعل الأمواج.

#### breast

[تشر] صدر. منطقة الغدد الثديية عند الإنسان. [هـ منجم] صَدْرٌ. 1- حُجْرَة في مناجم الفحم تُخْفَر في الرقيقة النحيفة من ناحية طريقي النقل وذلك لاستخراج الفحم. 2- انظر face.

#### breastbeam

[عمر بحر] عَارِضَة مُسْتَشْرِفَة. عَارِضَة عند حافة الجزء الخلفي لسطح السفينة المملئ (المرتفع) أو عند حافة السلووية.

#### breast boards

[هـ مدن] ألواح دعم. ألواح خشبية تُستعمل لشد واجهة نفق عند الحفر في تربة رخوة غير متاسكة.

#### breast drill

[تصميم] مِثْقَابٌ صَدْرِي. مِثْقَابٌ يدوي صغير يُنْقَل، يُستخدم عادة لعمل ثقوب في أغصان اللقم التي تُركب فيها ماسات. يشتمل على قرص يستند إليه عامل التشغيل بصدوره.

#### breast hole

[فلز] قَنْحَة الجوف. قَنْحَة يُعْرَفُ الحَبْتُ من خلالها في أفران الدس.

#### breasting dolphin

[هـ مدن] مَصَدَّ حَضَن. وَتَد (خازوق) أو مُشْأ آخر تستند إليه سفينة راسية.

#### breast wall

[هـ مدن] جِدَارٌ دَعْم. جِدَارٌ مُنْخَفِضٌ يُبْنَى لشد واجهة حفر طبيعي ترابي.

#### breastwork

[عرب] مِثْرَاس. سَدٌّ تُرَابِي يُبْنَى كلياً أو جزئياً فوق سطح الأرض، ليوفر الوقاية للمدافعين الذين يرمون من فوقه وهم في وضع الوقوف.

#### breather pipe

[هـ مك] أنبوب تنفيس. أنبوب تهوية موصّل بجارية أووعاء، كما في غلبة - المِرْقَق أو خزان الوقود.

#### breath-hold diving

[هـ] غَطْسٌ بدون أجهزة. الغطس دون إستعمال أي مغاليط تنفس إصطناعي.

#### breathing

[أعضا] تَنَفُّس. الشيق والرقيق. [مواد] تَنَفُّس. نفاذية رقائق اللدائن للهواء أو الفقاعات أو كراتيات الغاز الحيوية. [هـ] 1- تنفيس. 2- تنفس. 1- قنح وإغلاق قالب تشكيل لدائن



المساح للغازات بالهَرَب أثناء القَوْلبة. يسمى أيضا degassing.  
2- تحرك الغازات أو الأبخرة أو الهواء إلى داخل وخارج خط تنفس  
موصّل بصهرج. تخزين بسبب تمدد وتقلص السائل نتيجة التغيرات في  
درجة الحرارة.

#### breathing apparatus

[هـ] جهاز تنفس. جهاز يُمكن الشخص من التصرف في غازات أو  
موائع سامة أو خائفة. يحتوي على مَوْرِد من الأكسجين ومُجَدِّد لإزالة  
ثاني أكسيد الكربون الصادر عن الرّفير.

#### breathing cave

انظر blowing cave.

#### breathing line

[هـ مدن] خط التنفس. مُستَوَى على إرتفاع 5 أقدام (1.5 متر)  
فوق منسوب الأرضية. وهو الإرتفاع الذي تقترح عنده درجات الحرارة  
الملائمة لشاغلي المحرات.

#### breccia

[صخر] بريشة. صخر يتكوّن من كسائر غليظة مَزوّاة بشدة، وقد  
يكون رسوبياً أو مُكوّن بفعل الطّحن أو التّهشيم على الصّدوع.

#### breccia dike

[جيو] جُدّة قاطعة بريشة. جُدّة قاطعة تتكوّن من صخور البريشة  
المحقونة في صخر المنطقة.

#### breccia marble

[صخر] رخام بريشي. أي رخام يحتوي على كسائر مَزوّاة.

#### breccia pipe

انظر pipe.

#### breech

[حرب] مغلّاق. الجزء الخلفي لجوف المدفع، خاصة الفتحّة التي تسمّى  
بإدخال القذيفة في مؤخرة الجوف.

#### breechblock

[حرب] كتلة المغلاق. الكتلة الفولاذية القابلة للحرك، في آلية  
مدفع يُملأ من جهة المغلاق، وهي الكتلة التي تُسد بإحكام فتحة  
السبطانة أثناء الرمي.

#### breech bolt

[حرب] تريباس المغلاق. آلية تفتح وتغلق المغلاق في بندقية عادية أو  
قصيرة أو رشاش أو ما أشبه، وهي مصممة لدفع الخرطوشة في حجرتها  
بفعل انزلاقي.

#### breeches buoy

[عمر بحر] عامّة سروالية. جهاز لنقل الأشخاص من سفينة جانبية  
إلى الشاطئ أو فيما بين السفن.

#### breech flash

[حرب] ومض المغلاق. لمب ومض غازي، يحدث عند مغلاق  
اللاح.

#### breeching

[هـ مك] مجري التصريف. مجرى تُنقل عبره نواتج الاحتراق من  
الفرن إلى المدخنة، ويستخدم عادة في غلايات بخار الماء.

#### breech interlock

[حرب] وأشجة المغلاق. جهاز أمان، يستخدم مع الأسلحة التي تُملأ  
أو تُخسّ أوتوماتياً، أو في الأسلحة التي لا تسهل فيها رؤية كتلة المغلاق  
كلبة بواسطة المائي. وهي تمنع ملء أو خسو الطلقة عندما لا تكون كتلة  
المغلاق مفتوحة تماماً.

#### breech loading

[حرب] ملء مغلّاق. طريقة ملء سلاح، يتم فيها إدخال الذخيرة  
في مؤخرة الجوف.

#### breech mechanism

[حرب] آلية المغلاق. التّجبيعة الواقعة في مؤخرة المدفع والتي تتلقى  
الذخيرة، وتدخلها في الحجيرة، ثم تطلقها عن طريق تفجير الشّعلة، كما  
أنها تُطرّد الطّرف الحالي.

#### breech preponderance

[حرب] رجحان المغلاق. عدم توازن الأجزاء القلابة في السلاح  
عندما يُبدّل وزن المغلاق عَزْماً حول مُرتكز الدّوران يزيد على عَزم وزن  
طرف القوّة.

#### breech pressure

[حرب] الضّغط على المغلاق. في المقذوفات الدّاخيلية، ضّغط  
الغازات الدّايرة الفعّالة على الوجه الدّاخلي للمغلاق.

#### breeder reactor

[نو] مُفاعل مُولّد. مُفاعل نووي يُولّد من المادة الشّظورة أكثر مما  
يستهلك منها.

#### breeding

[زراع] تربية. تطبيق مبادئ علم الوراثة في تحيين حيوانات  
المزرعة والنباتات المزرعية.

[نو] توليد. إنتاج الوقود النووي بامتصاص النيوترونات في مُفاعل  
نووي، بمعدل يتجاوز مُعدل إستهلاك الوقود.

[ورث] تربية. تزاوج أو إنتقاء أو تهجين مُتجكّم فيه للنباتات  
والحيوانات بهدف تحسين الأنواع.

#### breeding factor

انظر breeding ratio.

#### breeding gain

[نو] كسب التّوليد. تزايد الذرات الشّظورة المنتجة في كل ذرة  
شظورة مُستهلكة.

#### breeding ratio

[نو] نسبة التّوليد. نسبة عدّد الذّرات الشّظورة المنتجة في مُفاعل  
مُولّد إلى عدّد الذّرات الشّظورة المُستهلكة في المُفاعل. كسب التوليد  
يساوي نسبة التّوليد ناقص واحد. يُسمى أيضا breeding factor.

#### breeze

[رصد] نسيم. 1- رياح خفيفة هادئة، معتدلة وشّبعة. 2- في سَلَم  
بوفور، الرياح التي تتراوح سرعتها بين 4 أميال و 31 ميلاً (6.4 إلى  
49.6 كيلومتراً). في الساعة.

#### B register

انظر index register.

#### bregma

[تشر] ياقوخ. النّقطة التي تلتقي فيها الدّوروز الإكليلية والشّهيّة في  
التّخف.

#### breithauptite

[معدن] بريثويتيت. NiSb. معدن أحمر نحاسي خفيف، يتألف  
من أنتيمونيد النيكل. يُوجد عادة مُرافقاً لمعادن البضة.

#### Breit-Wigner formula

[فرنو] صيغة بريث - فيغنر. صيغة تربط المقطع المُستعرض لمُفاعل  
نووي خاص مع طاقة الجسيم الوارد، عندما تكون طاقة الجسيم قريبة من  
الطاقة المطلوبة لتكوين سويّة طنين مُفردة للنواة المُركبة.

#### Breit-Wigner theory

[فيز نو] نظرية بريت - فيغنر. نظرية حول التفاعلات النووية اشتقت منها صيغة بريت - فيغنر. تسمى أيضا

Bohr-Breit-Wigner theory

#### bremsstrahlung

[كهر مغ] إشعاع الصدم. إشعاع يُصدره إلكترون مُسرّع لدى اصطدايه بنواة ذرة.

#### Brennan monorail car

[هـ مك] عربة أحادية القضيب من طراز برنان. نوع من العربات موازن على قضيب مفرد، بحيث إذا بدأت العربة في الميلان، تحول قوة جيروسكوبية سيطرة ألياً على محور العجلات إلى عزم قوي لتصحيح الوضع وإعادة العربة ثانية إلى وضع التوازن الجانبي.

#### brennschluss

[هـ نفا] توقف الاحتراق. 1- توقف الحرق في صاروخ نتيجة لفاقد الوقود أو الإقتال المتعمد أو لسبب آخر. 2- الوقت الذي يحدث عنده هذا الانقطاع.

#### Brentidae

[لا قنار] فصيلة البرنتيات. حشرات الّوس ذات الحُرطوم المستقيم، فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الّوسيات.

#### Bretonian orogeny

[جيو] الثورة الجبلية البريتونية. حركة أرضية حدثت فيها بعد العصر الديفوني في نوفا سكوتيا.

#### Bretonian strata

[جيو] الطبقات البريتونية. طبقات من العصر الكمبري العلوي في رأس بريتون، نوفا سكوتيا.

#### brettice

انظر brattice.

#### brettis

انظر brattice.

#### breunnerite

[معدن] برونييريت.  $(\text{Mg, Fe, Mn})\text{CO}_3$ . معدن كربونات مؤلف من مركبات فلزية لأنظمة متشاكلية.

#### Brevibacteriaceae

[حي دق] فصيلة الجرثوميّات القصيرة. فصيلة من الجراثيم المنشطرة الفطرية، المصوّية الشكل والإيجابية - غرام، تابعة لرتبة الجراثيم الحقيقية.

#### Brevibacterium

[حي دق] جرثوم قصير. جنس من الجراثيم المصوّية الشكل، غير المتفرعة والقصيرة، في مجموعة هراويات الشكل.

#### brevity code

[اتصال] كود اختصار. كود الفرص الوحيد منه هو اختصار الرسائل وليس إخفاء محتوياتها.

#### Brewer anaerobic jar

[حي دق] جرة التخمر اللاهوائي. وعاء زجاجي تُكسد فيه أطناب «بتي» الرزعية وتُحفظ في ظروف لا هوائية.

#### brewers' yeast

[هـ غذا] خميرة الجعة. خلايا خميرة مجففة مسترجعة كمنتج جانبي من تخمير الجعة (البيرة)، وتُستعمل مُصدراً طبيعياً لفيتامين B وللبروتين.

#### brewing

[هـ غذا] تخمير الجعة. عملية صنع الجعة (البيرة)، والمزّر، وأشرية نلتة أخرى، بغلي هريس (جرش) الملت للحصول على الّوز، ثم تُضاف أعشاب مُخدرة إلى الّوز لإكسابه النكهة، ثم يُختر هذا الخليط بالخميرة، ويُحب الّوز المُخمر للتعبئة في قوارير.

#### brewster

[بصر] بروستر. وحدة معامل الإجهاد البصري لمادة ما، وسأوي معامل الإجهاد البصري لمادة يُحدث فيها إجهاد قيمته 1 بار تأخراً نسبياً بين مركبات الضوء المستقطب - خطياً يسأوي انكسروماً واحداً وذلك حين ير الضوء خلال ثحانة مليتر واحد من المادة باتجاه عمودي على الإجهاد. مختصرها B.

#### brewsterite

[معدن] بروستريت.  $\text{Sr}(\text{Al}_2\text{Si}_6\text{O}_{18}) \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ . معدن من معادن فصيلة الزبوليت. يتبلور بالنظام أحادي الميل ويحوي عادة بعض الكلسيوم.

#### Brewster point

[بصر] نقطة بروستر. نقطة محايدة تقع على 15 إلى 20 مباشرة تحت الشمس.

#### Brewster process

[هـ كيم] عملية بروستر. عملية تركيز حمض الخل الممدد باستعمال مذيب مستخلص (مثل ايزوبروبيل الاثير)، تليها عملية تقطير.

#### Brewster's angle

[بصر] زاوية بروستر. زاوية سقوط ضوء مُنعكس من سطح عازل كهربائي حيث تنعدم انعكاسية الضوء الذي يكون متجهه الكهربائي في مستوى السقوط. تُعطى بقانون بروستر. تسمى أيضاً polarizing angle.

#### Brewster's law

[بصر] قانون بروستر. قانون ينص على أن قرينة إنكسار المادة سأوي مماس زاوية الاستقطاب فيها.

#### Brewster window

[بصر] نافذة بروستر. نافذة زجاجية خاصة تُستعمل في طرقي لأزر غازي لتنقل إستقطاباً واحداً للحزمة الخارجة من الأزر دون أية خسارة.

#### Brianchon's theorem

[ر] مبرهنه بريانشون. المبرهنة التي تنص على أنه إذا كانت أضلاع مُضلع سداسي مائة لقطع مخروطي فإن المنحنيات الثلاثة التي تصل الأزواج الثلاثة للرؤوس المتقابلة تتلاقى في نقطة واحدة (أو تتوازي).

#### brick

[مواد] طوبية. آجرة. مادة بناء، تُصنع عادة من الصلصال، وتقولب على شكل كتلة مستطيلة ثم تُجبر أو تُجرق في قمين.

#### brickfielder

[رصد] البريكفيلدر. رياح شمالية حارة جافة مربة تهب من الداخل عبر الشاطئ الجنوبي لأستراليا.

#### brick grease

انظر block grease.

#### bricking curb

[هـ منجم] شاكمة الآجر. دغامة تُعد على مدخل مُستدير لمنجم لتدعيم بناء حائل حول المدخل بالقوالب.

#### brick walling

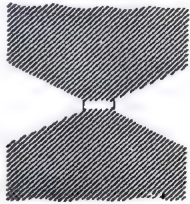
[هـ منجم] تبطين بالآجر. دغامة دائمة للمداخل المُستديرة لمنجم.





**سندان بریدغمان**

**BRIDGMAN ANVIL**



تشكيل لسندان بریدغمان وهو نموذج  
أساسي لمعدات الضغط المرتفع.

معين، ويساوي، كمياً، نسبة قُدْرَةِ الإشارة المطاة إلى القسم الذي يلي  
التجسير في النظام، والمقيسة قبل عملية التجسير، إلى قُدْرَةِ الإشارة  
المطاة إلى القسم نفسه بعد عملية التجسير.

**Bridgman anvil**

[فز] سندان بریدغمان\*. جهاز لإنتاج ضَغْطٍ سُكُونِي عالٍ يُستخدم  
كأساسٍ ثقيلين ومُتَكَاسِن، يُثَقَّلَانِ على عِيْنَةٍ رقيقة وصغيرة ومحصورة  
بواسطة مادة خَشِيَّة.

**Bridgman effect**

[فز صلب] أثر بریدغمان. ظاهرة تحدث عندما يمرُّ تيار كهربائي  
من خلال بلورة لا مُتَنَاجِيَّة، فيحصل إمتصاص أو تحرير للحرارة بسبب  
عدم انتظام توزيع التيار.

**Bridgman relation**

[فز صلب] علاقة بریدغمان. هي العلاقة  $P = Q T \sigma$  في فلز أو في  
شِبْهِ ناقل، حيث  $P$  هو مُعامل اتنغاسن،  $Q$  معامل نرنست - اتنغاسن،  
 $T$  درجة الحرارة،  $\sigma$  النَّاقِلِيَّةُ الحرارية في حقل مغنطيسي مستعرض.

**Bridgman sampler**

[هـ منجم] معاين بریدغمان. جهاز ميكانيكي يُخَارُ عِيْنَتَيْنِ  
أوتوماتياً عندما يمرُّ الحامُ خلاله.

**bridled-cup anemometer**

[هـ] مِزْيَاحٌ بِأَقْدَاحٍ مَلْجُومَةٍ. مزيج من مِزْيَاحٍ قَدَحِي ومِزْيَاحٍ  
بلوحة ضغط، يتكون من صفيح من الاقداح مرتبة حول محور دوران  
رأسي تتحكم في دورانه ترتيبية ذات نابض. يمكن، بضبط ثابت القوة  
لنابض، الحصول على ازاخة زاوية تتناسب مع سرعة الريح.

**bridled pressure plate**

[رصد] لَوْحَةٌ ضَغْطٍ مَلْجُومَةٍ. جهاز لقياس سرعة الهواء، يتوازن  
فيه الضغط المسلط على صفيحة مُعَرَّضَةٍ للرياح مع قوة نابض، ويقاس  
إحْرافُ الصفيحة بواسطة مِخْوَالٍ من النوع التحريضي.

**briefing**

انظر pilot briefing.

**brig**

[فز] بَرِيغ. وحدة تُعَبَّرُ عن نسبة كَمِيَّتَيْنِ، مثل اللوغارتم ذي الأساس  
10. وهكذا فإن نسبة  $10^x$  تُساوي  $x$  بَرِيغ. وهي مُثَابِةٌ لوحدة البِل،  
ولكن إستمعال هذا الأخير يقتصر فقط على نِسْبَةِ القُدْرَات. يسمى أيضا  
dex.

**Briggs equalizer**

[هـ] مُعَادِلٌ بَرِيغِز. جهاز تُنَفَّسُ يتكوّن من حَمَائِلٍ للرأس، وقطعة  
قَم، ومِشْكٍ للأنف، وأنبوب مُمَوَّجٌ للتنفّس، و 120 قدم (37 متراً) من  
أنابيب مُقَوَّاةٍ للهواء، ومِصْفَاة، ورَّة.

**Brigg's logarithm**

انظر common logarithm.

**Briggs pipe thread**

انظر American standard pipe thread.

**Briggs stretcher carriage**

[هـ منجم] نَقَالَةٌ بَرِيغِز الإِسْعَافِيَّة. نَقَالَةٌ تُسَمَلُ كَرَبِيَّة (تُرولي)  
إِسْعَافٍ لنقل المصابين من أماكن التمسك تحت - السطحية.

**bright**

[بصر] ساطع. صفة لماحة تبدو مُضِرَّةٌ لِغَدَارٍ كبير من الضوء.

**bright annealing**

[فلز] تَلْدِينٌ لَامِع. تَشْحِينٌ معدني ما وتبريده في جوٍّ حَامِلٍ لِنَع  
التأكسد ما يُبْقِي السطح لامعاً نِسيباً.

**bright band**

[رصد] شَرِيْطٌ سَاطِع. الصَّدَى المرتفع للتَلَج عندما يذوب إلى مطر،  
كما يَعرُضُهُ كَاشِفُ مِجَنَّةِ المَدَى - الإرتفاع.

**bright-banded coal**

انظر bright coal.

**bright coal**

[جيو] قَعْمٌ لَامِع. قَعْمٌ أَسود يشبه الرُّفْت، مُشَرَّطٌ وأكثر قَاسِكاً من  
القَعْم الكامد اللون، يَتَكَثَّرُ بِكَثَرٍ مَحَارِي. يُطَهَّرُ القَعْمُ المِجْهَرِي أن  
في هذا القَعْم أكثر من 5% انترازيلون وأقل من 20% مواد معتمة.  
يسمى أيضا bright-banded coal, brights.

**bright diffuse nebula**

[فلك] سَدِيمٌ إِنْتِشَارِي السُّطُوع. سَدِيمٌ يُصْبِحُ مُضِيئاً بفعل النجوم  
التي في داخله أو بجواره.

**bright dipping**

[فلز] غَسِيٌّ مُلَمَّع. تَغَطِّيْسٌ معدني ما في مَحْلُولٍ حَمَضِيٍّ لإِكْسابِهِ  
سطحاً لامعاً نظيفاً.

**brightener**

[فلز] مُلَمَّع. أيُّ عَمِلٍ من العَمَلَاءِ المُسْتَعْمَدَةِ بتركيزات صغيرة في  
الحَمَامِ الكَهْرَلِيَّ لِطَلَاءِ المعادن بالكهرباء للحصول على كُنُوتٍ أكثر  
تَلَاةً أو لَمَعَاناً.

**bright-field**

[بصر] ساطع - الخلفية. له خَلْفِيَّةٌ سَاطِعَةٌ للإضاءة.

**bright-line spectrum**

[طيف] طَيِّفٌ سَاطِع. طَيِّفٌ إِصدارٍ مُؤَلَّفٌ من خطوطٍ سَاطِعَةٍ على  
خَلْفِيَّةٍ مُعَمَّة.

**brightness**

[بصر] سَطُوع. 1-خاصة الضوء التي تغطي إحساساً واضحاً  
بالرؤية. 2-انظر luminance.

**brightness control**

[الكتر] مِخْكَامُ السُّطُوع. مِخْكَامٌ لِتَغْيِيرِ سَطُوعِ الشَّاشَةِ الفلورية في  
صِمامِ الأشعة المِجْطِئَةِ بالنسبة لإشارة دَخَلٍ معينة، وذلك عن طريق  
تَغْيِيرِ إغْيَازِ شَبِكَةِ الصَّامِ وبالتالي تيارِ الحَزْمَةِ نفسها. يسمى أيضا  
brilliance control, intensity control.

**brightness level**

انظر adaptation luminance.

**brightness temperature**

انظر blackbody temperature.

**bright plating**

[فلز] طَلَاءٌ مُلَمَّع. طَرِيقَةُ طَلَاءٍ بالكهرباء يُنْتِجُ عنها سطحٌ لَامِعٌ  
أَمْلَسُ دون إجراء عملية صَقْلٍ.

**bright points**

[فلك] نَقَطٌ سَاطِعَةٌ. مناطق صغيرة نسبياً على الشمس موزعة بانتظام  
فوق قرص الشمس، ويصدر عنها كثير من الأشعة السينية وفوق  
البنفسجية. لها أمد حياة في حدود 8 ساعات.

**bright rim structures**

[فلك] بِنَائَاتٌ سَاطِعَةٌ الحَوَاف. حَوَافٌ سَاطِعَةٌ تُبْدِيهَا عِدَّةُ سُدُمٍ  
إِنْتِشَارِيَّةٍ إِصدارِيَّة. ويكون ذلك عادة في الطرفِ المُوَاجِهِ للنَّخْمِ المُبِيرِ لها.

**brights**

انظر bright coal.



**Bright's disease**

[طب] مَرَضٌ برايت. أي من الأمراض العديدة للكلى اللازمة للالتهاب الكلى.

**bright segment**

[فز جيو] شَرِيطٌ لَامِع. شريط خفيف اللّمعان يظهر فوق الأفق بعد الغروب أو قبل الشروق. يسمى أيضا  
crepuscular arch, twilight arch

**bright stars catalog**

[فلك] فِهْرِسُ النُّجُومِ السَّاطِعَةِ. فهرس للنجوم الأكثر سطوعاً من القدر 6.5 تبين فيه المواقع والحركات واختلاف المناظر والصنف الطيفي.

**bright stock**

[مواد] مَوَادٌ نَاصِعَةٌ. زيوت تزلقي، عالية اللزوجة، تكت تنقيتها وإزالة الشمع منها، تستخدم في تركيب زيوت المحركات.

**Brikollare system**

[هـ مدن] طَرِيقَةُ بَرِيكُولَار. طريقة لمعالجة النفايات الصلبة لتحويلها إلى سبّاد، فبعد فصل المعادن منها تُطْحَن وتُرْسَل إلى قاييل قذفي. تُخَلَطُ المكوّنات المُضَوِّية مع خنّاء المجاري وتُمنَج إلى قوالب يُرَصُّ بعضها فوق بعض. تُقَلَّبُ القوالب أثناء حدوث تدهور حيوي لها بعد إنجاز المعالجة، تُفْتَت القوالب وتُعبأ في أكياس، وتُباع كسبّاد.

**bril**

[بصر] بَرِيل. وحدة ضوئية ذاتية. إن 100 بريل تُمثل مُنَوًى الضوئية المقابل ملي أمبير واحد، وإن مُضَاعَفَة مُنَوًى الضوئية تقابلها زيادة بريل واحد.

**brilliance**

[الكتر] 1- زَهْو. 2- وَضَح. 1- درجة سطوع عرض الصورة في صام الأشعة المنبثقة ووضوحه. 2- درجة إستعادة الترددات السّعة العالية للصوت في خرج مُستَقْبِل راديوي أو مُضَخِّ مُخَاطَبَة عامة أو جهاز الإستماع والتسجيل الصوتي.

**brilliance control**

انظر brightness control

**brilliancy**

[صيح] تَأَلَّق. إحدى خصائص الأحجار الكريمة التي تُعتمد على مُعَايِل الانكسار والشفافية والصلل والأبعاد النسبية للظلمات.

**Brillouin function**

[فز صلب] دَالَّةُ بَرِيلُوَان. دَالَّةٌ لِلْمُتَمَرِّ x مع قرينة (أو وسط) n تظهر في النظريات الميكانيكية الكمّية للمغناطيسية المأيرة والمغناطيسية الحديدية ويُعبّر عنها على النحو التالي:

$$(2n + 1/2n) \coth ((2n + 1)x/2n) - (1/2n) \coth (x/2n)$$

**Brillouin scattering**

[فز صلب] تَبَعُّثُ بَرِيلُوَان. تَبَعُّثُ الضوء بواسطة الفونونات الصوتية.

**Brillouin zone**

[فز صلب] نَطاقُ بَرِيلُوَان\*. منطقة أساسية لمتجهات الموجة في نظرية إنتشار الموجات خلال شبكة بلورية، بحيث لا يباي أي متجه خارج هذه المنطقة متجهاً آخر بداخلها.

**Brill's disease**

[طب] مَرَضُ بَرِيل. عودة أعراض حصى التيفوس بشكل خفيف بعد مرور سنوات على الإصابة الأولى بالمرض.

**brimstone**

[معدن] حَجَرُ الكبريت. إسم عام أو تجاري للكبريت الأصلي.

**brine**

[بحر] أَجَاج. ماء بحر يحتوي على تركيز من الملح المذاب أعلى من التركيز الموجود في مياه المحيط.

[مواد] أَجَاج. سائل يُستخدم في شبكات التبريد، يكون عادة محلولاً مائياً من كلوريد الكلسيوم أو كلوريد الصوديوم، الذي يبرّد بلامسته لسطح البخر، ثم يذهب إلى الحيز المطلوب تبريده.

**brine cooler**

[هـ مك] مُبرِّدُ الأَجَاج. وحدة تبريد الأَجَاج في مجموعة تبريد، ويتدفق الأَجَاج عادةً خلال أنابيب مُحاطة بوسط تبريد مُتَبَخِّر.

**Brinell number**

[هـ] عَدَدُ بَرِينِل. تقدير للصّلادة يُحصل عليه باختبار برينل. يُعبّر عنه بالكيلوغرامات على المليمتر المربع.

**Brinell test**

[هـ] إختبارُ بَرِينِل. إختبار لتعيين صلادة مادة ما، وفيه تُضَعَطُ كرة من الفولاذ قطرها سنتيمتر واحد في المادة بواسطة قوة قياسية (3000 كيلوغرام عادة). تُقاس المساحة السطحية الكروية للتثلم ويُقسّم عليها الجمل، فيعبّر الحاصل عن عدد برينل.

**brine spring**

[مياه] يَنْبُوعُ أَجَاج.

**Brinkmann number**

[مك مانع] عَدَدُ بَرِينَكمان. عَدَدٌ لا بُدَي يُتعمل في دراسة الجريان اللزج.

**briquet**

[مواد] قَوَلِب. قُرْص. قالب من مادة مضغوطة مثل تراب الفحم، أو مسحوق فلزي أو نشارة خشب. يُستخدم وقوداً. يكتب أيضا briquette.

**briquette**

انظر briquet

**briquetting**

[هـ] 1- قَوْلَسَة. 2- تَلْيِيس. 1- أسلوب لكبس المواد المعدنية المحققة، مثل تراب الفحم، إلى قوالب تحت ضغط، ويتم ذلك غالباً بمساعدة مادة رابطة كالأسفلت. 2- طريقة لتببيت كسر (شَقَقَات) من خامة معدنية أو من صخر أو فلز في مادة تغليف، مثل الراتنجات الطبيعية أو الإصطناعية، أو الشموع، أو الفلزات، أو السبائك، وذلك لتسهيل تداولها أثناء التجليل أو الصقل أو الفحص المجهرى.

**brisa**

[رصد] البريزا. 1- رياح شمالية شرقية تهب على شاطئ أمريكا الجنوبية أو رياح شرقية تهب على بورتوريكو أثناء موسم الرياح التجارية. 2- الرياح الموسمية الشمالية الشرقية في الفلبين. تُكتب أيضا briza.

**brisance**

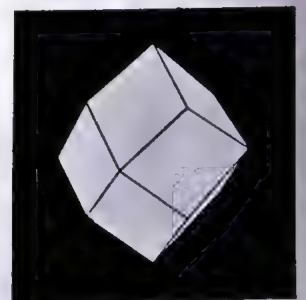
[حرب] قَصَم. مقدرة مُتَفَجِّر ما على تحطيم الوسيط الذي يحضره. أي التأثير التدميري لتفجر ما.

**brisance index**

[هـ] دَلِيلُ قُوَّةِ القَصَم. النسبة بين قُدْرَة مُتَفَجِّر ما على تشر و وزن من زمل مُصَنَّف وبين وزن الرمل الذي يتناثر بواسطة TNT.

**Brisingidae**

[لا قنار] فَصِيلَةُ البريزنجيات. فصيلة من شوكيات الجلد ساكنات القنق، يمكن أن يصل عدد أذرعاها إلى 44 ذراعاً، تُرجع إلى رتبة الكلايات.

**نطاق بريلوان****BRILLOUIN ZONE**

نطاق بريلوان للشبكة المكعبة مركزية الجسم.

**brisote**

[رصد] البريزوت. الرياح التجارية الشمالية الشرقية عند إشتداد هبوبها أكثر من المعتاد على كوبا.

**bristle**

[حي] هُلب. شَعْرٌ قصير وصلب أو بُنية شبيهة بالشعر على نبات أو حيوان.

**Bristol board**

[مواد] كرتون بريستول. ورق كرتون ناعم السطح لدرجة أنه يصلح للرسم بالطلاء أو الكتابة. يكون عادة بشحنة 0.006 انش 0.15 ملمتر.

**britannia cell**

[معدن] خلية تنعيم هوائي. خلية تنعيم هوائية تستعمل في تجهير المعادن، عمقها يتراوح بين 7 و 9 أقدام (2.1 إلى 2.7 متر).

**britannia metal**

[فلز] معدن بريطانيا. سبيكة قصدير لونها أبيض فضي، تشبه الببوتر، تحتوي على حوالي 7% أنتيمون، 2% نحاس، وبعض الزنك والبرموت غالباً. يستعمل في صنع الأوعية المنزلية.

**britholite**

[معدن] بريتوليت.  $(Na, Ce, Ca)_2(OH)I(P, Si)O_4$ . فسفات تُراي نادر يوجد في الكربوناتيتات في شبه جزيرة كولا بالاتحاد السوفيتي.

**British absolute system of units**

[فز] النظام البريطاني المطلق للوحدات. نظام قياسات مبني على القدم، والثانية، وكتلة الباوند. أما وحدة القوة فهي الباوندال. يسمى أيضاً

foot-pound-second system of units (fps system of units)

**British antilewisite**

انظر dimercaprol

**British engineering system of units**

انظر British gravitational system of units

**British gravitational system of units**

[فز] نظام وحدات الجاذبية البريطاني. نظام وحدات مبني على القدم، والثانية، وكتلة يلاغ. يزن السلاغ 32.174 باوند على مستوى البحر وعلى خط العرض 45°، وياوي أيضاً 14.594 كيلوغراماً. يسمى أيضاً

British engineering system of units, engineer's system of units

**British imperial pound**

[مك] الباوند الإمبراطوري البريطاني. الكتلة المعيارية البريطانية التي تحتفظ الحكومة بنموذج قياسي لها.

**British thermal unit**

[حر] وحدة حرارية بريطانية. مختصراً Btu. 1- وحدة للطاقة الحرارية تساوي الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة باوند واحد من الماء الحالي من الهواء من 60° إلى 61° فهرنهايت عند ضغط ثابت قدره جو معياري واحد. وقد تبين بالتجربة أنها تساوي 1054.5 جول. تسمى أيضاً

sixty degrees Fahrenheit British thermal unit (Btu<sub>60/61</sub>). 2- وحدة للطاقة الحرارية تساوي جزءاً من 180 من الحرارة اللازمة لرفع باوند من الماء الحالي من الهواء من 32° ف (0° مئوية) إلى 212° ف (100° مئوية) تحت ضغط ثابت يساوي الضغط الجوي المعياري. وقد تبين بالتجربة أنها تساوي 1055.79 جول. تسمى أيضاً

(Btu<sub>mean</sub>) mean British thermal unit. 3- وحدة للطاقة الحرارية بوجهها تساوي الوحدة الحرارية البريطانية الواحدة في الباوند 2326 جول في الكيلوغرام. تساوي بالصبط 1055.05585262 جول. تسمى أيضاً international table British thermal unit (Btu<sub>IT</sub>).

**brittle fracture**

[فلز] كسر قصيف. كسر في قطعة معدنية قصيفة إنهارت لأن الاجهاد تجاوز تَساسُك بُنيةها.

**brittle mica**

[معدن] ميكاً قصيفة. سلكات الصوديوم والكلسيوم والمغنيزيوم المُنَمَّية. مجموعة من المعادن المتقاربة نوعاً ما والتي تشبه الميكاً الحقيقية ولكنها تتفكك إلى قشور هشة وتحتوي الكلسيوم كالمكون الرئيسي.

**brittleness**

[مك] تقصُّف. خاصية مادة تنضح من التَّكسُّر دون تشوُّه لبدن سابق ملحوظ.

**brittle silver ore**

انظر stephanite

**brittle star**

[لا فتار] نجمة قصيفة. الاسم الشائع لجميع أفراد صفِّ أفعونات الأذناب، من شوكيات الجلد.

**brittle temperature**

[حر] درجة حرارة التقصُّف. درجة الحرارة التي تصبح تحتها مادة ما، وخاصة مادة معدنية، قصيفة، أي يتم بلوغ الإجهاد التمددي الخارج للتكسر قبل بلوغ إجهاد القص الخارج للتشوه اللدن.

**Brix degree**

[م كيم] درجة بريكس. وحدة من سلم بريكس.

**Brix scale**

[م كيم] سلم بريكس. سلم مقياس - كثافة المحاليل السكرية، يعطي النسبة المئوية الوزنية للسكر في المحلول عند درجة حرارة معينة.

**briza**

انظر brisa

**broach**

[م كيم] مقورة. مخرَّز. أداة قطع تشبه القصب متعددة الأسنان. تتشكل الأسنان لإعطاء السطح أو الكثاف المطلوب. وينتج القطع من التزايد المتواصل لبروز كل واحدة من الأسنان عن السابقة عليها.

**broaching**

[م كيم] تقوير. 1- ضبط قطر ثقب ما بواسطة الرغلة. 2- إزالة الحدران التي تفصل بين ثقبين متجاورين.

[م كيم] تقوير. التشكيل الآلي لمادة معدنية أو لدائنية، بدفع أو سحب مقورة عبر سطح ما أو خلال ثقب في قطعة تشغيل.

**broaching bit**

انظر reaming bit

**broad band**

[اتصال] نطاق عريض. نطاق ذو مدى واسع من الترددات.

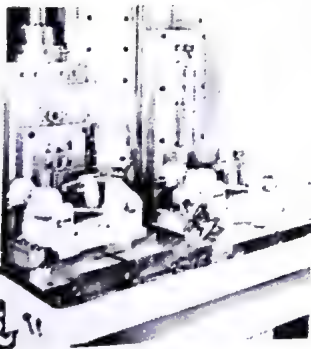
**broad-band amplifier**

[الكتر] مضخم عريض النطاق. مضخم يتميز بصفة أساسية باستجابة منبسطة في مدى واسع من الترددات.

**broad-band antenna**

[كبر مخ] هوائي عريض النطاق. هوائي يعمل بصورة مرضية على مدى كبير من الترددات، مثلاً من أجل أقنية التلفزيون الاتية عشرة

تقوير  
BROACHING



آلة تقوير ذات رأسين مع ملحقات تثبيت.

العالية الترددات.

#### broad-band channel

[اتصال] **قناة عريضة النطاق**. قناة لإرسال المنطيات يمكن أن تعمل على ترددات أعلى من حدود الترددات الصوتية المادية بحوالي 3 أو 4 كيلوهرتز. وعلى ذلك يمكن أن تحمل معاً عدة قنوات صوتية، كما يمكن أن تستخدم كقناة مفردة لإرسال المعطيات بسرعة عالية.

#### broad-band klystron

[الكتر] **كليسترون عريض النطاق**. كليسترون ذو ثلاثة أجواف طانة أو أكثر يتم تحميلها من الخارج وتولف زوجياً لتوسيع عرض النطاق.

#### broad-band path

[اتصال] **مسار عريض النطاق**. مسار عرض نطاقه الترددي 20 كيلو هرتز أو أكثر.

#### broadcast

[اتصال] **إذاعة**. بث. إرسال تلفزيوني أو راديوي للاستقبال العام (الجمهور).

#### broadcast band

[اتصال] **نطاق إذاعي**. نطاق الترددات التي تمتد من 535 إلى 1605 كيلو هرتز، والتي تقابل الترددات الخاصة بالموجات الحاملة التي تزداد بمضاعفات 10 كيلو هرتز والتي تقع بين 540 كيلو هرتز و 1600 كيلو هرتز في الولايات المتحدة. يسمى أيضاً

. standard broadcast band

#### broadcaster

[زراع] **منشأ**. آلة تستخدم مؤزعا مؤزعا دورانيا لنثر الحبوب والنجيل وبذور التفل أو لنثر السماد.

#### broadcast station

[اتصال] **محطة إذاعة**. محطة تلفزيونية أو راديوية تستخدم لإرسال البرامج ليستقبلها الجمهور العام. تسمى أيضا station.

#### broadcast transmitter

[الكتر] **مرسل إذاعي**. مرسل مصمم لاستخدامه على قناة ذات تضيق سموي أو قناة تضيق ترددي أو قناة بث تلفزيونية.

#### broadcloth

[نسج] **قماش عريض مصلع**. قماش ذو نسج محكم الضم وله تضاميات تظهر في اتجاه اللوحة.

#### broadening of spectral line

[طيف] **تعزيز الخط الطيفي**. توسيع الخطوط الطيفية بواسطة التصادم أو إتساع الضغط، أو ربما بسبب أثر دوبلر.

#### broadleaf tree

[نبات] **شجرة عريضة الأوراق**. أي شجرة معبلة أو دائمة الاخضرار ذات أوراق واسعة عريضة.

#### broad on the beam

[ملاح] **متعارضاً مع جانب السفينة**. مصطلح بحري يشير إلى زاوي ميل 090° بالنسبة للجانب الأيمن للسفينة أو 270° بالنسبة لجانبها الأيسر، تستخدم المصطلحات on the beam و abeam بنفس المعنى.

#### broad on the blow

[ملاح] **منحرفاً مع مقدم السفينة**. مصطلح بحري يشير إلى انحراف اتجاه السفينة نسبياً بمقدار 045° عن مقدمها الأيمن أو 315° عن مقدمها الأيسر.

#### broad on the quarter

[ملاح] **منحرفاً مع مؤخر السفينة**. مصطلح بحري يشير إلى

انحراف اتجاه السفينة نسبياً بمقدار 135° عن رُبعها الأيمن الخلفي أو 225° عن رُبعها الأيسر الخلفي.

#### broadside

[كهر مغ] **متعامد**. متعامد على محور أو على مستوى.

#### broadside array

[كهر مغ] **صفيف متعامد**. شبكة هوائيات يكون منحي الإشعاع الأعظم فيها متعامداً على خط الشبكة أو على مستوى الشبكة.

#### broadside on

[ملاح] **متعامداً على السفينة**. مصطلح بحري يطلق على وجهة السفينة حينما يكون طولها متعامداً على اتجاه الريح أو التيارات البحرية.

#### broad-spectrum antibiotic

[حي دق] **مضاد حيوي عريض الطيف**. مضاد حيوي فعال ضد الأنواع الجرثومية السلبية - غرام واليجابية - غرام على حد سواء.

#### broad tuning

[الكتر] **توليف عريض**. إنتقائية ضعيفة في مستقبل راديوي تسبب استقبال معطتين أو أكثر لكل وضع من أوضاع منظمة التوليف.

#### brocade

[نسج] **بروكاد**. أقمشة تصنع بالنسج بطريقة الجاكارد وبها عادة رسوم بارزة تتميز بمظهر فاخر. تصنع عادة من الحرير أو متعدد - الستر (البوليستر) أو خليط الألياف المختلفة.

#### broccoli

[نبات] **بروكولي**. *Brassica oleracea var italica*. صليبية ثنائية الحول في رتبة القباريات تزرع لسويقاتها وبراعمها الصالحة للأكل.

#### brochanite

انظر brochantite.

#### brochanthite

انظر brochantite.

#### brochantite

[معدن] **بروشنتيت**.  $\text{Cu}_4(\text{SO}_4)(\text{OH})_6$ . معدن نحاسي أحادي الميل، لونه زمردي إلى أخضر غامق. يوجد عادة مع توضعات كبريتيد النحاس، وهو خام نحاس ثانوي. يسمى أيضاً brochanite, brochanthite, warringtonite.

#### Broken bow

انظر anticorona.

#### Broken specter

[رصد] **شبح بروخن**. مظهر خادع على هيئة عملاق (هو في الحقيقة ظل الراصد منطفاً على سطح السحب) يشاهد على قمة بروخن في جبال هارتز في سكسونيا، لكنه يشاهد كذلك من قمم جبال أخرى في ظروف مناسبة.

#### Brodmann's area 4

انظر motor area.

#### Brodmann's area 17

انظر visual projection area.

#### Brodmann's areas

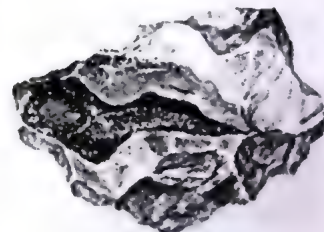
[اعضا] **باحات برودمان**. مناطق مرقمة موجودة على قشرة المخ تستعمل للتعرف على وظائف القشرة المخية.

#### broeboe

[رصد] **البروبو**. ريح شرقية جافة عذبة تهب في الجزء الجنوبي الغربي من جزر سليمان.

#### بروشنتيت

#### BROCHANTITE



± 2.5 سم

بلورات شبيهة بالابر من تشومب، ناميبيا.



Broenner's acid

انظر Brönnner's acid.

broken

[رصد] غائم - جزئياً. وصف لغطاء السماء السحاب من 0.6 إلى 0.9 (مقرباً إلى أقرب عُشر).

broken-back transit

[بصر] مقرب عبوري - كسري\*. مقرب عبوري ينكسر فيه مسار الضوء بإدخال منشور قائم الزاوية في تقاطع المحور البصري مع محور الدوران. يسمى أيضاً prism transit.

broken belt

[بحر] حزام منقطع. النطاق الانتقالي ما بين الماء المكشوف والجليد المتصلب.

broken bracket

انظر angle bracket.

broken ground

انظر loose ground.

broken line

[ر] خط منكسر. خط يتكون من سلسلة قطع متتالية متصلة طرّاً بطرف ولا تشكل مستقيماً متواصلاً.

broken stone

انظر crushed stone.

broken wind

انظر heaves.

bromacetone

[كيم عضو] بروم الأسيتون (الخلّون).  $\text{CH}_3\text{BrCOCH}_3$ . سائل عديم اللون، مُحَرِّش ومُسَبِّل للدموع قوي المفعول. يُستعمل على شكل غاز مُسَبِّل للدموع ولصنع مركبات كيميائية أخرى.

bromacil

[كيم عضو] برومأسيل. 5-برومو - 3 - ثنائي البوتيل - 6 - يتيل اليوراسيل. مُعَقِّم عام للتربة عند استعماله بكميات كبيرة، ومُعَقِّم انتقائي عند استعماله بكميات قليلة.

bromate

[كيم] برومات. 1- الثاردة السالبة  $\text{BrO}_3^-$  المشتقة من حمض البروميك  $\text{HBrO}_3$ . 2- ملح حمض البروميك. 3- المركب  $\text{C}_9\text{H}_9\text{ClO}_3$  وهو جسم صلب، خفيف السّرة، وذو نقطة غليان تقع ما بين 118-119°م. يُستعمل مبيداً للأعشاب للقضاء على الأعشاب الضارة في المحاصيل كالكتان والحبوب والخضراوات. يسمى أيضاً 2-methyl-4-chlorophenoxyacetic acid.

bromatium

[بيئة] مِفْطَرَة. الطَرَفُ المتضخم من الخيوط الفِطْرِيَّة التي تنمو داخل أعشاش النمل ويأكلها النمل.

bromocresol green

انظر bromocresol green.

bromocresol purple

انظر bromocresol purple.

bromegrass

[نبات] عَلفِيَّة. الاسم الشائع لعدد من النَجِيلِيَّات الرَّعَوِيَّة من جنس *Bromus* في رتبة السَّمْنِيَّات.

bromelain

[كيم حي] بروملائين. إنزيم يُفَضِّم بروتين الحليب وخصاراته. يُحضَّر من عصير الأناناس بالترسيب بالأسون. يُستخدم من أجل تليين اللحم، ولتعزيز الجعّة عند تعرّضها للبرودة، ومن أجل صنع مُتَحَلِّيات بروتينية. يكتب أيضاً bromelin.

Bromeliaceae

[نبات] فصيلة البروميليات. الفصيلة الوحيدة من نباتات زهرية من رتبة البروميليات.

Bromeliales

[نبات] رتبة البروميليات. رتبة نباتات وحيدة الفلقة في صُفِّف الكوميلينات تضم نباتات جفاف أرضية وبضعة نباتات مُعَايشَة (أو مُلَازِمَة).

bromelin

انظر bromelain.

bromellite

[معدن] برومليت.  $\text{BeO}$ . معدن أبيض سُدَاسِي، مؤلف من أكسيد البريليوم. وهو أقرى من الزنيت.

bromeosin

انظر eosin.

bromhidrosiphobia

[نفس] رهَابُ رَوَائِحِ الجَسَد. خَوْفٌ شاذٌّ من روائح البدن الكريهة.

bromic acid

[كيم لا عضو] حمض البروميك.  $\text{HBrO}_3$ . سائل لا لون له أو مائل قليلاً إلى الصفرة. يغلي فيتنفك عند 100°م. يُستعمل في الأصبغة ووسيطاً كيميائياً.

bromic ether

انظر ethyl bromide.

bromide

[كيم] بروميد. مركب مشتق من حمض بروم الماء  $\text{HBr}$ ، يحوي ذرّة البروم في درجة الأكسدة ناقص واحد.

bromide paper

[تخطيط] ورق بروميد. ورق تصوير فوتوغرافي عالي الحساسية، يُستعمل في التعريض السريع، وهو مغطى بطبقة رقيقة من مُتَحَلِّب بروميد الفضة.

brominating agent

[كيم] عمِلُ بَرُومَة. مركب قادر على إدخال البروم في جزيء. من أمثلته: ثلاثي بروميد الفسفور، وكلوريد البروم، وثلاثي بروميد الألمنيوم.

bromination

[كيم] بَرُومَة. عملية إدخال البروم في جزيء.

bromine

[كيم] بروم\*. عنصر كيميائي، رمزه Br، عدده الذري 35، ووزنه الذري 79.904. يُستخدم في صنع ثنائي بروميد الأثيل وفي التخليق العضوي والدلائن.

bromine number

[كيم محل] عدد البروم. مقدار البروم المُمتَصَّ في زيتٍ دهني، ويُعبّر عن نقاوة الزيت ودرجة عدم تشبّعه.

bromine trifluoride

[كيم] ثلاثي فلوريد البروم.  $\text{BrF}_3$ . سائل تبلغ نقطة غليانه 135°م.

مقرب عبوري كسري

BROKEN-BACK TRANSIT



مقرب عبوري كسري في معهد سترنبرغ الفلكي، موسكو، الإتحاد السوفياتي.

بروم

BROMINE

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|------------------------|----|------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    | <b>35</b><br><b>Br</b> |    |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17                     | 18 | 19                     | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    | <b>54</b><br><b>Xe</b> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |                        |    |                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |



**bromine water**

[كيم] ماء البروم. محلول مائي مُشعّ بالبروم، يُستخدم كاشفاً كلما دعت الحاجة إلى محلول مُندِّج من البروم.

**bromism**

[طب] تسمُّم برومي. حالة مَرَضِيَّة ناتجة إما عن إستعمال طويل لمركبات البروم أو تناول كميات زائدة منها.

**bromlite**

[معدن] برومليت.  $BaCa(CO_3)_2$ . معدن مُعَيَّن مُستقيم، مؤلف من كربونات الباريوم والكلسيوم. يسمى أيضاً alstonite.

**bromo-**

[كيم] برومو. بادئة تدلُّ على وجود البروم في جُزئي.

**N-bromoacetamide**

[كيم عضو] -N- بروم أميد الحَلَل.  $CH_3CONHBr$ . بُلُورات بيضاء إبرية، تنصهر عند 102-105°م، ذوابة في الماء الفاتر والإيثير البارد. يستعمل عميل بَرُومِيَّة وفي أكسدة الكحول الأولية والثانوية. يسمى أيضاً acetobromamide.

**para-bromoacetanilide**

[كيم عضو] پارا - بروم أنيليد الحَلَل. بُلُورات تنصهر عند 168°م، ذوابة في البنزين والكلوروفورم وحلات الإثيل وغير ذوابة في الماء البارد. يستعمل مسكناً ومُخَفِّضاً للحرارة. يسمى أيضاً bromoanilide, monobromoacetanilide.

**bromoacetone**

[كيم عضو] بروم الأستون (الحَلُّون).  $BrCH_2COCH_3$ . سائل عديم اللون يستعمل عميلاً مُسَيِّلاً للدموع.

**bromo acid**

انظر eosin.

**bromoalkane**

[كيم عضو] بروم الألكان. هيدروكربون (نعم هيدروجيني) أليفاتي يتصل به البروم. يسمى أيضاً bromohydrocarbon.

**bromoallylene**

انظر allyl bromide.

**bromoanilide**

انظر para-bromoacetanilide.

**4-bromoaniline**

انظر para-bromoaniline.

**para-bromoaniline**

[كيم عضو] پارا - بروم الأنيلين.  $BrC_6H_4NH_2$ . بُلُورات مُعَيَّنِيَّة، تنصهر عند 66-66.5°م، ذوابة في الكحول والإيثير. يُستعمل في تحضير أصبغة آزو ومركبات ثنائي هيدرو الكينازولين. يسمى أيضاً 4-bromoaniline.

**para-bromoanisole**

[كيم عضو] پارا - بروم الأنيسول.  $C_7H_7BrO$ . بُلُورات تنصهر عند 9-10°م. يستعمل في المُطَهِّرات.

**bromobenzene**

[كيم عضو] بروم البنزن.  $C_6H_5Br$ . سائل ثقيل عديم اللون، ذو رائحة مقبولة. يُستعمل مُذِيباً في وقود المحركات وفي تحضير مركبات كيميائية أخرى.

**para-bromobenzyl bromide**

[كيم عضو] بروميد پارا - بروم البنزيل.  $BrC_6H_4CH_2Br$ .

بُلُورات ذات رائحة عطرية، تنصهر عند 61°م، ذوابة في الكحول البارد والحار وفي الماء والإيثير. يُستعمل في تشخيص الحُموض الكربوكسيلية العطرية. يسمى أيضاً para, α-dibromotoluene.

**bromobenzylcyanide**

[كيم عضو] سيانيد بروم البنزيل.  $C_6H_5CHBrCN$ . مركب زيتي ذو لون أصفر باهت، يُستعمل في الغاز المُسَيِّل للدموع في التدريب وفي مكافحة أعمال الشغب. مختصره BBC.

**bromochloromethane**

[كيم عضو] برومو كلور الميثان.  $BrCH_2Cl$ . سائل طيار، شفاف، عديم اللون، يغلي عند 67°م، ذواب في المذيبات العضوية، له رائحة الكلوروفورم. يُستعمل في مُطَفِّئات الحريق. يسمى أيضاً methylene chlorobromide.

**bromochloroprene**

[كيم عضو] بروم الكلوروبرين.  $CHCl=CHCH_2Br$ . مركب يُستعمل مُبِداً للذيدان السُّكَّيَّة وتَذهين الثَّريَّة. يسمى أيضاً 3-bromo-1-chloropropene-1.

**3-bromo-1-chloropropene-1**

انظر bromochloroprene.

**bromocresol green**

[كيم عضو] أخضر البروموكريزول. رباعي بروم -m- كريزول سلفو النفتالين، وهو مسحوق رمادي، ذواب في الماء أو الكحول. يُستعمل مُشِيراً بين الأس الهيدروجيني 4.5 (أصفر) و 5.5 (أزرق). يسمى أيضاً bromocresol green.

**bromocresol purple**

[كيم عضو] أرجوان البروموكريزول. ثنائي بروم -m- كريزول سلفو النفتالين، مسحوق أصفر، ذواب في الماء، يُستعمل مُشِيراً بين الأس الهيدروجيني 5.2 (أصفر) و 8.6 (أرجواني). يسمى أيضاً bromocresol purple.

**bromocyclen**

[كيم عضو] برومو سيكلين.  $C_8H_5BrCl_6$ . مركب يُستعمل مُبِداً للحشرات في محاصيل القمح.

**O-(4-bromo-2,5-dichlorophenyl) O-methyl phenylphospho thioate**

انظر leptophos.

**bromodiethylacetyleurea**

[صيدل] بروم ثنائي الإثيل - أستييل البُوَلَّة.  $ClC_2H_5)_2Br CONH-CONH_2$ . مسحوق بلوري أبيض، ينصهر عند 116-117°م. يَنَحَلُّ في الكلوروفورم والإيثير والكحول. يُستعمل في الطب. يسمى أيضاً carbromal.

**bromoethane**

انظر ethyl bromide.

**bromofenoxim**

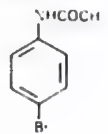
[كيم عضو] بروموفنوكسيم:  $C_{13}H_7N_3O_6Br_2$ . مسحوق قشدي اللون، ينصهر عند 196-197°م، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل لإبادة الأعشاب الضارة في محاصيل الحبوب. يسمى أيضاً 3,5-dibromo-4-hydroxybenzaldehyde O-(2,4'-dinitrophenyl) oxime.

**bromoform**

[كيم عضو] بروموفورم.  $CHBr_3$ . سائل عديم اللون،

## پارابروم أنيليد الحلل

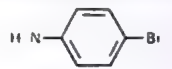
## PARA-BROMOACETANILIDE



الصيغة البنوية.

## پارا - بروم الأنيلين

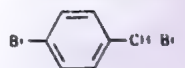
## PARA-BROMOANILINE



الصيغة البنوية.

## بروميد - پارا - بروم البنزيل

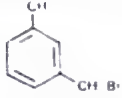
## PARA-BROMOBENZYL BROMIDE



الصيغة البنوية

α - برومو - ميتا - الكزيلين

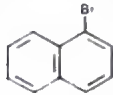
α-BROMO-META-XYLENE



الصيغة البنوية.

1- بروم النفتالين

1-BROMONAPHTHALENE



الصيغة البنوية.

ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل في فصل المعادن. يسمى أيضا tribromomethane.

bromohydrocarbon

انظر bromoalkane.

bromomethane

انظر methyl bromide.

1-bromo-3-methylbutane

انظر isoamyl bromide.

1-bromonaphthalene

[كيم عضو] 1-بروم النفتالين\*.  $C_{10}H_7Br$ . سائل زيتي ضعيف الذوبان في الماء، مزوج في الكلوروفورم والبنزين والإيثر والكحول. يُستعمل في تمييز قرينة إنكسار البلورات وفي تمييز الدهون بطريقة الإنكسار الضوئي. يسمى أيضا α-bromonaphthalene.

α-bromonaphthalene

انظر 1-bromonaphthalene.

1-bromooctane

[كيم عضو] 1-بروم الأوكتان.  $CH_3(CH_2)_6CH_2Br$ . سائل عديم اللون، مزوج في الإيثر والكحول، يغلي عند 200-198°م. يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضا n-octyl bromide.

para-bromophenacyl bromide

[كيم عضو] بروميد پارا - بروم الفناسيل.  $C_8H_6Br_2O$ . بلورات تنصهر عند 110-109°م، ذوابة في الكحول الفاتر. يُستعمل في التعرف على الحموض الكربوكسيلية، وكاشف وقاية للحموض والفلنولات. يسمى أيضا

2',4'-dibromoacetophenone, para, α-dibromoacetophenone.

para-bromophenylhydrazine

[كيم عضو] پارا - بروم فنييل الهيدرازين.  $C_8H_7BrN_2$ . بلورات تشبه الإيثر، تنصهر عند 109-108°م، ذوابة في البنزين والإيثر والكلوروفورم والكحول. يستعمل في تحضير مشتقات حمض أندول الأستيك (الحل) وفي دراسة الأوزنة لفنييل أوزازونات السكر.

3-(para-bromophenyl)-1-methoxy-1-methylurea

انظر metabromuron.

bromophos

[كيم عضو] بروموفوس.  $C_8H_8SPBrCl_2O_3$ . مركب بلوري أصفر ينصهر عند 54°م ويستخدم مبيداً للحشرات والعنقة في المواشي ولمكافحة الحشرات المنزلية والذباب والقمل.

bromophosgene

انظر carbonyl bromide.

bromopicrin

[كيم عضو] برومويكرين.  $CBr_3NO_2$ . بلورات منشورية، تنصهر عند 103°م. ذوابة في الكحول والبنزين والإيثر. يُستعمل في الغازات السامة الحربية. يسمى أيضا nitrobromoform, tribromonitromethane.

3-bromopropene

انظر allyl bromide.

N-bromosuccinimide

[كيم عضو] N-بروم سكين الإيميد.  $C_4H_4BrNO_2$ . بلورات

مُعيّنة مُستقيمة، تنصهر عند 175-173°م. يُستعمل في برومّة الأوليفينات. يسمى أيضا succinbromimide.

bromosulphophthalein

انظر sulfobromophthalein sodium.

α-bromotoluene

انظر benzyl bromide.

bromotrifluoroethylene

[كيم عضو] برومو ثلاثي فلور الإثيلين.  $BrFC_2CF_2$ . غاز عديم اللون، يتجمد عند 168°م، يغلي عند 58°م، ذوآب في الكلوروفورم. يُستعمل في التبريد وفي تقسية الفلزات، وغازاً ذا سمية ضعيفة في مُطفئات الحريق. مختصره BFE.

bromotrifluoromethane

[كيم عضو] برومو ثلاثي فلور الميثان.  $CBrF_3$ . مركب فلوري وزنه الجزيئي 148.93، ينصهر عند 180°م، ويغلي عند 59°م، يُستعمل عملياً في مُطفئات الحريق.

bromouracil

[كيم حي] برومو أوراسيل.  $C_4H_3N_2O_2Br$ . 5-بروم أوراسيل، مُائل للتمييز، يتفاعل مع الحمض الرئيسي النووي المنقوص الأكسجين لإنتاج مُتأثر مُتزايد القابلية لإحداث طفرة.

α-bromo-meta-xylene

[كيم عضو] α - برومو - ميتا - الكزيلين\*.  $CH_3C_6H_4CH_2Br$ . سائل مُسبّل شديد اللدّومع، ذوآب في الكحول والإيثر، يُستعمل في التخليق العضوي وفي الحرب الكيميائية. يسمى أيضا meta-methylbenzyl bromide, meta-xylyl bromide.

bromoxynil

[كيم عضو] برومو كزنييل.  $C_7H_3OBr_2N$ . صلب عديم اللون، ينصهر عند 195-194°م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مبيداً للأعشاب في زراعة القمح والشعير والثوفان ونبات الجودار والمروج المزروعة. يسمى أيضا

bronate, 3,5-dibromo-4-hydroxybenzonitrile.

bromoxynil octanoate

[كيم عضو] أوكتانوات برومو كزنييل.  $C_{15}H_{17}Br_2NO_2$ . سائل بني باهت، غير ذوآب في الماء، ينصهر عند 46-45°م. يُستعمل في مكافحة الأعشاب الضارة عريضة الأوراق. يسمى أيضا 3,5-dibromo-4-octanoyloxybenzonitrile.

bromthymol blue

[كيم عضو] أزرق بروم التيمول. مُشعر حمض - قاعدة في مجال الأس الهيدروجيني 6 إلى 7.6 اذ يتغير لونه من الأصفر إلى الأزرق. يسمى أيضا dibromothymolsulfonph thalein.

Bromwich contour

[ر] كفاف بروموتش. مسار مكافئة في المستوى القدي يجري من c-i∞ إلى c+i∞ حيث c عدد حقيقي موجب محتاره ليقع المسار على يمين جميع النقط الفريدة للدالة التحليلية المُعتبرة.

bromyrite

[معدن] بروميريت. AgBr. خام ثانوي للفضة، يوجد في المنطقة المركّدة لتوضعات الفضة. يوجد في القشور والأغلفة الخارجية الشبيهة بالشع.

bronate

انظر bromoxynil.

**bronchial adenoma**

[طب] **تَوَرُّمٌ شُعْبِيّ**. تَوَرُّمٌ خبيثٌ من الدرجة الدنيا أو تَوَرُّمٌ خبيثٌ كامنٌ في الشَّعْبِ الهوائية.

**bronchial asthma**

[طب] **رَبْوٌ شُعْبِيّ**. رَبْوٌ ينتُجُ عادةً عن فرط الإحساس من جرّاء تَشَنُّجٍ أو ابتلاع جِسْمٍ مُؤَلِّدٍ للحساسية.

**bronchial tree**

[تشر] **شَجَرَةُ قَصِيَّة**. تَفَرُّعَاتٌ وَتَشَعُّبَاتُ القَصِيَّاتِ في الرئة باعتبارها وحدةً بنائية ووظيفية.

**bronchiectasis**

[طب] **تَوَسُّعُ الشَّعْبِ**. تَمَدُّدُ الشَّعْبِ والشَّعْبِيَّاتِ على أثرٍ إلتهابٍ مُزمنٍ أو إصابةٍ يصحبها تَكُونُ القَيْحِ.

**bronchiolar carcinoma**

[طب] **سَرَطَانُ الشَّعْبِيَّاتِ**. وَرَمٌ عُدِّيٌ يصيبُ الرئةَ ويتميزُ بخلايا مُكوَّنةٍ للمخاط تنتشرُ على الحَوَصِيَّاتِ الرئوية.

**bronchiole**

[تشر] **قُصِيَّة**. فَرْعٌ صغيرٌ من القَصَبَاتِ جذرائه رقيقة، ينتهي عادةً بالسُّخْرِ الرئوي.

**bronchiolitis**

[طب] **إِلْتِهَابُ الشَّعْبِيَّاتِ**.

**bronchiolitis obliterans**

[طب] **إِلْتِهَابُ الشَّعْبِيَّاتِ الإِنْسَادِيّ**. إِلْتِهَابُ الشَّعْبِيَّاتِ مع تَكُونُ نَضَاجَةٍ وَتَسْيِجٍ لِيُفِيَّ يُوْدِيَانِ إِلَى إِغْلَاقِ اللُّمَّةِ.

**bronchitis**

[طب] **إِلْتِهَابُ القَصَبَاتِ**. إِلْتِهَابُ الأنابيبِ الشَّعْبِيَّةِ.

**bronchodilator**

[صيدل] **مُوسِّعُ القَصَبَاتِ**. كُلُّ دَوَاءٍ يتمتعُ بخاصية توسيع مجرى الهواء الرئوي.

[طب] **مُوسِّعُ الشَّعْبِ**. جِهَازٌ يُستعملُ في توسيع مجاري الهواء في الشَّعْبِ.

**bronchogram**

[طب] **صُورَةُ الشَّعْبِ**. صُورَةٌ بالأشعة تُظهِرُ الشَّجَرَةَ الشَّعْبِيَّةَ بعد الحقن بمادة لا تحترقها الأشعة.

**bronchography**

[طب] **تَصْوِيرُ الشَّعْبِ بالأشعة**. صورة أَيْمِيَّةٌ للشَّجَرَةِ الشَّعْبِيَّةِ بعد الحقن بمادة لا تحترقها الأشعة.

**bronchopneumonia**

[طب] **إِلْتِهَابٌ شُعْبِيٌّ رِئَوِيٌّ**. إِلْتِهَابُ الرئتين المتأثري عن إلتهابِ الشَّعْبِ. يسمى أيضاً lobular pneumonia.

**bronchorrhea**

[طب] **سَيْلَانٌ شُعْبِيٌّ**. زيادة الإفرازات المخاطية في الأغشية المخاطية الشَّعْبِيَّةِ.

**bronchoscope**

[طب] **مِشْعَابٌ**. جِهَازٌ يُستعملُ للإختبار الفَيَائي دَاخِلِ الشَّعْبِ.

**bronchospasm**

[طب] **تَشَنُّجٌ شُعْبِيٌّ**. ضيقٌ مؤقتٌ في الشَّعْبِ ناتجٌ عن تَقَلُّصٍ شديدٍ للمعضلات الملساء فيها.

**bronchspirometry**

[طب] **قِيَاسُ النَّفْسِ الرئوي**. تحديدٌ مختلف أَوْجِهَةِ سَعَةِ النَّفْسِ الوظيفي في إحدى الرئتين أو في جزء منها.

**bronchus**

[تشر] **قَصَبَة**. أَيُّ من الفرعين الأولين المتفرعين من الرُّغَامِيّ أو أَيُّ الفروع القَصَبِيَّةِ الرئوية المشتتة على غُضُرُوفٍ في جُذْرَانِهَا.

**Brønner's acid**

[كيم عضو] **حَمَضُ بْرُونَر**.  $C_{10}H_6(NH_2)SO_3H$ . حَمَضٌ نفتيل أمين السلفونيك، على شكل بلورات إبرية، عديمة اللون، ذوابة في الماء. يُستعمل في الأصبغة. يكتب أيضاً Broenner's acid. يسمى أيضاً 2-naphthylamine-6-sulfonic acid

**Brønsted acid**

[كيم] **حَمَضُ برونشتد**. نَوْعٌ كيميائي يمكن أن يكون مَصْدَرًا للبروتونات.

**Brønsted-Lowry theory**

[كيم] **نَظَرِيَّةُ بْرُونشتد - لوري**. نظرية تنصُّ على أنَّ كافة التفاعلات الحَمَضِيَّة - القاعدية تنشأ بكل بساطة عن انتقال بروتون من قاعدة إلى أخرى. تسمى أيضاً Brønsted theory.

**Brønsted theory**

انظر Brønsted-Lowry theory.

**brontides**

[فز جيو] **قَضَظَة**. أصوات منخفضة مُفْرَقَة تُشَبِّه صَوْتَ الرُّعْدِ، قصيرة الأمد، وتُسمع في أغلب الأحيان في المناطق الزلزالية (السيزمية) النشطة، ويُعتقد أنها ذات أصل زلزالي (سيزمي).

**brontophobia**

[نفس] **رُهابُ الرُّعْدِ**. خَوْفٌ شاذٌّ من الرُّعْدِ.

**Brontotheriidae**

[حفر] **قَصِيَّةُ البَهِيمِيَّاتِ الرَّعْدِيَّةِ**. القَصِيَّةُ الوحيدة من فوق فصيلة البَهِيمِيَّاتِ الرَّعْدِيَّةِ الشديدة المنقرضة.

**Brontotherioidea**

[حفر] **فَوْقُ قَصِيَّةِ البَهِيمِيَّاتِ الرَّعْدِيَّةِ**. البهائمُ الجُبَّارَة، فوق فصيلة من الثدييات مُفْرَدَة الأصابع الضخمة المنقرضة العائدة إلى رَتَبِيَّةِ جِصَانِيَّاتِ الشَّكْلِ.

**bronze**

[فلز] **بُرْنَز**. سبيكة من النحاس والقصدير بنسب متفاوتة، قد تُضاف إليها عناصر أخرى مثل الزُّنك والنيكل والرصاص.

**bronze mica**

انظر phlogopite.

**bronzing liquid**

[مواد] **سَائِلُ بَرْنَزَة**. مَذِيبٌ أو زيتٌ تَلْمِيعٌ أو ورنيش، يحتوي على مسحوق بُرنَز، يُستخدم للحصول على إنهاء برنزي اللون.

**bronzite**

[معادن] **برنزيت**.  $(Mg, Fe)(SiO_3)$ . معدن أورتوبيروكسين يشكل بلورات فلزية مُعَيَّنَة مُستقيمة خضراء. شكلٌ من مُتَشَكِّلاتِ الانستاتيت - هيبيرستين.

**bronzitfels**

انظر bronzitite.

**bronzitite**

[صخر] **برنزيتيت**. بيروكسينيت يتكوّن معظمه تقريباً من معدن البرنزيت. يسمى أيضاً bronzitfels.

**brood**

[حيو] **1- حَضْن**. **2- يَحْضُن**. **3- مُحْتَضِن**. **1- صغارُ الحيوانات**. **2- تَرَقْدٌ على البيض أو تغطّي الصغار لتأمين الدفء**. **3- حيوان يرعى**



يسببه *Pseudomonas tolaasi* ، يتميز ببقع بُنية اللون. 2-مرض فطري يصيب الأجناس ويتميز ببقع بُنية على الثمار.

#### brood canker

[مرض نبت]. قُرَاحٌ أَسْمَر. مَرَضٌ فُطْرِيٌّ لِلْوَرْدِ يَسَبِّبُهُ *Cryptosporrella embrina* يتميز بإصابات تبدأ أَرْجَوَانِيَّةً وتتحول تدريجياً إلى صَفْرَاءٍ بَرْتَقَالِيَّةٍ.

#### brood clay

انظر red clay

#### brood clay ironstone

[جيو] حَجَرُ الْحَدِيدِ الدَّرَنِيِّ. لِيْمُونَيْتٌ عَلَى هَيْئَةِ كُتْلٍ صَلْبَةٍ مَتَلَسِّكَةٍ، وَيُوجَدُ غَالِباً عَلَى شَكْلِ عَقِيدَاتٍ دَرَنِيَّةٍ.

#### brood coat

[مواد] كُتُوَّةٌ بُنِيَّةٌ. يَلَاطُ بِهِ حَوَالِي 1 إلى 1 1/2 بوشل (35-53 لترًا) مِنَ الْإِلْيَافِ الشَّعِيرِيَّةِ لِكُلِّ 200 پَاوَنْد (91 كِيلُوغَرَامًا) مِنَ الْخِيَرِ الْحَيِّ. يَسْتَعْمَلُ لِعَمَلِ طَبَقَةٍ خَارِجِيَّةٍ بُنِيَّةٍ مِنَ الْجِصِّ، تُكَسَّى بِطَبَقَةٍ إِنْهَاءٍ، وَهِيَ تَغْطِي غَالِباً التَّخْشِيئَةَ.

#### brood fat cell

[نَج] خَلِيَّةٌ دُهْنِيَّةٌ سَمْرَاءَ. خَلِيَّةٌ مَعْتَدِلَةٌ الضَّخَامَةِ، كُرْوِيَّةٌ فِي الْغَالِبِ، مَوْجُودَةٌ فِي النِّسِيجِ الشَّحْمِيِّ، فِيهَا قُطَيْرَاتٌ صَغِيرَةٌ دُهْنِيَّةٌ مَبْعُورَةٌ دَاخِلَ السِّيْتُولَازِمِ.

#### brood felt blight

[مرض نبت] لَفْحَةٌ سَمْرَاءٌ لَبَدِيَّةٌ. مَرَضٌ فُطْرِيٌّ لِلْمُخْرُوطِيَّاتِ تَسَبِّبُهُ بَضْعَةٌ فُطْرِيَّاتٌ زَيْتِيَّةٌ خَاصَّةً *Herpotrichia nigra* و *Neopeckia coulteri*. يَتَمَيَّزُ بِنُموِّ لَبَدِيٍّ كَثِيفٍ مُكَوَّنٍ مِنْ أَشْجَارٍ سَمْرَاءٍ أَوْ سَوْدَاءٍ تَشْكَلُ عَلَى الْأَعْصَانِ.

#### brood hematite

انظر limonite

#### Brownian movement

[مك إحصاء] حَرَكَةٌ بَرَاوْنِيَّةٌ. حَرَكَاتٌ عَشَوَانِيَّةٌ لَجَسِيَّاتٍ صَغِيرَةٍ مَعْلُوقَةٍ فِي مَائَةٍ، تَسَبِّبُهَا تَرَاوُحَاتُ الضَّغْطِ الْإِحْصَائِيَّةِ عَلَى الْجَسْمِ.

#### brood induration

[طب] تَصَلُّبٌ أَسْمَر. حَالَةٌ مَرَضِيَّةٌ تَتَمَيَّزُ بِإِحْتِقَانٍ رَوِيٍّ حَادٍ مَعَ وَذَمَةٍ وَتَسَرُّبِ الدَّمِ إِلَى الْخَوَاصِصَاتِ.

#### browning

[مرض نبت] [إسمرار]. أَيُّ خَلَلٍ أَوْ مَرَضٍ نَبَاتِيٍّ يَتَمَيَّزُ بِتَلَوُّنِ جُزْءٍ مِنْهُ بِاللَّوْنِ الْبَنِيِّ. يَمْسَى أَيْضاً stem break

#### Browning automatic rifle

[حرب] بُنْدَقِيَّةٌ بَرَاوْنِيَّةٌ الْأَوْتَمَاتِيَّةُ. سِلَاحٌ يَعْمَلُ بِالْغَازِ، وَمَعْدَلُ الرَّمِيِّ الدَّوْرِيِّ بِهِ قَابِلٌ لِلضَّيْقِ، وَيُمْكِنُهُ أَنْ يَطْلُقَ 200-300 طَلْقَةً كُلَّ دَقِيقَةٍ. مَخْتَصَرُهَا BAR.

#### Browning machine gun

[حرب] رَشَاشٌ بَرَاوْنِيَّةٌ. أَيُّ مِنْ رَشَاشَاتٍ مُعَيَّنَةٍ عِيَار 0.30 أَوْ 0.50 مِنْ تَصْمِيمِ جُونِ م. بَرَاوْنِيَّةٌ، أَوْ تَعْدِيلٍ لِتَصْمِيمِهِ.

#### brood iron ore

انظر limonite

#### brood lead oxide

انظر lead dioxide

#### brood leaf rust

[مرض نبت] صَدَأُ الْوَرَقِ الْأَسْمَر. مَرَضٌ فُطْرِيٌّ يَصِيبُ الْجُودَارَ وَيَسَبِّبُهُ *Puccinia dispersa*.

للإنسال. [نبت] مَوْبُوءٌ. مُصَابٌ بِالْحَشَرَاتِ إِصَابَةً شَدِيدَةً.

#### brood capsule

[لَا فِقَار] مَحْفَظَةُ الْحَضَنِ. كَيْسٌ ثَانَوِيٌّ، يَحْوِي رَأْسًا يُشَكِّلُ عَمِيلَ الْإِصَابَةِ بِالذُّودَةِ الشَّرِيطِيَّةِ.

#### brood parasitism

[بَيْئَة] تَطْفُلٌ حَضَنِيٌّ. نَوْعٌ مِنَ التَّطْفُلِ الْاجْتَاعِيِّ بَيْنَ الطُّيُورِ يَتَمَيَّزُ بِكَوْنِ طَائِرٍ مِنْ نَوْعٍ مُعَيَّنٍ يَبْضُ وَيَتْرَكُ بَيْضَهُ فِي عَشِّ طَائِرٍ مِنْ نَوْعٍ آخَرَ.

#### brood pouch

[فِقَار] جَيْبُ الْحَضَنِ. جَيْبٌ فِي جِسْمِ الْحَيَوَانِ حَيْثُ تَقْضِي الْبَيْضُ أَوْ الْأَجْنَةُ بَعْضَ مَرَاكِلِ نُمُوِّهَا.

#### Brookhill waffler

[هـ منجم] قَاطِعَةٌ بَرُوكِهَيْلٍ. قَاطِعَةٌ فَخْمٌ بِزَرَاعٍ أَفْقِيَّةٍ عَادِيَّةٍ وَكَذَلِكَ بِزَرَاعٍ قَاصَّةٍ عَلَى شَكْلِ نَبَاتِ الْفِطْرِ.

#### brookite

[معدن] بَرُوكَيْت.  $TiO_2$ . مَعْدَنٌ مُعَيَّنٌ مُسْتَقِيمٌ، بُنِيٌّ أَوْ مَائِلٌ إِلَى الْإِحْرَارِ أَوْ أَسْوَدَ. وَهُوَ مُتَشَاكِلٌ مَعَ الرُّوتِيلِ وَالْإِنْتَازِ. قِوَامَتُهُ حَسَبُ سُلْمِ مُوسٍ 5.5-6، وَكثافته 3.87-4.08. يَمْسَى أَيْضاً pyromelane.

#### Brooks variable inductometer

[كهر] مِحْرَاضٌ بَرُوكْسِيٌّ. مَقْيَاسٌ - مُحَارَصَةٌ ذُو تَدْرِيجٍ خَطِّيٍّ تَقْرِيباً يَتَكُونُ مِنْ وَشِيْعَتَيْنِ مَتَحَرِّكَتَيْنِ مَتَجَاوِرَتَيْنِ فِي مَسْتَوٍ وَاحِدٍ وَمَحْصُورَتَيْنِ بَيْنَ أَرْبَعِ وَشَاقِعٍ ثَابِتَةٍ.

#### brooding

[هـ مدن] كَسَسَ. طَرِيقَةٌ لِإِغْخَازِ الْأَسْطِخِ الْحَرَسَانِيَّةِ الْمَلْسَاءِ، مِثْلَ بَلَاطَاتِ الرُّصْفِ أَوْ بَلَاطَاتِ الْأَسْطِخِ، بِتَحْبٍ يَكْتَسِي عَلَى السَّطْحِ لِتَكُونِ سَطْحٌ مُخَرَّزٌ.

#### broomy flow

[مك مائع] جَرَيَانٌ يَكْنَسِي. جَرَيَانٌ مُدَوِّمٌ لِمَائَةٍ فِي أَنْبُوبٍ بَعْدَ إِجْتِيَازِ مَقْطَعٍ ضَيِّقٍ أَوْ بَعْدَ تَغْيِيرٍ مُفَاجِئٍ فِي الْإِنْعَاجِ.

#### Brotulidae

[فِقَار] فَصِيلَةُ الْبُرُوتُولِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الْعَظْمِيَّاتِ الْقَاعِيَّةِ مِنْ رَتَبَةِ فَرَجِيَّاتِ الشَّكْلِ.

#### brood acid

[هـ كيم] حَضَضٌ أَسْمَر. سَلْفُونَاتُ الْبُتْرُولِ الذُّوَابِيَّةِ فِي النَفْطِ وَالْمَوْجُودَةِ فِي الْحَمَاءِ بَعْدَ مُعَالَجَةِ التَّوَانِجِ النَفْطِيَّةِ بِمُحْضِرِ الْكَبْرَيْتِ.

#### brood algae

[نبت] طَحَالِبٌ سَمْرَاءٌ. الْإِسْمُ الشَّاعِرُ لِأَنْوَاعِ النَّبَاتَاتِ السَمْرَاءِ.

#### Brown and Sharpe gage

انظر American gage

#### brood bast

[مرض نبت] [إسمرار اللحاء]. مَرَضٌ وَظِيفِيٌّ لِشَجَرَةِ الْمَطَاطِ يَتَمَيَّزُ بِتَلَوُّنِ اللَّحَاءِ الدَّاخِلِيِّ بِالقَرَبِ مِنْ مَقَاطِعِ الْبَزَلِ بِلَوْنٍ أَسْمَرَ زَمَادِيٍّ مُسَمَّرٍ أَوْ مُخَضَّرٍ.

#### brood blight

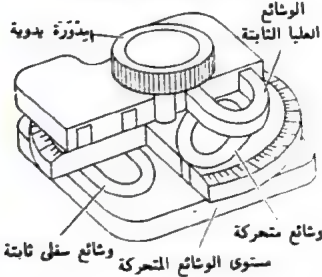
[مرض نبت] لَفْحَةٌ سَمْرَاءَ. مَرَضٌ فُيُوسِيٌّ يَصِيبُ الْحَشَّ، يَتَمَيَّزُ بِإِصَابَةِ الْأَوْرَاقِ بِالْكَثْفِ وَالتَّوَخُّطِ وَالصَّفَرِ، وَإِسْمَرَارٌ تَدْرِيجِيٌّ يَبْذُءُ مِنَ الْقَاعَةِ.

#### brood blotch

[مرض نبت] لُطَاحٌ أَسْمَر. 1-مَرَضٌ جُرُثُومِيٌّ يَصِيبُ خُبْزَ الْغُرَابِ،

### محراض بروكس المتغير

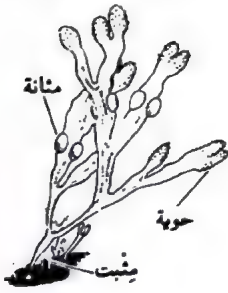
#### BROOKS VARIABLE INDUCTOMETER



اسم لمحراض بروكس المتغير.

### طحالب سمراء

#### BROWN ALGAE



*Fucus*، طحلب اسمر



**brown lignite**

[جيو] لَغْنَيْت كُمَيْت. لَغْنَيْت بُنْي. نوع من اللغْنيت ذو نسبة من الكربون الثابت تتراوح بين 30 و 55% ومن الكربون الكُلِّي بين 65 و 73.6%، ويحتوي على 6300 وحدة حرارية بريطانية للباوند (14.65 ميغاجول في الكيلوغرام). يسمى أيضا lignite B.

**brownline**

[تخطيط] طَبَعَة بُنْيَة. طَبَعَة ذات خَلْفِيَّة بيضاء وخطوط باللون البني، تُجَهَّز بواسطة الطباعة التَلَامِيَّة لسالبية الفيلم على ورق حساس.

**brown mica**

انظر phlogopite.

**brownout**

[كهر] تَعْتِمُجُ جُزْئِي. 1- تقييد على استخدام القدرة الكهربائية عند وجود نقص فيها، خاصة فيما يتعلق باستخدامها للدعاية والعرض. 2- إطفاء بعض الأضواء في المدينة كوسيلة دفاعية ضد القصف الليلي.

**brown patch**

[مرض نبت] رُقَاطٌ بُنْي. مرض فطري يصيب تَجَلِيَّات المروج ويسببه عدد من أنواع الفِطْرِيَّات التي توجد في التربة. تسبب رُقَاط بُنْي مستديرة مُحَاطَة بِحُزْمٍ مُشِيجِيَّة رَمَادِيَّة سوداء.

**brownprint**

[تخطيط] طَبَعَة بُنْيَة. طَبَعَة ذات خلفية بُنْيَة وخطوط بيضاء، تنتج عن الطباعة التَلَامِيَّة لسالبية الفيلم على وَرَقٍ حساس.

**brown-ring test**

[كيم تحل] إختبارُ الحَلَقَة البُنْيَة. إختبارٌ كَيْفِي إعتيادي يُجرى لتحري وجود شاردة النترات، حيث تشكل حلقة بُنْيَة عند التلّاء طبقة من مخلول مُمدّد من كبريتات الحديد الكاثية فوق طبقة من حمض الكبريت الكثيف، وذلك إذا ما احتوت الطبقة العليا على شاردة النترات.

**brown root**

[مرض نبت] إُسْهِارُ الجُذُور. مرض فطري يُصيب العديد من النباتات المَدَارِيَّة كجُوز الكوكو والمُطَاط يسببه *Hymenochaete noxia*. يتميز بسقوط الأوراق وتكوّن قشرة على الجذور من التراب والاحجار تربطها بها مَشِيجَة بُنْيَة.

**brown root rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنُ الجُذُرِ الأَسْمَر. 1- مَرَضٌ فطري لنباتات من فصائل البازلاء والخيار والبَطَاط يسببه *Thielavia basicola*. يتميز بتلوّن أسود وتَفْسَحُ قواعد الجذور والسُوق. 2- مرض يصيب التّم ونباتات أخرى يشبه مرضا فطريا، إلا أنه يُعتقد أن سببه وِيْدَانٌ خَيْطِيَّة.

**brown rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنُ أَسْمَر. أي من الأمراض الفطرية أو الجرثومية التي تتميز بإسمرار النُجج وتَفْسَحُها.

**brown seaweed**

[نبت] عُشْبُ البَحْرِ الأَسْمَر. الإسم الشائع للطحالب الكبيرة في تَم النباتات السُمراء.

**brown smoke**

[هـ] دُخَانٌ بُنْي. دُخَانٌ فيه جُسيات أقل مما في الدخان الأسود. يتصاعد عادة من حَرَق زَيْتِ الوقود.

**brown snow**

[رصد] تَلُجٌ أَسْمَر. تَلُجٌ مزوج جُسيات الغبار.

**brown soil**

[جيو] تَرَبَة بُنْيَة. أي صِنْف من مجموعة التربة الطّاقِيَّة، له نسبة

بُنْي اللون (كُمَيْت) يَتَدَرُجُ إلى تربة أخفّ لونا وبعد ذلك إلى طبقة من الركام الكربوناتي.

**brown spar**

[جيو] سِيَار كُمَيْت. سِيَار بُنْي. أي كربونات مُتَبَلُورَة حَائِلَة اللون تحتوي على الحديد، مثل معدن الانكريت أو الدولوميت.

**brown spot**

[مرض نبت] تَبَعُّعٌ أَسْمَر. مرضُ نَبَاتِي فِطْرِي خاص بالذرة الهندية، يتميز بكُلْفٍ أَسْمَر في الأوراق.

**brown stem rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنُ السَّاقِ الأَسْمَر. مرضُ فِطْرِي يُصِيبُ قَوَل الصُّويا يسببه *Cephalosporium gregatum*. يتميز بتعفن وإسمرار داخل الساق يتبعه ذبول الأوراق وموتها.

**brownstone**

[صخر] حَجَرٌ كُمَيْت. حَجَرٌ رَمْلِي حديدي حَيَّائِه مُعَلَّفَة بِأكسيد الحديد.

**brown stringy rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنٌ لِيْفِي أَسْمَر. مرضُ يُصِيبُ المَخْرُوطِيَّات يسببه فِطْرُ التَّفْطَة الهِنْدِي. يصيب خشب القلب بخطوط ليفية صَدِّيَّة أو بُنْيَة.

**browse**

[حي] 1- عَلَق. 2- يَعلَقُ. 1- أَغْصَانٌ وَقَائِلُ وَأوراقُ تَأْكُلُها حيوانات المزرعة وغيرها من الحيوانات الرَعَوِيَّة. 2- يَتَعَدَّى بهذا التَّبَت.

**broxyquinoline**

[كيم عضو] بَرُوكْسي كِينُولِين\*.  $C_9H_6Br_2NO$ . بُلُورَات تتصهر عند 196م، ذَوَابَة في حَمَضُ الحَلِّ والكلوروفورم والبنزن والكحول. يُتَمَعَل كاشفاً للْحَاس والحديد وفلزات أخرى. يسمى أيضا 5,7-dibromo-8-hydroxyquinoline.

**brubru**

[رصد] بَرُوبَرُو. عاصِفَة تهب في أندونيسيا.

**Brucella**

[حي دق] بَرُوسِيلا. جنس من الجراثيم الموائية، السلية - غرام، غير معذرة الانتساب. لها شكل عصيات قصيرة أو عُصَيَات مُكَوَّرَة غير قادرة على التحرك ومنفردة، وجميعها متطفل على الثدييات ومُعَرَض لها.

**Brucella abortus**

[حي دق] بَرُوسِيلا مُجَوَّضَة. العِصِلُ المُسَبِّب للإجهاض المُعَدِي عند النائية، والحُمى التَمَوَّجَة (داء البروسيلات) عند الإنسان، ومرض المُزَال عند الدَّجَاج.

**Brucellaceae**

[حي دق] فَصِيلَة البروسِيَّات. فصيلة من الجراثيم الصغيرة، السلية - غرام، مُكَوَّرَة إلى عَصَوِيَّة الشكل من رتبة الجراثيم الحقيقية.

**brucellergen**

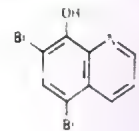
[كيم حي] بَرُوسِيلِرْجِن. جزء بروتيني نَوَوِي من البروسِيلا يُستَخدَم في إختبارات الجلد للكشف عن وجود إصابات البروسِيلا.

**brucellergen test**

[منع] إختبار بروسيلرجن. تَشْخِصٌ جِلْدِي للكشف عن إصابات بمرضومة *Brucella*.

**brucellosis**

[ييطر] داء البروسيلات. الحُمى المَالِطِيَّة. انظر contagious abortion. [طب] داء البروسيلات. مرضُ جَرَنُومِي مُعَدِي يُصِيب الإنسان،

**بروكسي كينولين****BROXYQUINOLINE**

أنب الصيغة البنوية.

قلنسوة فوق.

nnj

وحة

سم تخطيط بود لوحة نسوة فقاء

مِسْفَرَة



مبدل مع مُجَمِّع المسفرة، يُظهر المسفرة الثابتة التي تحدث تلامساً انزلاقياً مع مبدل روار.

يسببه نوع *Brucella*، وينتقل من جرّاء مغلظة الحيوانات المريضة. يسمى أيضاً

Malta fever, Mediterranean fever, undulant fever

Bruchidae

[لا قفار] فصيلة المندوسيات. حشرات سوس البليّ والفاصوليا، فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة النضاريات.

Bruch's membrane

[تشر] غشاء بروش. غشاء في الشبكية يفصل الطبقة الصبغية في الشبكية عن الطبقة المشيمية.

brucine

[كيم عضو] بروسين.  $C_{23}H_{26}N_2O_4$ . قلواني، سام، يوجد في بذور بعض الفصائل النباتية مثل جوز القيق، *Nux vomica*. يُستعمل لجعل الكحول غير صالح للشرب. يُسمى أيضاً dimethoxy strychnine.

brucite

[معدن] بروسييت.  $Mg(OH)_2$ . معدن سداسي، وهو أكسيد مغنيزيوم حرّ يبدو رمادياً. يوجد في السرينتينات والأحجار الكلسية غير النقية. قساوته حسب سلم موس 2.5، وكثافته 2.38-2.40.

Brückner cycle

[مناخ] دورة بروكنر. تناوب للفترات الباردة - الرطبة والدافئة الجافة، يُشكّل دورة ظاهريّة مدتها حوالي 35 سنة.

brugnatellite

[معدن] برونايتليت.  $Mg_8Fe(OH)_{13}CO_3 \cdot 4H_2O$ . معدن سداسي الشكل، ورديّ لحيي إلى أبيض مائل إلى الأصفر أو مائل إلى البنيّ، مؤلّف من كربونات وهيدروكسيد المغنيزيوم والحديد الثلاثي الميه. يوجد بشكل مصمت.

bruma

[رصد] بروما. آلّ يظهر في فترات بعد الظّهر على ساحل تشيلي عند انتقال هواء البحر إلى داخل اليابسة.

Brunauer-Emmett-Teller equation

[كيم فز] معادلة برونار-إيمت-تيللر. إمتداد لمعادلة لانغمير عن متساوي - الحرارة في دراسة التمرز. تُستخدم في تعيين مساحة السطوح بحساب سطح الطبقة الأحادية الجزيء. مختصرها BET.

Brunner's glands

[تشر] غُدَد برونر. غُدَد مُفَرَّزة مُخاطِيّة أنبوبية، بسيطة أو مُشَبَّعة، توجد في الطبقة تحت المخاطية للمعج عند الثدييات. تسمى أيضاً duodenal glands, glands of Brunner

Brunt-Douglas isallobaric wind

انظر isallobaric wind

Brunton

انظر Brunton compass

Brunton compass

[هـ] بُوَصْلَة برانتون. بُوَصْلَة حَقْلِيّة صغيرة مَرُوْدَة مُنْذَرَات وعاكس، تستعمل لرسم الخرائط وأعمال السّاح الجيولوجية. تسمى أيضاً Brunton, Brunton pocket transit

Brunton pocket transit

انظر Brunton compass

brüscha

[رصد] البروشا. ريح شمالية غربية نهب على وادي يرغل في سويسرا.

brush

[بيئة] أجمّة. انظر tropical scrub

[كهر] مِسْفَرَة\*. كتلة من معدن ناقل أو من الكربون تُحْدِثُ تَلَامُساً انزلاقياً مع جزء متحرك.

brush border

[خلايا] حافة فُرْشَاتِيّة. تحوّر سطحي للبروتوبلازما على شكل زوائد خنيطية أو زغيبية موجودة على بعض الخلايا الماصة في الظهارة المعوية والتلافيف الإنبية للأنايب الكَلَوِيّة.

brush discharge

[كهر] تَفْرِيق مِسْفَرِي. تفريغ كهربائي متألّق يبدأ عند الناقل عندما يزيد كُموثته على حدّ معين وقبل أن يبلغ الحدّ الذي يؤدي إلى حدوث شرارة.

brush encoder

[الكتر] مَكُوْد مِسْفَرِي. مَكُوْد تُؤمّن فيه المَافِر حدوث التلامس بشدّة ناظلة على سطح دَوّار، أو سطح يتحرك خطياً، فيحوّل معلومات الموضع إلى مَظْطِيات مَكُوْدَة رقمياً.

brush fire

[غاب] حريق أجمي. حريق يشمل نباتات أضخم من الأعشاب ولكنها أقل من الأشجار تامة النمو.

brush holder

[كهر] حامل المِسْفَرَة. تركيبة تتحرك فيها المِسْفَرَة بإتجاه مُتَمَاعِد على السطح المتحرك للمولد أو جهاز آخر.

brush hopper

[هـ صنع] فُرْشاة قَادُوسِيّة. فرشاة دوّارة تُنْشِج كميات من الحفلات ومساير البرشام وأجزاء صغيرة خاصة أخرى عبر فتحات مُشَكَّلَة في مجرى مائل.

brushing

[نسج] تَوْبِير. عملية لتكوين وَبَرَة سميكة على سطح القماش النامّ الصنع بمحكة بواسطة سطح خشن مثل أسطوانة مَظْطَاة بأسلاك معدنية. يسمى أيضاً napping.

brushing shot

[هـ منجم] طَلْقَة تَنْظِيف. طَلْقَة تُفْجَر في هواء المنجم لطرد الغازات الكرية أو للسماح بدخول تيار هوائي.

brushite

[معدن] بروشيت.  $CaHPO_4 \cdot 2H_2O$ . معدن لا لون له تقريباً. وهو مكوّن لصخور الفسفات. يتبلور بشكل بلورات رفيعة أو مُصَنَّعة.

brush machine

[هـ غذا] مَكَنَة سَفَر. مَكَنَة تُستخدم في عمليات تجهيز الأرض بقرّك الحَبّات وتعيمها. تتألف من إطار أسطواني رأسي، مُغطى بشرائح من الجلد الطري ويدور بسرعة عالية داخل أسطوانة من السبك السلكي.

brush plating

[فلز] طَلَاة بالفُرْشاة. طَلَاة بالكهرباء يكون فيه المصعد مع المحلول على شكل فرشاة أو لبّادة، يُستعمل لطلاء المعدات التي تكون أكبر حجماً من أن تطلّى بالقمر.

brush rocker

[كهر] مِهْرَة المِسْفَرَة. مِقْرَن تُثَبَّت به حاملات المِسْفَرَة في مَكَنَة كهربائية ويمكن تحريكه لتعديل موضع المَافِر. يسمى أيضاً brush rocker ring

brush rocker ring

انظر brush rocker

brush-shifting motor

[هـ] مَعْرَك مَسَافِر إزاحية. فئة من مَحْرَكات التيار المتناوب

تَنْزَحْزَحُ فِيهَا التَّمَسَّاتُ الْمِسْفَرِيَّةُ لِتَعْدِيلِ سُرْعَةِ التَّشْغِيلِ وَعَامِلِ الْقُدْرَةِ.

#### brush station

[م ا م] مَحَطَّةُ الْمِسْفَرَةِ. مَوْقِعٌ فِي أَدَاةٍ حَيْثُ تُجَسُّ الثَّقُوبُ فِي الْبَطَاقَةِ بِوَسْطَةِ مَسَافِرٍ تُخْدِتُ إِتْصَالًا كَهْرَبَايَاً.

#### brussels sprouts

[نبت] مَلْفُوفٌ بْرُوكِيسِلْ\*. *Brassica oleracea* var. *gemmifera*. صَلْبِيَّةٌ مُحوَّلَةٌ مِنْ رُبَّةِ الْقَبَارِيَا تَزْرَعُ لِبْرَاعِمِهَا الْمَكْوَرَةِ الصَّالِحَةِ لِلْأَكْلِ.

#### brute-force filter

[كهر] مُرْشِحٌ بَدَائِي. مُرْشِحٌ لِلْقُدْرَةِ يَعْتَمِدُ عَلَى مُوَاسَّةٍ وَمُحَارَظَةٍ كَبِيرَتَيْنِ، عِوَضًا عَنِ الطَّنِينِ، كَمَا فِي الْمُرْشِحَاتِ الْمُؤَلَّفَةِ.

#### Bruxellian

[جيو] الْبُرُوكِيسِي. الزَّمَنُ الْجِيُولُوجِي الْمُكَافِئُ لِلْيُوسِينِ لِلْأَوْسَطِ السُّفْلِيِّ.

#### Bryatae

انظر Bryopsida.

#### bryology

[نبت] عِلْمُ الْحَزَازِيَّاتِ. دِرَاسَةُ النَّبَاتَاتِ الْحَزَازِيَّةِ.

#### Bryophyta

[نبت] شُعْبَةُ الْحَزَازِيَّاتِ. شُعْبَةٌ صَغِيرَةٌ مِنَ النَّبَاتَاتِ تَضُمُّ الْحَزَازَ وَالْكَبِدِيَّاتِ وَالنَّفِيرِيَّاتِ، تَتَمَيَّزُ بِغِيَابِ الْمَجْدُورِ الْحَقِيقِيِّ وَالسُّوْقِ وَالْأَوْرَاقِ.

#### Bryopsida

[نبت] حَزَازِيَّاتُ الشَّكْلِ. نَبَاتَاتُ الْحَزَازِ. صَفٌّ صَغِيرٌ مِنْ نَبَاتَاتِ خَضِرَاءِ فِي شُعْبَةِ النَّبَاتَاتِ الْحَزَازِيَّةِ. تَسْمَى أَيْضًا Musci.

#### Bryopsidaceae

[نبت] فَصِيلَةُ حَزَازِيَّاتِ الشَّكْلِ. فَصِيلَةٌ طَحَّالِبُ خَضِرَاءِ فِي رُبَّةِ الْأَنْبُوبِيَّاتِ.

#### Bryozoa

[لا فقار] شُعْبَةُ الْحَيَوَانَاتِ الْحَزَازِيَّةِ. الْحَيَوَانَاتُ الطَّحَلِيَّةُ، شُعْبَةٌ رَئِيسِيَّةٌ مِنَ الْأَفْقَارِيَّاتِ الْمَائِيَّةِ الْمُتَشَبِّهَةِ، تُصَادَفُ عَلَى شَكْلِ مَسْتَعْمَرَاتٍ ذَاتِ هَيْكَلٍ خَارِجِي صَلْبٍ.

#### BS & W

انظر basic sediments and water.

#### B scan

انظر B scope.

#### B scope

[الكتر] كَاشِفُ B. كَاشِفُ أَشْعَةٍ مَهْطِيَّةٍ تَبْدُو فِيهِ الْإِشَارَاتُ عَلَى شَكْلِ بَقَعٍ وَتَتَمَثَّلُ فِيهِ زَاوِيَةُ الْإِتْجَاهِ بِالْإِحْدَاثِي الْأَفْتِي وَالَّذِي بِالْإِحْدَاثِي الرَّأْسِيِّ. يَسْمَى أَيْضًا B indicator, B scan.

#### BSD

انظر barrels per stream day.

#### B size

[هـ] مَقَاسُ B. وَاحِدٌ مِنْ مَجْمُوعَةٍ مُتَتَالِيَةٍ مِنَ الْمَقَاسَاتِ يُصْنَعُ طَبَقًا لَهَا الْوَرَقُ الْمُشَدَّبُ. فَلِلْمَقَاسِ B/N، حَيْثُ N تَسَاوِي أَيِّ عَدَدٍ صَحِيحٍ مِنْ صَفَرٍ إِلَى 10، يَكُونُ بَعْدُ الْجَانِبِ الْأَقْصَرُ  $2^{-N/2}$  مِترًا، وَبَعْدُ الْجَانِبِ الْأَطْوَلُ  $2^{(1-N)/2}$  مِترًا، مَعَ تَعْدِيلٍ كَلَا الْبَعْدَيْنِ إِلَى أَقْرَبِ مِلِمِترٍ.

#### BSR

انظر bulk shielding reactor.

#### B stage

[كم عضو] مَرَحَلَةُ B. مَرَحَلَةُ وَسْطِيَّةٍ فِي تَفَاعُلِ التَّصْلِيدِ الْحَرَارِيِّ الرَّائِجِي حِينَ تَصْبِحُ الدَّائِرَةُ طَرِيَّةً بِفَعْلِ الْحَرَارَةِ دُونَ أَنْ تَنْصَهَرَ، كَمَا تَنْتَفِخُ دُونَ أَنْ تَذُوبَ عِنْدَ تَعَرُّضِهَا لِبَعْضِ السَّوَالِ.

#### B station

[ملاح] مَحَطَّةُ B. إِحْدَى مَحَطَّاتِي إِرسَالٍ فِي نِظَامِ لُورَان، تُصَدَّرُ إِشَارَاتُهَا دَائِمًا عَلَى فتراتٍ تَزِيدُ عَلَى نِصْفِ الدَّوْرَةِ التَّكَرَّارِيَّةِ عَقِبَ الْإِشَارَةِ التَّالِيَةِ وَتَقُلُّ عَنِ نِصْفِ الدَّوْرَةِ التَّكَرَّارِيَّةِ قَبْلَ الْإِشَارَةِ السَّابِقَةِ وَكُلَا الْإِشَارَتَيْنِ التَّالِيَةِ وَالسَّابِقَةِ صَادِرٌ مِنْ مَحَطَّةِ الْإِرسَالِ الثَّانِيَةِ، وَالتِّي يُطْلَقُ عَلَيْهَا مَحَطَّةُ A.

#### B store

انظر index register.

#### B supply

[الكتر] مَغْدَاةُ B. مَصْدَرُ قُدْرَةٍ ذُو مَهْطٍ عَالِي الْفَلْطِيَّةِ وَشَبْكَةِ حَاجِبٍ يُسْتَعْمَلُ فِي دَائِرَاتِ الصَّمَامَاتِ الْخَلَّائِيَّةِ. تَسْمَى أَيْضًا B power supply.

#### BT

انظر bathythermograph.

#### B Tauri

[فلك] الْتَوْرُ B. وَابِلٌ شَهَابِي نَهَارِي يَخْدُثُ فِي نَاحِيَةِ شَهْرِ حَزِيرَانَ (يُونِيُو) وَمُنْتَبَهٌ قَرِيبٌ مِنَ النَّجْمِ.

#### B tectonite

[صخر] تَكْتُونِيْتُ B. تَكْتُونِيْتُ ذُو نِظَامٍ نَيِّجِي تَلْبُّ عَلَيْهِ عَنَاصِرُ إِسْطِلَائِيَّةٍ تَدُلُّ عَلَى إِتْجَاهٍ مُحَوْرِي أَكْثَرُ مَا تَدُلُّ عَلَى سَطْحٍ لِإِنْزِلَاقٍ.

#### BTO

انظر bombing through overcast.

#### B trace

[الكتر] رَسْمُ B. فِي الْمُورَانِ، الرُّسْمُ الثَّانِي فِي كَاشِفِ الْإِهْتِرَازَاتِ وَالَّذِي يُنَائِلُ إِشَارَةَ الْمَحَطَّةِ B.

#### Btu

انظر British thermal unit.

#### BTX

انظر benzene-toluene-xylene.

#### B-type star

[فلك] نَجْمُ الْفِتَّةِ B. زُمْرَةٌ مِنْ زُمْرِ التَّصْنِيفِ الَّذِي يَنْتَبِذُ إِلَى الْمِيزَاتِ الطَّيْفِيَّةِ النَّجْمِيَّةِ، شَدِيدُ الْإِمْتِصَاصِ لِلْيُولِيُومِ Hel.

#### bu

انظر bushel.

#### bubble

[رصد] فُقَاعَةٌ. انظر bubble high.

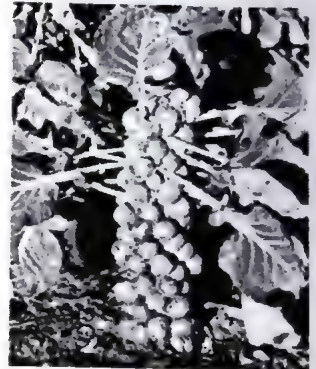
[فز] فُقَاعَةٌ. 1- جِسْمٌ مَائِيٌّ، كُرُوِيٌّ تَقْرِيْبًا، مَوْجُودٌ دَاخِلَ مَائِيٍّ آخَرٍ أَوْ دَاخِلَ جِسْمٍ صَلْبٍ. 2- غِشَاءٌ سَائِلِيٌّ، كُرُوِيٌّ تَقْرِيْبًا، يَنْتَفِخُ بِالْهَوَاءِ أَوْ بِغَازٍ آخَرَ. [فز صلب] فُقَاعَةٌ. انظر magnetic bubble.

#### bubble cap

[هـ كم] قُلْنُسُوءَةُ الْفُقَاقِيْعِ\*. قُلْنُسُوءَةُ مَعْدِنِيَّةٍ تُتَطَبَّقُ نَقْبًا فِي الصَّفِيْحَةِ دَاخِلِ بَرَجِ التَّفْطِيرِ، تُصَمِّمُ لِلْبَاحِجِ الْأَنْجَرَةَ بِالصُّعُودِ نَحْوَ الْأَعْلَى، مِنْ أَسْفَلِ الصَّفِيْحَةِ، وَالْمُرُورِ عِبْرَ الْقُلْنُسُوءَةِ، وَالتَّمَسُّكِ مَعَ السَّائِلِ الْمَوْجُودِ عَلَى الصَّفِيْحَةِ.

#### ملفوف بروكسل

#### BRUSSELS SPROUTS

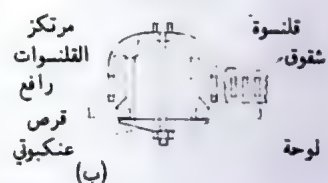


ملفوف بروكسل *Brassica oleracea* var. *gemmifera*

#### قلنسوة الفقاعات

#### BUBBLE CAP

أَنْبُوبٌ سَفْلِي قُلْنُسُوءَاتُ فُقَاعِيَّةِ



رَسْمٌ تَخْطِيطِيٌّ: (أ) الْمَقْطَعُ الْمُسْتَعْرِضُ عِبْرَ عُمُودِ لَوْحَةٍ وَقُلْنُسُوءَةِ الْفُقَاقَاتِ، (ب) قُلْنُسُوءَةُ فُقَاقَاتٍ مُنَوَّذَجِيَّةٍ.



**bubble-cap plate**

[هـ كيم] صَفِيحَةٌ قُلْسُوءَ الْفَقَاقِيْعِ. إحدى الأدوات المُتَعَدَّة في أَعْمَدَةِ التَّقْطِيرِ الْمُجَزَّأ ذاتِ الْفُطْرِ الْكَبِيرِ، تَتَضَمَّنُ لِنَتِجَ قَرْقَرَةً تُؤَدِّي إِلَى تَبَادُلِ فِقَاقِيْعِ الْبُخَارِ الْمَتَّجِهَةِ نَحْوَ أَغْلَى الْعُمُودِ.

**bubble cavitation**

[مك مانع] تَحْوِيفٌ فُقَاقِي. 1- تَشَكُّلُ تَحَاوِيفٍ مَلُوءَةٍ بِالْبُخَارِ أَوْ الْغَازِ فِي السَّوَالِ بِوِاسِطَةِ قُوَى مِيكَانِيكِيَّةٍ. 2- تَشَكُّلُ تَحَاوِيفٍ مَلُوءَةٍ بِالْبُخَارِ دَاخِلِ السَّوَالِ الْمَتَحَرِّكَةِ عِنْدَ هَبْوَ الضَّغْطِ دُونَ أَنْ يَطْرَأَ تَغْيِيرٌ عَلَى دَرَجَةِ الْحَرَارَةِ الْحِيْطَةِ.

**bubble chamber**

[نوا] حُجْرَةُ الْفَقَاقِيْعِ. حُجْرَةٌ يَكُنُ فِيهَا مُرَاقِبَةٌ حَرَكِيَّةٌ وَتَقَاعُلُ الْجُسَيْمَاتِ الْمَشْحُونَةِ كَأَنَارٍ مَرْتَبَةٍ فِي سَائِلٍ نَاقِثِ التَّسْخِينِ. وَالْآثَارُ هِيَ فِقَاقِيْعٌ غَازِيَّةٌ تَتَشَكَّلُ عَلَى طُولِ سَارَاتِ الْجُسَيْمَاتِ الْمَتَحَرِّكَةِ.

**bubble high**

[رصد] مُرْتَفَعٌ فُقَاقِي. مُرْتَفَعٌ صَغِيرٌ، ذُو دَوَّرَانٍ إِغْصَارِيٍّ عَكْسِيٍّ كَامِلٍ، يَتَرَاوَحُ إِتْسَاعُهُ مِنْ 50 إِلَى 300 مِيلٍ (80 إِلَى 480 كِيلُومِتْرًا)، وَيَنْتُجُ غَالِبًا عَنِ التَّرْسِيبِ وَالتَّيَّارَاتِ الرَّأْسِيَّةِ الْمُرَافِقَةِ لِلْعَوَاصِفِ الرَّعْدِيَّةِ. يُسَمَّى أَيْضًا bubble.

**bubble horizon**

[ملاح] أَفْقُ الْفُقَاعَةِ. أَفْقُ اصْطِنَاعِيٍّ يُوَازِي الْأَفْقَ السَّائِي، وَذَلِكَ عَنِ طَرِيقِ اسْتِخْدَامِ سِوَاةِ فُقَاعِيَّةٍ فِي سُدْسِيَّةٍ.

**bubble memory**

[م ا م] ذَاكِرَةٌ فُقَاعِيَّة. ذَاكِرَةٌ حَاسِبٍ يُشَارُ فِيهَا إِلَى الْوَاحِدِ أَوْ الصَفْرِ بِوُجُودِ فُقَاعَةٍ مَغْنَطِيسِيَّةٍ فِي غِشَاكٍ رَقِيقٍ مُغْنَطَطٍ أَوْ بِعَدَمِ وَجُودِ مِثْلِ هَذِهِ الْفُقَاعَةِ. قَدْ تَزِيدُ سَعَةُ الْخَزْنِ عَلَى خَمْسِينَ أَلْفَ بَيْتَةٍ بِالسَّتِيْمَتِ الْمَكْتَبِ. تَسَمَّى أَيْضًا magnetic bubble memory.

**bubble mold cooling**

[هـ] تَبْرِيدُ فُقَاعِيٍّ لِلْقَالِبِ. فِي قَوَلِيَّةِ الدَّائِرَةِ بِالْحَقْنِ، تَبْرِيدٌ بِوِاسِطَةِ جَرَيَانٍ سَائِلٍ مُتَوَاصِلٍ يَتَدَقَّقُ فِي نَجْوَةٍ يَتَمَرَّجُهَا عِنْدَ الطَّرَفِ الْمَقَابِلِ لِلْمُدْخَلِ.

**bubble point**

[كيم فز] نَقْطَةُ الْبَقِيَّةِ. دَرَجَةُ الْحَرَارَةِ الَّتِي تَبْدَأُ عِنْدَهَا الْفَقَاقِيْعُ الْأَوَّلَى مِنَ الْغَازِ بِالتَّشَكُّلِ فِي عِلُولِ مُؤَلَّفٍ مِنْ مَكُونَتَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ. تَسَمَّى أَيْضًا boiling point.

**bubble-point reservoir**

انظر dissolved-gas-drive reservoir.

**bubble raft**

[فز صلب] طَوْفٌ فُقَاقِي. بُرْهَانٌ عَيَّانِي لِنُتْيَةِ الْانْقِصَامَاتِ فِي الشَّبَكَاتِ الْفَلْزِيَّةِ يُظْهِرُ الْإِنْتِشَارَ الْإِنْزِلَاقِيَّ، وَبِتَكُونُ مِنْ عِدَّةِ فِقَاقِيْعٍ مُشَابِهَةٍ تَعُومُ عَلَى سَاطِلٍ بِشَكْلِ شِبْهِ صَفِيْفَةٍ بُلُورِيَّةٍ.

**bubble sextant**

[ملاح] سُدْسِيَّةٌ فُقَاعِيَّة. سُدْسِيَّةٌ ذَاتُ فُقَاعَةٍ أَوْ سِوَاةٍ كَحَوْلِيَّةٍ تَتَمَتَّلُ لِتَحْدِيدِ الْمَسَوِيِّ الْأَفْقِي.

**bubble test**

[هـ] إِخْتِبَارٌ بِالْفَقَاقِيْعِ. قِيَاسٌ أَكْبَرُ فَتْحَةٍ فِي شَبِيكَةِ مَصْنَعَةٍ مَرْتَّحٍ، وَيُقَيَّمُ الضَّغْطُ الْإِلَازِمُ لِدَفْعِ هَوَاءٍ أَوْ غَازٍ خِلَالِ الْمَصْنَعَةِ وَهِيَ غَاطِطَةٌ فِي سَائِلٍ.

**bubble tower**

[هـ كيم] بُرْجُ الْفَقَاقِيْعِ. بُرْجٌ يُسْتَعْمَلُ فِي التَّقْطِيرِ، وَبِهِ صَفَاحٌ مُتَحَوِي عَلَى قُلْسُوءَاتِ الْفَقَاقِيْعِ.

**bubble train**

[جيو] رَتِّلُ فِقَاقِيْعٍ. خَيْطٌ أَوْ خَيْوْطٌ مِنَ الْفَرَاعَاتِ فِي الصَّخُورِ اللَّابِيَّةِ تَدُلُّ عَلَى مَسَارِ غَازٍ صَاعِدٍ هَارِبًا مِنَ الْمَسَايَةِ اللَّابِيَّةِ.

**bubble tray**

[هـ كيم] طَبَقُ الْفَقَاقِيْعِ. صَفِيْحَةٌ مُسْتَدِيرَةٌ وَمُخَرَّمَةٌ، تَوْضَعُ فِي أَمَاكِنٍ مُعَدَّةٍ دَاخِلِ بُرْجِ التَّقْطِيرِ لِتَجْمِيعِ الْأَجْزَاءِ النَّفْطِيَّةِ النَّاتِجَةِ عَنِ عَمَلِيَةِ التَّقْطِيرِ الْمُجَزَّأ.

**bubble tray column**

[هـ كيم] عُمُودُ أَطْبَاقِ الْفَقَاقِيْعِ: عُمُودٌ تَجَزِّيَّةٌ تَتَشَكَّلُ صَفَاحِيْهُ مِنْ قُلْسُوءَاتِ الْفَقَاقِيْعِ.

**bubble tube**

[هـ] أَنْبُوبُ الْفُقَاعَةِ. الْأَنْبُوبُ الرُّجَاجِي الَّذِي يَحْتَوِي عَلَى السَّائِلِ وَالْفُقَاعَةِ فِي مِسْوَاةٍ مِيزَانٍ تَسْوِيَّةٍ سَائِلِيَّةٍ.

**bubble wall fragment**

[جيو] كِسْرَةٌ جِدَارِيَّةٌ فُقَاعِيَّة. كِسْرَةٌ أَوْ شَقَّةٌ رُجَاجِيَّةٌ بُرْكَانِيَّةٌ تَظْهَرُ جُزْءًا مِنْ سَاطِلِ فُقَاعَةٍ قَدْ يَكُونُ مُسْتَوِيًا أَوْ مُنْحَنِيًا.

**bubo**

[طب] دَبَلٌ. تَوْضَعُ الْعَقْدُ الْمُنَاقِيَّةُ الْإِلْتِهَامِي فِي الْمَفْئِئِ أَوْ فِي الْإِبْطِ. يَرِافَقُهُ عَادَةً شِبْهُ تَقَرُّحٍ وَوَرَمٍ حُبَبِيٍّ لِنُتْيِ زُهْرِيٍّ وَطَاعُونٍ.

**bubonic plague**

انظر plague.

**bubulum oil**

انظر neatsfoot oil.

**bucaramangite**

[معدن] بُوكَارَامَنْغِيْت. ضَرْبٌ أَصْفَرُ بَاهِتٌ مِنَ الرُّتِيْنِيْتِ يُشَبِّهُ الْكَهْرْمَانَ وَلَكِنَّهُ غَيْرُ دَوَّابٍ فِي الْكُحُولِ.

**buccal cavity**

[تشريح] تَحْوِيفُ الْفَمِ. الْحَيِزُ الْوَاقِعُ إِلَى الْأَمَامِ مِنَ الْأَسْنَانِ وَاللِّسَّةِ فِي قَمِّ الْقَفَارِيَّاتِ وَالْمُتَشَبِّهِاتِ عَلَى الشَّفَتَيْنِ وَالْحَدَثَيْنِ. يُسَمَّى أَيْضًا vestibule.

**buccal gland**

[تشريح] غَدَّةٌ قَمِيَّة. أَيْةٌ غَدَّةٌ مُحَاطِيَّةٌ فِي قَمِّ الشَّدِيَّاتِ بِاسْتِثْنَاءِ الْأَنْوَاعِ الْمَائِيَّةِ.

**Buccinacea**

[لا تقار] فَوْقَ فَصِيلَةِ الْبُوقِيَّاتِ. فَوْقَ فَصِيلَةِ مِنَ الرُّخْوِيَّاتِ مِعْدِيَّاتِ الْأَرْجُلِ، مِنْ رَتَبَةِ أَمَامِيَّاتِ الْفَلَّاصِمِ.

**Buccinidae**

[لا تقار] فَصِيلَةُ الْبُوقِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الرُّخْوِيَّاتِ الْبَحْرِيَّةِ مِعْدِيَّاتِ الْأَرْجُلِ، مِنْ رَتَبَةِ مِعْدِيَّاتِ الْأَرْجُلِ الْحَدِيثَةِ، تَتَضَمَّنُ أَنْوَاعَ الْخَلَزُونِ الْبَحْرِيِّ مِنْ جِنْسِ *Buccinum*.

**Bucconidae**

[فقار] فَصِيلَةُ الْبَقَاقِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الطُّيُورِ الْمَدَارِيَّةِ الْجَدِيدَةِ مِنْ رَتَبَةِ عَدَاغِيَّاتِ الشَّكْلِ، تُفَرَّقُ بِالطُّيُورِ النَّافِخَةِ.

**Bucerotidae**

[فقار] فَصِيلَةُ قَرْنِيَّاتِ الرَّأْسِ. فَصِيلَةٌ مِنْ طُيُورِ الْعَالَمِ الْقَدِيمِ الْإِسْتَوَائِيَّةِ مِنْ رَتَبَةِ عَدَاغِيَّاتِ الشَّكْلِ، تَعْرِفُ بِالْمَتَوَّ أَوْ أَبِي نَضْوَةٍ.

**Bucherer reaction**

[كيم عضو] تَفَاعُلٌ بُوْشِيرِر. طَرِيقَةٌ لِتَحْضِيرِ الْأَمِينَاتِ الْأَوَّلِيَّةِ الْعِطْرِيَّةِ مُتَعَدَّةِ النَّوَى. وَعَلَى سَبِيلِ الْمَثَالِ يَحْضُرُ α - نَفْتِيلُ الْأَمِينِ بِتَسْخِينِ β - النَفْتُولِ فِي مِحْمٍ مَعَ عِلُولِ النَشَادِرِ وَكَبْرِيْتِيْتِ الْأُمُونِيُومِ.



**Buchholz protective device**

[كهـر] جهازُ بوخولز الوقائي. مُرَحَّل وقائي متصل بِجُزْآنٍ ملوّه بالزيت ويعمل إما بفعل الغاز الناتج عن الأعطال أو بفعل تَمَوُّرات الزيت الناتجة عن أعطال تَفْجِيرِيَّة في المَحْوَل. يسمّى أيضا gas bubble protective device.

**buchite**

[صخر] بُوخيت. مَحْصُورَةٌ مَرَّجَّة جُزْئياً من حجر رَمْلِي في صخرٍ بازلت.

**buchonite**

[صخر] بوخونيت. صَخْرٌ نَاطِب يتكون من معادن الالابرادوريت والتيتانوغيت والمورنبلند التيتاني والتفلين والسندني الصودي، إلى جانب معادن إضافية هي البيوتيت والأباتيت وأكاسيد مُعَيَّنة.

**buck**

[فقار] أَيْل. ذَكَرُ الوَعْل.  
[مبان] إِطارُ الباب. الإِطارُ الذي يُرَكَّب فيه الباب.  
[هـ منجم] 1- يَجْرَش. 2- عرق خاو. 1- يَكْبِر أو يَطْحَن عَيَّات الحَمَامَات. 2- شَيْبٌ كبير من الكوارتز خَالٍ من المعادن الإضافية كالذَهَب أو لا يحتوي إلا على القليل منها. يسمّى أيضا buck quartz, bull quartz.

**bucket**

[م ا م] مَقْرَى. إسمٌ يُستعمل خصيصاً للدلالة على خَلِيَّةٍ خَزَنِ تَرَامٍ فيها المَطْلَبَات.

[نبـت] كَأْس. انظر calyx.  
[هـ] 1، 3، 4- سَطْل. ذَلُو. 2، 5- جَوْب. 6- كَأْس. 1- قَدَحٌ على حَاقَةٍ عَجَلَةٍ يلتون يَرْتَطِمُ به الماء. 2- مُنْحَنٌ مَعَكُوسٌ عند طَرَفٍ مَبِضٍ لِيَحْرِفَ الماءُ أَفْقياً وَيَقْلِلَ التَحَات. 3- وعاءٌ مُرَكَّبٌ على مِصْحَةٍ رَفِيعٍ أو مضخةٍ بِلِيلِيَّة. 4- وعاءٌ مُرَكَّبٌ على بعض مَعَدَاتِ تَدَاوُلِ المواد السَّائِبَةِ، مثل المِصْعَدِ السَّطْلِيِّ. 5- مَخْرُجُ ماءٍ في عَنَقَةٍ. 6- انظر calyx.

**bucket brigade device**

[الكتر] أَدَاةٌ سَطْلِيَّة. تَرَكِيبَةٌ شَبّه نَاقِلَةٌ تَخْتَرَنُ الحَوَامِلَ الأَعْلِيَّةَ فيها الشُّخُنَاتُ التي تُنْقَلُ المَعْلُومَاتُ وتَقُومُ الحَوَامِلُ الأَقْلِيَّةُ بنقل الشُّخُنَاتِ من نَقْطَةٍ إلى أُخْرَى بالتوالي. مختصرها BBD.

**bucket carrier**

انظر bucket conveyor.

**bucket conveyor**

[هـ مك] نَاقِلَةٌ سَطْلِيَّة. نَاقِلَةٌ مُتَوَاصِلَةٌ للمواد السَّائِبَةِ، تتكون من مجموعةٍ مُتَوَالِيَةٍ من الدَّلَآءِ (السُّطُول)، متصلة بسلسلة أو بسلسلتين، أو بِسَيَرٍ في بعض الحالات. تسمى أيضا bucket carrier.

**bucket dredge**

[هـ مك] كَرَاةٌ سَطْلِيَّة. حَقَّارَةٌ ميكانيكية طَافِيَّةٌ مُزَوَّدَةٌ بِمِصْعَدٍ سَطْلِيِّ.

**bucket drill**

[هـ منجم] مِثْقَابٌ سَطْلِي. مِثْقَابٌ حَقَّرَ أَسطواني تُتَبَدَّلُ فيه لَقَنَةُ الحَقْرِ بِلَقَنَةٍ تحتوي على أَسطوانة من الفولاذ لِحِصْرِ القَطْع.

**bucket dumper**

انظر lander.

**bucket elevator**

[هـ مك] مِصْعَدٌ سَطْلِي. نَاقِلَةٌ سَطْلِيَّةٌ تُشغَلُ على مُنْحَدٍ حَادٍّ، أو على مَسَارٍ رَاسِي. يسمّى أيضا elevating conveyor.

**bucket excavator**

[هـ مك] حَقَّارَةٌ سَطْلِيَّة. مِخْتَةٌ (مِخْطَلَّة) رَافِعَةٌ، تُؤدِّي عَمَلٌ مِخْتَةٍ

عادية، وهي مُزَوَّدَةٌ بِمِصْعَدٍ سَطْلِيِّ مُرَكَّبٍ أمام الطَّاس.

**bucket ladder**

انظر bucket-ladder dredge.

**bucket-ladder dredge**

[هـ مك] كَرَاةٌ ذَاتُ سَلَمٍ وَسُطُول. كَرَاةٌ تَتَكَوَّنُ أَلْبَتَهَا الحَقَّارَةُ من جَمَلُونٍ شَبّه السَلَم، ومُرَكَّبٌ على مُحِيطَةٍ سَلْسَلَةٍ مُتَوَاصِلَةٍ تتحرك على عَجَلَاتٍ مُسَنَّة، وتعملُ سَطُولاً مُلْحَقَةً بِهَا. وتسمى أيضا

bucket ladder, bucket-line dredge, ladder-bucket dredge, ladder dredge

**bucket-ladder excavator**

انظر trench excavator.

**bucket-line dredge**

انظر bucket-ladder dredge.

**bucket loader**

[هـ مك] مُحَمَّلٌ سَطْلِي. نَوْعٌ من المِصَاعِدِ السَّطْلِيَّةِ المائلَةِ النِّقَالَةِ وذَاتِيَةِ التَغْذِيَةِ، يُستخدَمُ لَشَحْنِ المواد السَّائِبَةِ في العَرَبَاتِ أو الشَّاحِنَاتِ أو النَّاظِلَاتِ الأُخْرَى.

**bucket thermometer**

[هـ] مِجْرَارُ السَّطْل. مِيقَاسٌ دَرَجَاتِ حَرَارَةِ مُرَكَّبٍ في سَطْلٍ، يُستعملُ لِمِيقَاسِ دَرَجَةِ حَرَارَةِ الماءِ المُخْضَبِ في السَّطْلِ من سَطْحِ المحيط.

**bucket-wheel excavator**

[هـ مك] حَقَّارَةٌ نَاعُورِيَّة. آلَةٌ حَقَّرَ مُتَوَاصِلٌ يُشغَلُ بِإِستخدامِها في أَشْغَالِ المَنَاجِمِ التي تُجْرَى على نَطاقٍ واسع. مختصرها BWE. تسمى أيضاً rotary excavator.

**buckeye**

[نبـت] قِسطَل\*. الإسم الشائع لأشجارٍ مَعِيلَةٍ تُؤَلِّفُ جنس Aesculus في رتبة الصَّابُونِيَّات. الأُزْرَاقُ مُتَقَابِلَةٌ كَثِيفَةٌ، والبُذُورُ كبيرةٌ قَاسِيَةٌ القشرة الخارجية.

**bucking**

[هـ منجم] تَكْشِيرٌ يَدَوِي. عَمَلِيَّةٌ بِدَوِيَّةٌ لِطَحْنِ الحَمَامِ.

**bucking coil**

[كهـر مخ] مِلْفٌ مَنَاوِيء. مِلْفٌ مُوَصُولٌ ومَوْضُوعٌ بِشَكْلِ مِجْلٍ حَقْلَهُ المغنطيسي يُمَآكِسُ الحَقْلَ المغنطيسي لِإِلْفٍ أُخَر. مثاله المِلْفُ المَانِعُ للدَوِيّ في الحَقْلِ النَّارِ لِجَهَّاز.

**Buckingham's equations**

[هـ مك] مُعَادَلَاتُ بَكِنْغهام. مُعَادَلَاتٌ لِحِسابِ مَدَى تَحَمُّلِ المُسَنَّاتِ، وتَقْدِيرِ الأَحْصَالِ التحريكية التي تَتِمَرَّضُ لها بِدَلَالَةِ أبعادِها، وَصَلَاتِها، وَتَحَمُّلِ أَطْحِها، وتكوينِها.

**Buckingham's  $\pi$  theorem**

[فز] مُبْرَهَنَةُ  $\pi$  لبَكِنْغهام. نَظَرِيَّةٌ تَنْصُرُ على أَنَّهُ إِذَا أُمَكِّنَ التَّعْبِيرُ عن  $n$  من الكِمِياتِ الفِيزِيائيةِ  $x_1, x_2, \dots, x_m$  بِدَلَالَةِ  $m$  من الكِمِياتِ الأساسية، وَأَنَّهُ إِذَا وَجِدَتْ عِبَارَةٌ رِياضِيَّةٌ وَاحِدَةٌ فَقَطْ تَصِلُ هَذِهِ الكِمِياتِ بَعْضُها بِبَعْضٍ وَتَبْقَى صَحِيحَةً شَكْلِيًّا مِمَّا تَبَدَّلَتْ وَخِذَاتُ الكِمِياتِ الأساسية، أَيْ  $\phi(x_1, x_2, \dots, x_n) = 0$ ، فَمِنَ المَمْكَنِ التَّعْبِيرُ عن العِلاقَةِ  $\phi$  بِعِلاقَةٍ أُخْرَى مِنَ النَوْعِ  $F(\pi_1, \pi_2, \dots, \pi_{n-m}) = 0$ ، حَيْثُ  $\pi_1, \pi_2, \dots, \pi_{n-m}$  هِيَ  $n-m$  جِذَآءَاتٌ مُسْتَقَلَّةٌ وَلَا بُعْدِيَّةٌ فِي الكِمِياتِ  $x_1, x_2, \dots, x_n$ . تسمى أيضا pi theorem.

**bucking transformer**

[كهـر] مُحَوِّلٌ مُنَاوِيء. مُحَوِّلٌ فِلْطِيَّةٌ تَمَآكِسُ فِلْطِيَّةٌ عَمَلٍ أُخَر.

**قسطل****BUCKEYE**

ورقة قسطل الحصان (قسطل كنتاء الحصان).

*Aesculus hippocastanum*

حنطة سوداء

BUCKWHEAT



حنطة سوداء.  
(أ) نبات ناضج  
(ب) بذور.

جاموس

BUFFALO



الجاموس الهندي أو جاموس الماء  
*Bubalus bubalis* المدجن لفايات  
تتملق بجر الأنقال وإنتاج الحليب في  
آن.

bucking voltage

[كهر] قُلْطِيَّة مُنَاوِيَّة. فُلْطِيَّة ذات قُلْطِيَّة مُنَاكِة لَقُطِيَّة فُلْطِيَّة  
أُخْرَى تَمَل طِيْدَهَا.

buckle

[فلز] تَجَعَّد. تَنْفُضُ مُنْتَشِرٌ عَلَى سَطْحٍ قَضِيْبٍ أَوْ لَوْحٍ مَعْدِنِيٍّ.

buckle fold

[جيو] طَيَّة مُتَجَعَّدَةٌ. إِنْتِشَالٌ مُزْدَوِجٌ فِي طَبَقَاتٍ صَخْرِيَّة نَشَأَ مِنْ  
انْضِغَاطٍ كَانَ يُؤَثِّرُ فِي مُسْتَوِي الطَّبَقَاتِ الْمَطْوِيَّة.

buckle plate

[هـ مدن] صَفِيْحَةٌ مُنْبِجَةٌ. لَوْحٌ أَرْضِيَّة فُولَادِي مُقَوِّسٌ قَلِيْلًا لَزِيَادَةِ  
الْجَسْوَةِ.

Buckley gage

[هـ] مِقْيَاسٌ بَكْلِي. جِهَازٌ لِقِيَاسِ الضَّغْطِ الْمُنْخَفِضَةِ جِدًّا لِلْغَازَاتِ  
عَنْ طَرِيقِ جَسِّ مَقْدَارِ التَّشْرِيدِ الَّذِي يَنْتِجُهُ فِي الْغَازِ تَيَّارٌ كَهْرِبَايِي مُعَدَّدٌ  
سَلْفًا.

buckling

[مك] [إنبعاج. إغْنَاءٌ صَفِيْحَةٍ أَوْ لَوْحٍ أَوْ عَمُودٍ يَرْتَكِرُ عَلَيْهِ جِمْلٌ  
إِنْضِغَاطِي. عَامِلُ الْقَدِّ وَالشَّكْلِ الَّذِي يَظْهَرُ فِي الْمَعَادَلَةِ الْعَامَّةِ  
لِلْمُغَايِلِ النُّوَوِي، وَهُوَ قِيَاسٌ لِإِغْنَاءِ تَوَزُّعِ كَثَافَةِ النِّيْتَرُونَاتِ فِي الْمَغَايِلِ.

buckling stress

[مك] [إجهاد الإنبعاج. قُوَّةٌ يُسَلِّطُهَا جِمْلٌ الْإِغْنَاءِ.

buckstay

[هـ مك] دِعَامَةٌ إِنْشَائِيَّةٌ. كَرْزٌ أَوْ سِنْدٌ إِنْشَائِي لِحِدَارِ قُرْنٍ.

buckwheat

[نبت] حَنْطَةُ سَوْدَاءَ\*. الْإِسْمُ الشَّائِعُ لِلْعَدِيدِ مِنْ أَنْوَاعِ عُشِّيَّةٍ  
حُوْلِيَّةٍ فِي جَنْسِ *Fagopyrum* مِنْ رُبَّةِ الْمُغْدِيَّاتِ. يَسْتَفَادُ مِنْ بَدْوَرِهِ  
الشَّوْبِيَّة.

buckwheat coal

[جيو] قَحْمُ الحَنْطَةِ السَّوْدَاءِ. قَحْمٌ أَنْتَرَاثِي يُمَرُّ خِلَالِ ثُقُوبٍ  
مَقَاسُهَا 9/16 مِنْ الْإِنْشِ (14 مِلِمِترًا) وَفَوْقَ ثُقُوبٍ مَقَاسُهَا 5/16 مِنْ  
الْإِنْشِ (8 مِلِمِترَاتٍ) فِي غِرْيَالٍ.

buckwheat no. 3

انظر barley coal.

Bucky diaphragm

انظر Potter-Bucky grid.

bud

[نبت] بُرْعُمٌ. فَرْعٌ جَنِيْنِي يَضُمُّ أَسْلَةً نُمُو السَّاقِ مُحَاطٌ بِأَوْرَاقٍ أَوْ  
بَازَاهِرٍ صَغِيرَةٍ أَوْ بِكُلَيْهِمَا وَغَالِبًا مَا يَكُونُ مُطَوَّقًا بِحَرَائِفِ بُرْعُمِيَّةٍ.

Budan's theorem

[ر] مَبْرَهَنَةُ بُودَانَ. الْمَبْرَهَنَةُ الَّتِي تَنْصُ عَلَى أَنَّ عَدَدَ الْجَذُورِ  
الْمُحْدُودَةِ مِنَ الدَّرَجَةِ  $n$  الْوَاقِعَةِ فِي مَجَالٍ مُفْتَوِّحٍ يُبَاوِي الْفَرْقَ فِي عَدَدِ  
تَغْيِرَاتِ الْإِشَارَةِ عِنْدَ طَرَفَيْ الْمَجَالِ وَالَّتِي يَسَبِّهَا عَدَدُ  $n$  مِنَ الْإِسْتِقْرَاقَاتِ.

budbreak

[نبت] تَفْتِاحُ الْبُرْعُمِ. بَدْءُ نُمُو الْبُرْعُمِ.

budding

[حي] بُرْعُمَةٌ. شَكْلٌ مِنَ التَّكَاثُرِ التَّلَاقِيِيِّ يَنْبَنِي فِيهِ قَرْدٌ جَدِيدٌ  
كُنَامِيَّةٌ لِفَرْدٍ أَقْدَم. تَسَمَّى أَيْضًا gemmation.  
[نبت] بُرْعُمَةٌ. طَرِيقَةُ مَوَالِدَةِ إِعَاشِيَّةٍ يَطْعَمُ فِيهَا بُرْعُمٌ مُنْفَرِدٌ جَانِبِيًّا  
عَلَى الْجَذَلِ.

budding bacteria

[حي دق] جَرَائِمُ بُرْعُمِيَّةٌ. جَرَائِمُ تَتَكَاثَرُ بِالْبُرْعُمَةِ.

buddle

[هـ منجم] مِدْسَقَةٌ. جِهَازٌ لتركيز الحام يَستَخدِمُ نَظَامًا دَائِرِيًّا يَخْرُجُ  
مِنْهُ الْحَامُ الدَّقِيقُ إِلَى الْمَاءِ مِنْ نَقْطَةٍ مَرْكَزِيَّةٍ فَتَقْصُوفُ الْجَسِيْمَاتِ الثَّقِيلَةِ  
عَلَى حِينٍ تَطْفَحُ الْجَسِيْمَاتُ الْخَفِيفَةُ مَعَ الْمَاءِ الطَّافِحِ.

Buddy

[هـ منجم] خَرَّاطَةٌ بَادِي. خَرَّاطَةٌ قَحْمٌ قَصِيرَةُ الْجُذُرَانِ مُصَمَّمَةٌ  
لِلْأَعْمَالِ الْخَفِيفَةِ، كَالْتَّشْيِيتِ عَلَى الْأَوْجِهِ الْمُتَشِعَّةِ، وَكَذَلِكَ لِلْأَعْمَالِ الْجَانِبِيَّةِ  
التَّطْوِيرِيَّةِ.

budget year

[رصد] عَامُ التَّرَاكُمِ. مَدَّةٌ سَنَةٌ وَاحِدَةٌ تَبْدَأُ مَعَ بَدَايَةِ مَوْسِمِ التَّرَاكُمِ  
عِنْدَ الْحُدُودِ الْحَبِيبِيَّةِ لَتَلْجَةِ أَوْ عِمَامَةِ جَلِيدِيَّةٍ، وَتَسْتَمِرُّ خِلَالِ مَوْسِمِ  
التَّخْوِيَّةِ فِي الصَّيْفِ التَّالِيِ.

bud grafting

[نبت] تَطْعِيمُ بُرْعُمِيٍّ. تَطْعِيمُ نَبَاتَاتٍ بِالْبُرْعَامِ.

budling

[نبت] بُرْنِيمٌ. الْفَرْعُ النَّاشِئُ مِنْ بُرْعُمٍ كَانَ طُعْنًا فِي تَطْعِيمِ بُرْعُمِيٍّ.

bud rot

[مرض نبت] تَعَفُّنُ الْبُرْعَامِ. أَيُّ مَرَضٍ نَبَاتِيٍّ أَوْ عَوَارِضٍ تَتَضَمَّنُ  
فَسَادَ الْبُرْعَامِ.

bud scale

[نبت] حُرْشَقَةٌ بُرْعُمِيَّةٌ. وَاحِدَةٌ مِنْ أَوْرَاقٍ مُتَكَثِفَةٍ تَطُوقُ الْبُرْعَامَ فِي  
النَّبَاتَاتِ الْمُعْتَمَرَةِ وَتَحْيِيهَا.

Buerger's disease

انظر thromboangitis obliterans.

buetschliite

[معدن] بُوتْشَلِيْتٌ.  $K_2Ca_2(CO_3)_5 \cdot 6H_2O$  مَعْدَنٌ مِنَ الْمُحْتَمَلِ أَنَّ  
يَكُونُ سُدَاسِيَّ الشَّكْلِ، يَتَأَلَّفُ مِنْ كَرْبُونَاتِ الْبُوتَاسِيُومِ وَالْكَالْسِيُومِ  
الْمُتَبَيِّهَةِ.

buffalo

[نقار] جَامُوسٌ\*. الْإِسْمُ الشَّائِعُ لِلْعَدِيدِ مِنْ أَنْوَاعِ التَّنْدِيَّاتِ مُزْدَوِجَاتِ  
الْأَصَابِعِ مِنْ فَصِيلَةِ الْبَقَرِيَّاتِ، يَتَمَثَّلُ الْجَامُوسُ الْهِنْدِيُّ وَالْبِيْسُونُ.

buffer

[الكتر] دَآرِيٌّ. 1- دَآرَةٌ عَازِلَةٌ فِي الْحَاسِبِ الْإِلِكْتَرُونِي تَسْتَعْدِمُ  
لِلْحِلُولَةِ دُونَ قِيَامِ الدَّآرَةِ الْمَسَاقَةِ بِالتَّأْثِيرِ عَلَى الدَّآرَةِ الْمُسَبِّغَةِ الْمُنَاطِرَةِ.

2- انظر buffer amplifier.

[بيئة] دَآرِيٌّ. حَيَوَانٌ يُقَدَّمُ غِذَاءٌ لِحَيَوَانَاتٍ أُخْرَى يَهْدَفُ الْهَدَفُ مِنْ  
خَسَارَةِ حَيَوَانَاتٍ مَرْغُوبَةٍ أَكْثَرَ مِنْهُ.

[كهر] دَآرِيٌّ. دَآرَةٌ أَوْ مَرْكَبَةٌ كَهْرِبَايَّةٌ تَمْنَعُ حَدُوثَ تَغَاوُلٍ غَيْرِ  
مَرْغُوبٍ بَيْنَ دَارَتَيْنِ أَوْ مَرْكَبَتَيْنِ.

[كيم] دَآرِيٌّ. مَحْلُولٌ يُخْتَارُ أَوْ يُخَصَّرُ لِلْإِقْلَالِ مِنْ تَغْيِرَاتِ تَرْكِيزِ  
ثَابِتَةِ الْهَيْدُرُوجِينِ الَّتِي يُمْكِنُ أَنْ تُحْدِثَ نَتِيجَةَ تَغَاوُلٍ كِيمِيَايِيٍّ. يَسَمَّى  
أَيْضًا buffer solution.

[م ا م] دَآرِيٌّ. انظر buffer storage.

buffer amplifier

[الكتر] مُضَخَّمٌ دَآرِيٌّ. مُضَخَّمٌ يُسْتَعْدِمُ يَمُرُّ مَرَّحَلَةً اهْتِزَازٍ أَوْ أَيْةٍ  
مَرَّحَلَةٍ حَرَجِيَّةٍ أُخْرَى لِمَزَالِهَا عَنْ تَأْثِيرَاتِ تَغْيِيرِ مَعَاوِفَةِ الْحِمْلِ فِي الْمَرَاكِلِ  
الْآخَةِ. يَسَمَّى أَيْضًا buffer, buffer stage.

buffer cap

[حرب] سِدَادَةٌ الدَّآرِيِّ. سِدَادَةٌ خَفِيفَةٌ مِنْ فِلِزٍّ مَطْلِيلٍ، تُوضَعُ

مُلاَيَسَة لِكَبُولَة خَارِقَة لِلدَّرُوعِ فِي بَعْضِ تَصْمِيَمَاتِ الذَّخِيرَةِ الْحَارِقَةِ لِلدَّرُوعِ.

#### buffer capacitor

[الكتر] مُكثِّف دَارِيء . مُكثِّفٌ يُوصَلُ بِالْمَلْفِ الْهَانَوِيِّ لِحَوَّلِ رَجَاجٍ أَوْ بَيْنَ مِصْنَعِي صِيَامٍ مُقَوِّمٍ ذِي مِهْنَطٍ بَارِدٍ وَبَيْنَ مِهْنَطِ لَكَبَتِ تَوَرَّاتٍ الْفَلْطِيَّةِ الَّتِي قَدْ تُعْطِبُ أَجْزَاءَ أُخْرَى فِي الدَّارَةِ.

#### buffer capacity

[كم] سَعَةُ الدَّارِيءِ . الْقُدْرَةُ النَّسْبِيَّةُ لِحُلُولِ دَارِيءٍ عَلَى مُقَاوِمَةِ تَغْيِيرِ الْأَسِّ الْهَيْدُرُوجِيِّيِّ عِنْدَمَا يُضَافُ إِلَيْهِ حَمْضٌ أَوْ قَاعِدَةٌ.

#### buffered computer

[م ا م] حَاسِبٌ مُدَرِّأ . حَاسِبٌ ذُو أَدَاةٍ خَزَنِ مُوقَّتَةٍ تُسْتَخْدَمُ لِلْمَوَاقِفَةِ بَيْنَ سُرْعَاتِ الْإِرْسَالِ الْمُخْتَلِفَةِ.

#### buffered I/O channel

[م ا م] قَنَاطَةُ دَخَلٍ/خَرَجٍ مُدَرِّأَة . أَدَاةٌ خَزَنُ تَقَعُ بَيْنَ أَقْنِيَةِ الدَّخَلِ - الْخَرَجِ وَبَيْنَ الْخَزَنِ الرَّئِيسِيِّ، لِتُمْكِنَ مِنْ اسْتِخْدَامِ الْأَقْنِيَةِ لِمَعَالِمَاتٍ أُخْرَى.

#### buffering agent

[هـ غذا] عَمِيلٌ دَارِيء . مَادَةٌ كِيمِيَاءِيَّةٌ، كَحَمْضِ الْإِكْتِيكِ أَوِ السِّرْتِكِ (الْلِيمُونِيكِ) أَوِ الْأَسْتِيكِ، أَوْ أَمْلَاحُ صُودِيُومِيَّةٍ مِنْ أَحْمَاضٍ مُخْتَلِفَةٍ، تُضَافُ إِلَى الْأَعْدِيَةِ الْمَعَالَجَةِ لِمُضَبِّطٍ وَتَنْظِيمِ أَشْهُا الْهَيْدُرُوجِيِّيِّ.

#### buffer solution

انظر buffer.

#### buffer stage

انظر buffer amplifier.

#### buffer storage

[م ا م] خَزَنٌ مُدَرِّأ . عُنْصُرٌ تَرَامُسُ يُسْتَخْدَمُ بَيْنَ شَكْلَيْنِ مُخْتَلِفَيْنِ مِنْ أَشْكَالِ الْخَزَنِ فِي الْحَاسِبِ. يَسْتَمِرُّ الْحَسْبَانُ خِلَالَ نَقْلِ الْمَطْعِيَّاتِ بَيْنَ أَدَوَاتِ الْخَزَنِ الْمُدَرِّأَةِ وَأَدَوَاتِ الْخَزَنِ الدَّخَلِيِّ أَوِ الْهَانَوِيِّ. يَمْسَى أَيْضًا buffer.

#### buffer zone

[م ا م] مِثْقَلَةٌ دَارِيَّة . مِثْقَلَةٌ مِنَ الذَّاكِرَةِ الرَّئِيسِيَّةِ مُخَصَّصَةٌ لِلْخَزَنِ الْمَوْقَتِ.

#### buffeting

[هـ فضا] دَفِيف . 1- ضَرْبٌ مُنْشَأٌ تَحْرِيكِيٌّ - هَوَائِيٌّ أَوْ أَسْطَحٌ تَوْجِيهِ بِدَقِّقٍ غَيْرِ مُطَرَّدٍ، أَوْ هَبِيبٍ، أَوْ مَا أَشْبَهَ. 2- إِهْتِرَازٌ أَوْ تَذْدَبٌ غَيْرٌ مُنْتَظَمٌ لِمُجْزَأَةٍ مِنْ مَرْكَبَةٍ هَوَائِيَّةٍ بِسَبَبِ الْهَوَاءِ الْمُضْطَرَبِّ أَوْ الدَّفَقِ الْمُتَقَطِّعِ.

#### buffeting Mach number

[هـ فضا] عَدَدُ مَاحٍ لِلدَّفِيفِ . الرِّقْمُ الْمَآخِي لِلتَّدَقُّقِ الطَّلِيقِ فَوْقَ أَسْطَحِ الْأَجْنَحَةِ عِنْدَمَا يَقْتَرِبُ الرِّقْمُ الْمَآخِي الْمَوْضِعِي مِنَ الْوَاحِدِ الصَّحِيحِ.

#### buffing

[هـ] تَلْمِيعٌ . صَقْلٌ . تَلْمِيسٌ سَطْحٍ مَا وَتَلْمِيعُهُ بِوَاسِطَةِ مَرْكَبٍ خَافٍ يُضْغَطُ عَلَيْهِ بِاسْتِعْمَالِ عَجَلَةٍ أَوْ سِيرٍ طَرِيٍّ.

#### buffing wheel

[تصميم] عَجَلَةٌ صَقْلٍ . عَجَلَةٌ مَرْنَةٌ ذَاتُ سَطْحٍ مِنْ حُبِّيَّاتٍ خَافَةٍ دَقِيقَةٍ، تُسْتَخْدَمُ لِمَعَالِمَاتِ الصَقْلِ.

#### Bufonidae

[فقار] فَصِيلَةُ الْعُلُجُومِيَّاتِ . فَصِيلَةٌ ضَفَادِعٌ عَادِيَّةٌ الْأَسْنَانِ مِنْ رُتْبَةِ أَمَافِيَّاتِ التَّنَعُّرِ، تُضَمُّ الْعُلَاجِمُ الْحَقِيقِيَّةُ Bufo.

#### bufotenine

[كم عضو] بُوْفُوْتِينِين .  $C_{12}H_{18}N_2O$  . عَمِيلٌ قَنَاطٌ لِرَفْعِ ضَغْطِ الدَّمِ، يَوْجَدُ فِي جِلْدِ الضَّفَادِعِ الْعَادِيَةِ. وَهُوَ قَلَوَانِي سَامٌ لَهُ نَشَاطٌ حَيَوِيٌّ شَبِيهِ بِالْإِيبِنِفَرِينِ.

#### bug

[الكتر] 1- مَبْرَكَةٌ . 2- مِثْقَلَةٌ . 1- يَلْمَسُ تَلْغَرَا فِي نِصْفِ أَوْتُمَاكِي لِلْإِرْسَالِ الْكُودِي يُصْبِرُ سِلْسَلَةً مِنَ النُّقْطِ الْمَتَبَاعِدَةِ تَبَاعُدًا صَحِيحًا عِنْدَ تَحْرِيكِ عَتَلَتِهِ إِلَى أَحَدِ الْجَانِبَيْنِ، وَيُصْبِرُ شَرْطَةً وَاحِدَةً عِنْدَ تَحْرِيكِ عَتَلَتِهِ إِلَى الْجَانِبِ الْآخَرِ. 2- أَدَاةٌ تُنْصَبُ الْكُتْرُونِيَّةُ، مَخْفِيَّةٌ عَادَةً، تُسْتَخْدَمُ فِي التَّجَسُّسِ التَّجَارِيِّ أَوْ الْعَسْكَرِيِّ.

[لا فقار] بَقٌّ . أَيُّ مِنَ الْحَشَرَاتِ الْعَائِدَةِ إِلَى رُتْبَةِ نِصْفِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ. [م ا م] دَعْلٌ . خَلَلٌ فِي كُودِ الْبَرْنَامِجِ أَوْ فِي إِعْدَادِ التَّهْجِ أَوْ فِي الْحَاسِبِ.

[هـ] دَعْلٌ . 1- عَيْبٌ أَوْ نَقْصٌ فِي قِطْعَةٍ أَوْ جِزْءٍ مَا. 2- انظر bullet.

#### bugas

انظر bottled gas.

#### bug dust

[هـ منجم] غُبَارُ الْمَنَاجِمِ . قَحْمٌ دَقِيقٌ أَوْ أَيْةٌ مَادَةٌ أُخْرَى دَقِيقَةٌ تَنْتُجُ عَنِ الْحَفْرِ التَّعْدِينِيِّ أَوْ مِنْ مَكْتَبَةٍ تَعْدِينِيَّةٍ أَوْ حَتَّى مِنْ قَاسٍ.

#### buggy

[هـ] قَلَابَةٌ . انظر concrete buggy.

[هـ منجم] جَرَّارَةٌ . عَرَبَةٌ مِنَ الْفُولَادِ لَهَا أَرْبَعُ عَجَلَاتٍ تُسْتَخْدَمُ فِي نَقْلِ الْفَحْمِ مِنْ مَحْدَرَاتِ الْمَنَاجِمِ وَإِلَيْهَا.

#### bughole

انظر vug.

#### buhrstone

[صخر] بُوْرْسْتُون . حَجَرٌ جَرِيٌّ حَفَرِيٌّ سَلِيلِيٌّ ذُو قَبْجَوَاتٍ كَثِيرَةٍ كَانَتْ تَحْتَوِي قَبْلًا عَلَى أَصْدَافٍ حَفَرِيَّةٍ. يَمْسَى أَيْضًا millstone.

#### buhrstone mill

[هـ مك] طَاحُونَةٌ بِحَجَرٍ سَلِيلِيٍّ . طَاحُونَةٌ لَطْحَنٍ أَوْ سَحْقٍ الْحَبُوبِ، يَدُورُ فِيهَا حَجَرٌ سَلِيلِيٌّ مِسْطَحٌ، يَكُونُ عَادَةً مِنَ الْمَرْوِ (الْكُوَارْتِزِ) الْحَقْلَوِيِّ، فِي مَوَاجِهَةِ حَجَرٍ ثَابِتٍ مِنَ الْمَادَةِ نَفْسِهَا.

#### build

[الكتر] يُقَوِّي . يَزِيدُ فِي شِدَّةِ الْإِشَارَةِ الْمُتَقَبَّلَةِ.

#### builder

[فلز] لَبِنَةٌ . كَبْرُ طُوبٍ مِنَ الصَّلْصَالِ النَّارِيِّ يُسْتَعْمَلُ لِبْنَاءِ قِيَعَانِ الْقَنَاقِ أَوْ لِتَنْكِينِ الطُّوبِ أُنْثَاءَ حَزَنَةٍ.

[مواد] لَبِنَةٌ . مَادَةٌ تُضَافُ إِلَى صَابُونٍ، أَوْ عَمِيلٌ تَخْلِيْقِيٌّ ذُو فَاعِلِيَّةٍ سَطْحِيَّةٍ، لِإِنْتِاجِ مَزِيجٍ ذِي فَاعِلِيَّةٍ تَنْظِيفِيَّةٍ مُعَزَّزَةٍ.

#### building

[هـ مدن] مَبْنَى . مُنْشَأٌ ثَابِتٌ لِشَكْنَى النَّاسِ وَاسْتِخْدَامِهِمْ لَهُ فِي مُخْتَلَفِ الْأَغْرَاضِ.

#### building blocks

[مواد] قَوَالِبُ الْبِنَاءِ . قَوَالِبُ مُفْرَعَةٍ، مَكُونَةٌ إِمَّا مِنَ الصَّلْصَالِ الْمَحْرُوقِ أَوْ الْخَرْسَانَةِ، تُسْتَعْمَلُ فِي تَشْيِيدِ حَوَائِطِ الْمَبَانِي، وَتَكُنَّى عَادَةً بِالطُّوبِ أَوْ الْحَجَرِ.

#### building code

[هـ مدن] كُودُ الْمَبَانِي . قَوَانِينُ الْمَبَانِي الْمَحَلِّيَّةِ الَّتِي تُسَنُّ مِنْ أَجْلِ التَّهْوِضِ بِمَآرِسَاتِ الْأَمَانِ عِنْدَ تَصْمِيمِ الْمَبَانِي وَإِنْسَانِهَا.

#### building dock

[هـ مدن] حَوْضُ بِنَاءٍ . مَرْفَأٌ أَوْ حَوْضٌ، يُبَادُ عَادَةً مِنَ الْخَرْسَانَةِ،

#### طاحونة بحجر سيليبي



طاحونة بحجر سيليبي. تدخل المادة عند مركز الحجر الثابت، وتحرك باتجاه حافة الحجرين حيث يصرف الناتج المطحون طحنا دقيقا.



تُبْنَى فيه السُّنْ ثم تُعَمَّم إلى خارجِه من خلال بوابة قياسون بعد ملء الحوضِ بالماء.

#### building line

[هـ مدن] خطُّ البناء . خطٌّ مُحدَّد لا يُنَحَّجُ بأن يتجاوزَه مَبْنَى ما .

#### building-out circuit

[كهر] دَآرَة مُفَرَّعَة . جزءٌ قصير من خطِّ نقلٍ، أو من شبكة، يُفَرَّع عبر خطِّ نقلٍ لِمَوَاظَة المُعَاوَضَة .

#### building-out network

[كهر] شَبَكَة مُفَرَّعَة . شبكة مصمَّمة لتوصيلها بشبكة أساسية، بحيث تتمكن المجموعة من مُحَاكَاة مُعَاوَضَة طَرَفِ الإرسال، مع إهمال التَّبْيِيد، لخطِّ ذي نهاية غير تلك التي من أجلها صُمِّمَت الشبكة الأساسية.

#### building-out section

[كهر] مَقْطَع مُفَرَّع . جزءٌ قصير من خطِّ نقلٍ، يكون إما مفتوحاً أو مُضَمَّراً في طرفه المعيد، يُفَرَّع عبر خطِّ نقلٍ آخر ليعمل كمُحوِّلٍ مُوَافِقٍ للمُعَاوَضَة .

#### building paper

[مواد] وَرَقُّ البناء . ورقٌ ثَقِيلٌ صَافٍ للماء، تُغَطَّى به الكُتُونَاتِ والطبقات التَّحْتِيَّة لِتَحْصُلِ تَسَرُّبِ الهواء والماء.

#### bulbup

[فلز] استكمال . تَرْسِيبُ معدن إضافي، إما بواسطة الطَّلَاء بالكهرباء أو بِالرَّشِّ، على مكونات الآلات البالية أو الأصغر من المُقَاس، لاستعادة الأبعاد المطلوبة.

#### bulbup curve

[نفط] مُنْحَنِي التَّزَايُد . رَسْمٌ بياني لتزايُد ضَغْطِ قَاعِ بئرٍ نَقْطِيٍّ أو غازٍ في مُقَابِلِ فترات إغلاقه.

#### bulbup index

انظر fire-danger meter .

#### bulbup pressure

[نفط] ضَغْطُ تَزَايُدي . تَزَايُدُ ضَغْطِ قَاعِ البئر إلى قيمةٍ تَوَازُئِيَّةٍ في بئرٍ غازٍ أو نَقْطِيٍّ مُعْلَقَةٍ .

#### built-in antenna

[كهر مخ] هَوَافِي مُبْنِيَّة . هَوَافِي مُرَكَّبَةٌ داخل عَمودِ مُسْتَقْبَلِ الراديو أو التلفزيون .

#### built-in check

[م ا م] تَدَقِيقٌ مُبْنِيَّة . أَدَاةٌ عَتَادِيَّةٌ تُضَيِّطُ دَقَّةَ المُعْطِيَّاتِ المُقَوَّلَةِ أو المُخْزُونَةِ في نظام الحاسب .

#### built terrace

انظر wave-built terrace .

#### built-up beam

[هـ] عَتَبَةٌ مُجَمَّعَة . عَضُوٌّ إنشائي من الفولاذ يُصَنَّعُ بواسطة اللُّحَام أو البَرْشَمَة بدلاً من تَصْنِيعِهِ بِالطَّلَم .

#### built-up edge

[هـ] حَافَةٌ نَاشِئَة . جُذَاذٌ مُلتصق على وجه العَدَّةِ بجوار حَدِّ القَطْعِ أثناء عملية القطع .

#### built-up fraction

[تخطيط] كَسْرٌ مُرَكَّبٌ . في صَفِّ الحروف يدويا، كَسْرٌ يُجَهَّزُ من كُتْلَتَي أرقام طباعة على الأقل، فتوضع كلُّ كتلة لاحقة إلى جانب سابقتها، وتشتملُ كلُّ كتلة على عَدَدٍ واحد، وتَقَعُ شَرْطَةُ الكَسْرِ بين الكُتْلَتَيْنِ .

#### built-up gun

[حرب] مِذْقَعٌ بِمَاسُورَة مُرَكَّبَة . مَاسُورَة مدفع تتكوَّن من أسطوانتين (أو أكثر) جُمِعَت إحداهما فوق الأُخْرَى بطريقة الإنكماش، وبذلك تكون أَشْثَنَ من أسطوانة واحدة لها ذاتُ الأبعاد .

#### built-up mica

[مواد] مِيكَائِيَّةٌ مُجَمَّعَة . ألواحٌ ميكائِيَّةٌ رَقَائِثِيَّةٌ مُجَمَّعَة، تُصَنَّعُ بربط صحائف من الميكائِيَّة الطبيعية باللك أو الغليبتول أو أية مادة لاصقة أخرى مناسبة .

#### built-up roof

[مبان] سَقْفٌ مُجَمَّعٌ . سَقْفٌ مُجَمَّعٌ من طبقات متعددة من الإسفلت واللبَّاد .

#### built-up roofing

[مواد] سَقِيفَةٌ مُجَمَّعَة . قطعة غير مُلْحَمَة من مادةٍ تُسْقِيفُ مَرِنَة مُقاومة للماء، تتكوَّن من طبقاتٍ لُبَّادٍ مُشْرَبَة بالإسفلت أو الرُّفَّت .

#### buksamin

انظر 4-amino-3-hydroxybutyric acid .

#### bulab-37

[كيم عضو] بُولَاب - 37 .  $C_{14}H_{19}N_3O_5$  . صَلْبٌ أَصْفَر، ينصهر عند 75-70°م. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل ظهورها، حيث يوضع في التربة لمكافحة إنبات وإبذار النَّجِلِيَّاتِ وعَرِيضَاتِ الأوراق. يسمى أيضاً 3',5'-dinitro-4'-(di-N-propyl) aminoacetophenone

#### bulb

[كهر] حَبَابَة . انظر envelope .  
[نبات] بَصْلَة . سَاقٌ مَطْمُورَة قصيرة ذات قواعد وَرَقِيَّةٍ لَحْمِيَّة ومُتَرَاكِبَة أو حَرَاشِف، كما في البَصَل والحُرَّامِي .

#### bulb angle

[تصميم] زَاوِيَّةٌ بِحَبَابَة . زَاوِيَّةٌ من الفولاذ تُنْقَلَطُ عند أحد طَرَفَيْهَا لتكوين إِنْتِفَاحٍ كبير .

#### bulbar paralysis

[طب] شَكْلٌ بَصْلِي . تَنَاقُزٌ سَريري عائد إلى إصابة نَوَى الأعصاب القَحْفِيَّة الأربعة أو الخمسة الأخيرة، تتميز أساساً بِشَلَلٍ أو وَهْنٍ العَصَلَاتِ التي تتحكم بعمليات البلع والسَّطْقِ وحركة الشَّفَاهِ واللِّسَان، وتؤدي أحياناً إلى الشَّلَلِ التَّنْفُوسِيِّ .

#### bulb glacier

[مياه] مَجْلَدَة مَرُوحِيَّة . مَجْلَدَة تَكُونَت عند سفح جبلٍ وانتشرت في شكلٍ انحداريٍّ مفتوح. تنبسط أطراف المجلدة على هيئة مَرُوحَةٍ جَلِيدِيَّة .

#### bulbil

[نبات] بُصِيلَة . بَصْلَة ثانوية تتشكل عادةً على الأجزاء الهوائية من النبات .

#### bulbocavernosus

انظر bulbospongiosus .

#### bulb of percussion

[أثر] رُفْد . بُرُودٌ مَخروطي الشكل على سطح صَوَانٍ مكسورٍ كان يُصَنَّعُ بواسطة ضرباتٍ مائلةٍ بِإِتْجَاهِ زَاوِيَة ما .

#### bulb of the penis

[تشر] بَصْلَةُ القَضِيْب . الجزء الممتد الأقرب للجسم الإسفنجي القضيبي .

#### bulbospongiosus

[تشر] البصليَّة الكهفية . عضلة تحيط ببصلة القضيب والجزء المجاور لها عند الذكر، أو التي تحيط بفتحة المهبل وتغطي الجزء الجانبي



للبصلات الدهليزية عند الأنثى. تسمى أيضا bulbocavernosus.

#### bulbourethral gland

[تشر] غدة بصلية مبالية. إحدى غدتين أنبوبيتين مركبتين، تمان أمام غدة البروستات عند الذكور وتفتح على المبال. تسمى أيضا Cowper's gland.

#### bulbous bow

[عمر بحر] مَقْدَم مُتَفَتِّح. إفتتاح كبير على شكل أسطواني أو قطري ناقص ناتئ، أمام مَقْدَم بَدَن السفينة المغمور تحت الماء، وهو مَصْم لإبطال تَكُون الأمواج عند السُرْعَات العالية.

#### bulimia

[طب] ضَوْر. شهية مُفْرِطَة للطعام تظهر في بعض الحالات النفسية، من عوارض الرَّبِّ السُّكْرِي وبعض الإصابات الدماغية. يسمى أيضا hyperphagia.

#### Buliminacea

[لا تقار] فَوْق فَصِيلَة البُلْمِيَّات \*. فوق فصيلة من التَّخَرِّيَّات البحرية القاعية، من رتبة الدُّوَلَابِيَّات.

#### bulk acoustic wave

[صوت] مَوْجَة صَوْتِيَّة حَجْمِيَّة. مَوْجَة صوتية تَرْتَجِل عبر مادة كهراجهادية كما في خَطِّ تأخير كوارتزي. تسمى أيضا volume acoustic wave.

#### bulk-acoustic-wave delay line

[الكر] خَطِّ تأخير المَوْجَة الصَوْتِيَّة الحَجْمِيَّة. خط تأخير يتحدد التأخير فيه بالمسافة التي تحتازها موجة صوتية حجمية بين مَخَوَالِ الدُّخُلِ ومَخَوَالِ المُرْكَبِينَ على كتلة كهراجهادية.

#### bulk cargo

[هـ صنع] بَضَائِع سَائِيَّة (ركمية). بَضَائِع تُشَحَّن في عازن الشَّن دون أن تكون مُعْبَأَة في صُنَادِيْق أو أَكْيَاس، أو دون حاجة إلى تَصْفِيْنَهَا يدوياً أو نُقْلَهَا في حَيَّزَات تَخْزِين كبيرة.

#### bulk carrier

[عمر بحر] نَاقِلَة بَضَائِع سَائِيَّة (ركمية). سفينة مصممة لنقل بضائع ركمية جاتة أو سائلة بكميات كبيرة.

#### bulk density

[هـ] كَثَافَة حَجْمِيَّة. كُتْلَة مَادَّة صَلْبَة مَسْحُوقَة أو حَبِيْبِيَّة في وَحْدَة الحجم.

#### bulk diode

[الكر] ثُنَائِي حَجْمِي. ثُنَائِي مَوْجَات صُغْرِيَّة شَبِه نَاقِل يَمُكِّن بواسطة المفعول الحجمي، مثل ثُنَائِي غَان والثُنَائِي الذي يَمُكِّن لِمَاوِيل التراكُم المحدود لَشَحْنَة الحَيَّز.

#### bulk-down

انظر solid-piled.

#### bulk effect

[الكر] مَفْعُول حَجْمِي. مَفْعُولٌ يَحْدُث داخل مُجَلِّد حَجْم المَادَّة شَبِه النَاقِلَة وليس فقط في منطقة أو وَصْلَة عَمَلِيَّتَيْن.

#### bulk-effect device

[الكر] أَدَاة المَفْعُول الحَجْمِي. أَدَاة شَبِه نَاقِلَة تَمْتَدُّ عَلَى المَفْعُول الحَجْمِي مثل أَدَاة غَان والأدوات التَأَثُّلِيَّة.

#### bulk eraser

[كهر مغ] مَاحٍ إِجْمَالِي. جِهَازٌ يَسْتَعْمَل لِحُو بَكَرَة كَاطِلَة من شَرِبَط

مُنْطَبِسي مُسَجَّل دَفْعَة وَاحِدَة بِدُون تَدْوِيرِهَا فِي جِهَاز تَسْجِيل.

#### bulk factor

[هـ] عَابِل حَجْمِي. النِّسْبَة بَيْن حَجْم مَادَّة صَلْبَة مَسْحُوقَة أو حَبِيْبِيَّة وَبَيْن حَجْم مَاسٍ مِنَ المَادَّة بَعْد دَمْجِهَا إِلَى كُتْلَة صَلْبَة صَّمَاء (غالية من الفَرَاعَات).

#### bulk flotation

[هـ منجم] تَعْوِيم مُرْكَب. صُعُود رَغْوَة مُتَمَعَّدَة، تَتَكَوَّن من أَكْثَر من معدن واحد، في عملية واحدة مفردة.

#### bulk flow

انظر convection.

#### bulk-handling machine

[هـ مك] مَكْنَة تَدَاوُل المَوَاد (الركمية). آتية مَكْنَة من مِجْمُوعَة الآلات المتنوعة المَصْمَنَة لَتَدَاوُل المَوَاد السَّائِبَة غير المَعْبَأَة.

#### bulkhead

[عمر بحر] فَاصِلٌ إِنْشَائِي. حَاجِزٌ رَأْسِي لِفَصْل حَيَّزَيْن فِي سَفِينَة. [هـ فضا] كَانْفَة. فَاصِلٌ إِنْشَائِي. حَاجِزٌ أَوْ مَا أَشْبَهه، يَكُون فِي الصَّارُوخ أَوْ المَرْكَبَة الفَضَائِيَّة، أَوْ جِسم الطَّائِرَة، أَوْ أَي مَنشَأ هَيَكَلِيٍّ مُشَابِل، وَهُوَ مُتَعَامِدٌ عَلَى المَحُور الطُّولَانِي لِذَلِكَ المَنشَأ، وَذَلِكَ بِغَرَضِ تَقْوِيَّتِهِ أَوْ تَقْسِيمِهِ أَوْ المَسَاعِدَة فِي إعْطَائِهِ شَكْلًا مُطْلُوبًا. [هـ منجم] فَاصِلٌ إِنْشَائِي. حَاجِزٌ خَشَبِي أَوْ صَخْرِي أَوْ طِينِي أَوْ خَرَسَانِي فِي النَاجِم، مُحْكَمُ الاغْلَاق، وَيُسْتَعْمَل لِلوَاقِيَةِ مِنَ الغَازَاتِ والحَرِيقِ والمَاءِ.

#### bulkhead deck

[عمر بحر] سَطْحُ الفَوَاصِلِ الانْشَائِيَّة. السَطْحُ العُلُوي المتواصل لسفينة، والذي تنتهي عنده جميع الفواصل الانشائية العرضية السدودة للماء.

#### bulkhead line

[هـ مدن] خَطُّ الفَاصِلِ الإنْشَائِي. أَمْتَدُّ خَطٌّ عَلَى الشَّاطِئِ يُسَمِّحُ بِاقَامَةِ مَنشَأٍ مَا عَلَيْهِ دُونُ إعَاقَةِ حَرَكَةِ المَلاحَة.

#### bulkhead wharf

[هـ مدن] رَصِيفٌ حَاجِز. حَاجِزٌ انْشَائِي يَمُكِّن إِسْتَعْمَالَهُ كَرَصِيفٍ أَوْ مَرْفَأٍ عَنْ طَرِيقِ إِضَافَةِ مَلْحَقَاتٍ رِبَاطِيَّةٍ وَإِرْسَالِ وَمِرَاقِقٍ وَتَسْهِلَاتٍ لَتَعْبِثَةِ وَشَحْنِ البَضَائِعِ.

#### bulking

[مواد] تَغْيِيرُ حَجْمِي. الفَرْقُ بَيْنَ حَجْمِ كُتْلَة مُعَيَّنَة مِنَ الرَّمْلِ أَوْ آتِيَةِ مَادَّة نَاعِمَة وَبَيْنَ حَجْمِهَا وَهِيَ جَافَة.

#### bulking power

[نسيج] قُدْرَة التَّحْجِيم. المَقْدَرَة النِّسْبِيَّة لِلأَلْيَافِ النِّسْجِيَّة، المُتَعَمَّلَة فِي مَادَّة مَا، عَلَى زِيَادَةِ حَجْمِ المَادَّة وَهِيَ تَامَّة الصَّنْع.

#### bulking value

[هـ كم] قِيَمَة التَّحْجِيم. المَقْدَرَة النِّسْبِيَّة لِحَضَاب، أَوْ لِمَادَةٍ أُخْرَى، عَلَى زِيَادَةِ حَجْمِ الدُّهَانِ.

#### bulk insulation

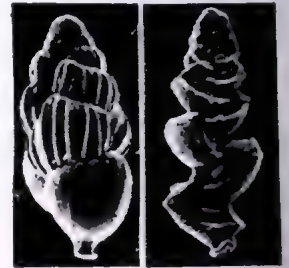
[هـ] عَزْلٌ حَجْمِي. نَوْعٌ مِنَ العَزْلِ يُؤَخَّرُ سَرِيَانُ الحَرَارَةِ عَنْ طَرِيقِ مَا يَحْتَوِيهِ مِنْ حَيَّزَاتٍ هَوَائِيَّةٍ عَدِيدَةٍ تَمْتَرِضُ السَّرِيَان، وَفِي مَعْظَمِ الحَالَاتِ عَنْ طَرِيقِ كُنْهِهِ لِلحَرَارَةِ المُشَعَّةِ.

#### bulk lifetime

[فز صلب] عُمُرٌ إِجْمَالِي. مُتَوَسِّطُ الوَقْتِ الَّذِي يَنْقُضِي بَيْنَ تَكْوِينِ المَوَامِلِ الأَقْلِيَّةِ لِلشَّحْنَة وَبَيْنَ انْحَادِهَا مِنْ جَدِيدٍ فِي حَجْمِ مَادَّةٍ شَبِهَةِ النَاقِلِ.

### فوق فصيلة البُلْمِيَّات

#### BULIMINACEA



(أ) 0.01 سم (ب) 0.005 سم

رسم بالمجهر الإلكتروني الماسح لبعض المثقبات المائدة رتبة الدولابيات وفوق فصيلة البُلْمِيَّات. (أ) Eouvirina، من الدور الطباشيري الأعلى للتكاس. (ب) Uvirina، من العصر الميوسيني لكاليفورنيا.

### bulk memory

[م ا م] ذاكرة ركمية. ذاكرة كبيرة السعة تُستخدم مع الحاسب لحزن كميات كبيرة من المعلومات.

### bulk mining

[ه منجم] تعدين مُجَمَّل. تعدين تُؤخذ فيه كميات كبيرة من خام ذي رتبة منخفضة دون محاولة لفصل الخام ذي الرتبة العالية عنه.

### bulk modulus

انظر bulk modulus of elasticity.

### bulk modulus of elasticity

[مك] معامل المرونة الحجمي. نسبة قوة الشد أو الانضغاط المؤثرة على وحدة المساحة لمادة ما إلى التغير في حجم وحدة حجم المادة. يسمى أيضا

bulk modulus, compression modulus, hydrostatic modulus, modulus of compression, modulus of volume elasticity.

### bulk photoconductor

[الكتر] ناقل ضوئي حجمي. ناقل ضوئي يتميز بمقدرة عالية على مداولة القدرة وبخواص فريدة أخرى تعتمد على شبه الناقل ومواد الاشابة المستعملة.

### bulk plant

[نظف] محطة نهائية شاملة. مرفق شامل مُخصص لتسهيلات استقبال شحنات المنتجات النفطية وتوزيعها، ويشمل صهاريج التخزين والمستودعات، وأرصعة تحميل الشاحنات والسكك الحديدية الجانبية والعناصر الأخرى المتعلقة بذلك. تسمى أيضا bulk terminal.

### bulk resistor

[الكتر] مقاوم ركمي. مقاوم دائرة متكاملة تستعمل فيه الطبقة الثقيلة - n في الأرضية شبه الناقلة مقاوما ذا قيمة مرتفعة وغير حرجية. تتحدد قيمة المقاومة بواسطة المسافة بين مرابط العنصر والمقاومة الصفيحية للمادة.

### bulk shielding reactor

[نو] مُفاعِل مُدَرَّع. النموذج الأولي للمفاعل الحوضي المُشَدِّد في أوكريدج بولاية تيسي، الولايات المتحدة. يُستخدم وقودا مُثَرَّى غير مُتجانس، ويوفر - إلى جانب تدفقي نيوتروني حراري عالٍ - سهولة في الوصول إليه وتعدداً في الاستعمال. يختصره BSR.

### bulk storage

انظر backing storage.

### bulk strength

[مك] مقاومة حجمية. مقاومة واحدة الحجم من مادة جامدة.

### bulk terminal

انظر bulk plant.

### bulk transport

[ه مك] نقل المواد (الركمية). نظم النقل أو الرق أو الشحن المستخدمة في حركة المواد الصلبة السائبة، مثل الحبوب والرمال والحصى والفحم وكبر الخشب.

### Bull

انظر Taurus.

### bullate

[حي] فقاعي. ذو مظهر مُبْشَر أو مُتَجَمِّد، وخاصة لبعض الأوراق.

### bull bit

[ه منجم] لقمة مُبْطَّحة. لقمة مُبْطَّحة تُستخدم في أعمال الحفر.

### bull block

[فلز] كتلة السحب. آلة تُدار آلياً لسحب السلك خلال قالب.

### bulldozer

[فلز] نطاحة. آلة لحني وطرق وتقيب التُضْبَان والألواح الضيقة،

وفيها يُدْفَع كابس على طول مسار أفقي بواسطة مِرْقَتَيْن مُوصَلَتَيْن مع عَجَلَتَيْن دَفْعٍ بمبارزين لا مُتَمَرَكِزَتَيْن.

[ه مك] جرّافة. جرّار مُجَنَزَر أو ذو عَجَلات، مزوّد بلوح فولاذي مُقَوَّب ومُدَرَّع، مُركَّب في المقدمة عمودياً على الأرض، وذلك لدفع المواد المحفورة.

### bullet

[تخطيط] مُلْتَقِط. غلاف نصف كروي، مصنوع من الحديد ومملوء بالرُّبْت، يُستخدم لالتقاط الأجسام الصغيرة أثناء تنفيذ التصميمات الفنية في المعادن.

[حرب] رصاصة. المُقْدُوفَةُ التي تُرْمَى، أو المصممة للرمي، من سلاح صغير.

[مواد] قص ماسي. مادة صناعية لامعة، كروية تقريباً، وصغيرة.

[ه 1، 2، 3، 4، 5، 6، 7، 8، 9، 10، 11، 12، 13، 14، 15، 16، 17، 18، 19، 20، 21، 22، 23، 24، 25، 26، 27، 28، 29، 30، 31، 32، 33، 34، 35، 36، 37، 38، 39، 40، 41، 42، 43، 44، 45، 46، 47، 48، 49، 50، 51، 52، 53، 54، 55، 56، 57، 58، 59، 60، 61، 62، 63، 64، 65، 66، 67، 68، 69، 70، 71، 72، 73، 74، 75، 76، 77، 78، 79، 80، 81، 82، 83، 84، 85، 86، 87، 88، 89، 90، 91، 92، 93، 94، 95، 96، 97، 98، 99، 100، 101، 102، 103، 104، 105، 106، 107، 108، 109، 110، 111، 112، 113، 114، 115، 116، 117، 118، 119، 120، 121، 122، 123، 124، 125، 126، 127، 128، 129، 130، 131، 132، 133، 134، 135، 136، 137، 138، 139، 140، 141، 142، 143، 144، 145، 146، 147، 148، 149، 150، 151، 152، 153، 154، 155، 156، 157، 158، 159، 160، 161، 162، 163، 164، 165، 166، 167، 168، 169، 170، 171، 172، 173، 174، 175، 176، 177، 178، 179، 180، 181، 182، 183، 184، 185، 186، 187، 188، 189، 190، 191، 192، 193، 194، 195، 196، 197، 198، 199، 200، 201، 202، 203، 204، 205، 206، 207، 208، 209، 210، 211، 212، 213، 214، 215، 216، 217، 218، 219، 220، 221، 222، 223، 224، 225، 226، 227، 228، 229، 230، 231، 232، 233، 234، 235، 236، 237، 238، 239، 240، 241، 242، 243، 244، 245، 246، 247، 248، 249، 250، 251، 252، 253، 254، 255، 256، 257، 258، 259، 260، 261، 262، 263، 264، 265، 266، 267، 268، 269، 270، 271، 272، 273، 274، 275، 276، 277، 278، 279، 280، 281، 282، 283، 284، 285، 286، 287، 288، 289، 290، 291، 292، 293، 294، 295، 296، 297، 298، 299، 300، 301، 302، 303، 304، 305، 306، 307، 308، 309، 310، 311، 312، 313، 314، 315، 316، 317، 318، 319، 320، 321، 322، 323، 324، 325، 326، 327، 328، 329، 330، 331، 332، 333، 334، 335، 336، 337، 338، 339، 340، 341، 342، 343، 344، 345، 346، 347، 348، 349، 350، 351، 352، 353، 354، 355، 356، 357، 358، 359، 360، 361، 362، 363، 364، 365، 366، 367، 368، 369، 370، 371، 372، 373، 374، 375، 376، 377، 378، 379، 380، 381، 382، 383، 384، 385، 386، 387، 388، 389، 390، 391، 392، 393، 394، 395، 396، 397، 398، 399، 400، 401، 402، 403، 404، 405، 406، 407، 408، 409، 410، 411، 412، 413، 414، 415، 416، 417، 418، 419، 420، 421، 422، 423، 424، 425، 426، 427، 428، 429، 430، 431، 432، 433، 434، 435، 436، 437، 438، 439، 440، 441، 442، 443، 444، 445، 446، 447، 448، 449، 450، 451، 452، 453، 454، 455، 456، 457، 458، 459، 460، 461، 462، 463، 464، 465، 466، 467، 468، 469، 470، 471، 472، 473، 474، 475، 476، 477، 478، 479، 480، 481، 482، 483، 484، 485، 486، 487، 488، 489، 490، 491، 492، 493، 494، 495، 496، 497، 498، 499، 500، 501، 502، 503، 504، 505، 506، 507، 508، 509، 510، 511، 512، 513، 514، 515، 516، 517، 518، 519، 520، 521، 522، 523، 524، 525، 526، 527، 528، 529، 530، 531، 532، 533، 534، 535، 536، 537، 538، 539، 540، 541، 542، 543، 544، 545، 546، 547، 548، 549، 550، 551، 552، 553، 554، 555، 556، 557، 558، 559، 560، 561، 562، 563، 564، 565، 566، 567، 568، 569، 570، 571، 572، 573، 574، 575، 576، 577، 578، 579، 580، 581، 582، 583، 584، 585، 586، 587، 588، 589، 590، 591، 592، 593، 594، 595، 596، 597، 598، 599، 600، 601، 602، 603، 604، 605، 606، 607، 608، 609، 610، 611، 612، 613، 614، 615، 616، 617، 618، 619، 620، 621، 622، 623، 624، 625، 626، 627، 628، 629، 630، 631، 632، 633، 634، 635، 636، 637، 638، 639، 640، 641، 642، 643، 644، 645، 646، 647، 648، 649، 650، 651، 652، 653، 654، 655، 656، 657، 658، 659، 660، 661، 662، 663، 664، 665، 666، 667، 668، 669، 670، 671، 672، 673، 674، 675، 676، 677، 678، 679، 680، 681، 682، 683، 684، 685، 686، 687، 688، 689، 690، 691، 692، 693، 694، 695، 696، 697، 698، 699، 700، 701، 702، 703، 704، 705، 706، 707، 708، 709، 710، 711، 712، 713، 714، 715، 716، 717، 718، 719، 720، 721، 722، 723، 724، 725، 726، 727، 728، 729، 730، 731، 732، 733، 734، 735، 736، 737، 738، 739، 740، 741، 742، 743، 744، 745، 746، 747، 748، 749، 750، 751، 752، 753، 754، 755، 756، 757، 758، 759، 760، 761، 762، 763، 764، 765، 766، 767، 768، 769، 770، 771، 772، 773، 774، 775، 776، 777، 778، 779، 780، 781، 782، 783، 784، 785، 786، 787، 788، 789، 790، 791، 792، 793، 794، 795، 796، 797، 798، 799، 800، 801، 802، 803، 804، 805، 806، 807، 808، 809، 810، 811، 812، 813، 814، 815، 816، 817، 818، 819، 820، 821، 822، 823، 824، 825، 826، 827، 828، 829، 830، 831، 832، 833، 834، 835، 836، 837، 838، 839، 840، 841، 842، 843، 844، 845، 846، 847، 848، 849، 850، 851، 852، 853، 854، 855، 856، 857، 858، 859، 860، 861، 862، 863، 864، 865، 866، 867، 868، 869، 870، 871، 872، 873، 874، 875، 876، 877، 878، 879، 880، 881، 882، 883، 884، 885، 886، 887، 888، 889، 890، 891، 892، 893، 894، 895، 896، 897، 898، 899، 900، 901، 902، 903، 904، 905، 906، 907، 908، 909، 910، 911، 912، 913، 914، 915، 916، 917، 918، 919، 920، 921، 922، 923، 924، 925، 926، 927، 928، 929، 930، 931، 932، 933، 934، 935، 936، 937، 938، 939، 940، 941، 942، 943، 944، 945، 946، 947، 948، 949، 950، 951، 952، 953، 954، 955، 956، 957، 958، 959، 960، 961، 962، 963، 964، 965، 966، 967، 968، 969، 970، 971، 972، 973، 974، 975، 976، 977، 978، 979، 980، 981، 982، 983، 984، 985، 986، 987، 988، 989، 990، 991، 992، 993، 994، 995، 996، 997، 998، 999، 1000.

### bullet drop

[مك] هبوط الرصاصة. الانخفاض الرأسي للرصاصة.

### bullet group

[حرب] مجموعة الرشق. ثقب الرصاصات في هدف، وهي تحدث بالرَّي من سلاح صغير من موضع واحد، وتنتج عن التعميرات القذيفة أو التصويب غير الدقيق.

### bullet jacket

[حرب] غلاف الرصاصة. ظرف فلزي يُحيط بقلب فلزي، ويكون كلاهما معاً رصاصة للألحة الصغيرة. ويكون الغلاف إما من فلز رخو نسبياً أو مكسو بطبقة منه، ويُعْتَق مع الحروز بالجوف مُسَبِّب دوران الرصاصة.

### bulletproof armor

[حرب] درع مُضاد للرصاص. غلاف تدريع خفيف ومتجانس، تتراوح صلادة برينل له بين 400 و 475، يقاوم الرصاصات الحارقة للدروع من البيارات الصغيرة.

### bullet splash

[حرب] تناثر القذيفة. تناثر فلز مُنْشَط أو مْضُور، ينتج عن تصادم قذيفة بغلاف مُدَرَّع أو بهدف آخر صلب.

### bullfrog

انظر barney.

### bull gear

[تصميم] مُسَنَّنة مُكْتَبَرَة. عجلة ضخمة ذات أسنان على محيطها.

### bullhorn

[اتصال] بوق. مِخْهَار يمكن حمله، يضم عادة مُضْحماً وميكروفوناً، يُستخدم لتوجيه الرسائل الصوتية إلى الجماهير أو من سينة إلى أخرى في البحر.

### bulliform

[نبات] فقاعي الشكل. نمط من خلايا نباتية مرتبطة بانتقاص الأنسجة أو إختزان الماء أو بوظيفة غير واضحة.

**bulliform cell**

[نبت] خلية فقاعية الشكل\*. واحدة من خلايا واسعة كبيرة الفجوات تتأخذ في بشرات أوراق النجيليات. تسمى أيضا motor cell.

**bulling bar**

[هـ] قضيب دك. قضيب لحشو الطين في داخل شُدوخ محتوية على سُخَنَاتٍ للسف على وَشَكِ التَّجْجِير.

**bullion**

[فلز] كَنْزَة. كَنْزَة ذَهَبٍ أو فضة على شكل قُضبان أو صَبَات. [هـ منجم] دَرَن حَجَرِي. كَنْزَة صخرية موجودة في بعض أنواع الفحم وتتكوّن من كربونات أو سليكا مَلَطَخَة بِمُشْتَقَات دِهَالِيَة كُثَيَّة اللون. وغالباً ما تَكُون نَوَاتِهَا بَنِيَات نباتية محفوظة جيداً.

**bull nose**

[مبان] طُوبَة أنف الثور. طُوبَة ذات زاوية خارجية مُدَوَّرَة كالمستعملة في دَوَرَانَات الشبائيك وأطر الأبواب.

**bull-nose bit**

انظر wedge bit.

**bullous emphysema**

[طب] إِنْتِفَاحُ فُقَاعِي. إِنْتِفَاحٌ زَائِدٌ وَحَادٌ للرئتين نتيجة مجهود كبير يُبْذَلُ في الإِسْتِنَاقِ للتغلب على انبِذَادِ الشَّعْب.

**Bullpup**

[حرب] بُولِيْپ. مَقْدُوفُ جَوّ - أرض خاص بالأسطول الأمريكي، يتم توجيهه بالراديو، ويُستخدم ضد الدبابات والجسور وغيرها من أهداف العدو الصغيرة.

**bull's-eye rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنُ عَيْنِ الثَّوْرِ. مرض فُطْرِيّ للتفاح يسببه *Neovabreae malicorticis* أو *Gloeosporium perennans*، يتميز بكَلْفٍ يشبه العيون، ويُصِيبُ الثَّار.

**bull's-eye squall**

[رصد] هَبَّةُ عَيْنِ الثَّوْرِ. هَبَّةٌ تهبُّ في الطقس اللطيف، ويتميز بها المحيط عند ساحل جنوب أفريقيا. سُمِّيَتْ كذلك بسبب المظهر الشَّاذِّ للسحابة الصغيرة والمنعزلة التي تُحَدِّدُ قِمَّةَ الدَّوَامَةِ الصَّافِيَةِ غير المرئية.

**bull shaker**

[هـ منجم] هَرَّاز مَائِل. هَرَّاز مَائِل تُنْظَفُ بواسطته يدوياً قِطْعٌ كبيرٌ من الفحم تُحْدِرُ عليه من المَقْلَب.

**bull wheel**

[هـ مك] عَجَلَةُ القُوَّة. 1- العَجَلَةُ أو المَسْنَنَةُ الرَّئِيسِيَّةُ لِمَكَّةَ ما، وهي في العادة أكبر وأقوى العجلات. 2- أسطوانة مَلْفُوفٌ حولها حَبْلٌ لَأَشْغَالِ الرِّفْعِ والوَسْق. 3- عَجَلَةٌ مُلْحَقَةٌ بِقَاعِدَةِ بُرْجٍ حَفَرٍ تُرْجَعُ البُرْجُ في مَسَوٍ رَاسِي.

**bulwark**

[عمر بحر] مَلْطَم. الجزء من جانب السفينة الممتد فوق السطح الرئيسي، لحمايته من الجَوِّ العاصِف.

**bulwark plating**

[عمر بحر] الوَاحِ المَلْطَم. الوَاحِ خَفِيفَةٌ تَمْتَدُّ فوق الوَاحِ بَدَنِ السفينة وتُستَخدم في تَشْيِيدِ المَلْطَم.

**Bulygen number**

[حر] عَدَدُ بُولِيْجِن. عَدَدٌ لا بُعْدِي، يُستَخدم في دراسة انتقال الحرارة أثناء التَبَخُّر.

**bumblebee**

[لا قنار] طُنَّانَة. الاسم الشائع لعدد من أنواع النحل الاجتماعي ذي الجسم الضخم المكسب بالشعر من جنس *Bombus* المائد إلى فصيلة النحلّيات.

**bummer**

[غاب] جَرَّار. عَرَبَةٌ مُنْخَفِضَةٌ مُزوَّدة بمجلتين لنقل جُدُوح الاشجار، أو كَارَةٌ مقطورة لجر هذه الجُدُوح. [هـ منجم] عَامِلُ النَّاقِلَات. الشَّخْصُ الذي يُسَيِّرُ النَّاقِلَاتِ في مَحْجَرٍ أو منجم.

**bump contact**

[الكر] تَلَامُصٌ صَادٌ. تَلَامُصٌ ذو سَاحَةِ واسعة يُستَخدمُ لإجراء عملية الشَّكِّ مباشرة على أرضية الترانزستور لأغراض التركيب أو التوصيل البيني.

**bumper**

[فلز] مِدْكَ. آلة هَزَّازَةٌ لِدَكِ الرَّمْلِ وتكتبه في قَالِبِ الصَّبِّ. [هـ] مِصْدَم. قَضِيبٌ مَعْنِي مُتَّصِلٌ بِأحد أو كلا طَرَقِي مَرْكَبَةٍ نَقْلٍ آليّة، وخاصة السَّيَّارة، لمنع حدوث تَلَقُّبٍ لجسم التَرْكَبَةِ.

**bumpiness**

[هـ فضا] مَطَبَّات. حالة جَوِّيّة تُؤدِّي إلى حُدُوث رَجَفَانٍ رَاسِي مُتَّاجِيءٍ للطائرة.

**bumping**

[فلز] دَقْدَقَة. تَشَكِيلٌ مُنتَجٌ مَقَرٌ (مثل الطَّبَق) من معدن بِتَسْلِيطِ عِدَّةِ ضَرَبَاتٍ متكررة. [كيم] تَوْرَان. غَلِيَانٌ غير منتظم لائل، يُسَبِّهُ انبَلاقَ سريع غير منتظم بفقايع كبيرة من مَكُونَاتٍ شديدة التَطَايُر عند تَسْخِينِ الخليط السائل.

[هـ فضا] هَزَّازَة. انظر chugging.

[هـ مك] جَيْشَان. انظر chugging.

**bumps**

[هـ منجم] فَرْقَعَات. تَطَايُرٌ فَجَائِي عَنيفٌ للفحم من الأعيدة (في المنجم) يُضْحِيهِ دَوِيٌّ عَالٍ وارتجاجات أرضية.

**bunched pair**

[كهـ] أَسْلَاقٌ زَوْجِيَّةٌ مَحْزُومَة. مجموعة أزواج من الأسلاك مربوط بعضها مع بعض أو مُجَمَّعة بطريقتة أخرى، بحيث يمكن التعرف عليها.

**buncher**

انظر buncher resonator.

**buncher resonator**

[الكر] طُنَّانٌ مُحْزَم. الطُنَّانُ الجَوِّيُّ الأول أو الخاص بالدخول في صِيَامٍ تَضْمِينِ السَّرْعَة، ويَلِي المِهْبَطَ مباشرة، وهو المكان الذي تُدْرِك فيه الإلكترونات السريعة الإلكترونات البطيئة مُنتِجَةً بِذلك جُرْزاً من الإلكترونات. يسمى أيضا buncher, input resonator.

**bunching**

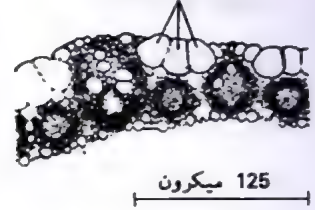
[الكر] تَحْزِيم. تَدَقُّقُ الإلكترونات من مِهْبَطِ صِيَامٍ تَضْمِينِ السَّرْعَة إلى يَضْمِينِهِ على هيئة مَجْمُوعَاتٍ مُتَّفَاقِيَةِ من الإلكترونات عِوَضاً عن سَلِيٍّ مستمر منها.

**bunching voltage**

[الكر] فِلْطِيَّةُ التَحْزِيم. فِلْطِيَّةُ التَرْدُّدِ الراديوي بين شبكات الطَّنَّانِ المُحْزَمِ في صِيَامِ السَّرْعَة المُضْمَنَةِ، كالكليسترون. ويُشير هذا التعبير، عموماً، إلى القيمة الدَّرَوِيَّةُ لفِلْطِيَّةِ الاهتزاز.

**خلية فقاعية الشكل****BULLIFORM CELL**

خلايا فقاعية الشكل



مقطع عرضي في ورقة *Andropogon* يوضح الخلايا الفقاعية الشكل الكبيرة في البشرة العليا.



الرَّحَى، كما عند الإنسان.

#### bunolophodont

[فقار] 1- مُسْتَدِيرَةُ العُرْف. 2- مُسْتَدِيرُ عُرْفِ الأَسنان. 1- صِفَةُ الأَسنان عندما تكون تنوءاتها الخارجية على شكل مخاريط كلية والداخلية على هيئة أضلاع مُسْتَعْرِضَة. 2- له مثل هذه الأَسنان، كالسُّنَاد.

#### bunoselenodont

[فقار] 1- مُسْتَدِيرَةٌ هَلَالِيَّة. 2- مُسْتَدِيرٌ هَلَالِيٌّ الأَسنان. 1- صِفَةُ الأَسنان عندما تكون التَنَوُّات الداخلية على شكل مَخَارِيط كلية والخارجية على شكل هلالٍ طَوِيلٍ. 2- له مثل هذه الأَسنان، كالهِمَيَّاتِ العِلَاقَةِ المُنْقَرِضَةِ.

#### Bunsen burner

[هـ] حَرَّاقٌ بَنْسِن. نَوْعٌ مِنَ الحَرَّاقَاتِ الغازِيَّةِ مُزَوَّدٌ بِجُودِ هَوَاءٍ قَابِلٍ لِلضَّبْطِ.

#### Bunsen ice calorimeter

[هـ] مِعْرَ بَنْسِنِ الثَّلْجِي. جِهَازٌ لِمُعَايَرَةِ الحَرَارَةِ المُحَرَّرَةِ أَثناءَ صَهْرِ مُركَّبٍ ما، عن طريق قياس الزيادة في حجم مَحْلُولِ الثَّلْج - الماء المحيط به بسبب ذوبان الثَّلْج. يسمى أيضا ice calorimeter.

#### bunsenite

[معدن] بُونْسِنِيْت. NiO. معدن أخضر - فَسْفَي، مُؤَلَّفٌ مِنْ أَحَادِي أكسيد النيكل. يوجد على شكل بُلُورَاتٍ ثَمَانِيَّةِ الأُجْهِ.

#### Bunsen-Kirchhoff law

[طيف] قَانُونُ بَنْسِن - كِيرْشُوف. قَانُونٌ يَنْصُ على أَنَّهُ لِكُلِّ عَنَصَرٍ طَيِّفٌ إِصدارٌ مُبَيَّنٌ ذو خُطوطٍ ساطعة، وطَيِّفٌ امتصاصٍ ذو خُطوطٍ مُعَيَّنَةٍ.

#### bunt

[مرض نبت] تَفَحُّمٌ نَتْنٌ. مَرَضٌ فُطْرِي يصِيبُ القمحَ، يسببه نوعان من جنس *Tilletia*. يَتِمِيزُ بِمَحْلُولِ أَبْوَاغٍ تَفَحُّمِيَّةٍ سَكِّيَّةٍ الرَّائِحَةِ على الحبوب.

#### buntal

[نسج] بُونْتَال. أَلْيَافٌ بِيضَاءٌ دَقِيقَةٌ مُشْتَقَّةٌ مِنْ أَوْرَاقٍ أَوْ سَعَفٍ النخل. تسمى أيضا buri.

#### Bunter

[جيو] البُونْتَر. الزَمَنُ الجيولوجي المُكَافِئُ لِلترياسي الأسْفَل. يسمى أيضا Bunsandstein.

#### bunton

[هـ منجم] دَعَامَةٌ تَبْطِين. عَنَصَرٌ خَشْيٍ أَوْ فُولَازِيٍّ مِنْ وَحْدَاتِ التَبْطِينِ فِي المَدَاخِلِ المَسْتَطِلَةِ للمناجم.

#### buoy

[هـ] عَامَةٌ، طَافِيَّة. جِسْمٌ طَائِفٌ مُثَبَّتٌ أَوْ مُرَسًى، غَيْرَ مَنَارَةِ السُّفُنِ، مُخَصَّصٌ لِلْمَعَاذَةِ عَلَى المَلاحَةِ، أَوْ لِرَبْطِ أَجْهَازَةِ القِيَاسِ أَوْ تَعْلِيْقِهَا، أَوْ لِيَكُونَ عِلَامَةً دَلِيلِيَّةً عَلَى مَوْضِعٍ شَيْءٍ مَا تَحْتَ المَاءِ.

#### buoyage

[ملاح] نِظَامُ عَامَاتٍ. مَجْمُوعَةُ عَامَاتٍ مَبْنِيَّةٍ وَعَلَى سَبِيلِ المَثالِ، فَنَظَامُ العَامَاتِ الَّتِي لَهَا أَشْكَالٌ وَأَلْوَانٌ مُعَيَّنَةٌ وَأَرْقَامٌ مَبْنِيَّةٌ وَفَقْأً لِمَوْقِعِهَا بِالنِّسْبَةِ إِلَى أَقْرَبِ عَاتِقٍ تُسَمَّى نِظَامُ عَامَاتٍ أَتَاسِيَّةٍ.

#### buoyancy

[مك مانع] طَفُوف. القُوَّةُ المُحَصَّلَةُ الرَّأْسِيَّةُ الَّتِي يُوْثِرُ بِهَا مَانِعٌ سَاكِنٌ عَلَى جِسْمٍ مَا عِنْدَمَا يَكُونُ الجِسْمُ مُغْمُورًا فِي المَانِعِ أَوْ طَافِيًا عَلَيْهِ.

#### bunchy top

[مرض نبت] تَفَحُّدٌ قَمِي. أَيُّ مَرَضٍ فُيُوسِي نَبَاتِي تَتَقَاصَرُ فِيهِ العَقْدُ وتَتَجَمُّعُ الأَوْرَاقُ فِي قِمَّةِ السَّاقِ.

#### bund

[هـ مدن] سَدٌّ مُطَوَّقٌ. سَدٌّ أَوْ جِسْرٌ مَتَدٌ عَلَى طَوْلِ جِسْمٍ مَائِيٍّ. يُسْتَعْمَلُ المِصْطَلَحُ الأَجْنَبِي خاصَّةً لِمِثْلِ هَذِهِ المُنشآتِ فِي الشَّرْقِ الأَقْصَى.

#### bundle branch

[تشريح] حُرْمَةٌ مُشَعَّبَةٌ. أَيُّ مِنْ مَكُونَاتِ الحُرْمَةِ الأَذْيَنِيَّةِ البُطْنِيَّةِ تَتَشَعَّبُ فِي البُطْنَيْنِ الأَيْمَنِ والأَيْسَرِ لِلقَلْبِ.

#### bundle scar

[نبت] نُدْبَةٌ حُرْمِيَّة. عِلَامَةٌ فِي نُدْبَةِ وَرَقَةٍ تُوضِّحُ نَقْطَةَ فِصَالِ حُرْمَةٍ وَعَاقِبَتِهَا.

#### bundle sheath

[نبت] عِغْدٌ حُرْمِي. عِغْدٌ مُحِيطٌ بِحُرْمَةٍ وَعَاقِبَتُهُ مُؤَلَّفٌ مِنْ طَبَقَةٍ بَرَنْشِيَّةٍ.

#### bundling machine

[هـ مك] مَكْنَةٌ تَحْزِم. مَكْنَةٌ تَجْمَعُ بِطَرِيقَةٍ تَلْفَافِيَّةٍ (آلِيَّة) عُلْبَ الصَّمِغِ أَوْ صُنَادِيقِ الورقِ المَقْوَى (الكُرْتُون) أَوْ الأَوْعِيَةِ الرَّجَاجِيَّةِ، لِشَحْنِهَا بِطَرِيقَةِ آلِيَّةٍ أَوْ نِصْفِ آلِيَّةٍ، بِتَعْيِثِهَا وَحْزَمِهَا فِي وَحْدَاتٍ ذَاتِ عَدَدٍ وَتَمْطِ سَبْقَ تَحْدِيدِهَا، ثُمَّ تُغْلَفُ آلِيًّا فِي وَرَقٍ أَوْ رَقَاتٍ أَوْ أَلْوَاخٍ مَمْجُوعَةٍ.

#### Bunsandstein

انظر Bunter.

#### α-bungarotoxin

[كيم عضو] α - بُنْغَارُوتُكْسِين. تُكْسِينٌ لِلْعَصَابِ، يَوجَدُ فِي سُمِّ الثَعَالِبِينَ. وَهُوَ يَمُوقُ التَّغْلُّ الْعَصَبِيَّ المُضْلِي بِإِرْتِبَاطِهِ مَعَ مُتَقَبَّلَاتِ الأَسْتِيل كُولِينِ عَلَى نَهَائِمِ الصَّفَافِثِ المَحْرُكَةِ.

#### Buniakowski's inequality

انظر Cauchy-Schwarz inequality.

#### bunion

[طب] وَكْع. إِتْسَافُ الجِرَابِ فِي القَدَمِ وَخَاصَّةً العَائِدِ إِلَى المِفْصَلِ المِشْطِيِّ السَّامِي لِلإِبْهَامِ، يَتَرافَقُ مَعَ ثَخَانَةِ الجِلْدِ المُجَاوِرِ وَدَفْعِ الإِبْهَامِ إِلَى الدَّاخلِ.

#### bunker

[حرب] مَنَعَةٌ. حِصْنٌ. مُنْشَأٌ مَحَصَّنٌ لِمُعَايَةِ الأَفْرَادِ، أَوْ مَوْقِعٌ مِدْفَعِيٌّ مُدَافِعٌ عَنْهُ، أَوْ مَوْقِعٌ دِفَاعِيٌّ.

#### bunker C fuel oil

[مواد] زَيْتٌ وَقُودٌ وَسَخ (درجَة C). رُبْنَةٌ خَاصَّةٌ مِنْ زَيْتِ الوُقُودِ الوَسَخِ. يَسمى أَيْضًا Navy Heavy, No. 6 fuel oil.

#### bunker fuel oil

[مواد] زَيْتٌ وَقُودٌ وَسَخ. زَيْتٌ بَتْرُولِيٌّ مُثَبَّقٌ ثَقِيلٌ، يُسْتَعْمَلُ وَقُودًا لِلسُّفُنِ وللأَغْرَاضِ الصَّنَاعِيَّةِ، وَفِي التَّسْخِينِ عَلَى نِطاقٍ وَاسِعٍ، وَلِمُنشآتِ إِنتَاجِ القُدْرَةِ.

#### bunkering

[هـ] تَخْزِينُ الوُقُودِ. تَخْزِينُ وَقُودٍ صَلْبٍ أَوْ سَائِلٍ فِي صِهَارِيحٍ يَكُونُ أَنْ يُنْجَبَ مِنْهَا الوُقُودُ سَحْبًا مُتَوَاصِلًا أَوْ مُتَقَطِّمًا لِتَغْذِيَةِ قَرْنٍ أَوْ مَحْرَكٍ إِحْتِرَاقِيٍّ دَاخِلِيٍّ أَوْ خَرَّانٍ وَقُودٍ. مِثَالُ ذَلِكَ، تَخْزِينُ الفُحْمِ وَتَخْزِينُ الوُقُودِ النَفْطِيِّ.

#### bunodont

[تشريح] حَدَثِيٌّ الأَسنان. ذُو دَرَنَاتٍ أَوْ حَدَبَاتٍ مُسْتَدِيرَةٍ عَلَى



**buoyancy parameter**

[مك مانع] وَسِيطُ الطَّفْو. عَدَدُ غَراسِهوف مَقْسُوماً على مُرَبَّعِ عَدِدِ رَيْنولدز.

**buoyancy pontoons**

[نفط] عَوَامَاتُ طَفْوِيَّة. عَوَامَاتٌ لِحِمْ لِحِمْ أَقْسَامٍ مِنَ الْأَنْابِيبِ الْبَحْرِيَّةِ الْبَعِيدَةِ عَنِ الشَّاطِئِ تَطْفُو عَلَى الْمَاءِ أَثْنَاءَ لِحَامِهَا. بَعْدَ ذَلِكَ تُنْقَلُ الْعَوَامَاتُ مَا يَسْمَحُ لِحِطِ الْأَنْابِيبِ بِالْفَوْصِ إِلَى مَكَانِهِ فِي الْقَاعِ.

**buoyancy tank**

[عمر بحر] خَزَّانُ طَفْو. خَزَّانٌ سَدُودٌ لِلِهَوَاءِ عِنْدَ إِحْدَى نَهَائِي سَفِينَةٍ صَغِيرَةٍ لِيَحْمِيَهَا مِنَ الْفَرَقِ إِذَا انْقَلَبَتْ أَوْ امْتَلَأَتْ بِالْمَاءِ.

**buoyancy-type density transmitter**

[هـ] مُرْسِلُ كَثَافَةِ طَفْوِيَّة. جِهَازٌ يَسْجُلُ الثَّقَلِ النُّزْغِي لِسَائِلِ أَوْ غَازٍ مُتَدَقِّقٍ، بِتَطْبِيقِ مَبْدَأِ الْوِزْنِ السُّكُونِيِّ - الْمَانِعِيِّ.

**buoyant density**

[فز] كَثَافَةُ الطَّفْو. تَقْنِيَّةٌ تَسْتَعْمِلُ تَوَازُنَ التَّرْسَبِ، فِي تَدْرِجِ كَثَافَةِ، لِمُتَبَيِّنِ مَادَّةٍ مُذَابَةٍ.

**buoyant force**

[مك مانع] قُوَّةُ الطَّفْو. الْقُوَّةُ الرَّاسِيَّةُ الْمُنْجِمَةُ نَحْوِ الْأَعْلَى الَّتِي يُوَثِّرُ بِهَا مَانِعٌ عَلَى جِسْمٍ مَنْمُورٍ فِيهِ كَلْبًا أَوْ جِزْئِيًّا. يُقَدَّرُ هَذِهِ الْقُوَّةُ بِسَاوِي وَزْنِ الْمَانِعِ الَّتِي أَرَاخَهُ الْجِسْمُ.

**Buprestidae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ النَّاصِعَات. فَصِيلَةُ الرُّقَنْبُوتِيَّاتِ\*. الْخَنَاسُ مَعْدِنِيَّةُ الْمَوَاجِ ثَاقِبَةُ الْخَشَبِ، الْفَصِيلَةُ الْكَبِيرَةُ الْوَحِيدَةُ فِي فَوْقِ فَصِيلَةِ النَّاصِعَاتِ، مِنَ الْحَشَرَاتِ غَمْدِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ.

**Buprestoidea**

[لا فقار] فَوْقَ فَصِيلَةِ النَّاصِعَات. فَوْقَ فَصِيلَةِ مِنَ الْحَشَرَاتِ غَمْدِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، مِنَ رُتَبِيَّةِ النَّهْمَاتِ، تَضُمُّ عِدَّةً مِنَ الْأَنْاتِ الْخَطَرَةِ عَلَى الْأَشْجَارِ الْمُتَنِيَّةِ.

**Burali-Forti paradox**

[ر] مُحَبَّرَةٌ بُورَالِي - فُورْتِي. إِنْ التَّمَطُّ التَّرْتِيبِي لِمُجْمُوعَةِ الْأَعْدَادِ الْمُرْتَبَةِ كُلِّهَا هُوَ الْعَدَدُ التَّرْتِيبِي الْأَكْبَرُ. وَلَكِنْ هَذَا الْعَدَدُ التَّرْتِيبِي إِذَا أُصِفَ إِلَيْهِ وَاحِدٌ فَإِنَّهُ يَصْبِحُ أَكْبَرَ.

**buran**

[رصد] الْبُورَان. عَاصِفَةٌ شَمَالِيَّةٌ شَرْقِيَّةٌ عَنِيفَةٌ فِي جَنُوبِ رُوسِيَا وَأَوَاسِطِ سِيْبِيرِيَا، تُشَبِّهُ الْعَاصِفَةَ الثَّلْجِيَّةَ.

**burble**

[مك مانع] إِنْسِرَاب. 1- إِنْفِصَالُ الْجَرَيَّانِ الصَّنْعِيِّ عَنِ الْجِسْمِ أَوْ تَفَكُّكِهِ. 2- جَرَيَّانٌ دَوَامِيٌّ أَوْ إِضْطِرَافِي نَتِيجَةُ لَذَلِكَ الْإِنْفِصَالِ.

**burble angle**

انظر burble point

**burble point**

[مك مانع] نَقْطَةُ الْإِنْسِرَابِ. مَوْضِعُ يَمُ الْوَصُولِ إِلَيْهِ بِزَاوِيَّةٍ مُجُورٍ مُتَزَايِدَةٍ، وَيَبْدَأُ عِنْدَهُ الْإِنْسِرَابُ. تَسْمَى أَيْضًا burble angle.

**burden**

[جيو] حُمُولَةٌ. كُلُّ أَصْنَافِ الصُّخُورِ أَوْ الْمَوَادِّ الثَّرَائِيَّةِ الَّتِي تَرْتَكِزُ فَوْقَ طَبَقَةِ صَخَرِ الْأَسَاسِ.

[فلز] حُمُولَةٌ. 1- الْمَادَّةُ الَّتِي تُصَهَّرُ فِي فُرْنٍ ذِي قَوْسٍ مُبَاشَرَةٍ. 2- فِي الْفُرْنِ الْعَالِي لِلْحَدِيدِ، نِسْبَةُ الْحَدِيدِ وَالصُّهُورِ إِلَى الْكُوكِ وَأَنْوَاعِ الْوَقُودِ الْآخَرَى فِي الشُّحْنَةِ.

[كهر] عَيْبَةٌ. كَمِيَّةُ الثَّدَّةِ الْمَنْحُوبَةِ مِنْ دَارَةِ الْمَلَفِّ الثَّانَوِيِّ لِحَوْلِ قِيَاسٍ، وَتُخَسَّبُ عَادَةً بِالْفِلْطِ - أَمْبِيرٍ.

**Burdigalian**

[جيو] الْبُرْدُ غَالِي. الزَّمَنُ الْجِيُولُوجِي الْمَكَافِئُ لَأَعْلَى الْمِيوسِينِ الْفُلِّي.

**buret**

[كم] سَحَاحَةٌ. أَنْبُوبَةٌ رُجَاجِيَّةٌ مُدْرَجَةٌ تَسْتَعْمِلُ لِنَقْلِ حُجُومٍ مُخْتَلِفَةٍ مِنْ سَائِلٍ، وَغَالِبًا مَا تُزَوَّدُ بِصَبَّورٍ لِلتَّحَكُّمِ فِي تَدَقُّقِ السَّائِلِ.

**burga**

[رصد] الْبُورْغَا. عَاصِفَةٌ رِيَاحٍ وَخَشْفٍ (جَمَدٍ الْمَطَرِ) فِي أَلَسْكََا. تُكْتَبُ أَيْضًا boorga.

**Burgers vector**

[بلور] مُتَّجِهٌ بَرُغَر\*. مُتَّجِهٌ الْإِنْسَحَابِ فِي الشَّبَكَةِ الْبُلُورِيَّةِ الَّتِي يُمَثِّلُ إِزَاحَةَ الْمَادَّةِ بِهَدَفِ إِحْدَاثِ إِنْفِصَامٍ فِي الْبُلُورَةِ.

**burglar alarm**

[هـ] أَنْذَارٌ بِالْطَّفْو. جِهَازٌ إِنْذَارٍ فِيهِ يُؤَدِّي انْقِطَاعُ التَّيَّارِ الْكَهْرَبَائِيِّ عَنْ مَرَحَلٍ، مِثْلًا بِسَبَبِ كَسْرِ شَرِيطٍ مَعْنِيٍّ مَوْضُوعٍ عِنْدَ مَدْخَلِ مَبْنًى، إِلَى إِزَالَةِ الطَّاقَةِ الْمُؤَثِّرَةِ عَلَى الْمَرَحَلِ فَتُسَبِّبُ تَلَامَسَاتِ الْمَرَحَلِ فِي تَشْغِيلِ الْجِهَازِ. يَسْمَى أَيْضًا intrusion alarm.

**Burhinidae**

[فقار] فَصِيلَةُ بَقَرِيَّاتِ الْخَطْمِ. فَصِيلَةُ الْبُرْهِنِيدِيَّاتِ. فَصِيلَةُ طَيُورٍ مِنْ رُتَبَةِ الرُّقَنْبُوتِيَّاتِ تُعْرَفُ بِكَرْوَانِ الْجَبَلِ.

**huri**

انظر buntal

**burial ground**

[نو] مَوْقِعٌ دَفْنٍ. مَكَانٌ لِدَفْنِ الْأَشْيَاءِ الْمُتَعَمِّدَةِ غَيْرِ الْمَرْغُوبَةِ، تَجَنُّبًا لِتَرْسَبِ إِشْعَاعَاتِهَا، بِحَيْثُ تَقُومُ الْأَرْضُ بِدَوْرِ الدَّرْعِ الْوَاقِي. يَسْمَى أَيْضًا graveyard.

**buried hill**

[جيو] تَلٌّ مَذْفُونٌ. تَلٌّ مِنَ الصُّخُورِ الْقَدِيمَةِ الصَّامِلَةِ تَرَسَّبَتْ فَوْقَهُ رَوَاسِبٌ لَاحِقَةٌ.

**buried placer**

[جيو] بُرْقَةٌ مَذْفُونَةٌ. رَوَاسِبُ بُرْقَةٍ قَدِيمَةٍ دُفِنَتْ تَحْتَ مُسَابِغَاتٍ لَا يَبْقَى أَوْ طَبَقَاتٍ أُخْرَى.

**buried river**

[جيو] نَهْرٌ مَذْفُونٌ. طَبَقَةُ نَهْرٍ دُفِنَتْ تَحْتَ سَيَّالَاتٍ مِنَ الْمُكْتَسَحَاتِ الطَّبَقِيَّةِ أَوْ الْبَازِلَتِ.

**buried soil**

انظر paleosol

**burin**

[تخطيط] مِئْقَشٌ. أَدَاةٌ تُنَيِّشُ تُسْتَعْمَلُ فِي الْحَفْرِ عَلَى الْمَعْدَنِ أَوْ الْخَشَبِ.

**burkeite**

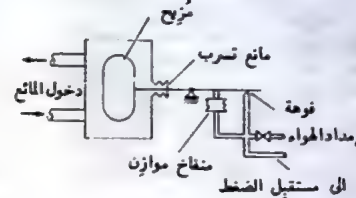
[معدن] بُورْكَيْت.  $\text{Na}_2(\text{CO}_3)(\text{SO}_4)_2$ . مَعْدَنٌ أَبْيَضٌ إِلَى أَصْفَرٍ يَرْتَقِلُ بَاهِتٌ أَوْ رَمَادِي، مُؤَلَّفٌ مِنْ كَرْبُونَاتٍ وَكَبْرَيْتَاتٍ الصُّودِيَّوْمِ.

**Burkett's lymphoma**

[طب] وَرَمٌ بُورْكْتِ اللَّفْمِيِّ. وَرَمٌ لَفْمِيٌّ خَبِيثٌ عِنْدَ الْأَطْفَالِ، يَظْهَرُ نُوزُجِيًّا خَلْفَ الْبَرِيْتُونِ وَفِي الْفَكِّ السُّفْلِيِّ مُسْتَنْبِئًا الْعَقْدَ اللَّفْمِيَّةَ الْمُحِيطِيَّةَ وَالنَّخْيَ وَالطَّلْعَالِ.

**burlap**

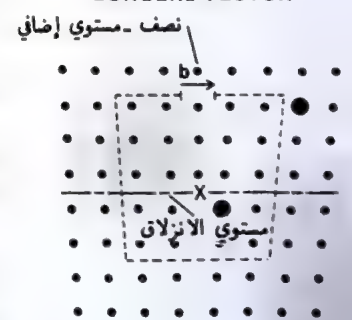
[نسج] خَيْشٌ. قِمَاشٌ خَشِيشٌ مَنُوجٌ مِنْ أَلْيَافِ الْجُوتِ. يَسْمَى أَيْضًا hessian.

**مرسل كثافة طفوي****BUOYANCY-TYPE DENSITY TRANSMITTER**

مرسل كثافة طفوي، يستعمل للحصول على سجل متواصل لكثافة سائل.

**فصيلة الناصعات****BUPRESTIDAE**

مثال على فصيلة الناصعات

**متجه برغر****BURGERS VECTOR**

تتوزع ذرات حول انقسام طرفي. تمثل خطوط المنطقة دارات الاغلاق لبرغر - التي تحدد المتجه b لبرغر. يكون لانقسام عمودياً على الصورة في النقطة. أما النقاط الكبيرة فأنها تمثل ذرات الشوائب التي قد تكون موجودة.

**burning**

[نسيج] تهذيب، تنظيف. عملية إزالة الأَشْوِطَات والمُعَدِّ والشوائب النباتية في قِسم التَّنْطِيب والتَّجْهِيْز للأقمشة الصُّوفية العادية أو المُنْتَطَة.

**Burmanniaceae**

[نبات] فصيلة البُرْمَانِيَّات. فصيلة نباتات وحيدة الفلقة في رتبة السَّحَلِيَّات متميزة بأزهار منتظمة وبثلاثة أو ستة أشدية متقابلة مع البتلات وبرجيني مبيض.

**burn**

[طب] حرق. أذى يُصيب الأنسجة من جرّاء الحرارة أو المواد الكيميائية أو الكهرباء أو الإشعاع.  
[هـ] يحرق. يَسْهَلِكُ وقوداً.

**burnable poison**

[نو] سَمٌّ قَابِلٌ لِلإِحْتِرَاق. مادة ماصة للنيوترونات، تدخل في الوقود أو في غلاف الوقود لمفاعل نووي، وتُحْرَقُ تدريجياً بالتشعيع بالنيوترونات. يسمى أيضا burnout poison.

**burn cut**

انظر parallel cut.

**burned sand**

[فلز] رَمْلٌ مَحْرُوق. الجزء الصَّلْصَالِي المُتَبَدِّل من رَمْلِ المَصْبُوبَاتِ والناتج عن حرّارة المعدن.

**burner**

[هـ] حَرَّاق. 1- الجزء من أداة حرق وقود مائي الذي يَنْتُجُ عنده اللهب. 2- أية ترتيب حرق تُستعمل لتليين دهان قديم لتسهيل إزالته. 3- عامل يُعدِّل خواص مادة معدنية بالحرق. 4- عامل يُستعمل يَسْهَلُ قطع باللهب في قطع المعادن.  
[هـ كيم] حَرَّاق. قرْنٌ تُحْرَقُ فيه خامات الكبريت أو الكبريتيدات لإنتاج ثنائي أكسيد الكبريت وغازات أخرى.  
[هـ مك] حَرَّاق. وحدة في غلاية بخار الماء تُخلط وتوجّه تدفق الوقود والهواء، بكيفية تُضَمِّنُ الإشعال السريع والاحتراق التام.

**burner fuel oil**

[مواد] زَيْتُ المَوَاقِد. إحدى القطارات التَّنْفِيطِيَّة والزيت المتبقية، يستخدم لتدفئة المنازل والمباني.

**burner windbox**

[هـ] صَنْدُوقُ - نفخ الحرق. غرفة تحيط بحرق، تحت ضغط هواء موجب، للتوزيع والتصرف الملائمين للهواء الثانوي.

**burnettize**

[هـ] يُعَالِجُ لِلْحِفْظ. يُسَبِّحُ نَسِجاً أو خَسَباً بحلول كلوريد الزنك تحت ضغط لحفظه من التلف.

**Burnett's syndrome**

انظر milk-alkali syndrome.

**burn-in**

[التر] تَنْجِيذ. تشنيل المركبات الإلكترونية، قبل إستعمالها الفعلي، بهدف تثبيت خصائصها وإظهار عيوبها.  
[هـ] انظر freeze.

**burning**

[فلز] حَرِّق. 1- تَلَفٌ دائم لمعدن ما بسبب تسخينه إلى أعلى من حدود درجات الحرارة اللازمة للمعالجة الحرارية. 2- تَنْقَرُ عميق في معدن ما بسبب التحليل المفرط.

[هـ] حَرَّق. إِحْرَاقُ مُنتَجَاتٍ طَبِيعِيَّةٍ في قَمِين.

**burning constant**

[حرب] ثَابِتُ الإِحْتِرَاق. في القذائف الدّاخلية، رَقْمٌ يعبّر عن المعدّل النسبي لاحتراق وقود داسر. تختلف قيمة هذا الثابت وفقاً لنوع المادة الدّاسرة. رَمَزُهُ B.

**burning glass**

[بصر] عَدَسَةٌ مُحَرِّقَة. عدسة مقربة تُستعمل لإنتاج حرارة شديدة بواسطة تجميع أشعة الشمس في رقعة صغيرة.

**burning index**

انظر fire-danger meter.

**burning line**

[نظ] خَطُّ وَقُودِ الإِحْتِرَاق. خط أنابيب لنقل غاز وقود المصفاة، تمييزاً له من الغاز المنقول لتجري عليه عمليات تنقية لاحقة.

**burning oil**

[مواد] زَيْتُ الإِحْتِرَاق. زيت مثل الكيروسين أو زيت معدني، يصلح للتدفئة.

**burning point**

[هـ] نُقْطَةُ الإِحْتِرَاق. أقلُّ دَرَجَةِ حرّارة يستمرّ عندها إحتراق زيت مُتَطَايِر، موضوع في وعاء مكشوف، عند إشعاله بواسطة لهب مقرب من سطحه. تستعمل لاختبار أمان الكيروسين وزيت الإضاءة الأخرى.

**burning quality**

[هـ] جُودَةُ الإِحْتِرَاق. الأداء المقدّر لزيت يحترق، كما تنصّ عليه مواصفات ASTM.

**burning-quality index**

[هـ] دَلِيلُ جُودَةِ الإِحْتِرَاق. التنبؤ بأداء الاحتراق لزيت الأفران والسختات، مُستَقًى من مَوَاصِفَاتِ ASTM و API.

**burning rate**

[مواد] مُعَدَّلُ الإِحْتِرَاق. مِثْلُ المَوَادِّ للإِحْتِرَاق ومُعَدَّلُهُ، عند درجات حرارة مُعطاة، تمييزاً له عن الانصهار أو التخلل.

**burning-rate constant**

[هـ فضا] ثَابِتُ مُعَدَّلِ - الإِحْتِرَاق. ثابت عددي يتعلق بدرجة الحرارة الابتدائية لحبيبات وقود الصواريخ، ويستخدم في حساب معدل احتراقها.

**burning train**

انظر igniter train.

**burning velocity**

[كم] سُرْعَةُ الإِحْتِرَاق. السُرْعَةُ العادية لمنطقة تفاعل الاحتراق (منطقة التفاعل) منسوبة إلى الغاز اللادّوامي غير المُحْتَرَق، في احتراق خليط قابل للاشتعال.

**burnish**

[فلز] يَحْلُو. إنهاء سطح معدن ما لتلبيبه وتلميعه بالتغلب مع كرات فولاذية أو بالدلك بواسطة معدنية صلبة.  
[هـ] يَصْلَح. يجعله لامعاً أو أملساً.

**burnisher**

[تخطيط] 1- مُنْشِطَة. 2- مِصْفَلَة. 1- أداة تَنْشِيش. 2- أداة تُصنع عادة من حجر السَّب لتلميع ورق الذهب بعد بَنطِهِ.

**burn off**

[رصد] إِنْقِشَاع. تَبَدُّدُ الصَّبَاب أو طبقات السَّحْب الرّهجية المنخفضة

بتأثير حرارة الشمس أثناء النهار.

### burnout

[كهر] احتراق. تَظَلُّ جهازٍ بسبب إرتفاع كبير في الحرارة ناتج عن زيادة التيار الكهربائي.

[نو] احتراق. 1- تَلْقَى أكبر كمية من الإشعاع مسوح بها في زمن معين. 2- النقطة التي يُسبب فيها تدفق الحرارة عبر سطح ما، تنشئة هذا السطح، وينجم عن ذلك هبوط مُعَايِلِ نقل الحرارة الفشائي، وتسخين مُفرط، وربما تَلَفُ السطح.

[هـ] احتراق. حُدُوثُ تسخين زائد لجهازٍ أو جزءٍ يَنْتُجُ عنه تحطُّمُه أو تَلَفُه.

[هـ فضا] نضوب. 1- الفيل أو الحالة التي يَحْدُثُ عندها نَفَادُ الوقود أو المؤكيد أو كليهما معاً. 2- الزمن الذي يَنْقُذُ فيه أحدهما أو كلاهما معاً.

### burnout poison

انظر burnable poison.

### burnout velocity

[هـ فضا] السرعة عند النضوب. سُرْعَةُ الصَّارُوخِ عند نَفَادِ الوقود أو المؤكيد. تسمى أيضاً all-burnt velocity, burnt velocity.

### Burnside boring machine

[هـ مك] مَكْنَةُ حَفَرٍ من طراز بيرسايد. مَكْنَةُ للحفر في جميع أنواع الأراضي، لها سِمةُ التحكُّمِ الفوري، في الماء عند إطلاقه من مَكْنَتِه.

### burnt deposit

[فلز] قُرَارَةٌ مَحْرُوقَةٌ. قُرَارَةٌ (رُسَابَةٌ) ذَاكِتَةٌ على شكلِ مَحْرُوقٍ نَتُجُّعٍ عن شِدَّةِ التيار الكهربائي المُفْرِطَةِ في الطَّلاءِ الكهربائي.

### burn-through

انظر jammer finder.

### burnt lime

انظر calcium oxide.

### burnt-on sand

[فلز] رَمْلٌ مَحْرُوقٌ بِالتَّغْلُفِ. مَخْلُوطٌ من الرَّمْلِ والمعدن يتكوَّنُ على سطحِ مَصْبُوتَةٍ (مَشْبُوكَةٍ) بسببِ تَغْلُفِ المعدن في القالب الرَّمْلِي.

### burnt plate oil

[مواد] زَيْتُ ألواحٍ مَحْرُوقٍ. مادةٌ تُستعملُ لتخفيف أجبار الطباعة بالرواسم (الكليشيهات)، وهي غليظة القوام جداً. ويتمُّ إعدادها بقلبي زيتٍ بذري الكِتَانِ ثمَّ إشغاله عند درجة حرارة معينة.

### burnt shale

[هـ منجم] طِفْلٌ مَحْرَقٌ. طِفْلٌ فَحْمِيٌّ ظلَّ مدةً طويلةً في حَفْرَةٍ تَغْنِيهِ فَحْمِيٍّ وتعرَّضَ لاحتراقٍ ذاتي فتحوَّلَ إلى خَبَثٍ نَحَاسِيٍّ. يسمى أيضاً oxidized shale.

### burnt velocity

انظر burnout velocity.

### burnup

[نو] استحقاق. قياسٌ لاستهلاك وقود المُفاعِلِ النووي، يُعبَّرُ عنه بنسبةٍ مئويةٍ للذَّراتِ الوقود التي طَرَأَ عليها الانشطارُ أو بمقدار الطاقة المنتجة من الوقود في وحدةِ الوزن.

### burr

[فلز] رِيَشٌ. رِغِيْفَةٌ خَشِنة رقيقة تتركها عدَّةٌ قَطْعٍ أو تَخْرِيمٍ على حافة قطعة معدنية.

[نبت] مَشْوَكَةٌ. 1- غِلَافٌ ثَمَرَةٍ خَشَنٌ وَاجِز. 2- ثَمرةٌ متميزة بذلك.

### burr mill

[هـ غذا] طَاحُونَةٌ رَحَوِيَّةٌ\*. طَاحُونَةٌ مُحَاصِلِ الحبوب، يقوم بها لَوْحَانٌ أو قُرْصَانِ مُضَلَمَانِ بِسَحْقٍ أو جَرَسٍ المادة بينهما.

### burro

[فكار] كَرُ. جِمَارٌ صغير يُستعمل للتحميل.

### burrow

[هـ منجم] كَوْمٌ نِفَايَةٍ. حُتَالَةٌ في منجمٍ فَحْمٍ.

### bursa

[تشر] كيسٌ زَلَالِيٌّ. تجويفٌ أو كيسٌ بسيط ذو جُدرانٍ مَلَسَاءٍ، يشتمل على سائلٍ صافٍ وشبه دَقِيقٍ، يوجد بين سَطَحَيْنِ مُتَحَرِّكَيْنِ في الجسم لتخفيف الاحتكاك.

### bursa of Fabricius

[فكار] كيس فبريسيوس. عَضْوٌ شبيهٌ بالغَدَّةِ الصَّغْتَرِيَّةِ رَدِّي الشكل، على الطَّرَفِ الأسفل من القناة الهَضِيَّةِ لدى الطيور.

### Burseraceae

[نبت] فَصِيلَةُ البُخُورِيَّاتِ. فصيلةٌ من نباتات ثنائية الفلقة من رتبة الصَّابُونِيَّاتِ، تتميز بِمِنْصَحٍ ثنائي إلى خماسي الحُجَيرات، وبِقَنَوَاتٍ راتنج بارزة في القلف والخشب ويقرص داخل السَّداة.

### bursicle

[نبت] جِرَاب. مَحْفَظَةٌ جَبِيَّةٌ الشكل.

### bursitis

[طب] إلتهابُ الكيس الزَّلَالِي.

### burst

[اتصال] دَفْقَةٌ. 1- زيادةٌ فجائية في شِدَّةِ إشارةٍ مُسْتَقْبَلَةٍ فِيا وراءَ مَدَى خَطِّ البصر. 2- انظر color burst.

[الكر] دَفْقَةٌ. 1- نَبْضَةٌ كهربائية غير اعتيادية في دَاوَرَةِ حُجَرَةٍ التَّشْرِدِ، تنجم عن وصول عِشْدَةٍ جُيَاتٍ مُتَرَدَّةٍ في الوقت نفسه.

2- مُصْطَلَحٌ راداري لنَبْضَةٍ وحيدة ذات طاقة رادوية. [حرب] 1- صَلْبَةٌ. 2- انفجار. 1- رَمِيٌّ مستمرٌ من سلاحٍ أوتوماتي مثل رَشَاشٍ طائِرَةٍ أو مِذْقِعٍ رَشَاشٍ. يُوصَفُ بأنه صَلْبَةٌ طويلة أو قصيرة. 2- انفجارٌ، مَقْدُوفَةٌ أو قنبلة أو ذخيرةٌ مُشَابِهَةٌ.

[م ا م] 1- 2- قُزُر. 3- دَفْقَةٌ. 1- تَقْطِيعٌ لِقَافَةٍ من الورق إلى صَفَحَاتٍ منفصلة بواسطة مَقْطَعَةٍ. 2- نقلٌ مجموعةٍ من السجلات في أداة خَزَنٍ مع تَرَكِّ قِترَاتٍ يمكن خلالها إدخالُ مَعْطِيَّاتٍ في الأداة أو إخراجها منها أو القيام بهما بَهماءٍ أخرى. 3- سلسلة إشارات تعبيرٍ وَحْدَةٍ عند إرسال المَعْطِيَّاتِ.

### burst amplifier

[الكر] مُضَخِّمٌ دَفْقِيٌّ. مَرَحَلَةٌ مُضَخِّمٍ في المُسْتَقْبِلِ التلفزيوني المَلَوَّنِ تنقله نَبْضَةٌ أَقْبَنِيَّةٌ إلى حالة التَغْلٍ والتَضخِيمِ في كُلِّ لَحْظَةٍ من لَحْظَاتِ وَصُولِ دَفْقَةٍ لَوْنِيَّةٍ. يسمى أيضاً

chroma band-pass amplifier.

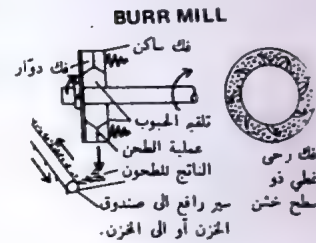
### burst center

[حرب] مَرَكَزُ التَّفْجِيرَاتِ. نَقْطَةٌ تَتَوَرَّعُ حولها توزيعاً متساوياً انفجاراتٌ عِدَّةٌ قَدَافَتِ، رُمِيَّتْ في ظُرُوفٍ مُشَابِهَةٍ.

### burst disk

[هـ فضا] قُرْصٌ مُتَفَرِّزٌ. حِجَابٌ صَمٌّ بحيث يتفَرِّزُ عند ضَغْطٍ تَقَاضِيٍّ سَبَقَ تَحْدِيدَهُ. على سبيل المثال، يُستخدم أحياناً صِماماً في خَطِّ الوقود السائل الذي يُغْذِي الصَّارُوخَ. يسمى أيضاً rupture disk.

## طاحونة رَحَوِيَّة



رسم يوضح عمل طاحونة حبوب من النوع الرَّحَوِي.



### burster

[حرب] حشوة متفجرة. عنصر متفجر، يُستخدم في الذخيرة الكيميائية، كالفنابل والألغام والقذائف، لفتح وعائها ونشر محتوياته. [م أ م] مُفَرِّزة. أداة منزلة في نظام الحاسب تُستخدم لتقطيع لفافة ورق تُصيرها الطابعة إلى صفحات منفصلة، على طول خروم في اللقافة عادة. [نبت] مَشْطُورَة. زهرة مُضَاعَفَة بصورة غير نظامية ذات كأس مُشْطَر أو مُتَقَمَّم.

### bursting charge

[حرب] حشوة التفجير. الحشوة المتفجرة الرئيسية في لغم أو قنبلة أو مقذوفة أو غوما، وهي التي تَكْثِرُ الظَّرْفَ وتُنتِجُ الشَّظِيَّةَ أو التدمير.

### bursting layer

[حرب] طبقة تفجير. طبقة من مادة صلبة، تُستخدم في أسقف الخابئ والملاجئ الكهفية. وهي تُفَجِّرُ المقذوفات ذات الصلصمات المؤقتة لتنفجر بعد زمن قصير أو لتنفجر مباشرة، وذلك قبل أن تتوغل إلى عمق كافٍ لإحداث تدمير شديد.

### bursting strength

[مك] مَقَاوِمَةُ التَّفَجُّر. مقياس قابلية مادة لتحمل ضغطاً دون أن تمرق. تساوي الضغط التوازني السائلي اللازم لتفجير وعاء بخانة معينة.

### burst mode

[م أ م] منوال دَقَقِي. طريقة لنقل المُطَبَّات بين وحدة مُحيطية ووحدة المُعَالِجَة المركزية في الحاسب، تُرْسَلُ فيها الوحدة المحيطية إلى المُعَالِج المركزي إشاراتٍ لاستقبال المُطَبَّات حتى يَمَّ نَقْلُ المُطَبَّات بأكملها.

### burst pedestal

[اتصال] ركيزة التَّفَجُّر. إشارة تلفزيونية ذات نبضات مستطيلة الشكل والتي قد تكون جزءاً من إشارة التَّفَجُّر اللّوئي. تُقاس سَعَة ركيزة التَّفَجُّر اللّوئي من محور التيار المتناوب للجزء من الموجة الجيبية حتى مستوى الاطلام الأفقي.

### burst pressure

[مك] ضَغْطُ التَّفَجُّر. الضَغْطُ الدَّاخِلِي الأعظمي الذي يمكن أن يتحملة بامانٍ إناءٌ مُستخدَم في عملية ما.

### burst range

[حرب] مَدَى الانفجار. المسافة الأتية من المدفع إلى نقطة الانفجار.

### burst separator

[الكمبيوتر] قَاصِلُ الدَّفَقَات. دَآرَة في المُستَقْبِل التلفزيوني المُلوَّن تُفَصِّلُ الدَّفَقَات اللّوئية عن إشارة الصورة المركبة.

### burst slug detector

[نو] كَاشِفُ التَّسَرُّب. كاشف للإشعاع، يُستخدم لكشف التسربات الصغيرة في عنصر وقود لمفاعل نووي، ويكون ذلك بقياس الإشعاع في نواتج الانشطار القصيرة الأعمار التي تسرب إلى داخل المبرّد.

### burst transmission

[اتصال] إرسال دَقَقِي. إرسال راديوي تُرْسَلُ فيه الرسائل المخزونة لفترة معينة بمعدل يفوق المعدل العادي بعشر مرّات إلى أكثر من مائة مرّة، وتُستَظَلُّ الرسائل عند إستقبالها ويَمَّ إبطاؤها إلى المعدل العادي حتى يمكن إستخدامها.

### burst wave

[مك مانع] مَوْجَة انفجار. موجة هواء مُضْطَبِّعَة تنشأ عن قذيفة أو

قنبلة متفجرة، وقد تسبب تلفاً مَوْضِعِيّاً شديداً.

### burton

[هـ مك] بَكَارَة خُطَافِيَّة. بَكَارَة رَنَجٍ صغيرة ذات بَكَرَتَيْن. وعادة تكون إحداها بَكَرَة مُفَرَّدَة والأخرى بَكَرَة مُزْدَوِجَة، علاوة على بَكَرَة خُطَافِيَّة عند الطَّرَفِ السَّائِبِ من الحبل.

### bus

[الكمبيوتر] بَاص. نَاقِلٌ أو أكثر في الحاسب تنتقل عِبرَه المعلومات من مختلف المصادر إلى وجهات متعددة. 1- مجموعة من نَاقِلَيْن أو أكثر تُستعمل للوصل بين دَآرَاتِ الحبل وكل من قُطْبَي (في نظم التيار المُسْتَمَر) أو أطوار (في نظم التيار المتناوب) مصدر القدرة الكهربائية. 2- انظر busbar. [هـ] حَافِلَة\*. مَرَكَبَة آليَة لِتَنْقِلِ عِدَدٍ كبير من الرُكَّاب.

### busbar

[كهرباء] قَضِيب - بَاص. قَضِيبٌ تَوَزِيع. نَاقِلٌ كهربائي غليظ وجاسء، غير معزول عادة، يُستعمل لنقل تيار كبير أو لتوصيل عددٍ دَآرَاتٍ بعضها ببعض. يسمى أيضا bus.

### Busch lemniscate

[رصد] مُنْحَنِي بوش ذو العروتين. المَحَلُّ الهندسي في السماء، أو على تُمثِيلٍ بياني لها، لجميع النقط التي يكون عندها مستوى استقطاب الإشعاع الانتشاري للسماء مائلاً على الرأسي بمقدار 45°. وهو عبارة عن تَساوِي مَيْلِ الاستقطاب. يسمى أيضا neutral line.

### bushbaby

[فقار] طِفْلُ الجَنَبَات. أي نوع من الأنواع الستة من الرئيسيات الأفريقية الشَّاجِرَة، والتابعة لجنس الجالاجو (Galago) والأذني (Euoticus) من فصيلة اللورسيات. يسمى أيضا galago, night ape.

### bushel

[مك] بُوشِل. مختصرها bu. 1- وحدة حَجْم (قياس جاف) تُستعمل في الولايات المتحدة وتساوي 2150.42 إنش مكعب أو 35.239 لتراً تقريباً. 2- وحدة حَجْم (قياس سائلي أو جاف) تُستعمل في بريطانيا وتساوي 2219.39 إنش مكعب أو 8 غالونات بريطانية (36.369 لتراً تقريباً).

### bushing

[هـ مك] جُلْبَة. قطعة قابلة للثقب والتركيب، مصنوعة من معدن طري أو من معدن مُكَبَّد مملوء بالغرافيت، وتكون عادة على هيئة مُحْبِلٍ يُطَبَّن مُرْتَكِزاً لعمود إدارة.

### buster

[فلز] مُرَوِّض. قَالِبٌ مَكُونٌ من جزئين يُستعمل في الحدادة بالكبس لتكثيل أو تَطْيِيج بِلَّة معدنية ساخنة، أو لتفكيك القشور المتكونة على البلات الحديدية الساخنة المُستعملة لإنتاج المَطْرُوقَات. [هـ منجم] إِسْفِينُ التَّكْثِير. إسفين أنشاعي يُستعمل في تكثير الفحم أو الصخر.

### bustite

[جيو] بَستيت. تَبَرَك لاكوندريتي يتركب أساساً من معدن الإنستاتيت مع كميات قليلة من الأوليجوكلاز والدايوسيد وبعض الحديد والنيكل. يسمى أيضا aubrite.

### busulfan

[صيدل] بوسولفان. مادة دوائية  $\text{CH}_3\text{SO}_2\text{O}(\text{CH}_2)_4\text{OSO}_2\text{CH}_3$ ، تصهر بلوراتها عند 114-118°م. تنحل في الأسeton عند 25°م. تُستعمل عقاراً مُضاداً للأورام. تسمى أيضا 1,4 bis (methanesulfonyloxy) butane, busulphan, 1,4-di (methanesulfonyloxy) butane, methanesulfonic acid

حافلة

BUS



حافلة بمحرك مركب في مؤخرتها.



tetramethylene ester, tetramethylene bis(methanesulfonate).

#### busulphan

انظر busulfan .

#### busway

[كهر] بَاصٌ مُهَيَّأ. تجميع سَبَقِ صُنْعِهِ من قُضبانِ التوزيع (قُضبان الباص) ذوات الأطوال المُعيارية والمحمولة على عَوَازِل جَائِةٍ وَالْحَتَوَاءِ فِي غِلَافٍ من الصَّفَافِ المَعْدِنِيَّةِ.

#### busy test

[إتصال] إختِبَارُ الانشغال. إختِبَارٌ هاتِفِي يُجْرَى لِمَعْرِفَةِ ما إذا كانت التجهيزات المَعِينَةُ التي قد تَكُونُ مَطْلُوبَةً، مثل خَطِّ المُتَرَكِّ أو الخَطِّ الرَّئِيسِيِّ، مَتَاحَةً لِلإسْتِخْدَامِ أم لا.

#### busy tone

[إتصال] نَغْمَةُ الإِنْشِغَالِ. نَغْمَةٌ مُنْخَفِضَةٌ مُتَقَطَّةٌ، تُرْجَعُ إِلَى المُتَرَكِّ فَتَفِيدُهُ بِإِنْشِغَالِ الخَطِّ المَطْلُوبِ.

#### butachlor

[كيم عضو] بوتاكلور.  $C_{17}H_{26}ClNO_2$ . سائلٌ ذو لَوْنٍ عَنَبَرِيٍّ، ضَمِيفُ الذُّوْبَانِ فِي المَاءِ، يُسْتَعْمَلُ مُبِيداً لِلأَعْشَابِ الضَّارَّةِ قَبْلَ طَهْوَرِهَا فِي الأَرْضِ. يَسْمَى أَيْضاً 2-chloro-2',6'-diethyl-N-(butoxymethyl) acetanilide.

#### 1,3-butadiene

[كيم عضو] 1، 3-بوتاديين.  $C_4H_6$ . غَازٌ عَدِمَ اللَوْنِ، يَغْلِي عِنْدَ  $-4.41^\circ C$ ، وَهُوَ نَاتِجٌ رَئِيسِي فِي الصَّنَاعَةِ البَتْرُوكِيمِيائِيَّةِ. يُسْتَعْمَلُ فِي صِنْعِ المَطَّاطِ التَخْلِيقِيِّ وَالدَّهَانَاتِ المَطَّاطِيَّةِ (لَا تَكْس) وَالنَّابِلُونِ.

#### butadiene dimer

[كيم عضو] مَتَشَانِي البوتاديين.  $C_8H_{12}$ . المَكُونُ الثَّالِثُ فِي بَعْضِ أَنْوَاعِ المَطَّاطِ التَخْلِيقِيِّ (EPT) الثَّلَاثِي المَدُّ إِلَى جَانِبِ الإِثْنَيْنِ وَالبُرُوبِيلِينِ. وَمِنْ مَتَشَاكِبَاتِهِ 3-مَتِيل - 1، 4، 6 المَبْتَاتَرِينِ وَفِينِيلِ حَلَقِي المِكْنِينِ وَحَلَقِي الأوكْتاديينِ.

#### butadiene rubber

انظر polybutadiene .

#### butadiene-styrene rubber

[مواد] مَطَّاطٌ بوتاديئين - ستايرين. مَطَّاطٌ مُخْلَقٌ، يَتَكُونُ بِالتَّأَثُّرِ الإِسْهَامِيِّ لِلبوتاديئين وَالستايرينِ.

#### butaldehyde

انظر butyraldehyde .

#### $\alpha$ -butylene

انظر butene-1 .

#### Butamer process

[هـ كيم] عَمَلِيَّةُ بُوْتَامَر. طَرِيقَةُ لِمَاكِةِ البُوتَانِ النِّظَامِيِّ إِلَى البُوتَانِ غَيْرِ النِّظَامِيِّ (أَيْزُو البُوتَانِ) الهِيدْرُوجِينِ وَوَسِيطِ صَلْبٍ مَصْنُوعٍ مِنْ نِزْرٍ ثَمِينٍ. تُسْتَعْمَلُ لِتَحْضِيرِ المَادَّةِ الحَامِةِ فِي عَمَلِيَةِ أَلَكَّةِ الغَازُولِينِ.

#### $\alpha$ -butanal

انظر butyraldehyde .

#### butane

[كيم عضو] بُوْتَان.  $C_4H_{10}$ . أَلَكَانٌ لَهُ مَتَشَاكِبَانِ أَحَدُهُمَا نِظَامِي وَالأُخَرُ نِظَامِي (أَيْزُو البُوتَانِ). يَوجَدُ فِي الغَازِ الطَبِيعِيِّ وَنَتِجَ عَنِ تَكْسِيرِ النَفْطِ.

#### butane dehydrogenation

[هـ كيم] نَزْعُ هِيدْرُوجِينِ البُوتَانِ. طَرِيقَةُ لِنَزْعِ الهِيدْرُوجِينِ مِنَ البُوتَانِ لِإِنتَاجِ البُوتِينِ وَالبُوتَادِيئينِ.

#### butane dicarboxylic acid

انظر adipic acid .

#### butanedioic acid

انظر succinic acid .

#### butanedioic anhydride

انظر succinic anhydride .

#### 1,3-butanediol

انظر 1,3-butylene glycol .

#### 1,4-butanediol

انظر 1,4-butylene glycol .

#### 2,3-butanediol

[كيم عضو] 2، 3-بوتان ديول.  $CH_3CHOHCHOHCH_3$ . النَتَاجُ الرَّئِيسِيُّ مِنْ تَخْمُرِ عِدَّةِ أَجْنَاسٍ مِنَ الجَرَاثِمِ. يَسْمَى أَيْضاً 2,3-butylene glycol .

#### 2,3-butanedione

[كيم عضو] 2، 3-بوتان ديون.  $CH_3COCOCH_3$ . سائلٌ أَصْفَرٌ مُخَفَّرٌ، يَغْلِي عِنْدَ  $-88$  إلى  $-91^\circ C$ ، وَيَصْهَرُ عِنْدَ  $-4^\circ C$ ، ذَوَابٌ فِي المَاءِ وَالكُحُولِ وَالإِيثَرِ. يُسْتَعْمَلُ فِي الأَغْذِيَّةِ مَادَّةً مُنَكِّهَةً. يَسْمَى أَيْضاً biacetyl, dimethylglyoxal .

#### butanenitrile

انظر butyronitrile .

#### butane vapor-phase isomerization

[هـ كيم] تَعَاكُبُ الطُّورِ - البَخَارِيِّ لِلْبُوتَانِ. طَرِيقَةُ لِمَاكِةِ البُوتَانِ النِّظَامِيِّ إِلَى البُوتَانِ غَيْرِ النِّظَامِيِّ (أَيْزُو البُوتَانِ)، بِوُجُودِ وَسِيطٍ مِنْ كَلُورِيدِ الأَلُمِينِيومِ وَمَعْرَازٍ مِنْ كَلُورِيدِ الهِيدْرُوجِينِ.

#### butanoic acid

انظر butyric acid .

#### butanol

[كيم عضو] بُوْتَانُول. أَيُّ مِنْ كُحُولَاتِ أَرْبَعَةِ مَتَشَاكِبَةٍ صَيِّغَتِهَا  $C_4H_9OH$ ، وَهِيَ سَوَائِلُ سَامَةٌ عَدِيدَةُ اللَوْنِ، ذَوَابَةٌ فِي أَغْلَبِ السَّوَائِلِ المَعْضُويَّةِ. يَسْمَى أَيْضاً butyl alcohol .

#### butanol fermentation

[حي ذق] تَخْمُرُ بُوْتَانُولِي. إِنْتَاجُ البُوتَانُولِ نَتِيجَةُ لَتَخْمُرِ الذَّرَّةِ الصَّفْرَاءِ وَالدُّبُسِ بِوَسِيطَةِ الجُرْثُومِ اللَّاهَوَاتِيِّ

. *Clostridium acetobutylicum*

#### 2-butanone

انظر methyl ethyl ketone .

#### butazolidine

انظر phenylbutazone .

#### Butenandt unit

[حي] وَحْدَةُ بُوْتِينَانْد. وَحْدَةُ لِمَاكِةِ الأِيسْتَرُوجَنِ.

#### butene-1

[كيم عضو] بُوْتِين - 1.  $CH_3CH_2CHCH_2$ . غَازٌ شَدِيدُ الإِثْتِهَابِ، عَدِمَ اللَوْنِ، غَيْرُ ذَوَابٍ فِي المَاءِ وَذَوَابٍ فِي المَذْيَبَاتِ المَعْضُويَّةِ. يُسْتَعْمَلُ فِي إِنْتَاجِ مُتَعَدِّدَاتِ البُوتِينِ وَالدَّهْمِيدَاتِ البُوتَادِيئينِ وَمُسْتَقَاتِ عَضُويَّةِ

فراشة

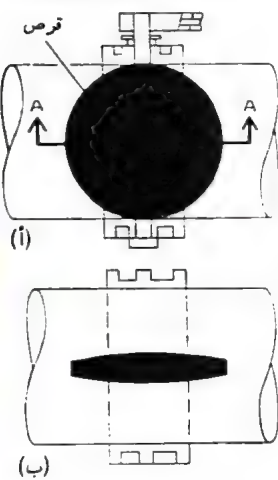
BUTTERFLY



غيرُ المستنقعات أو بوقية المستنقعات.  
الحشرة الكاملة.

صام مِرَوَحِي

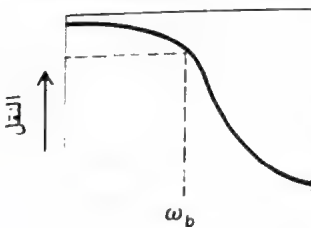
BUTTERFLY VALVE



صام مِرَوَحِي لبريخ، قطره 25 قدما  
(7.6 متراً) (أ) مسقط رأسي. (ب) مقطع  
A-A.

مرشح بترورث

BUTTERWORTH FILTER



رسم نطاق تمرير مرشح بترورث.  $\omega_b$   
هي النقطة التي تهبط دالة النقل عندها  
الى اقل من تفاوت نطاق التمرير.

أخرى. يسمى أيضا butalene, ethylethylene.

butene-2

[كيم عضو] بُوْتِين - 2.  $\text{CH}_3\text{CHCHCH}_3$ . غازٌ شديدُ الإلتهاب، عديم اللون، يُستعملُ في صنع البوتاديين وتخليق الجزيئات العضوية التي لها أربع - وخمس - ذرات كربون. يغلي شكله القرون عند  $3.7^\circ\text{C}$ ، وهو غير ذوّاب في الماء وذوّاب في المذيبات العضوية. يسمى أيضاً high-boiling butene-2. أمّا الشكل المفروق فيغلي عند  $0.88^\circ\text{C}$  وهو غير ذوّاب في الماء وذوّاب في أغلب المذيبات العضوية. يسمى أيضاً low-boiling butene-2.

3-butenitrile

انظر allyl cyanide.

$\alpha$ -butenic acid

انظر crotonic acid.

trans- 2-butenic acid

انظر ethyl crotonate.

1-butine

انظر ethyl acetylene.

Butler finish

انظر satin finish.

butlerite

[معدن] بترليرت.  $\text{Fe}(\text{SO}_4)(\text{OH}) \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن أحادي الميل، بُرْتُقَالِي-غَائِق، مؤلف من كبريتات الحديد القاعدية المائية. يسمى أيضاً parabutlerite.

Butler oscillator

[كهر] هَرَّازٌ بَترَلِر. هَرَّازٌ تَوْصَلُ فيه بِلُورَة كهراجهادية بين مِهْطَرِ صِيَامَتَيْنِ يَعْمَلُ أَحَدُهَا كَمُتَبِعِ المِهْطَرِ وَالْآخَرُ كَمُضَخِّمْ مَوْضِعِ الشَّبَكَةِ.

Butomaceae

[نبت] قَصِيلَةُ البُوطُومِيَّات. قَصِيلَةُ نباتات وحيدة الفلقة في رتبة المِزَمَارِيَّات، متميزة بقنوات إفرازية وأوراق خيطية وجنين مُستقيم.

butopyronoxyl

[كيم عضو] بُوْتُوْبِيرُونُوكْسِيل.  $\text{C}_{12}\text{H}_{18}\text{O}_4$ . سائلٌ أصفر اللون إلى عَتَبَرِي، يغلي عند  $260-266^\circ\text{C}$ ، مَزُوجٌ بِالْمِيزِ وَحَضُّ الحَلِّ الجليدي والكحول والكلوروفورم، يُستعمل لطرود الحشرات من الخُلُود والثياب. يسمى أيضاً

butyl3,4--dihydro-2,2-dimethyl-4-oxo-2H-pyran-6-carboxylate, butylmesityl oxide oxalate

2-butoxyethanol

[كيم عضو] 2- بُوْتُوكْسِي الإِتَانُول.  $\text{HOCH}_2\text{CH}_2\text{OC}_4\text{H}_9$ . سائلٌ يغلي عند  $172-171^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في أغلب المذيبات العضوية وفي الماء. يُستعمل في التنظيف الجاف للثياب ومُذَيِّباً لِنَتْرُو السيلولوز والأمين والرَّائِبَاتِجَات والرَّيْتِ والدَّهْن. يسمى أيضاً ethylene glycol monobutyl ether

butt

[حرب] أَخْمَص. الطَّرْفُ الحَلْفِي لَكَعْبِ البَنْدِقِيَّةِ أو غيرها من الأسلحة الصغرى.

[مبان] نَتَّاه. قَاعٌ لَوْحَة أو حَافَة غَطَائِهَا.

[هـ منجم] قَحْمٌ خَشِن. قَحْمٌ يَظْهَرُ عَمُودِيًّا عَلَى وَجْهِ التَّمْسِن، وبِعَكْسِ الوجه يكون له عموماً سَطْحٌ خَشِن.

butt cable

انظر hand cable.

butt contact

[كهر] تَلَامَسٌ تَقَابِلِي. تَلَامَسٌ ذو شَكْلِي نِصْفِ كَرَوِي مَصَّم لِتَزَاجٍ مَعَ تَلَامَسٍ مِثَالِهِ آخَر.

butte

[جغر] تُتُو. تَلٌّ أو سِلْسَلَةٌ تَلَالٍ مَنفَصِلَةٌ تَرْتَعِ إِرْتِفَاعاً نَاشِئاً.

butter

[هـ غذا] زُبْد. مُنْتَجٌ غِذَائِي دُهْنِي يُسْتَخْرَج مِنَ اللَّبَنِ أو الفَتْدَةِ أو مِثَالِهِ، وَيَتَأَلَفُ مِنْ مُسْتَحْلَبِ جَامِدٍ مِنَ الكَرَاتِ الدَّهْنِيَّةِ والهَوَاءِ والماء.

butterfat

[هـ غذا] زُبْدُ اللَّبَنِ. خَلِيطٌ مِنَ الغَلِسَرِيَّاتِ المُشَقَّةِ مِنَ الحُمُوضِ الدَّهْنِيَّةِ. الدَّهْنُ الطَّبِيعِي لِلْبَنِ وَالزَّبْد.

butter finish

[فلز] إِنْهَاءٌ خَشِن. سَطْحٌ نِصْفٌ لَامِعٌ يَتَوَصَّلُ إِلَيْهِ بِوَسْطَةِ عَجَلَةٍ حَكٍّ رَيفِي.

butterfly

[لا قنار] فَرَّاشَةٌ. أَيُّ مِنَ الحِشْرَاتِ حُرْشِيَّاتِ الأَخْحَةِ، تَنْتَمِي إِلَى رَتَبَةِ هَرَاوِيَّاتِ القُرُون، تَتَمَيَّزُ بِجِسْمٍ نَحِيلٍ، وَبَاجْنَحَةٍ عَرِيضَةٍ زَاهِيَةٍ، وَبِرَّائِبَيْنِ لِلوَاحِدِ مِنْهَا شَكْلُ المَهْرَاوَةِ.

butterfly bomb

[حرب] قُنْبَلَةٌ مُجْتَنَحَةٌ. قُنْبَلَةٌ مُنْشَطَّةٌ صَغِيرَةٌ، أو قُنْبَلَةٌ مُضَادَّةٌ لِلأَفْرَادِ، مَزُودَةٌ بِجَنَاحَيْنِ قَابِلَيْنِ لِلطِّيِّ وَيَدُورَانِ لِجَهَازِ الصَّامَةِ لِلانْفِجَارِ أَثْنَاءَ سَقُوطِ القُنْبَلَةِ. مَصْمُومَةٌ لِتَلْقَى ضِمْناً وَابِلٍ مِنَ القَنَابِلِ، وَغَالِباً مَا تَكُونُ هَذِهِ القَنَابِلُ مَزُودَةً بِصِيَامَاتٍ مَائِنَةٍ لِلاضْطِرَابِ أو صِيَامَاتٍ تَأخِير.

butterfly capacitor

[كهر] مَكْتَفٌ قَرَّاشِي. مَكْتَفٌ مُتَغَيِّرٌ لَهُ عَضُوٌّ ثَابِتٌ وَعَضُوٌّ دَوَّارٌ كِلَاهُمَا عَلَى شَكْلِ جَنَاحِ الفَرَّاشَةِ. وَيَكُونُ لِلْعَضُوِّ الثَّابِتِ حَلْقَةٌ خَارِجِيَّةٌ تُغَطِّي مَحَارِضَةً مُتَغَيِّرَةً، مَا يَجْعَلُ مَدَى التَّوَلِّيفِ وَاسِعاً.

butterfly damper

انظر butterfly valve.

butterfly nut

انظر wing nut.

butterfly valve

[هـ] صِيَامٌ مِرَوَحِي. صِيَامٌ مَزُودٌ بِعَنْصَرٍ قُرْصِي قَابِلٍ لِلدَّوَرَانِ لِتَنْظِيمِ التَّدْفِيقِ فِي شَكَةِ أَنْبَابٍ أو مَسَالِكٍ، مِثْلُ شَكَةِ تَهْوِيَةٍ أو عَنَقَةٍ مَائِنَةٍ. يسمى أيضاً butterfly damper.

buttering

[فلز] دَهْن. فِي اللُّحَامِ، تَكْسِيَةُ أَوْجِهٍ وَصَلَّةٍ قَبْلَ لِحَامِهَا لِمَنْعِ التَّلَوُّثِ التَّبادُلِ بَيْنَ مَعْدَنِ اللُّحْمَةِ وَالْمَعْدَنِ الْأَسَاسِي.

buttermilk

[هـ غذا] لَبَنٌ مُنْفَح. مُنْتَجٌ غِذَائِي مُخَمَّرٌ يُعَدُّ بِادْخَالِ زُرْبَةٍ (انفحه) مِنْ *Streptococcus lactis* و *Leuconostoc citrovorum* عَلَى اللَّبَنِ الحَلُو.

butter rock

انظر halotrichite.

Butterworth filter

[الكتر] مَرْشَحٌ بَترُورْث. مَرْشَحٌ كَهْرِبَائِي يَتَمَيَّزُ بِنِطَاقِ تَمْرِيرِهِ

(بَيَّانِي النَّقْل مقابل التردد) بشكلٍ مُنْبَسَطٍ إلى أطول ما يمكن.

#### Butterworth head

[هـ مك] رأس من طراز بَتْرُورْث. رأسُ خَرْطُومٍ ميكانيكي، ذو فَوَاقٍ دَوَّارَةٍ، يستعملُ لَعْمَلِ صَهَارِيجِ التَّخْزِينِ فِي السُّنَنِ.

#### butt fusion

[هـ] صَهْرٌ تَقَابُلِي. وَصَلُ أُنْيُونٍ أو لَوَحِينَ فِلْزِينٍ أو لَدَبِينٍ بَتَشْجِينِ طَرَفَيْهِمَا حَتَّى يَنْصَهَرَا ثُمَّ ضَعُطَهُمَا مَعًا لِتَكُونِ تَرَابُطٌ مُتَجَانِسٌ.

#### butt gage

[هـ] مِيعَارٌ تَقَابُلِي. عُدَّةٌ تُسْتَعْمَلُ لِوَضْعِ عِلَامَاتٍ تُخَدِّدُ مَوَاضِعَ تَرْكِيبِ الْفِصَلَاتِ عَلَى بَابٍ.

#### buttenbachite

[معدن] بُتْجِنْبَاشِيْت.  $\text{Cu}_{19}(\text{NO}_3)_2\text{Cl}_4(\text{OH})_{32}\cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدنٌ سُدَّاسِي الشَّكْلِ، أَزْرَقٌ لَازَوْرَدِي، مُؤَلَّفٌ مِنْ كَلُورِيدٍ وَكَبْرِيْتَاتٍ وَنِتْرَاتٍ النُّحَاسِ الْقَاعِيْدَةِ الْمَمِيَّةِ.

#### butt joint

[كهـ] وَصْلَةٌ تَقَابُلِيَّة. وَصْلَةٌ تَمَّ بِوَضْعِ طَرَفَيْ نَاقِلَيْنِ مَعًا ثُمَّ لَحْمًا بِالطَّرَقِ الْعَادِيَةِ بِالْأَلَمِ أو بِالسَّكْرَةِ.  
[كهـ مغ] وَصْلَةٌ تَقَابُلِيَّة. وَصْلَةٌ تُؤَمِّنُ تِلَاسَافِيْرِيًّا بَيْنَ طَرَفَيْ دَلِيلَيْنِ مُوَجَّهَيْنِ، لِلْحِفَاطِ عَلَى الْإِسْتِمْرَارِ الْكَهْرِبَائِيِّ.  
[هـ] وَصْلَةٌ تَقَابُلِيَّة. وَصْلَةٌ يُوَضَّعُ فِيهَا الْجَزْأَنُ الْمَطْلُوبُ تَشْبِيْهُمَا مَعًا طَرَفًا أَمَامَ طَرَفٍ أو حَافَةً أَمَامَ حَافَةٍ مَعَ اسْتِمْعَالِ لَوْحٍ تَغْطِيَةٍ أو أَكْثَرِ (أو تَقْوِيَةٍ أُخْرَى) لِإِجَارِ الْوَصْلِ.

#### buttock

[هـ منجم] رَدْفٌ فَخْمِي. رُكْنٌ يَتَكَوَّنُ مِنْ وَجْهَيْ فَحْمٍ أَحَدُهَا مُتَعَايِدٌ عَلَى الْآخَرِ تَقْرِيْبًا، كَمَا هِيَ الْحَالُ عِنْدَ طَرَفَيْ وَجْهِ تَعْدِيْنِ.

#### buttock lines

[هـ] خُطُوطٌ رَدْفِيَّة. خُطُوطٌ تَقَاطُعُ سَطْحِ طَائِرَةٍ أو عَوَّامَتِهَا، أو بَدَنِ سَفِيْنَةٍ، مَعَ مَسْتَوِيَّاتِهَا الطَّوِيلَةِ الرَّاسِيَةِ. تسمى buttocks.

#### buttocks

[تشر] رَدْفَان. مَنطَقَتَانِ جَانِبِيَّتَانِ تَبْرُزَانِ مِنَ الْجِسْمِ خَلْفَ الْخَصْرِ.  
[عمر بحر] كَوْتَل. الْجُزْءُ الْمَحْدَّبُ فَوْقَ خَطِّ الْمَاءِ عِنْدَ نَهَايَةِ مُؤَخَّرِ السَّفِيْنَةِ. يسمي أيضا counter.  
[هـ] رَدْفَان. انظر buttock line.

#### butt-off

[فلز] تَدَكِيْك. تَدْعِيمُ الدُّكِّ لِإِنْتِاجِ الْمَصْبُوبَاتِ إِمَّا بِوَسْطَةِ الرَّجِّ الْيَدَوِيِّ أو الرَّجِّ بِالْهَوَاءِ الْمَضْغُوطِ.

#### button

[الكتر] زَرَّة. 1- قِطْعَةٌ مَعْيَنَةٌ صَغِيرَةٌ وَمُسْتَدِيرَةٌ بِمِثْلِ سَبْكِهَا بِالرِّقَاقَةِ الْقَاعِيْدَةِ لِتَرَانْزِسْتُورِ الْوَصْلَةِ السِّيْكِيَّةِ. يسمي أيضا dot. 2- الْمَخْوَى الَّذِي يَشْتَمِلُ عَلَى حَبِيْبَاتِ الْكَرْبُونِ فِي الْمِيْكْرُوْفُونِ الْكَرْبُونِيِّ. يسمي أيضا carbon button.  
[فلز] زَرَّة. 1- كُتْلَةٌ مِنَ الْمَعْدَنِ تَبْقَى فِي الْبَوْتَقَةِ بَعْدَ إِكْتَالِ الصَّهْرِ. 2- الْجُزْءُ مِنَ اللَّحْمَةِ الَّذِي يَتَمَرَّقُ فِي إِخْتِبَارِ مُتَلَفٍ لِمَعْنَاتٍ مَلْحُومَةٍ بِلَحَامِ الْبَيْقَعَةِ أو لِحَامِ الدَّرَزِ أو لِحَامِ الْبُرُوزِ.

#### button balance

[هـ منجم] مِيزَانُ أَقْرَاصِ التَّقْوِيمِ. مِيزَانٌ صَغِيرٌ دَقِيْقٌ يُسْتَعْمَلُ فِي وَزْنِ الْعَيِّنَاتِ الْقَرْصِيَّةِ الْمَعْدَّةِ لِحَسَابِ الرَّزْنِ التَّعْدِيْنِ.

#### button die

[تصميم] قَالْبُ زَرَّة. عَنَصْرٌ مَكْبِي، يُكْمَنُ اسْتِبْدَالُهُ عَادَةً، وَيُسْتَعْمَلُ لِتَوْافُقٍ مَعَ سَبْكِ التَّخْرِيمِ. يسمي أيضا die bushing.

#### buttonhead

[تصميم] مِيعَارٌ كُرَوِي. مِيعَارٌ عَادِيٌّ أو مُتَوَلَّبٌ (مُقْلُوطٌ)، أو مِيعَارٌ بِرُشَامٍ ذُو رَأْسٍ كُرَوِي.

#### buttonhook contact

[كهـ] تَلَامَسٌ كُرَوِي. تَلَامَسٌ مُنْحَنٌ كَالْكَلَابِ يُسْتَعْمَلُ فِي الْمَرَابِطِ الْعَبُورِيَّةِ لِلتَغْذِيَةِ وَذَلِكَ لِتَسْهِيلِ تَلْجِيمِ (سَكْرَةِ) نَوَاقِلِ التَّوْصِيلِ أو فَكِّهَا.

#### butress

[حفر] دِعَامَةٌ. ضِلْعٌ عَلَى الصَّفْحَةِ الدَّاخِلِيَّةِ لِصِرَاعِ حَيَوَانٍ مِنْ عَرَائِشَاتِ الْأَرْجُلِ، يَمَلِكُ بِمِثَابَةِ دِعَامَةٍ لْجُزْءٍ مِنَ الْفِصْلَةِ.  
[عمر] كَتِف. دِعَامَةٌ. بُرُوزٌ رَأْسِيٌّ يُقَاوِمُ الْقُوَّةَ الْجَانِبِيَّةَ فِي مَبْنَى، أو تَرْتَكِزُ عَلَيْهِ هَذِهِ الْقُوَّةُ.  
[هـ مدن] كَتِف. دِعَامَةٌ. دِعَامَةٌ تُنْشَأُ عُمُودِيًّا عَلَى جِدَارٍ سَائِدٍ فِي الْجَانِبِ الْآخَرِ مِنَ الْمَادَّةِ الْمُخْتَزَةِ. يَزِيدُ مِنْ مِثَابَةِ الْجِدَارِ وَمِنْ مَقَاوِمِهِ لِلدَّفْعِ.

#### butress dam

[هـ مدن] سَدٌّ كَتِفِي. سَدٌّ خَرَسَانِيٌّ يُنْشَأُ عَلَى هَيْئَةٍ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْأَكْتِفِ.

#### butress sands

[جيو] رِمَالٌ دِعَامِيَّة. أَجْسامٌ مِنَ الْحَجَرِ الرَّمْلِيِّ مُتَرَسِّبَةٌ فَوْقَ سَطْحٍ لَا تَوَافُقِي. تَرْتَكِزُ الْأَجْزَاءُ الْعُلْيَا فَوْقَ سَطْحِ الْأَتَوَافُقِ.

#### butress thread

[تصميم] سِنٌّ لَوَلْبٍ نَائِيَّة. سِنٌّ لَوَلْبٍ (قَلَاوِطٌ) وَجْهَهَا الْأَمَامِيُّ مُتَعَايِدٌ عَلَى مَحْوَرِ اللَّوَلْبِ وَوَجْهَهَا الْخَلْفِيٌّ مَائِلٌ بِزَاوِيَةٍ عَلَى الْمَحْوَرِ بِمِثِ تَكُونِ السِّنِّ مُتَبَيِّنَةً وَقَادِرَةً عَلَى نَقْلِ الْقُدْرَةِ.

#### butress-thread casing

[نظ] بَطَانَةٌ دِعَامِيَّة - مُلَوَلْبَةٌ. بَطَانَةٌ خَفِرٌ تُدْعَمُ أَطْرَافُ أَقْسَامِهَا بَعْضُهَا مَعَ بَعْضٍ وَتُثَبَّتُ فِي مَكَانِهَا بِوَصْلَةٍ خَارِجِيَّةٍ مُلَوَلْبَةٍ. تُسْتَعْمَلُ عِنْدَ الْحَاجَةِ إِلَى خُلُوصٍ أو قُوَّةٍ أو مَقَاوِمَةٍ لِلتَّسَرُّبِ أَكْثَرَ مِنَ الْمَعْنَادِ.

#### butt rot

[مرض نبت] تَعَفُّنُ الْأُرُومَةِ. تَفْسُخٌ نَظَرِيٌّ يَصِيبُ قَاعِدَةَ جُذُوعِ الْأَشْجَارِ وَيَسْبَبُهُ تَعَدُّ الْمَسَامِ (مِثْلُ أَنْوَاعِ Fomea).

#### butt weld

[فلز] لُحْمَةٌ تَقَابُلِيَّة. لُحْمَةٌ تُوصَلُ بَيْنَ طَرَفَيْ قِطْعَتَيْنِ مَعْدِنِيَّتَيْنِ مُقَطَّعَتَا السُّتْعُرْضِ مُتَشَابِهٍ، وَذَلِكَ دُونَ أَنْ يَتَرَاكَّبَ الطَّرَفَانِ.

#### butyl

[كيم عضو] بُوتِيل. أَيُّ وَاحِدٍ مِنْ جُذُورِ الْهَيْدُرُوكَرْبُونَاتِ (الْفُحْمِ) الْهَيْدُرُوجِيَّةِ الْأَرْبَعَةِ الَّتِي صِيغَتِهَا الْعَامَّةُ  $\text{C}_4\text{H}_9\text{:CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{-}$ ,  $(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{-}$ ,  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CHCH}_3\text{-}$ ,  $(\text{CH}_3)_3\text{C-}$ .

#### butyl acetate

[كيم عضو] خَلَائِطُ الْبُوتِيلِ.  $\text{CH}_3\text{COOC}_4\text{H}_9$ . سَائِلٌ عَدِيمُ اللَّوْنِ، ضَعِيفُ الذُّوْبَانِ فِي الْمَاءِ، يُسْتَعْمَلُ مُذَيِّبًا.

#### butylacetic acid

انظر caproic acid.

#### butyl acetoacetate

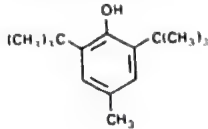
[كيم عضو] أَسِتُو خَلَائِطُ الْبُوتِيلِ.  $\text{C}_8\text{H}_{14}\text{O}_3$ . سَائِلٌ عَدِيمُ اللَّوْنِ، يَغْلِي عِنْدَ 213.9°م، ذَوَّابٌ فِي الْكُحُولِ وَالْإِيْتِرِ، يُسْتَعْمَلُ فِي تَخْلِيْقِ الْمَوَادِّ الصَّبَاغِيَّةِ وَالْمُرَكَّبَاتِ الصِّدَلَانِيَّةِ.

#### butyl acrylate

[كيم عضو] أَكْرِيلاتُ الْبُوتِيلِ.  $\text{CH}_2\text{CHCOOC}_4\text{H}_9$ . سَائِلٌ عَدِيمُ اللَّوْنِ، غَيْرُ ذَوَّابٍ تَقْرِيْبًا فِي الْمَاءِ، يَتَمَثَّلُ بِسَهُولَةٍ عِنْدَ تَخْنِيْهِ. يُسْتَعْمَلُ



## هيدروكسي تولوين بوتيلي

BUTYLATED  
HYDROXYTOLUENE

الصفة البنوية.

مركباً وسيطاً في التخليق العضوي والمتأثيرات الإسهامية.

## butyl alcohol

انظر butanol .

## butyl aldehyde

انظر butyraldehyde .

## n-butyl aldehyde

انظر butyraldehyde .

## n-butylamine

[كيم عضو] بوتيل الأمين.  $C_4H_9NH_2$ . سائل عديم اللون، قابل للاشتعال، مزوج في الماء والإيثانول. يُستعمل مركباً وسيطاً في التخليق العضوي وفي صنع مبيدات الحشرات ومواد مستخلبة ومواد صيدلانية. يسمى أيضاً 1-aminobutane .

## sec-butylamine

[كيم عضو] ثانوي - بوتيل الأمين.  $CH_3CHNH_2C_2H_5$ . سائل عديم اللون، قابل للاشتعال، يغلي عند 68-63°م. يمكن استعماله مركباً وسيطاً في التخليق العضوي. يسمى أيضاً 2-aminobutane .

## tert-butylamine

[كيم عضو] ثالثي - بوتيل الأمين.  $(CH_3)_3CNH_2$ . سائل قابل للاشتعال، يغلي عند 68-63°م. يمكن استعماله في التخليق العضوي مركباً وسيطاً.

## n-butyl-para-aminobenzoate

[صيدل] n-بوتيل - پارا - أمينو بنزوات. مادة دوائية، صبغتها  $H_2NC_6H_4COOC_4H_9$ . وهي مسحوق بلوري أبيض، ينصهر عند 59-57°م. وذوبان في الحموض الممددة والكحول والكلوروفورم والاثير والزيوت الدسمة. يُستعمل مخدراً موضعياً، ويدخل في تركيب بعض المراهم المفيدة في معالجة الحروق وإمتصاص الأشعة فوق البنفسجية.

2-tert-butylamino-4-chloro-6-ethylamino-  
S-triazine

انظر terbutylazine .

2-sec-butylamino-4-ethylamino-6-methoxy-  
S-triazine

انظر secbumeton .

2-tert-butylamino-4-ethylamino-6-methoxy-  
S-triazine

انظر terbumeton .

2-tert-butylamino-4-ethylamino-6-methylthio-  
S-triazine

انظر terbutryn .

## butylate

[كيم عضو] بوتيلات.  $C_{11}H_{23}NOS$ . سائل لا لون له، يُستعمل مبيداً للأعشاب، وخاصة لمكافحة الأعشاب الضارة في الدرة قبل الزراعة. يسمى أيضاً S-ethyl diisobutylthiocarbamate .

## butylated hydroxyanisole

[كيم عضو] هيدروكسي أنيسول بوتيامي .

[كيم عضو] هيدروكسي أنيسول بوتيامي.  $(CH_3)_3CC_6H_3OH(OCH_3)_2$ . عيّل مضاداً للأكسدة، يتألف بشكل عام من مزيج من 2 و 3 - ثنائي بوتيل - 4 - هيدروكسي الأنيسول. يُستعمل لمنع حدوث زنخة دهن الحنّيزير والحيوانات الأخرى المستعملة في

الأطعمة. مختصره BHA .

## butylated hydroxytoluene

[كيم عضو] هيدروكسي تولوين بوتيلي\*.  $(CH_3)_3C_6H_2CH_2CH_2CH_2OH$ . بلورات تنصهر عند 72°م، ذوابة في التولوين والميثانول والإيثانول. يُستعمل عيلاً مضاداً للأكسدة في المواد الغذائية والمنتجات النفطية وفي صنع أنواع من المطاط التخليقي. مختصره BHT .

## butylbenzene

[كيم عضو] بوتيل البنزين.  $C_6H_5C_4H_9$ . سائل عديم اللون، يُستعمل مادة أولية في التخليق العضوي وخاصة في مبيدات الحشرات. يوجد على شكل نظامي (1 - فينيل بوتان) وثنائي (2 - فينيل بوتان) وثالثي (2 - ميثيل - 2 - فينيل البروبان).

## butyl borate

انظر tributyl borate .

## N-Sec-butyl-4-tert-butyl-2, 6-dinitroaniline

[كيم عضو] N-ثانوي البوتيل - 4 - ثالثي البوتيل - 2، 6 - ثنائي نترو الأنيلين.  $C_{14}H_{21}N_3O_4$ . بلورات برتقالية اللون، تنصهر عند 60-61°م، ذوابة في الماء بمقدار جزء في المليون عند 24°م. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل ظهورها. يسمى أيضاً amchem, dibutalin .

## butyl carbinol

[كيم عضو] بوتيل الكريينول.  $(CH_3)_3CCH_2OH$ . بلورات عديدة اللون، تنصهر عند 52°م، ضعيفة الذوبان في الماء.

## butyl chloride

[كيم عضو] كلوريد البوتيل.  $C_4H_9Cl$ . سائل عديم اللون، يُستعمل عيلاً ألكلة في التخليق العضوي ومذيباً وطارداً للديدان. يوجد على شكل نظامي (1-كلور البوتان) أو ثانوي وإيزو (غير نظامي) أو ثالثي.

## tert-butyl chloroacetate

[كيم عضو] كلور وخلص ثالثي البوتيل.  $ClCH_2COOC(CH_3)_3$ . سائل يغلي عند 155°م ويتحلل إلى كحول ثالثي البوتيل وحمض كلور الحقل. يُستعمل في تكثيف الإستر الفليسيدي. يسمى أيضاً tert-butyl ester chloroacetic acid .

## 3-tert-butyl-5-chloro-6-methyluracil

انظر terbacil .

4-tert-butyl-2-chlorophenyl-ortho-methyl  
methylphosphoramidate

انظر crufomate .

## butyl citrate

[كيم عضو] ليمونات البوتيل.  $C_3H_5O(COOC_4H_9)_3$ . سائل عديم اللون، لا رائحة له، غير طيار، عديم الذوبان تقريباً في الماء. يُستعمل ملدنًا، ومذيباً لنيترات السيلولوز، وعيلاً مضاداً للرغوة. يسمى أيضاً tributyl citrate .

2-tert-butyl-4-(2,4-dichloro-5-isopropoxyphenyl)-  
- 8 - 2-1-1, 3,4-oxadiazalin-5-one

انظر oxadiazon .

## 1-n-butyl-3-(3,4-dichlorophenyl)-1-methylurea

انظر neburon .



**butyl diglycol carbonate**

[كيم عضو] كَرَبُونَات ثَنَائِي الغليكول والبوتيل.  
( $C_4H_9OCO_2CH_2CH_2O$ )<sub>2</sub>. سائل عديم اللون، قابل للاحتراق، يَغْلِي عند 164-166°م، يُستعمل مُلْدَنًا وَمُذَيِّبًا وفي المواد الصِّدَلَانِيَّة وفي صُنْع المَرْفَقَات.

**butyl 3,4-dihydro-2,2-dimethyl-4-oxo-2H-pyran-6-carboxylate.**

انظر butopyronoxyl.

**2-(sec-butyl)-4,6-dinitrophenol**

انظر dinoseb.

**2-tert-butyl-4,6-dinitrophenyl acetate**

انظر dinoterb acetate.

**2-sec-butyl-4,6-dinitrophenylisopropyl carbonate.**

انظر dinobuton.

**4-butyl-1,2-diphenyl-3,5-pyrazolidinedione**

انظر phenylbutazone.

**butylene**

[كيم عضو] بُوْتِيلِين. أيُّ من المَتَصَاكِات الأَلَكِينِيَّة الثَّلَاث للهيدروكربون (نحم هيدروجيني) ذي الصِّفَةِ  $C_4H_8$ ، وهي جميعاً غازات قابلة للاحتراق وسهلة التَمَيُّع.

**1,3-butylene glycol**

[كيم عضو] بُوْتِيلِين غليكول - 1، 3،  $HOCH_2CH_2CH(OH)CH_3$ . سائل عديم اللون، لزج، ماصٌّ للرطوبة، ذَوَابٌّ في الماء والكحول، يُستعمل مَذَيِّبًا ومُضَافًا للأطعمة ومنكهًا، كما يستعمل في صُنْع المَلْدَنَات ومُتَعَدِّدَات اليوريتان. يسمى أيضا 1,3-butanediol.

**1,4-butylene glycol**

[كيم عضو] بُوْتِيلِين غليكول - 1، 4،  $HOCH_2CH_2CH_2CH_2OH$ . سائل زَيِّق، قابل للاحتراق، عديم اللون، يَغْلِي عند 230°م، ذَوَابٌّ في الكحول. يُستعمل مَذَيِّبًا ومُرَطَّبًا. كما يُستعمل في صُنْع اللدائن والمواد الصِّدَلَانِيَّة. يسمى أيضا 1,4-butanediol, tetramethylene glycol.

**2,3-butylene glycol**

انظر 2,3-butanediol.

**1,2-butylene oxide**

[كيم عضو] أَكْسِيد البُوْتِيلِين - 1، 2،  $H_2COCH_2CH_2CH_3$ . سائل عديم اللون، ذَوَابٌّ في الماء، يَغْلِي عند 63°م. يُستعمل مُرَكَّبًا وسيطاً في المَتَمَايِزَات المختلفة. يسمى أيضا 1,2-epoxybutane.

**butyl ether**

[كيم عضو] بُوْتِيل الإيثر.  $C_8H_{18}O$ . سائل عديم اللون، يَغْلِي عند 142°م، ذَوَابٌّ في الماء، يُستعمل عميل استخلاص ومُذَيِّبًا في تَفَاعُلَات غرينبار وتفاعلات أخرى، كما يُستعمل لتَنَقِيَّة مَذَيِّبَاتٍ أُخَرَى.

**butyl ethylacetic acid**

انظر 2-ethyl hexoic acid.

**5-n-butyl-2-ethylamino-4-hydroxy-6-methylpyrimidine**

انظر ethirimol.

**N-butyl-N-ethyl- $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro-2,6-dinitro-para-toluidine**

[كيم عضو] -N-بُوْتِيل -  $\alpha,\alpha,\alpha$  - ثلاثي فلورو - 2، 6 - ثنائي نيترو - بارا - التولويدين.  $C_{13}H_{16}O_4NF_3$ . بُلُورَات بُرْتَقَالِيَّة مُصَفَّرَةٌ، تنصهر عند 65-66.5°م. يُستعمل في إبادة أعشاب الحشائش الحَوْلِيَّة قبل ظهورها والأعشاب الضارة عَرِيضَات الأوراق في المحاصيل. يسمى أيضا benefin.

**butyl formate**

[كيم عضو] تَفَاعُلَات البُوْتِيل.  $HCOOC_4H_9$ . إستر حَمَض النَمَل وكحول البوتيل.

**tert-butylhydroperoxide**

[كيم عضو] هَيْدُرُو فَوْق أَكْسِيد ثَالِثِي - البوتيل.  $(CH_3)_3COOH$ . سائل ذَوَابٌّ في المَذَيِّبَات العُضُويَّة، يُستعمل وسيطاً في تَفَاعُلَات التَمَايُز وفي إدخال مجموعة البيروكسي إلى الجُرَيْنَات العُضُويَّة.

**n-butyl-9-hydroxyfluorene-9-carboxylate**

انظر flurenol.

**6-tert-butyl-3-isopropylisothiazolo-(3,4-d)pyrimidin-4(5H)-one**

[كيم عضو] 6-ثالثي - بوتيل - 3 - ايزوبروبيل - ايزوتيازولو -  $(d-4,3)$  - البيريميدين - 4(5H) - أون.  $C_{12}H_{17}N_3OS$ . صَلْبٌ أبيض، ينصهر عند 198-199°م، غير ذَوَابٌّ في الماء. يُستعمل مُبِيداً لأعشاب ذَرَّة الحَقُول والذَّرَّة الحَلَوَّة والرُّغُوم.

**6-tert-butyl-3-isopropylisoxazolo-(5,4-d)pyrimidin-4(5H) one**

[كيم عضو] 6-ثالثي - بوتيل - 3 - ايزوبروبيل - ايزوكازولو -  $(d-4,5)$  - البيريميدين - 4(5H) - أون.  $C_{12}H_{17}N_3O_2$ . صَلْبٌ أبيض، ينصهر عند 227-229°م، غير ذَوَابٌّ في الماء. يُستعمل مُبِيداً للأعشاب قبل ظهورها في الرُّغُوم والكثبان وقَصَبِ السُّكَّر وذَرَّة الحَقُول والذَّرَّة الحَلَوَّة.

**butyl lactate**

[كيم عضو] لَبَنَات البوتيل.  $CH_3CHOHCOOC_4H_9$ . سائل شبيه بالماء، غير سام، يمتزج في الكثير من المذيبات ويُستعمل مَذَيِّبًا للرَّائِجَات والصُّوْع، وفي اللِّك والمَلَمَعَات ومُرَكَّبًا وَسَطِيًّا كيميائياً.

**butyl mercaptan**

[كيم عضو] مِرْكَبَتَان البوتيل.  $C_4H_9SH$ . سائل عديم اللون والرائحة، وهو من مَكُونَات إفرازات الطَّرَبَان الاميركي. يُستعمل تجارياً بمثابة عميل لإعطاء رائحة كريهة للغاز.

**butyl mesityl oxide oxalate**

انظر butopyronoxyl.

**2-tert-butyl-5-methyl-4,6-dinitrophenyl acetate**

انظر medinoterb acetate.

**butyl octadecanoate**

انظر butyl stearate.

**butyl oleate**

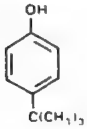
[كيم عضو] زَيِّتَات البوتيل.  $C_{22}H_{42}O_2$ . إستر البوتيل لحمض الزَّيْت. يُستعمل مُلْدَنًا.

**butylphen**

انظر para-tert-butylphenol.

**باراثالثي بوتيل الفينول**

**PARA-TERT-BUTYLPHENOL**



الصيغة البنوية.

**para-tert-butylphenol**

[كيم عضو] يارا - ثالثي بوتيل الفينول  $*(CH_3)_3CC_6H_4OH$ . بلورات إبرية، تنصهر عند  $98^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الكحول والإيثر. يُستعمل مركباً وسطيّاً في إنتاج اللّمعنات وراتنجات اللّك، ومادة مضافة إلى زيت المحركات، كما يُستعمل لإزالة الاستحلاب في حقول النفط. يسمى أيضا butylphen

**2-(para-tert-butyl phenoxy) cyclohexyl 2-propynyl sulfite**

انظر propargite .

**2-sec-butyl phenyl-N-methyl carbamate**

[كيم عضو]  $N$  - ميثيل كربامات 2 - ثانوي - بوتيل الفينيل.  $C_{12}H_{17}NO_2$ . سائل أصفر باهت أو أحمر باهت، غير ذوّاب في الماء، يُستعمل مُبيداً للحشرات في آفات الأرز والقطن. يسمى أيضا BPMC .

**butyl propionate**

[كيم عضو] بروبونات البوتيل.  $C_2H_5COOC_4H_9$ . سائل عطرّي، عديم اللون، يُستعمل في صنع خلاصات الفواكه.

**6-tert-butyl-3-propylisoxazolo-(5,4-d) pyrimidin-4(5H)-one**

[كيم عضو] 6 - ثالثي - بوتيل - 3 - يروبيل ايزوكسازولو - (5، 4 - d) - البيريميدين - 4 (5H) - أون.  $C_{12}H_{17}N_3O_2$ . صلب أبيض، ينصهر عند  $217-218^\circ\text{C}$ ، غير ذوّاب في الماء. يُستعمل في إبادة الأعشاب في ذرة الحبوب والذرة الحلوة والسرغوم.

**butyl rubber**

[مواد] مطاط بوتيلي. مطاطٌ سُخِّق، يُصنع بتأثير الأيزوبرين والأيزوبوتيلين.

**butyl stearate**

[كيم عضو] شمعات البوتيل.  $C_{17}H_{35}COOC_4H_9$ . سائل يتجمد قريباً من  $19^\circ\text{C}$ ، يمتزج مع الزيوت النباتية، ذوّاب في الكحول والإثيرات، غير ذوّاب في الماء. يُستعمل مرزلقاً وفي صنع اللّمعنات ومُكثّفاً ومُدبياً للأصفيّة. يسمى أيضا butyl octadecanoate .

**butyl titanate**

انظر tetrabutyl titanate .

**1-butyne**

انظر ethyl acetylene .

**butynedial**

[كيم عضو] بوتين ديال.  $HOCH_2C\equiv CCH_2OH$ . بلورات بيضاء تنصهر عند  $58^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الماء وعاليل الحموض الكحول والأستون. يُستعمل مانعاً للتآكل ومزوراً (جمل الأوراق تتساقط قبل الأوان) ومُلمّماً في الطلاء الكهربائي ومُسرّعاً في عمليات التماس.

**butyraldehyde**

[كيم عضو] بوتيرألدهيد.  $CH_3(CH_2)_2CHO$ . سائل عديم اللون، يتلي عند  $75.7^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الإيثر والكحول وغير ذوّاب في الماء. يُستخلص بطريقة الأوكسو. يسمى أيضا butaldehyde, n-butanal, n-butyl aldehyde, butyric aldehyde .

**butyrate**

[كيم عضو] زبدات. إستر أو ملح حمض الزبد ويحتوي على الجذر  $C_4H_7O_2$ .

**butyric acid**

[كيم عضو] حمض الزبد.  $CH_3CH_2CH_2COOH$ . سائل عديم اللون، قابلٌ للاحتراق، يتلي عند  $163.5^\circ\text{C}$  (تحت  $757$  مم زئبق) وهو ذوّاب في الماء والكحول والإيثر. يُستعمل في تخليق المواد المنكهة والمواد الصيدلانية وعملاء الاستحلاب. يسمى أيضا butanoic acid, n-butyric acid, ethyl acetic acid, propyl-formic acid .

**n-butyric acid**

انظر butyric acid .

**butyric aldehyde**

انظر butyraldehyde .

**butyric anhydride**

[كيم عضو] بلا ماء الزبد.  $C_8H_{14}O_3$ . سائل عديم اللون، يتفكك في الماء إلى حمض الزبد، وله شكلان متماكبان.

**butyric ether**

انظر ethyl butyrate .

**butyric fermentation**

[كيم حي] تخمر زبدية. تخمر ينتج عنه حمض البوتيريك (حمض الزبد) تسببه بعض الجراثيم اللاهوائية التي تعمل في المواد العضوية كالزبد. يظهر بالتعفن وبالمضمر عند الثدييات العاشية.

**butyrynase**

[كيم حي] زبدينار. إنزيم يحلّمه الزبدنين، يوجد في المصل الدموي.

**Butyrvibrio**

[حي دق] ضمة زبدية. جنس من الجراثيم السلبية - غرام لا هوائية إلزامية غير محدّدة النسبة، عصياتها منحنية متحركة تنتظم إفرادياً، أو على شكل سلاسل أو خيوط. تخمر الفليكوز لتشكل زبدات.

**butyrolactone**

[كيم عضو] بوتيرولاكتون.  $C_4H_6O_2$ . سائل، وهو بلا ماء حمض البوتيريك. يُستعمل مُذيباً في صنع اللدائن.

**butyron**

انظر boturon .

**butyrene**

انظر 4-heptanone .

**butyronitrile**

[كيم عضو] بوتيرونتريل.  $CH_3(CH_2)_2CN$ . سائل عديم اللون، سام يتلي عند  $116-117.7^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الكحول والإيثر. يُستعمل في المنتجات الصناعية الكيميائية والصيدلانية وفي طيب الدواجن. يسمى أيضا butanenitrile, propyl cyanide .

**Buxbaumiales**

[نبات] رتبة البوكسوميات\*. رتبة صغيرة جداً من حزازيات غير نطية (بريويات) مؤلفة من ثلاثة أجناس تنمو على التربة والصخور وقرمها الخشب.

**buy-back crude**

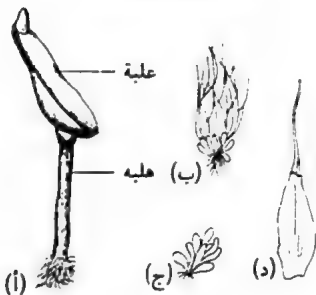
[نפט] حام المشاركة. نفط منطقة إنتاج يكون للحكومة حق في حصّة منه إذا كانت حاملة لأسهم في شركة الإنتاج. يسمى أيضا participation crude .

**Buys-Ballot's law**

[رصد] قانون بايز - بالو. قانون يصف العلاقة بين اتجاه الرياح

**رتبة البوكسوميات**

**BUXBAUMIALES**



السمات الشكلية لرتبة البوكسوميات (أ) نبات بوغي من *Buxbaumia aphylla*. شكل (ب) *Diphyscium foliosum*، شكل تخليطي (ج) أوراق، (د) ورقة شجرية.

الأفقية في الغلاف الجوي وبين توزيع الضغط. إذا وقف شخص وظهره إلى الرياح، فإن الضغط على يارده يكون أقل مما على يمينه في نصف الكرة الشمالي، وتنعكس العلاقة في نصف الكرة الجنوبي. يسمى أيضا . baric wind law

**buzz**

[الكتر] قَلْقَلَة. حالة الدَّارَة التَّوَاقُفِيَّة ذات التغذية المرتدة بعد أن تتحول بفعل الدَّخَل من حالة غير مستقرة إلى حالة جديدة أخرى غير مستقرة أيضا. انظر dither. [تحكم] قَلْقَلَة.

[مك مائع] أَرِيز. في التَّخْرِيك الغَازِي للَرْدَاذ فوق الصَّوْتِي، هو حركة صَدْمِيَّة غير وطيدة مع جَرَيَان هَوَائِي مُرَافِقِي لِلصَّدْمَةِ في مُقَدَّمَةِ الدَّخَل. [هـ فضا] أَرِيز. اهْتِزَازَاتٌ مُدَاوِمَةٌ لِسَطْح. تَوْجِيهِ تَحْرِيكِي - هَوَائِي بسبب انفصال مُتَقَطِّعٍ لِلدَّفْقِ الهَوَائِي على السطح، أو بسبب تَحْرُكٍ مُوْجَاتٍ صَدْمِيَّة، أو بسببهما معا.

**buzz bomb**

انظر V-1.

**buzzer**

[كهر مغ] أَرَاَز. جِهَازٌ كَهْرِمَغْنَطِيْسِي له حُرُوكَةٌ تَرْتَجُّ بِسَرْعَةٍ فَوْقُولُ أَرِيزًا.

**B virus**

[فيروس] فَيروس B. فَيروس حَيَوَانِي ينْتَحِي إلى تَحْتِ المجموعة A من المجموعة الفَيروسِيَّة المُجْدَرِيَّة.

**BW**

انظر bandwidth, biological warfare.

**BWE**

انظر bucket-wheel excavator.

**BWG**

انظر Birmingham wire gage.

**BWO**

انظر backward-wave oscillator.

**BWR**

انظر boiling-water reactor.

**BX cable**

[كهر] كَبْلُ BX. أَسْلَاقٌ مَعْرُولَةٌ في مَوَاسِر معدنية مَرَّةً تَسْمَعْلُ لِنَقْلِ القُدْرَةِ إلى الأجهِزَة الإِلِكْتروْنِيَّة.

**byerite**

[جيو] بَايرِيْت. فَحْمٌ حُمْرِي لا يَتَشَقَّقُ في النَّارِ وَلَكِنَّهُ يَنْصَهَرُ وَيَمْدُدُ بِالْحَرَارَةِ.

**Byers process**

[فلز] أَسْلُوبُ بِيَرَز. الأَسْلُوبُ الرَّئِيسِي لِإِتْجَاحِ الحَدِيدِ المُلْتَب. يُصَهَّرُ حَدِيدُ الرَّهْرِ في فُورَن دَسْت، وَيُزَالُ مِنْهُ الكَبْرِيْت في بَوْنَقَّة، ثُمَّ يَنْقَى في مُحْوَلٍ بِسَمَر.

**byon**

[جيو] جَزْوَلُ الجَوَاهِر. جَزْوَلٌ يَحْمِلُ أَحْجَاراً كَرِيمَةً. وَخَاصَّةً المَخْدُوي على صُلْصَالٍ أَصْفَر - بَنِي الذي يوجَدُ فِيهِ الكُورْنَدَم والْيَاقُوت والصَّفِير.

**bypass**

[كهر] تَحْوِيلَة. تَحْوِيلَة. مَسَارٌ تَفْرِيعِي حَوْلَ عَنَصَرٍ أَوْ أَكْثَرٍ مِنْ عَنَاصِرِ الدَّارَة.

[هـ] تَحْوِيلَة. مَسَارٌ بَدِيل، يَكُونُ عَادَةً أَصْفَر، فِي مَجْمُوعَةٍ تَدْفُقِي مَائِحٍ مَا لَتَجَنَّبَ جِهَازٌ أَوْ عَائِقِي مُعَيَّن.

[هـ مدن] تَحْوِيلَة. طَرِيقٌ تُحَوَّلُ إِلَيْهِ حَرَكَةُ المَرُور تَقَادِيَا لِمَنْطَقَةٍ مَزْدَحَّةٍ أَوْ عَائِقِي مُوقَّت.

**bypass capacitor**

[كهر] مَوَاسِعٌ مُحَوِّد. مَوَاسِعٌ يُوَمِّنُ مَسَاراً كَهْرِبَائِيَا ذَا مُعَاوَفَةٍ مُنْخَفِضَةٍ لِنَيَّارَاتِ التَّرْدَّدَاتِ الرَادِيُويَّةِ أَوْ السَّمْعِيَّةِ حَوْلَ عَنَصَرٍ دَارَة. يَمْسَى أَيْضَا . bypass condenser

**bypass channel**

[هـ مدن] قَنَاقَةُ تَحْوِيل. 1- قَنَاقَةُ مُنْشَأَةٍ لَتَحْوِيلِ المِيَاءِ الرَّائِدَةِ مِنْ مَجْرَى مَائِي. تَمْسَى أَيْضَا flood relief channel, floodway. 2- قَنَاقَةُ مُنْشَأَةٍ لَتَحْوِيلِ المِيَاءِ إِلَيْهَا مِنْ مَجْرَى رَئِيسِي.

**bypass condenser**

انظر bypass capacitor.

**bypass filter**

[الكتر] مَوَاسِعٌ عَوْدٌ. مَرْتَبَعٌ يُوَفِّرُ مَسَاراً ذَا تَوَهِينٍ مُنْخَفِضٍ حَوْلَ بَعْضِ الأَجْهَزَةِ الأُخْرَى، وَمِثَالُهُ مَرْتَبَعُ التَّرْدَّدَاتِ الحَامِلَةِ المُسْتَعْمَد لِلتَّحْوِيلِ عَنْ مِحْطَةٍ مُكَرَّرٍ هَائِفِي.

**bypass valve**

[هـ] صِمَامٌ مُحَوِّد. صِمَامٌ يَنْفَتَحُ لِتَوْجِيهِ مَائِحٍ إِلَى مَسَارٍ آخَرَ عِنْدَ تَجَاوُزِ حَدٍّ مَعْيَنٍ لِلضَّغْطِ.

**by-product**

[هـ] مُنْتَجَجٌ جَانِبِي. نَاطِحٌ جَانِبِي. مُنْتَجَجٌ (أَوْ نَاطِحٌ) مِنْ عَمَلِيَّةِ تَصْنِيعٍ لَا يُعْتَبَرُ هُوَ المُنْتَجَجُ الرَّئِيسِي.

**Byrrhidae**

[لا تقار] فَصِيلَةُ البِيرِيَّات. خَتَانِسُ التُّشُور، الفَصِيلَةُ الوحيدة من فوق فصيلة البيريات، من الحشرات غَمِيَّاتِ الأَجْنَحَة.

**Byrrhoidea**

[لا تقار] فَوْقَ فَصِيلَةِ البِيرِيَّات. فوق فصيلة من الحشرات غَمِيَّاتِ الأَجْنَحَة، من فوق رُتْبَةِ النِّهَاط.

**bysmalith**

[جيو] بِسَالِيْت. جِمْ مِنْ الصَّخُورِ النَّارِيَّةِ رَاسِي وَأَسْطَوَائِي تَقْرِيْباً يَتَقَاطَعُ مَعَ الصَّخُورِ الرَّسُوبِيَّةِ المُجَاوِرَةِ لَهُ.

**byssinosis**

[طب] مَسَارٌ قَطْنِي. تَغَيُّرُ الرُّمَّةِ مِنْ جَرَاءِ تَشَقُّقِ غُبَارِ القُطْنِ.

**byte**

[م ا م] بَيْتَة. سَلْسَلَةٌ مِنَ الأَرْقَامِ الثَّنَائِيَّةِ المُتَجَاوِرَةِ تُعَامَلُ كَوَحْدَةٍ فِي الحَاسِبِ وَتَكُونُ عَادَةً أَقْصَرُ مِنَ الكَلِمَةِ.

**byte mode**

[م ا م] شَأْنٌ بَيْتِي. طَرِيقَةٌ لِنَقْلِ المَعْلُومَاتِ بَيْنَ وَحْدَةٍ مُحِيطِيَّةٍ وَمُعَالِجٍ مَرْكَزِيٍّ، تُنْقَلُ فِيهَا البَيْتَاتُ وَاحِدَةً فَوَاحِدَةً.

**by the head**

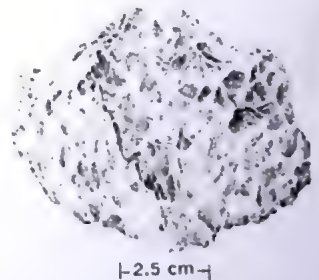
انظر down by the head.

**by the stern**

انظر down by the stern.

**bytownite**

[معدن] بِيْتُونِيْت\*. فِلْسَارٌ بِلَاغِيُوكَلَاز، تَرْكِيبُهُ يَتَرَاوَحُ بَيْنَ

**بيتونيت****BYTOWNITE**

— 2.5 cm —

بيتونيت من كريستال باي، مين

Ab =  $\text{NaAlSi}_3\text{O}_8$  حيث  $\text{Ab}_{10}\text{An}_{90}$  إلى  $\text{Ab}_{30}\text{An}_{70}$   
 و  $\text{An} = \text{CaAl}_2\text{Si}_2\text{O}_8$  يوجد في الصخور النارية القاعدية وفوق  
 القاعدية.

**Byturidae**

[لا تقار] فصيلة البَيْتُورِيَّات. دُوْدُ يُنَارِ ثَوْتِ الْأَرْضِ، فصيلة  
 صغيرة من الحشرات غِيْذِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، من فوق فصيلة الكَلَجِيَّاتِ.



# C

c

انظر calorie, centi-, charmed quark, curie

C

انظر capacitance, capacitor, carbon, coulomb

Ca

انظر calcium

CA

انظر conflict alert

Ca<sup>45</sup>

انظر calcium-45

caatinga

[بيئة] كَاتِنغَا. غابة مُتَنَاضِة بطيئة النمو، في مناطق قليلة الأمطار في شمال شرقي البرازيل. الأشجار فيها عديدة الأوراق في موسم الجفاف.

cab

[هـ] مَقْصُورَة. في قَاطِرَة أو شَاحِنَة أو جَرَّار أو جَهاز رَفْع، قِسم مستقل يعمل فيه فني التشغيل.

caballing

[بحر] إختلاط تَقَوُّري. إختلاط كُتلتين مائيتين من كُتلتين مُطَابقتين في الموقع. نفسه ولكن مختلفتين في درجات الحرارة واللوجة بحيث يكون الخليط الناتج أكثر كثافة من مُكوّناته، وبالتالي فإنه يَومر.

cabane

[هـ] فِضا [تكتيكية]. مجموعة الشُكُل التي كانت تُكَتَفُ بها الأجنحة في الطُرز المبكّرة من الطائرات.

Cabannes' factor

[كيم محل] عَامِلُ كَابَان. عاملٌ ضمن مُعادلة تُستخدَمُ لتصحیح تأثير إزالة الإستقطاب للمُكوّنات الأفقية للضوء المُنتشر أثناء تعيين الوزن الجزيئي بالطرق الضوئية.

cabbage

[نبات] مَلْفُوفٌ\*. كُرُنْب. *Brassica oleracea* var. *capitata*. صليبية مُحَوَّلَة في رتبة القَبَارِيَّات تُزْرَعُ لرأسيها ذي الأوراق الصالحة للأكل.

cabbage yellows

[مرض نبات] إصْفَرَارُ المَلْفُوف. مَرَضٌ فطري للملفوف يسببه *Fusarium conglutinans*، ويتميز بالصفرة والقرميّة.

cable

[فلز] يَفْصِم. يَكسَرُ إلى قِطْعٍ تمهيداً لإجراء عمليات التَطْرِيق والصهر والطم إلى قضبان، كما يُجرى على حديد الفحم النباقي.

Cabernet

[هـ] غِذا [كابرنيت]. تَبِيدٌ أحمر للمائدة، يُصنع من أنواع مختلفة من أغناب بُورغُونيا في فرنسا.

cabezon

[فقار] كَابِرُون. *Scorpaenichthys marmoratus*. أكبر أنواع الإسفليين. يَزِنُ حَتَّى 25 باوند (11.3 كلغ)، ويصل طوله إلى 30 إنش (76 سم).

Cabibbo theory

[فيز جيم] نظرية كَابِيْبُو. نظرية تُصِفُ عمليات اضمحلال بيتا الباريونية، تُغطى بموجبها سعة مثل هذه العمليات بواسطة

$$G \{ \cos \Theta \sqrt{(\Delta s = 0) + A \Delta} = 0 \} + \sin \Theta \sqrt{(\Delta s = +1) + A \Delta} = 0 \}$$

حيث  $\Theta$  زاوية كابييو،  $\Delta s$  تُغَيَّرُ غَرَابَة الباريون،  $G$  سعة اضمحلال بيتا الكونية،  $V$  و  $A$  هما على التوالي سعة مُتَجِه وسعة مُتَجِه محوري. ظهر تجريبياً أن  $\sin \Theta \approx 0.25$ ، وهذا يعني أن  $\cos \Theta = 0.97$ .

cabinet file

[تصميم] مِرْدُ نِجَارَة. مِرْدٌ غليظُ الأُسنان، أحد وجهيه مُسطح والآخر مُحدّب، ويُستخدم للأشغال الخشبية.

cabinet hardware

[تصميم] خُرَدَوَات نِجَارَة. أجزاء تُستخدم في الأعمال النهائية لنِجَارَة الأثاث الخشبية، مثل مفصلات التثبيت ومقابض وأيدي الأدراج.

cabinet saw

[تصميم] مِشَار نِجَارَة. مِشَارٌ قصير، يُستخدم أحد حديّهِ للنشر في اتجاه الألياف، والآخر للقطْع المُعَامِدِ عليها.

cabinet scraper

[تصميم] مِفْطَلة نِجَارَة. عُدّة فولاذية، مجاغة كِفايَة، تُستخدم لإزالة التوتّوات وتُؤَيِّدُ الأسطح الخشبية.

cable

[بحر] كَبْل. انظر cable length. [تصميم] كَبْل. تَجْبِيعة من جبال مُضَفَّرَة من الأسلاك أو الألياف. [عمر] صُغِيرَة. حَلِيَة مُحَدَّبة تُتَدَدُ داخل القنوات الرأسية في العمود أو الكتف وتُشَبِّه الحبل المُتَنَوِّل. [كهر] كَبْل. جَدَائِل من الناقل الكهربائي المَغرول مُمدّدة معاً، حوّل لبّ مركزي عادة ومُغلّفة بمادة عازلة كثيفة.

cable-and-trunk schematic

[كهر] مَخْطَطُ الكَبَلَاتِ واللِّبَان. مَخْطَطٌ يُظْهِرُ بشكلٍ صُنْدُوقي، التوصيلات بين جميع الدّارات الكهربائية الرئيسية لمركز ما.

cable armor

[كهر] تَلْبِيحُ الكَبْل. طَبَقَة أو عِدّة طبقات من مادة مُقَوِّية كَالسِّلْك أو الشَّريط الفولاذي، تُستعمل لتقوية اللُّبوس الرّصاصي في تَرْكِيب الكَبَلَات.

cable bend

[عمر بحر] 1- ثَنِيَّة الكَبْل. 2- عَقْدَة الكَبْل. 1- حَبْلٌ صَغِيرٌ يُستخدم في ربط طرفي كَبْلٍ بِالرَّسَاةِ بواسطة عَقْدَة أَنْشُوطِيَّة. 2- عَقْدَة تُعملُ لربط الكَبْل بِالرَّسَاةِ.

cable buoy

[هـ] عَامَة الكَبْل. طَافِيَة تُستعمل لتدلّ على موضع أحد طرفي كَبْلٍ بحري غاطس تحت الماء أثناء الإنشاء أو الإصلاح.

cable chain

انظر chain cable

ملفوف

CABBAGE



*Brassica oleracea* var. *capitata*  
صنف من الملفوف.

**cable code**

انظر Morse cable code .

**cable complement**

[كهر] **مَجْمُوعَةُ الْكَبَلِ الْمُكَمَّلَةِ**. مجموعة من أزواج التّريبط، داخل كَبَلٍ، تكون ذات خصائص مميزة.

**cable conveyor**

[هـ مك] **نَاقِلَةٌ كَبَلِيَّةٌ**. ناقلة آلية تتحرك فيها عربة على كَبَلٍ مَرِينٍ ناقلٍ لعزم الدّوران ومزوّد بأستان لولبية.

**cable delay**

[م ا م] **تَأَخُّرٌ كَبَلِيٌّ**. المدة التي يستغرقها مرور بَتَّةٍ مُعْطِيَاتٍ واحدة في كَبَلٍ. وتقدّر بحوالي 1.5 نانو ثانية لكل ديسيمتر من الكَبَلِ.

**cable duct**

[هـ] **سَلَكُ الْكَبَلَاتِ**. أنبوب، إما من الفخار أو الخرسانة، تُنْذَرُ خلاله أسلاك أو كَبَلَاتٌ كهربائية سابقة الإجهاد.

**cable fill**

[كهر] **تَمْلُؤُ الْكَبَلِ**. نسبة عدد أزواج الأسلاك المُستعملة داخل الكَبَلِ إلى عدد الأزواج الإجمالي في الكَبَلِ.

**cablegram**

[اتصال] **بَرْقِيَّةٌ كَبَلِيَّةٌ**. رسالة مُرسلة بكَبَلٍ لتلغرافي بحري.

**cable lacquer**

[مواد] **لَكُ الْكَبَلَاتِ**. لَكٌ أسود اللون أو رائق، مصنوع من راتنجات إصطناعية، يتميز بشدّة عزلي كهربائية عالية، ومقاومة الزيوت والحرارة. يُستخدم لعمل كُسوّة مرّنة متينة.

**cable-laid**

[تصميم] **كَبَلٌ مُصَفَّرٌ**. كَبَلٌ يتكوّن من ثلاثة حَبَلٍ مَفْتُولَةٍ إلى اليَسَارِ، وبِكُلِّ حَبَلٍ منها ثلاث ضفائر مَفْتُولَةٍ كذلك.

**cable layer**

[عمر بحر] **سَفِينَةُ مَدِّ الْكَبَلَاتِ**. نوع من السفن مُجهّز ببنّكر كبير الحجم من كَبَلَاتِ المَاطِفِ وكذلك الأجهزة الخاصة لمدّ تلك الكَبَلَاتِ على قاع البحر.

**cable length**

[بحر] **طُولُ كَبَلِيٍّ**. وَحْدَةُ مَسَافَةٍ، كانت أصلاً مَكَايِفَةً لَطُولِ كَبَلٍ مِرْسَاةِ السَّيْنَةِ، أمّا حالياً فإنها مُتَّفَاوَةٌ، حيث تُمَادِد 600 قدم (183 متر)، أو 608 قدم (185.3 متر، عُشْرُ مِيلٍ بحري بريطاني)، أو 720 قدم أو 120 قامة (219.5 متر). يسمى أيضاً cable .

**cableman**

[هـ] **فَنِّي - كَبَلَاتٍ**. مُخْتَصٌّ بتركيب أو إصلاح الكَبَلَاتِ أو الأشغال الأخرى المتعلقة بها.

**cable messenger**

[كهر] **حَامِلُ الْكَبَلِ**. مجموعة من الأسلاك المَجْدُولَةِ والمَحْمُولَةِ فَوْقَ سَطْحِ الأرض على مسافات مُحَدَّدة بواسطة أعمدة أو غيرها، وتُستخدم لِتَنْدِيقِ التَّوَاقِلِ أو الكَبَلَاتِ خِلالَ هذه المسافات.

**cable paper**

[مواد] **وَرَقُ الْكَبَلَاتِ**. وَرَقٌ يُسْتَعْمَدُ لِغَزْلِ الكَبَلَاتِ كهربائياً.

**cable railway**

[هـ مك] **خَطٌّ حَدِيدِيٌّ بِكَبَلٍ**. سِكَّةٌ مَائِلَةٌ تتحرّك عليها العربات، حيث تكون العربات مُثَبَّتَةً في كَبَلٍ متواصل من الأسلاك الفولاذية على مسافات متساوية، ويُدَارُ الكَبَلُ بواسطة مُحَرِّكٍ ثابت.

**cable release**

[هـ] **مُعْتَقٌ كَبَلِيٌّ**. كَابِسٌ يَلْبَسِي لِتَشْنِيقِ مِفْلَاقِ المَصَوِّرةِ، وبذلك يمكن

تَلَاْفِي تَحَرُّكُ الآلَةِ.

**cable run**

[كهر] **مَجْرَى الْكَبَلِ**. مَجْرَى، يَحْتَلُّهُ كَبَلٌ على مِحْمَلٍ أو غيره من وَسَائِلِ الشَّدِّ، من نقطة نهاية إلى نقطة أخرى.

**cable running list**

[كهر] **لَاِئِحَةُ مَجَارِي الْكَبَلَاتِ**. مَحْطَطٌ يُظْهِرُ الرَّمُوزَ الاصطلاحية للكَبَلَاتِ وَنُقْطَةَ النِّهَايَةِ وَأَسْهُ الدَّارَاتِ وَتَرْتِيبَ الْكَبَلَاتِ الموجودة في المركز.

**cable skidding**

[غاب] **سَحْلُ كَبَلِيٍّ**. استخدام سلسلة أو طَوَقٍ كَبَلِيٍّ لنقل الأشجار أو قِطْعٍ منها لمسافة قصيرة.

**cable stopper**

[عمر بحر] **مِصْدُ الْكَبَلِ**. أداة مثل سلسلة قصيرة مربوطة في السطح ومتصلة بجَنْزِيرٍ المِخْطَافِ، وذلك لتخفيف حمْلِ شَدِّ الجَنْزِيرِ عن المِخْطَافِ عندما تكون السفينة راسية.

**cable system**

[هـ منجم] **نِظَامٌ كَبَلِيٌّ**. نِظَامٌ حَفَرٍ تُسْتَعْمَلُ فِيهِ سَنْظُومَةٌ ثَقِيلَةٌ من الأدوات مُعَلَّقةٌ من كَبَلٍ مَرِينٍ.

**cable-system drill**

انظر churn drill .

**cable television**

[اتصال] **تَلَفَّزَةٌ كَبَلِيَّةٌ**. نظام لتوزيع برامج التلفزيون يتم فيه التقاط الإشارات من جميع المحطات المحلية وكذلك من عدد من المحطات البعيدة باستخدام هوائيات أو هوائيات ذات كَسْبٍ عالٍ ومركبة في أماكن مرتفعة. يتم تضخيم هذه الإشارات للأقنية الفردية ثم تُغْذَى في أجهزة تلفزيون المشتركين بواسطة كَبَلَاتٍ مَحْوَرِيَّةٍ أرضية أو هوائية. تسمى أيضاً community antenna television (CATV).

**cable tier**

[عمر بحر] **مَخْرَنُ الْكَبَلَاتِ**. 1- مكان في السفينة يُستخدم في تخزين معدات وكَبَلَاتِ الرِّبَاطِ. 2- انظر chain locker .

**cable tools**

[هـ منجم] **عُدَدٌ كَبَلِيَّةٌ**. اللَّقْمُ وأدوات وأجهزة الحفر القاعية الأخرى التي تستعمل لحفر الآبار المَرْحَلِيَّةِ بِالسُّلُوبِ الطَّرْفِيِّ واستعمال كَبَلٍ بَدَلًا من القُضْبَانِ لتوصيل لُقْمَةِ الحفر بالمَكْنَةِ الموجودة على السطح.

**cable vault**

[كهر] **سِرْدَابُ الْكَبَلَاتِ**. سِرْدَابٌ تَوْصَلُ فِيهِ كَبَلَاتُ المُنْصَعِ الخارجي بالكَبَلَاتِ القَلْبَةِ.

[هـ مدن] **قَبْو الْكَبَلَاتِ**. مِتْنَفَّذٌ أو حُجْرَةٌ تحتوي على الكَبَلَاتِ الكهربائية.

**cableway**

[هـ مك] **خَطٌّ - كَبَلِيٌّ**. سَنْظُومَةٌ نَقْلٍ تتكون من كَبَلٍ ممتد بين مَوْضِعَيْنِ أو أكثر، تُدْفَعُ عليه العربات لنقل المواد السَّائِيَةِ للعمليات الإنشائية. [هـ منجم] **خَطٌّ - كَبَلِيٌّ**. نظام كَبَلِيٍّ لنقل المواد تكون فيه الحاملات مرتكزة على كَبَلٍ وغير منفصلة عن منطقة العمليات.

**cableway carriage**

[هـ مك] **عَرَبَةٌ هَوَائِيَّةٌ كَبَلِيَّةٌ**. عربة تسير على كَبَلَاتٍ تُحْمِلُ رئيسية ممدودة بين بُرْجَيْنِ أو أكثر.

**cabochon**

[صنغ] قَطْعٌ مُحَدَّبٌ. أحدُ نوعين أساسيين لأساليب قَطْع الأحجار الكريمة، حيث يكون القَطْع مُحَدَّباً شديداً الصَّغْل، ولا يشتمل على أية أسطح زَاوِيَة.

**caboose**

[هـ] سِينَسَة. مِذْنَب. عربة في قطار بضائع، تكون - بآ هي العربة الأخيرة، وتُخصَّص عادة لاستعمال طاقم القطار.

**Cabot's ring**

[خلايا] حَلَقَةٌ كَابُوت. جسمٌ حلقي الشكل في الكُرَيَّاتِ الحمراء غير الناضجة التي قد تمثل بقايا الغشاء التَّوَوِي.

**CABRA numbers**

[فلز] أَرْقَامُ CABRA. رُموزٌ رَقِيَمِيَّةٌ، مُشتَقَّةٌ من الحروف الأولى للمؤسسة الأمريكية Copper and Brass Research Association، لتصنيف الرُّتَبِ المختلفة للنحاس المُشَكَّل وسبائك النحاس.

**cabretta**

[مواد] سُلْفَة. جِلْدُ ضأن مدبوغ.

**cab signal**

[هـ] إشارة المَقْصُورَة. إشارة في قاطرة لإعلام مُشغَلِ الحَرَكِ عن الظروف المؤثرة على حَرَكَةِ القطار.

**cacao**

[نبت] كَاكَاو. *Theobroma cacao*. شجرة مدارية صغيرة في رتبة الشَّايَّات تخيل ثماراً غليظة تكون مصدراً لمسحوق الكاكاو والشوكولاته. تسمى أيضاً chocolate tree.

**cacao butter**

انظر cocoa butter.

**cache**

[م ا م] مَقْرَى. مَرَصَفٌ صغير وسريع تخويه وُحَدَّاتُ المُعَالَجَة المركزية في بعض الحاسبات الكبيرة.

**cachexia**

[طب] دَفَف. نَقْصٌ في الوزن وَوَهَنٌ وَهْزَالٌ في الجسم يتأتى من بعض الأمراض وخاصة في مَرَّاجِلِ المرض الأخيرة.

**cacimbo**

[رصد] كَاسَمْبُو. إسمٌ محلي في أنغولا يُطلق على الضباب الرطب والرَّذاذِ المَلْحُوطِينَ على رياح الشاطئ الناتجة من تَبَارِيقِ البِنغال.

**cacodyl**

[كيم عضو] كَاكُودِيل.  $(CH_3)_2As^-$ . جذرٌ موجود على سبيل المثال في حمض الكاكوديليك  $(CH_3)_2AsOOH$ .

**cacodylate**

[كيم عضو] كَاكُودِيلَات. أي ملح لحمض الكاكوديليك.

**cacodylic acid**

[كيم عضو] حَمَضُ الكَاكُودِيلِيك.  $(CH_3)_2AsOOH$ . بُلُورَاتٌ عديمة اللون تنصهر عند 200°م، ذَوَابَةٌ في الماء والكحول. يُستعمل مُبِيداً للأعشاب. يسمى أيضاً dimethylarsinic acid.

**cacomistle**

[فقار] بَسَّاري. *Bassariscus astutus*. ثديي شبيه بالراكون موطنه جنوب الولايات المتحدة الأمريكية وجنوب غربيها. يتميز بذيل كث ذي حلقات سوداء وبيضاء. يسمى أيضاً civet cat, ringtail.

**caconym**

[صنف] تَسْمِيَّةٌ خَاطِئَة. إسمٌ تصنيفي مرفوض لغوياً.

**cacotheline**

[كيم عضو] كَاكُوثِيلِين.  $C_{20}H_{22}N_2O_5(NO_2)_2$ . مركب آزوي، يُستعمل مُسَمِّراً بالفلزَّات في المَعَايِرَة الاستِخْلَافِيَّة.

**cacoxenite**

[معدن] كَاكُوكُزِينِت.  $Fe_4(PO_4)_3(OH) \cdot 12H_2O$ . معدن أصفر أو مائل إلى البني، مُؤَلَّفٌ من فسَّات الحديد القاعدية المُبَيَّهَة. يوجد على شكل عَنَاقِيد شَعَاعِيَّة.

**Cactaceae**

[نبت] فَصِيلَةُ الصَّبَّاريَّات. فصيلة الصَّبَّار في رتبة القُرَنفَلِيَّات. معظمها شوكية ضامرة الأوراق.

**cactus**

[نبت] صَبَّار\*. الإسمُ الشائع لأي عضو من فصيلة الصباريات. مجموعة تتميز بشكلها البين الشوكي المليبي وبازهارها الكبيرة المنفردة الزاهية الألوان.

**cactus alkaloid**

انظر anhalonium alkaloid.

**cadalene**

[كيم عضو] كَادَالِين.  $C_{15}H_{18}$ . سائل عديم اللون يغلي عند 291-292°م (720°م زئبق أو 95990 نيوتن/م<sup>2</sup>) وهو مُبَادِلٌ للنفثالين. يسمى أيضاً 6-dimethyl-4-isopropyl naphthalene.

**cadang-cadang**

[مرض نبت] كَادَنَغ - كَادَنَغ. مرضٌ فيروسي وبائي لنخيل جوز الهند. يتميز باصفارٍ برونزي للأوراق.

**cadastral survey**

[هـ مدن] مَنَحٌ تَحْدِيدِي. مَنَحٌ يجري لتحديد حدود الملكيات.

**cadaver**

[طب] جُثَّة. جسمُ إنسانٍ أو حيوانٍ مَيِّت يُستعمل في تعليم التشريح.

**cadaverine**

[كيم حي] جِيفِين.  $C_5H_{14}N_2$ . قَاعِدَة عضوية غير سامة تحدث نتيجة لتزع الكربوكسيل من الليزين بفعل الجراثيم المفيدة في لحم الجيفة.

**caddis fly**

[لا فقار] ذُبَابَةُ الكَادِيْس\*. الإسمُ الشائع لجميع الحشرات من رتبة شَرَّيَّات الأجنحة. الأفراد البالغة تشبه العث، والمراحل غير الناضجة تعيش في الماء.

**cade oil**

[مواد] زَيْتُ العَرَعَر. زيت عطري لزج بني، له رائحة القار، وقليل الذوبان في الماء. يُحصَلُ عليه بالتقطير الجاف لحشب الدفْران الأوروبي *Juniperus oxycedrus*. يستخدم في الصابون المطهر والمطهر والمستحضرات الصيدلانية. يسمى أيضاً juniper tar oil.

**CADF**

انظر commutated antenna direction finder.

**cadinene**

[كيم عضو] كَادِينِين.  $C_{15}H_{24}$ . سائل عديم اللون يغلي عند 274.5°م، وهو تربين يُشتق من زيت الكبابَة وزيت العَرَعَر العادي وزيت غرة العَرَعَر وغيرها من الزيوت الأساسية.

**cadmium**

[فلز] كَدَمِيُوم. فلز أبيض - فضي، طليط وطروق، يُمكن إكسابه

**صَبَّار****CACTUS**

صبار البغل وازهاره. ارتفاعه الأقصى 6 اقدام (1.8 متر).

**ذبابة الكاديس****CADDIS FLY**

الحشرة البالغة لذباب الكاديس.



## كاديوم

CADMIUM

48 Cd

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مبنيًا موضع عنصر الكاديوم.

لنعة عالية. يُستعمل أساساً لطلاء الحديد والفولاذ، وبدرجة أقل لطلاء النحاس والفضة وسبائك أخرى، لوقايتها من التآكل وتحسين قابليتها للسككة والتألي السطحية، وماداً تحكيمياً وحجائباً في المفاعلات النووية.

[كيم] كاديوم\*. عنصر كيميائي، رمزه Cd، عدده الذري 48، ووزنه الذري 112.40.

### cadmium acetate

[كيم عضو] خلاّت الكاديوم. أسّات الكاديوم.  $Cd(OOCCH_3)_2 \cdot 3H_2O$ . مركّب يُكَلِّ بلورات أحادية الميل، عديمة اللون، ذوّابة في الماء والكحول. يُستعمل في الكثف الكيميائي للكبريتيدات والسيلينيدات والتلوريدات، كما يُستعمل لتكوين تأثيرات فَرَجِيّة الألوان في البورسلان.

### cadmium blende

انظر greenockite.

### cadmium bromate

[كيم عضو] برومات الكاديوم.  $Cd(BrO_3)_2$ . مسحوق لا لون له، ذوّاب في الماء، يُستعمل كاشف تحليل.

### cadmium bromide

[كيم لا عضو] بروميد الكاديوم.  $CdBr_2$ . مركّب على شكل مسحوق بلّوري أصفر، ذوّاب في الماء والكحول. يُستعمل في التصوير وعمليات الحفر والطباعة الحجرية.

### cadmium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات الكاديوم.  $CdCO_3$ . مسحوق بلّوري أبيض، غير ذوّاب في الماء، ذوّاب في الحموض وسيانيد البوتاسيوم. يُستعمل مادة أولية للحصول على أملاح الكاديوم الأخرى.

### cadmium cell

[كهر] خلية الكاديوم. خلية يغيرتارية تُستعمل كمُرْجِع للقطبية، لها قطبية تساوي 1.0186 فولت عند درجة حرارة 20°م.

### cadmium chlorate

[كيم لا عضو] كلّورات الكاديوم.  $CdClO_3$ . بلّورات بيضاء، ذوّابة في الماء، وهي مادة عالية السّمية.

### cadmium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الكاديوم.  $CdCl_2$ . هاليد كاديوم على شكل بلّورات لا لون لها، ذوّابة في الماء والميثانول والإيثانول. يستعمل في التصوير والصّباغة وطباعة الكاليكو، كما يُستعمل محلوله في ترزيب الكبريتيدات.

### cadmium fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد الكاديوم.  $CdF_2$ . مركّب بلّوري نقطة انصهاره 1110°م، ذوّاب في الماء والحموض. يُستعمل في التطبيقات الضوئية والالكترونية كما يستعمل مادة مُهَيّدة لتشكيل بلّورات الأزر.

### cadmium hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد الكاديوم.  $Cd(OH)_2$ . مسحوق أبيض ذوّاب في الحموض المُمدّدة. يُستعمل لتحضير المساري السّالبة في بطاريّات نيكال - كاديوم.

### cadmium iodide

[كيم لا عضو] يوديد الكاديوم.  $CdI_2$ . هاليد كاديوم يُكَلِّ خرايف سُدايية بيضاء لامعة، له شكلان متآصلان ذوّابان في الماء. يُستعمل في التصوير وعمليات الحفر. كان يستعمل سابقاً في التّقيّم.

### cadmium lamp

[كهر] مصباح الكاديوم. مصباح يحتوي على بخار الكاديوم، له ضوء طوله موجته (643.4696 أنغستروم أو 643.84696 نانومتر) وهو طول موجي.

### cadmium metallurgy

[فلز] إستخلاص الكاديوم. استخراج الكاديوم من خامات الزنك، أو من الخامات المُعَقّدة كمنتج جانبي في عمليات صهر الزنك والرصاص والنحاس.

### cadmium-nickel storage cell

انظر nickel-cadmium battery.

### cadmium nitrate

[كيم] نترات الكاديوم.  $Cd(NO_3)_2 \cdot 4H_2O$ . بلّورات استرطابية بيضاء، ذوّابة في الماء والكحول والأمونيا السّائلة. تُستعمل في إكساب الألوان الرّجّاجية والخزفية بريقاً أصفر مُخمرًا.

### cadmium ocher

انظر greenockite.

### cadmium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الكاديوم.  $CdO$ . مسحوق لا بلّوري، من الشكل المكعبي، بني اللون، غير ذوّاب في الماء، ذوّاب في الحموض وأملاح النّشادر. يُستعمل في حَمَامات التصحيح بالكاديوم وفي صنّع خِصَاب الدّهانات.

### cadmium potassium iodide

انظر potassium tetraiodocadmiate.

### cadmium ratio

[نو] نسبة الكاديوم. نسبة استجابة كاشف للسبوترونات غير مُغطى، إلى استجابة الكاشف نفيه تحت الشروط ذاتها عندما يكون مُغطى بالكاديوم بسُمك معيّن.

### cadmium red

[مواد] أحمر الكاديوم. خِصَاب يتكوّن من خليط من كبريتيد الكاديوم وسليد الكاديوم والباريت. يُستعمل مادة ملوّنة حمراء.

### cadmium silver oxide cell

[كهر] خلية الكاديوم وأكسيد الفضة. خلية ذات محلول كهربائي قلوي، تُستعمل بدون إعادة شحن في البطاريات الأولية ويمكن إعادة شحنها للاستعمال في البطاريات الثانوية.

### cadmium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الكاديوم.  $CdSO_4$ . مركّب على شكل بلّورات متزهرة لا لون لها، ذوّابة في الماء. تستعمل مُعَقِّمًا ومادة قابضة، وكاشفاً لكبريتيد الهيدروجين وحض الفوماريك، كما تُستعمل في معالجة أمراض الرّغري والسّيلان والروماتيزم.

### cadmium sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيد الكاديوم.  $CdS$ . مركّب ذو شكلين: أولها برتقالي اللون، غير ذوّاب في الماء، يُستعمل خِصَاباً ويسمى orange cadmium. وثانيهما أصفر اللون، وهو عبارة عن بلّورات سُدايية صفراء فاتحة، غير ذوّابة في الماء ويسمى cadmium yellow.

### cadmium sulfide cell

[الكتر] خلية كبريتيد الكاديوم. خلية ناقلة ضوئية تشتمل على رقاقة صغيرة من كبريتيد الكاديوم تُوفر لها نسبة عالية جداً بين مقاومتي الظلام والنور.



**cadmium telluride**

[كيم لا عضو] تلوريد الكاديوم. CdTe. بلورات مُكَبَّبة سوداء مائلة إلى البني، نقطة انصهارها 1090°م، تنفك وتذوب في حمض الآزوت. تُستعمل في أشباه التواقل.

**cadmium telluride detector**

[الكتر] كاشف تلوريد الكاديوم. خَلِيَّةٌ نَاقِلَةٌ ضوئية قادرة على الاشتغال باستمرار على درجات الحرارة المحيطة بها 750°م (400°م). وتُستخدم في الخلايا الشمسية وفي كواشف الأشعة تحت الحمراء والإشعاع النووي وأشعة غاما.

**cadmium tungstate**

[كيم لا عضو] تُنْفِستات الكاديوم. CdWO<sub>4</sub>. بلورات أو مسحوق أبيض أو أصفر ذوّاب في هيدروكسيد الأمونيوم وسانييدات القلويات. تُستعمل في الدهان اللامع، وفي شاشات الأشعة السينية وفي العدادات ذات الوييض.

**cadmium yellow**

انظر cadmium sulfide

**caducicorn**

[فقار] ساقطُ القُرُون. دُرُ قُرُونٍ موسمية كبعض الأيائل.

**caducous**

[نبت] مُعْبِل. ما يَبْقَى على النَّبات فترة قصيرة ثم يسقط.

**cadwaladerite**

[معدن] كادشالديرست. Al(OH)<sub>2</sub>Cl. 4H<sub>2</sub>O. معدن مُؤَلَّف من كلوريد الألمنيوم القاعدي المصَّه.

**Cae**

انظر Caelum

**caecilian**

[فقار] ضَوَّع. الاسمُ الشائع لأنواع البرمائيات من رتبة عديمات الأرجل.

**caecum**

انظر cecum

**Caelum**

[فلك] آلَةُ النَّقَاش. كَوَكَبَةٌ جنوبية صُعودُها المُستقيم 5 ساعاتٍ وميلها 40° جنوباً. مُختصرها Cae. تسمى أيضاً Chisel.

**Caenolestidae**

[حفر] فَصِيلَةُ السَّالِبَات. فَصِيلَةُ ثدييات حَاشِرَة مُنقرضة من رتبة الجرابيّات.

**Caenolestoidea**

[فقار] فَوْقَ- فَصِيلَةُ الْقَنَاصَات. فوق- فصيلة من الثدييات الجرابية، تمثل حالياً بفصيلة وحيدة هي فصيلة القنَاصات.

**caenostylic**

[فقار] مُشْتَرِكُ الدَّعَام. ما كان لديه القَوَّان الحَشَوَّان الأوليان مُعَلَّقين بالمُجْمَعة ويقومان بوظيفة أخذِ الطَّعام، على غرار سَكِّ القِرْش والصفديَّات والحرايَّات.

**Caesalpinoidea**

[نبت] فَصِيلَةُ السيزالبيينيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في فصيلة القرنيَّات.

**caffeic acid**

[كيم عضو] حَفْض الكافئيك. C<sub>8</sub>H<sub>8</sub>O<sub>4</sub>. حمضُ بُلُوري أصفر. ينصهر متفككاً عند 223-225°م، ذوّاب في الماء والكحول. يسمى أيضاً

**3,4-dihydroxycinnamic acid****caffeine**

[كيم عضو] كافئين\*. C<sub>8</sub>H<sub>10</sub>O<sub>2</sub>N<sub>4</sub>.H<sub>2</sub>O، يوجد في عددٍ كبيرٍ من النباتات كالشاي والبن والكولا والمُتَّة.

**3-caffeoylquinic acid**

انظر chlorogenic acid

**caffetannin**

[مواد] تَنِينُ البُن. أحد التَنِينَات القابلة للحلِّ بالماء، يُحصَلُ عليه من ثمر البن ونباتات أخرى.

**cage**

[هـ مك] قَفَص. إطارٌ للحفاظ على تَبَاعُدٍ مُنتظمٍ بين الكُرَيَّات أو الدَّحَاريج في مِخْمَل. يسمى أيضاً separator.  
[هـ منجم] عَرَبَة. المَرْكَبَة المخصصة لنقلِ العَمَال والمواد في المنجم بواسطة رافعة بالْبَكْرَة.

**cage antenna**

[كهر مخ] هَوَائِيٌّ قَفَصِيّ. هَوَائِيٌّ ثَنَائِيّ الأقطاب عريضُ النِّطاق، يتألف كلُّ قُطْبٍ فيه من قفصٍ يَلْكِي يشابه شكله الخارجي أسطوانة أو مخروطاً.

**cage guides**

[هـ منجم] سِكِّكَ العَرَبَة. أجهزة تُوجِه تُستعمل لإرشاد العَرَبَات في مدخل المنجم ولتَنِجها أو اصطدامها بعضها ببعض.

**cage mill**

[هـ مك] طَاحُونَة قَفَصِيَّة. مِخْمَعة تستعمل لتفتيت الصُّلَّال وكملك الحبث المكبوس والأسيتوس والمنتجات الجانبية، ويختلف المواد المتأسكة أو الصُّفَيَّة، أو ذات نسبة الرطوبة العالية، أو ذات نقطة الانصهار المنخفضة.

**cage shoes**

[هـ منجم] نَعَالُ العَرَبَة. تركيبات تُثَبَّت على جانب العربة بمزاليج بحيث تُعَمَّق السكك الصُّلْبَة في مدخل المنجم.

**caging**

[ملاح] تَقْيِيدُ الإِتْجَاه. عملية قَوْلِيَّة وتقييدٍ مَحْوَرٍ تَدْوِيم الجيروسكوب ميكانيكياً بالنسبة لوضعٍ إِسْتَادٍ داخلي.

**cahnite**

[معدن] كَانَيْت. Ca<sub>2</sub>B(OH)<sub>4</sub>(AsO<sub>4</sub>). معدن بُورَات رباعيُّ يَوجَدُ على شكل بلُورات وتَدْيَة بيضاء.

**Cailletet and Mathias law**

[كيم فز] قَانُونُ كايوتيه وماثياس. القانون الذي يُعَبِّر عن العلاقة بين الكثافة الوَسْطِيَّة لائل وبين ضَغْطِ بَخَارِهِ المُشَبَّع عند درجة حرارة مُحدَّدة، كدالة خطية لدرجة الحرارة هذه.

**caiman**

[فقار] كَيْمَنْ\*. أي نوع من الأنواع الخمسة التابعة لجنس Caiman من فصيلة القاطوريَّات. يتميز عن القاطور بوجود صَفَائِح بَطْنِيَّةٍ ومُخَطَّمٍ أكثر حِدَة.

**cainophobia**

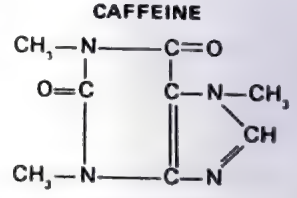
[نفس] رُهابُ التَّجْدِيد. خَوْفٌ شاذٌّ من التجديد.

**Cainotheriidae**

[حفر] فَصِيلَةُ البَيْهِيَّات الحديثة. الفصيلة الوحيدة من فوس- فصيلة البَيْهِيَّات الحديثة المنقرضة، من مُزدَوِجَات الأصابع.

**Cainotherioidea**

[حفر] فَوْقَ- فَصِيلَةُ البَيْهِيَّات الحديثة. فوق- فصيلة من القوارض

**كافئين**

الصيغة البنوية للكافئين.

**كيمان**

CAIMAN



الكيمان الكبير الأنف

Caiman latirostris

رتبة القصبائيات  
CALAMITALES



*Calamites*، مرقمة، تظهر فيها دورات من الأغصان عند كل عقدة من عقد السوق المفصليّة.

المنقرضة الوسادية القدم، لها حجم الأرنب وتنتمي إلى رتبة مُزدوجات الأصابع.

cairn

[هـ] عَلم. كومة إصطناعية من الصُخور أو الأحجار أو الطُوب، تكون عادة مخروطية أو هرمية الشكل، الغرض منها تعيين نقطة مساجية ذات أهمية تفصيلية في أعمال المنح.

caisson

[حرب] عَرَبِيَّةٌ ذَخِيرَةٌ. عربةٌ بمجلتين يجرها حصان، تُستخدم لنقل الذخيرة وغيرها من المعدات العسكرية.

[هـ مدن] قَيْسُون. 1- حُجْرَةٌ أو غرفة أسطوانية أو سُطَيْطية غير منفذة للماء تُستعمل لحماية المُعال من ضَغْطِ المياه وانبيار الأرض عند البناء تحت سطح المياه. 2- عَوَامَةٌ تُستخدم لانتشال مركب غارق. 3- انظر dry-dock caisson.

caisson disease

[طب] دَاءُ الصُّدُوق. داء الفَوَّاصِين. حالة تُنتج عن تَغْيِيرٍ سريع في الضغط، من الضغط العالي إلى الطبيعي مما يسبب تكوّن قَفَافِجٍ ترواجينية في الدم والأنسجة. يسمى أيضاً bends, compressed-air illness.

caisson foundation

[هـ مدن] أَسَاسٌ قَيْسُونِي. عَمُودٌ خَرَتَانِي يوضع تحت حائط أو عمود المُنْتَنِي ويمتد حتى يصل إلى طبقة صلبة أو صخر. يسمى أيضاً pier foundation.

cajuput oil

[مواد] زَيْتٌ كَاجِيْبُوت (الخشب الأبيض). زيت عطري بلون أزرق - أخضر، وبراثنه تشبه الكافور. مكوناته الأساسية هي الأوكالبتول، والبنين، وألفا - تربينول. يُقَطَّر من أوراق وأغصان نوع من أشجار تنمو بالهند الشرقية من جنس *Melaleuca*. يُستخدم في صنع العطور والأدوية. تكتب أيضاً cajuput oil.

cajeputol

انظر eucalyptol.

cajuput oil

انظر cajuput oil.

caju rains

[رصد] أَمْطَارُ كَاجُو. رَخَاتٌ خَفِيفَةٌ تَحْدُثُ خلال شهر تشرين الاول (أكتوبر) في شمال شرقي البرازيل.

cake

[هـ منجم] 1، 2- مَدْرَةٌ. لَزْنَةٌ. 3- يَلْزَن. 1- خَبَثٌ حَفَرٍ متصلّب. 2- القُوم من طين الحفر الملتصق بجدران البشر. 3- يُشَكَّل على هيئة كتلة كما يتصلّب الحام المُحْتَص أو كما يتأكل الفحم ويصير فحم الكوك.

cake of gold

[فلز] لَزْنَةٌ ذَهَب. ذَهَبٌ مُشَكَّل في كتلة مُدَمَجَة (رغم أنها لم تُصنر) بتقطير الزئبق من ملغم زئبق - ذهب. يسمى أيضاً sponge gold.

caking

[هـ] تَلَزُّن. مَذَر. تَحْوِيلٌ مسحوقٍ إلى كتلة صلبة بواسطة الحرارة أو الضغط أو الماء.

caking coal

[جيو] فِحمٌ لَازِن. نوعٌ من الفحم يَتَكَثَلُ ويصير رَخَوًا بالتسخين عند درجات الحرارة العالية، وتطرد منه المواد الطيارة ويَتَحَوَّل إلى كتلة خَلَوِيَّة صلبة رَمَادِيَّة اللون هي الكُوك. يسمى أيضاً binding coal.

cal

انظر calorie.

Cal

انظر kilocalorie.

CAL

[م ا م] كَال. لُغَةٌ عالية المستوى طُوِّرتُ خصيصاً لأنظمة المشاركة الزمنية، تُمكنُ مُستخدمَ النظام من الاتصال بالحاسب عبر قُنْصَلَةٍ نائية ذات آلة كاتبة، ومن حلّ المسائل بمساعدة وافرة من الحاسب. مشتقة من Conversational Algebraic Language.

calabarine

انظر physostigmine.

Calabar swelling

[طب] وَرَمٌ كَلَابَار. انتفاخٌ تحت الجلد مؤلمٌ ووذمي يُصيبُ أجسام سُكَّانِ كَالَابَار وبعض مناطق أفريقيا الغربية. سببه على الأرجح ردّة فعلٍ حَسَّاسِيَّةٍ لِذَنُوبِ *Loa loa*.

Calabrian

[جيو] الكَلَابَرِي. الزمنُ الجيولوجي المُكَافِئُ للبلستوسين السُّفْلِي.

calaite

انظر turquoise.

calamanthia oil

انظر marjoram oil.

calamine

[صيدل] كَلَامِين. مسحوقٌ يتألف من مزيج أكسيد الزنك وأكسيد الحديد. يُستعمل في تحضير بعض العقولات الجلدية والمراهم. [فلز] كَلَامِين. سبيكة من الزنك والرصاص والقصدير. [معادن] كَلَامِين. انظر hemimorphite, smithsonite.

Calamiteles

[نبات حفر] رُتْبَةُ القَصْبَائِيَّات\*. مجموعة منقرضة لنباتات قَصْبِيَّة الشكل من شُعْبَةِ الأنثوبيات تتميز بجذاميرها الأفقية وبوقها الطويلة المُتَّصِبة المُتَلَمَّة المتفصلة.

calamus oil

[مواد] زيت اللُج. زَيْتٌ عطري أصفر، قليل الذوبان في الماء: يتكوّن بصفة رئيسية من أوجينول و 2، 4، 5- ثلاثي ميتوكسي - 1 - بروبنيل البنزن. يُستخرج بالتقطير التجاري لجذور قَصَبِ الطَّبِّب *Acorus calamus*. يُستخدم في صناعة العطور والأدوية.

calandria

[هـ كيم] أَنْبُوبُ المِخْرَةِ. أحد الأنابيب التي يدور عبرها المائع المُسخّن في جهاز التبخير.

calandria evaporator

انظر short-tube vertical evaporator.

Calanoida

[لا فتار] رُتْبَةُ الكَالَانُوسِيَّات. رُتْبَةٌ من رتبة القشريّات مجنّذات الأرجل، تتضمن أكثر الأنواع التي تعيش في المحيط، وأشدها غزارة.

Calappidae

[لا فتار] فَصِيلَةُ الكَلَابِيَّات. الرِّطَّانَات العَلْبِيَّة، فصيلة من عشريّات الأرجل الرَّاجِفَة من قَسَمِ مُدَبِّبَاتِ الأفواه العائدة إلى قسم قصيرات الدّلل.

calathiform

[حي] فِنْجَانِيّ الشكل. شَبِيهٌ بشكلِ الفِنْجَان. نصفٌ كُرُوِيّ تقريباً.

# calaverite

[معدن] **كلافريت**.  $AuTe_2$ . بلورات أحادية الميل مائلة إلى الأصفر، أو بيضاء كالفصير تحتوي عادةً على تلوريد الذهب وكميات قليلة من الفضة.

# calc-alkalic series

[صخر] **سلسلة كلسية - قلوية**. متسلسلة من الصخور النارية. تتراوح فيها النسبة المئوية الوزنية للليكا بين 55 و 61.

# calcaenocuboid ligament

[تشر] **رباط عقيبي نردي**. الرباط الذي يضم عظم العقب والعظم النردي.

# calcaneum

[تشر] **عقب**. 1- الامتداد العظمي للفرس عند الطيور. 2- انظر calcaneus.

# calcaneus

[تشر] **عقب**. عظم في رُصغ القدم يُشكلُ عظم العقب عند الانسان. يسمى أيضاً calcaneum.

# calcar

[حيو] **مهّاز**. نايبة تشبه الشوكة، توجد خاصةً على إحدى الزوائد أو على إصبع.

# calcarate

[نبت] **مهّازي**. مُزوّد مهّاز.

# Calcareia

[لا فقار] **صَفُّ الكِلْسِيَّات**. صَفٌّ من شُعبة الماسِيَّات تتضمن الإسفنجِيَّات ذات الهيكل المؤلف من شُوَيْكَاتٍ من كربونات الكالسيوم.

# calcarenite

[صخر] **كالكارينيت**. طراز من الحجر الجيري أو الدولوميت يتكوّن من الرمل المرجاني أو الصّدفِيّ أو من الرمل المتكوّن من نَحَاتِ الأحجار الجيرية القديمة. ويتراوح حَجْمُ الحَبِيْبَةِ فيه بين 2 و 1/16 ملليمتر.

# calcareous

[تقن] **جيري**. ما يُشبه كربونات الكالسيوم، أو يحتوي عليها، أو يتكوّن منها.

# calcareous algae

[نبت] **طحالب جيرية**. طحالب تنمو على أحجار الجير أو على تربة مُشْرِية بالجير.

# calcareous crust

انظر caliche.

# calcareous duricrust

انظر caliche.

# calcareous ooze

[جيو] **ردغ جيري**. راسب يميّ دقيق الحبيبات يحتوي على بقايا هيكليّة غير ذاتية من حجم الرمل أو الفرين، لكائنات حيّة بحرية صغيرة مختلطة مع مواد لا بلورية من حجم حبيبات الصلصال.

# calcareous schist

[صخر] **شست جيري**. صخر متحوّل غليظ الحبيبات مُستمد من راسب جيرية غير نقية.

# calcareous soil

[جيو] **تربة جيرية**. تربة محتوية على تراكبات من كربونات الكالسيوم والمغنيزيوم.

# calcareous tufa

انظر tufa.

# calcarine fissure

انظر calcarine sulcus.

# calcarine sulcus

[تشر] **ثَلَم مهّازي**. ثَلَم في الوجه المتوسط للفصّ القذالي من الدماغ بين التليّف اللساني والإسفين. يسمى أيضاً calcarine fissure.

# Calcaronea

[لا فقار] **صَفُّ الكِلْسِيَّات**. صَفٌّ من الإسفنجِيَّات، من صَفِّ الكِلْسِيَّات، تكون اليرقة لديها مزدوجة الأصل الوراثي.

# calcemia

انظر hypercalcemia.

# calcic

[تقن] **كلسي**. مُشتق من الكالسيوم، أو محتو عليه.

# calcicole

[نبت] **أليف الكلس**. يتطلّب تربة غنيّة بكربونات الكالسيوم ليصل إلى نموه الأمثل.

# calcicosis

[طب] **سُحار كلسي**. شكل من الغباريّة سببه تنشق غبار الرُخام (كربونات الكالسيوم).

# calciferous

[حي] **حامل الكلس**. يحتوي أو ينتج كربونات الكالسيوم أو الكالسيوم.

# calciferous gland

[لا فقار] **غُدّة كلسية**. إحدى سلاسل الغدد التي تُفرز كربونات الكالسيوم في مَرِيء بعض قليات الشّعر.

# calcification

[أعصا] **تكلّس**. ترسّب مواد كلسية داخل أنسجة الجسم. [كم جيو] **تكلّس**. أية عملية من عمليات تَكُون التربة تُنتج فيها غَرَوَانِيَّات التربة بالكالسيوم القابل للتبادل إلى درجة عالية، حتى تصير غير قابلة للحركة نسبياً ومُتَمَادِلَة التفاعل تقريباً.

# calcifuge

[بيئة] **نافر من الكلس**. نبات ينمو في وسطٍ حَضْفي فقير المادة الكلسية.

# calclutite

[صخر] **كلسلوتيت**. 1- دولوميت أو حجر جيري مُكوّن من طحين صُخور جيرية غير ليكية. 2- صخر من كربونات الكالسيوم يتكوّن من حَبَات أو بلورات متوسطة أقطارها أقلّ 1/16 من المليمتر.

# calcimeter

[هـ] **مقياس الكلس**. جهاز لتقدير مقدار الجير في أنواع التربة.

# calcimine

[مواد] **كلسمين**. طلاء خفيف أبيض أو ملون، يُعدّ من خضابٍ وغيره وماء. يسمى أيضاً kalsomine.

# calcine

[مواد] **حبيص**. مُحَرَق. ناتج التّخيس أو التّحريق. [هـ] 1- **محرق**. 2- **يوكيد حراريّ**. 1- يُسخن إلى درجة حرارة عالية دون صهر، كان يُسخن المواد الخزفيّة غير المُشكّلة في قَمِين، أو سخن الحامات أو المركّزات أو الرّواسب أو المتخلّفات حتى تتحلل الميزرات أو الكربونات أو المركّبات الأخرى وتنتُرد المواد المتطايرة. 2- يُسخن تحت ظروفٍ مؤكّيدة.







تُستعمل في صنع الدّهان وسّاجين الأسنان، وفي منَع تَجْبِل يُلح المائدة وفي صنَع الإطارات المطاطيّة.

#### calcium chloride

[كيم لا عضو] كلورات الكالسيوم.  $\text{Ca}(\text{ClO}_3)_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . بلورات أحادية الميل بيضاء، تتفكك بالتسخين.

#### calcium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الكالسيوم.  $\text{CaCl}_2$ . مسحوق مُتَمَيِّع لا لون له ذواب في الماء الإتانول. يُستعمل مضاداً للتجلّد وعميلاً مضاداً للتعب.

#### calcium chromate

[كيم لا عضو] كرومات الكالسيوم.  $\text{CaCrO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . بلورات أحادية الميل صفراء قليلة الذوبان في الماء. تُستعمل لصنع أنواع خضاب أخرى.

#### calcium cyanamide

[كيم لا عضو] سياناميد الكالسيوم.  $\text{CaCN}_2$ . عندما يكون نقيّاً، يوجد على شكل بلورات مُعَيَّنة الأوجه لا لون لها. وأما الشكل التجاري فمكوّن من مادة رمادية تحوي 70-55%  $\text{CaCN}_2$ . يُستعمل سِداداً ومبيداً للأعشاب ومُجرّداً للورق.

#### calcium cyanide

[كيم لا عضو] سيانيد الكالسيوم.  $\text{Ca}(\text{CN})_2$ . عندما يكون نقيّاً، يوجد على شكل مسحوق أبيض يُطلق سيانيد الهيدروجين في الهواء عندما تكون رطوبة الجو طبيعيّة. يُحضّر تجارياً على شكل رقائق سوداء أو رمادية غير نقية. يستعمل لإبادة الحشرات ومكافحة القوارض. يسمى أيضاً black cyanide.

#### calcium cyclamate

[كيم عضو] سيكلامات الكالسيوم.  $\text{C}_{12}\text{H}_{24}\text{O}_6\text{N}_2\text{S}_2\text{Ca}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . بلورات بيضاء، ذات طعم شديد الحلاوة، ذوّابة في الماء. وقد استعملت سابقاً عميل تحلية ذا قيمة حرارية منخفضة.

#### calcium dihydrogen phosphate

انظر calcium phosphate

#### calcium fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد الكالسيوم.  $\text{CaF}_2$ . بلورات مُكَبَّبة لا لون لها قليلة الذوبان في الماء وذوّابة في محاليل أملاح الأمونيوم. يُستعمل لحذّش الزجاج ولاستحضار حُضّ الهيدرو فلوريد.

#### calcium gluconate

[كيم عضو] غلوكونات الكالسيوم.  $\text{Ca}(\text{C}_6\text{H}_{11}\text{O}_7)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . مسحوق أبيض، يُفقد ماءه عند 120°م، ذوّاب في الماء الحارّ وأقل ذوباناً في الماء البارد، وغير ذوّاب في حُضّ الخلّ والكحول. يُستعمل في الطبّ عميل إرغلة، ودارياً في الأطعمة.

#### calcium hardness

[كيم] عُسرة الكالسيوم. وجود شوارد الكالسيوم في الماء، من الكربونات وثاني الكربونات المذابة. تُعالج في ماء الفلّيات بِسُفّات الصوديوم.

#### calcium hydride

[كيم لا عضو] هيدريد الكالسيوم.  $\text{CaH}_2$ . عندما يكون نقيّاً، يوجد على شكل بلورات بيضاء غير ذوّابة في الماء. يُستعمل لإنتاج الكروم والتيتانيوم والزركونيوم في عملية هيدروبت.

#### calcium hydrogen phosphate

انظر calcium phosphate

#### calcium hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد الكالسيوم.  $\text{Ca}(\text{OH})_2$ . بلورات بيضاء قليلة الذوبان في الماء. يُستعمل في الاسمنت والملاط وفي صنَع أملاح الكالسيوم. يسمى أيضاً hydrated lime.

#### calcium hypochlorite

[كيم لا عضو] تحت - كلوريت الكالسيوم.  $\text{Ca}(\text{OCl})_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ . مسحوق أبيض، يُستعمل عميل قُصِر ومُطهراً لأحواض السباحة.

#### calcium iodide

[كيم لا عضو] يوديد الكالسيوم.  $\text{CaI}_2$ . مسحوق أصفر استرطابي شديد الذوبان في الماء. يُستعمل في التصوير الفوتوغرافي.

#### calcium iodobenzenate

[كيم عضو] يودو بهينات الكالسيوم.  $\text{Ca}(\text{OOC}_6\text{H}_4)_2$ . مسحوق يميل للاصفرار، ذوّاب في الكلوروفورم الفاتر. يُستعمل في إضافات العلف.

#### calcium lactate

[كيم عضو] لبنات الكالسيوم.  $\text{Ca}(\text{C}_3\text{H}_5\text{O}_2)_2 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ . ملح حُضّ اللبن، على شكل بلورات بيضاء، ذوّابة في الماء. تُستعمل في المعالجة بالكالسيوم وفي تخثير الدّم.

#### calcium metabolism

[كيم حي] إستقلاب الكالسيوم. عمليات كيميائية حيوية ووظيفية تقوم بالحفاظ على تركيز الكالسيوم في البلازما عند مستوى ثابت، وتعدّ المقمّ بمؤونة كافية من الكالسيوم من أجل زيادة صلابته.

#### calcium naphthenate

[كيم عضو] نفتنات الكالسيوم. مُنتَق كلسيومي لهيدروكربون بآرافيني حلقي (قاعدته بشكل عام حلقي البنزين وحلطي المكيان) ويكون على شكل كتلة خفيفة ودقيقة وغير ذوّابة في الماء. تُستعمل عميل نقيّة في مركبات اللدائن ومُنعّات نفوذ الماء واللواصق والمواد المألثة للخشب والورنيش.

#### calcium nitrate

[كيم لا عضو] نترات الكالسيوم.  $\text{Ca}(\text{NO}_3)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ . بلورات أحادية الميل لا لون لها ذوّابة في الماء. الملح الألماني شديد التّجّج. تُستعمل سِداداً كما تُستعمل أيضاً في المتفجرات. تسمى أيضاً nitrocalcite.

#### calcium orthoarsenate

[كيم عضو] أورثوزرنيغات الكالسيوم.  $\text{Ca}_3(\text{AsO}_4)_2$ . مسحوق أبيض غير ذوّاب في الماء، يُستعمل مبيداً للحشرات قبل ظهورها ومبيداً لأعشاب المروج.

#### calcium oxalate

[كيم لا عضو] حمّاضات الكالسيوم. أمزلات الكالسيوم.  $\text{CaC}_2\text{O}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . ملح لحمض الأكزليك (حمض الحمّاض) على شكل بلورات بيضاء غير ذوّابة في الماء.

#### calcium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الكالسيوم.  $\text{CaO}$ . جِمْ صلب أبيض كاوي، قليل الذوبان في الماء. يُحضّر نوعه التجاري بتحريض الحجر الجيري لكربونات الكالسيوم في القلائن حتى يتم طرد كل ثاني أكسيد الكربون. يُستعمل مقاوماً للحرارة ومُساعد صهر في صنَع الفولاذ. كما يُستخدم في صنَع عجينة الورق. يسمى أيضاً burnt lime, calx, caustic lime.

**calcium pantothenate**

[كيم عضو] بَنْتوثِنَات الكَالْسِيُوم.  $(C_9H_{16}NO_5)_2Ca$ . مسحوق أبيض قليل الاستِرْطَابِيَّة، ذَوَّاب في الماء وغير ذَوَّاب في الكلوروفورم والإثير، ينصهر عند 170-172°م. يوجد بِشَكْلَيْهِ اليَمِينِي والْيَسَارِي، كما يوجد على شكل خَلَاط رَاسِيِيَّة، تُستعمل في التغذية وفي علف الحيوانات.

**calcium peroxide**

[كيم لاعضو] قَوَق - أكسيد الكَالْسِيُوم.  $CaO_2$ . مسحوق قَشِيَّ اللون، يتفكك بالماء. يُستعمل مُعَقِّمًا وَمُنْظَفًا.

**calcium phosphate**

[كيم لاعضو] فُسْفَات الكَالْسِيُوم. 1- أي فُسْفَات الكَالْسِيُوم. 2- أي من أورتو فسفات الكَالْسِيُوم الثلاثة التالية، وهي كلها بيضاء أو عديمة اللون في حالتها النقية وهي التالية:  
 $Ca(H_2PO_4)_2$  يستعمل ساداً ومُتَبَيِّناً للذَّائِن وفي صنع مَحْوَق الخَبْز.

يسمى أيضاً

acid calcium phosphate, calcium dihydrogen phosphate, monobasic calcium phosphate, monocalcium phosphate.

$CaHPO_4$  يُستعمل في الصِّدْلَانِيَّات وعلفًا للحيوانات وفي صناعة معاجين الأسنان. يسمى أيضاً

calcium hydrogen phosphate, dibasic calcium phosphate, dicalcium orthophosphate, dicalcium phosphate.

$Ca_3(PO_4)_2$  يستعمل ساداً. يسمى أيضاً

tribasic calcium phosphate, tricalcium phosphate

**calcium plumbate**

[كيم لاعضو] رَصَاصَات الكَالْسِيُوم.  $Ca(PbO)_2$ . بلُّورات بُرْتَقَالِيَّة غير ذَوَّابَة في الماء البارد وتتفكك في الماء الحار. تُستعمل مُوَكِّدًا في صنع الرُّجَاج والثَّقَاب.

**calcium plumbite**

[كيم لاعضو] رَصَاصِيَّت الكَالْسِيُوم.  $CaPbO_2$ . بلُّورات لا لون لها قليلة الذوبان في الماء.

**calcium pyrophosphate**

[كيم لاعضو] بِيروُفُسْفَات الكَالْسِيُوم.  $Ca_2P_2O_7$ . مسحوق سَاحِج أبيض، يُستعمل في مواد تَلْبِيح الأسنان ومواد تلميع الفِلِزَّات ومادة متممة في الطعام.

**calcium resinate**

[كيم عضو] رَاتِنِجَات الكَالْسِيُوم. مسحوق لا بلُّوري أبيض مُصْفَر، ذَوَّاب في الحموض وغير ذَوَّاب في الماء، يُحْضَر بِقَلِي القَلْفُونَة مع هيدروكسيد الكَالْسِيُوم ثم تَرَشِيحُهَا، أو بدمج القَلْفُونَة المُنْصَهَرَة مع الكلس المُلْفَقاً. تُستعمل لمنع نفوذ الماء وفي دِبَاغَة الجلود وفي صنع مُجَفِّقَات الدَّهَان وأنواع الالينا. تسمى أيضاً limed rosin.

**calcium reversal lines**

[طيف] خُطُوطُ الكَالْسِيُوم الإِنْقِلَابِيَّة. خطوط إصدار ضَيِّقَة للكَالْسِيُوم تظهر في أَطْيَافِ بعض النُجُوم كخطوط ساطعة في منتصف أشرطة الإمتصاص الواسعة للكَالْسِيُوم.

**calcium silicate**

[كيم لاعضو] سِيلِيكَات الكَالْسِيُوم. أي من سِيلِيكَات الكَالْسِيُوم الثلاث. سِيلِيكَات ثَلَاثِيَّة الكَالْسِيُوم  $Ca_3SiO_5$ ، وسِيلِيكَات ثُنَائِيَّة الكَالْسِيُوم  $Ca_2SiO_4$ ، وميتا-سِيلِيكَات الكَالْسِيُوم  $CaSiO_3$ .

**calcium star**

[فلك] نَجْمُ كَالْسِيُومِي. مُصْطَلَح يُستعمل أحياناً للدَّلَالَة على نَجْمِ صَفْهِ الطَّنْفِي F، فيه أشرطة امتصاص بارزة للكَالْسِيُوم.

**calcium stearate**

[كيم عضو] شَمَعَات الكَالْسِيُوم.  $Ca(C_{18}H_{35}O_2)_2$ . صابون فلزي يُحْضَر على شكل مسحوق أبيض غير ذَوَّاب في الماء وضعيف الذوبان في البترول والبنزين والتولوين.

**calcium sulfate**

[كيم لاعضو] كبريتات الكَالْسِيُوم. 1-  $CaSO_4$ . ملح بلُّوري أبيض غير ذَوَّاب في الماء، يُستعمل في اسمنت كين وفي الحَضَاب، كما يُستعمل مادة مأللة للورق وعَمِل تَجْفِيف. 2- أي من الشكَلين المَيَّيْن: ثنائي الهيدرات  $CaSO_4 \cdot 2H_2O$ ، ونصف الهيدرات  $CaSO_4 \cdot 1/2H_2O$ .

**calcium sulfide**

[كيم لاعضو] كبريتيد الكَالْسِيُوم.  $CaS$ . عندما يكون نقياً، يوجد على شكل بلُّورات مُكَعَّبَة بيضاء، قليلة الذوبان في الماء. يُستعمل بمثابة أساس في المواد المُلَاقَعة. يسمى أيضاً

hepar calcies, sulfured lime.

**calcium sulfite**

[كيم لاعضو] كبريتيت الكَالْسِيُوم.  $CaSO_3 \cdot 2H_2O$ . مسحوق أبيض ذَوَّاب في حَمَض الكبريتي المَمْدَّد. يُمكن عند 150°م تحويله إلى الملح الألاماني. يُستعمل في عملية الكبريتيت لصنع عجينة الخشب.

**calcium tungstate**

[كيم لاعضو] تَنْغِسْتَات الكَالْسِيُوم.  $CaWO_4$ . بلُّورات رُبَاعِيَّة الشكل بيضاء، قليلة الذوبان في الماء. تُستعمل في صنع الدَّهَانَات المُلَاقَعة. تسمى أيضاً

artificial scheelite, calcium wolframate.

**calcium wolframate**

انظر calcium tungstate.

**calclacite**

[معدن] كَلْكَلاسيِت.  $CaCl_2 \cdot Ca(C_2H_3O_2) \cdot 10H_2O$ . معدن أبيض مؤلَّف من كلوريد وخَلَآت الكَالْسِيُوم المَيَّة. يوجد على شكل تَزَهْرَات تُشَبِّه الشَّعْر.

**Calclamnidae**

[حفر] فَصِيلَة الكَلْكَلامِنِيَّات. فَصِيلَة من سَوْكِيَّات الجِلْد البَالِيُوَزَوِيَّة من رُبْعَة شَجَرِيَّات الأيدي.

**calclithite**

[صخر] كَالْسِيلِيثِيَّت. حَجَر جيري يحتوي على 50% أو أكثر من كَسَارَة حَجَر جيري قديم كان قد أعيد تَرْسِيْبُهُ بعد تَعَرُّضِهِ للهِت من البر.

**calcrete**

[جيو] كَالْكِرِيَّت. حَجَر رَصِيص هو خَلِيطٌ من الجَزْوَ لِ السُّطْحِي والرَّمْل المُنْتِج بِكَرْبُونَات الكَالْسِيُوم.

**calc-silicate hornfels**

[صخر] هُورْنفلس كَالْسِيلِيكَاتِي. صخر متحول ذو حَبِيَّات دَقِيقَة من معادن سِيلِيكَات الكَالْسِيُوم.

**calc-silicate marble**

[صخر] رُخَامٌ كَالْسِيلِيكَاتِي. رُخَامٌ يحتوي على معادن واضحة من سِيلِيكَات الكَالْسِيُوم أو سِيلِيكَات المَغْنِيزِيُوم.

## calcspar

انظر calcite .

## calcsparite

انظر sparry calcite .

## calculated address

انظر generated address .

## calculated altitude

انظر computed altitude .

## calculating machine

انظر calculator .

## calculating punch

[م ا م] مَحَابْ مُقَبْ . مَحَابْ ذُو قَارِئَةِ بِطَاقَاتٍ وَمُقَبْ بِطَاقَاتٍ .

## calculator

[م ا م] مَحَابْ . أداة تقوم بعمليات منطقية وحسابية بناءً على مُطَبَّاتٍ عَدَدِيَّةٍ تَدْخُلُ بِوَاسِطَةِ مَلَائِسٍ لِلْأَعْدَادِ وَلِلتَّحَكُّمِ . يَمْسَى أَيْضاً calculating machine .

## calculus

[تشر] حَصَاة . بِنْيَةٌ صَغِيرَةٌ حَصَوِيَّةُ الشَّكْلِ .

[ر] حِسَابُ التَّفَاضُلِ وَالتَّكَامُلِ . فَرْعُ الرِّيَاضِيَّاتِ الَّتِي يُعَالِجُ التَّفَاضُلَ وَالتَّكَامُلَ وَالْمَوْضُوعَاتِ الْمُتَّصِلَةَ بِهِمَا .

[مرض] حَصَاة . تَكَثُّفٌ صَلْبٌ غَيْرٌ طَبِيعِيٍّ لِلْمَعَادِنِ وَالْأَمْلاحِ يَتَكَوَّنُ حَوْلَ مَوَادٍ عَضْوِيَّةٍ وَيُوجَدُ غَالِباً فِي الْقَنَوَاتِ وَالْأَعْضَاءِ الْمُجَوِّفَةِ وَالْكَيْسَاتِ .

## calculus of enlargement

انظر calculus of finite differences .

## calculus of finite differences

[ر] حِسَابُ الْفُرُوقِ الْمُنتَهِيَةِ . طَرِيقَةٌ فِي الاسْتِكْمَالِ تَسْتَخْدِمُ الْعِلَاقَاتِ الصُّورِيَّةَ بَيْنَ الْمُؤَثِّرَاتِ الْفَرْقِيَّةِ الَّتِي تُعَرَّفُ بِدَوْرِهَا بِدَلَالَةِ قِيَمِ دَالَّةٍ عَلَى مَجْمُوعَةٍ مِنَ النُّقْطِ مُتَسَاوِيَةِ التَّبَاعُدِ . يَمْسَى أَيْضاً calculus of enlargement .

## calculus of tensors

[ر] حِسَابُ الْمُؤَثِّرَاتِ . فَرْعُ الرِّيَاضِيَّاتِ الَّتِي يُعَالِجُ مُفَاضَلَةَ الْمُؤَثِّرَاتِ .

## calculus of variations

[ر] حِسَابُ التَّغْيِيرَاتِ . دَرَاةُ الْمَسَائِلِ الْمُتَعَلِّقَةِ بِحِسَابِ الْقِيَمِ الْكَبِيرِ وَالصُّغْرَى لِتَكَامُلِ مُحَدَّدٍ مَفْرُوضٍ بِالنِّسْبَةِ لِلْمُتَغْيِرَاتِ النَّاتِجَةِ فِي الدَّالَّةِ الْكَامِلَةِ .

## calculus of vectors

[ر] حِسَابُ الْمُتَّجِهَاتِ . فَرْعُ الْحِسَابِ التَّفَاضُلِيِّ وَالتَّكَامُلِيِّ الْمُتَعَلِّقُ بِمُفَاضَلَةِ الدَّوَالِ الْمُتَّجِهَةِ وَتَكَامُلِهَا .

## caldera

[جيو] كَالْدِيرَا . مُنْخَفَضٌ بُرْكَانِيٌّ دَائِرِيٌّ تَقْرِيباً قَطْرُهُ يَفُوقُ قَطْرَ أَهْ قُوَّةٍ بُرْكَانِيَّةٍ مَرَّاتٍ عَدِيدَةٍ .

## Caledonian orogeny

[جيو] الشُّوْرَة - الْجَبَلِيَّةُ الْكَالِيدُونِيَّةُ . تَحَرُّفٌ أَصَابَ الْقَشْرَةَ الْأَرْضِيَّةَ بِفَعْلِ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْحَرَكَاتِ الْأَرْضِيَّةِ رُبَّمَا بَدَأَتْ فِي الدَّوَرِ الْأَرْدُوْفِشِيِّ الْبَاكِرِ وَاسْتَمَرَّتْ أَثْنَاءَ السَّيْلُورِيِّ وَامْتَدَّتْ تَأْتِيرُهَا مِنْ بَرِيطَانِيَا إِلَى الْبِلَادِ الْإِسْكَندَنَاقِيَّةِ .

## Caledonides

[جيو] الْحَزَامُ الْكَالِيدُونِي . نِظَامٌ جَبَلِيٌّ تَكَوَّنَ مَا بَيْنَ السَّيْلُورِيِّ الْمُتَأَخَّرِ وَالذَّيْفُونِيِّ الْبَاكِرِ مِنَ الزَّمَنِ الْجِيُولُوجِيِّ فِي اسْكَتْلَنْدَا وَأَيْرْلَنْدَا وَالْبِلَادِ الْإِسْكَندَنَاقِيَّةِ .

## caledonite

[معدن] كَالْدُونَيْت .  $Cu_2Pb_8(SO_4)_3CO_3(OH)_6$  . مَعْدَنٌ مُوجَدٌ عَلَى شَكْلِ بُلُورَاتٍ مُعَيَّنَةٍ مُسْتَقِيمَةٍ خَضِرَاءَ مُؤَلَّغَةٍ مِنْ كَبْرَيْتَاتِ الرُّصَاصِ وَالتَّحَاسِ الْقَاعِيَّةِ . يُوْجَدُ فِي تَوْضُعَاتِ الرُّصَاصِ وَالتَّحَاسِ .

## calefaction

[هـ] 1- تَحْيِيَّةُ . 2- إِحْمَاءُ . 1- تَذْوِئَةٌ . 2- حَالَةٌ تَذْوِئَةٍ شَيْءٍ مَا .

## calendar

[فلك] تَقْوِيمٌ . نِظَامٌ مِنْ أَجْلِ الاسْتِعْمَالِ الْيَوْمِيِّ قَسَمَ فِيهِ الْوَقْتُ إِلَى أَيَّامٍ وَإِلَى قُرَاطٍ أَطْوَلَ كَالْأَسَابِيعِ وَالْأَشْهُرِ وَالسِّنِّينَ ، مَعَ وَضْعِ تَرْتِيبٍ مَعِيْنٍ لِهَذِهِ الْأَزْمَنَةِ وَلِلتَّقَابُلِ بَيْنَهَا .

## calendar clock

[وقت] سَاعَةٌ تَقْوِيمِيَّةٌ . سَاعَةٌ تُبَيِّنُ الْيَوْمَ وَالتَّارِيخَ وَالشَّهْرَ وَالْأَوَّارِ الْقَمَرِ ، عِلَاقَةً عَلَى التَّوْقِيتِ الْيَوْمِيِّ .

## calendar day

[فلك] يَوْمٌ تَقْوِيمِيٌّ . الْمُدَّةُ الْمُنْتَدِيَّةُ مِنْ مُنْتَصَفِ اللَّيْلِ إِلَى مُنْتَصَفِ اللَّيْلِ الَّتِي يَلِيهِ . يُسَاوِي فِي الطُّوْلِ 24 سَاعَةً مِنَ الْوَقْتِ الشَّمْسِيِّ الْاَلْتَمُوسِ ، وَيَتَطَابَقُ مَعَ الْيَوْمِ الْمَلْتَمِيِّ .

## calendar month

[فلك] شَهْرٌ تَقْوِيمِيٌّ . شَهْرُ التَّقْوِيمِ ، وَيَتَرَاوَحُ طَوْلُهُ بَيْنَ 28 وَ 31 يَوْمًا .

## calendar year

[فلك] سَنَةٌ تَقْوِيمِيَّةٌ . السَّنَةُ فِي التَّقْوِيمِ الْفَرِيغُورِيِّ . تَبْلُغُ السَّنَةُ الْبَسِيطَةُ 365 يَوْمًا ، وَالسَّنَةُ الْكَبِيَّةُ 366 يَوْمًا . تَمْسَى أَيْضاً civil year .

## calender

[هـ] 1- يَصْفُلُ . 2- مِصْفَلَةٌ . 1- يَمُرُّ مَادَةً مَا بَيْنَ مَطَالِمٍ أَوْ أَنْوَاحٍ لَتَرْفِيقِهَا إِلَى صَفَائِحٍ أَوْ لِحَبْلِهَا مَلَاءً وَلاَمَةً . 2- الْآلَةُ الَّتِي تُؤَدِّي هَذِهِ الْعَمَلِيَّةَ .

## calendered paper

[مواد] وَرَقٌ مَصْفُولٌ . وَرَقٌ مَرَّ خِلَالِ الْمِصْفَلَةِ بِمَكْنَةِ الْوَرَقِ .

## calendering

[نسيج] صَفْلٌ . عَمَلِيَّةُ تَجْهِيْزٍ وَتَشْطِيبٍ مِيكَانِيكِيَّةٍ لِإِنْتِاجِ أَقْيَشَةِ مَصْفُولَةٍ لَامَةٍ .

## calf

[بحر] شَطْرٌ جَلِيدِي . انظر calved ice .

[فقار] عِجَلٌ . صَغِيرُ الْبَقَرَةِ الدَّاجِنَةِ . وَيُطْلَقُ الْمِصْطَلَحُ الْإِنْكَلِيزِي أَيْضاً عَلَى كُلِّ مَنْ صَغِيرِ الْفِيلِ وَالْكَرْكَدَنْ وَالْبَرْنَبِقِ وَالْمُوطِ وَالْحَوْتِ وَغَيْرِهَا .

## calf circumference

[انس] مُحِيطُ رِجْلَةِ السَّاقِ . مُتَوَسِّطُ ثَلَاثَةِ قِيَاسَاتٍ مَأْخُودَةٍ عَلَى أَكْظَمِ مَسَافَةِ أَفْقِيَّةٍ حَوْلَ رِجْلَةِ السَّاقِ الْيُسْرَى عِنْدَمَا يَكُونُ الشَّخْصُ وَاقِفًا وَالْوِزْنُ مُتَوَزَّعًا بِالسَّوَاوِي عَلَى الْقَدَمَيْنِ .

## calf diphtheria

[بيطري] دِفْتِيرِيَا الْعُجُولِ . مَرَضٌ يُصِيبُ فَمَ الْعُجُولِ وَيُلْعَمُهَا . تَسَبَّبَهُ جَرَاثِمُ Sphaerophorus ، وَيَطْوَِرُ إِلَى ذَاتِ الرِّئَةِ وَإِنْتَانِ الدَّمِ ، قَبْلَ أَنْ يَنْضِيَ إِلَى الْمَوْتِ .

## caliber

[حرب] عِيَاكِرٌ . قَطْرُ الْمُنْذِفِ أَوْ قَطْرُ جَوْفِ الْمِذْنَعِ أَوْ أَنْبُوبَةِ تَوْجِيهِ

## مصقلة

## CALENDER



مصقلة ذات أربعة مطام .



الاطلاق. فمثلا الخُرطوشة عيار 22. يكون قُطْرُها حوالي 0.22 إنشاً (5.6 مليمتراً).

#### calibrate

[تقن] يُعَايِر. يُحَدِّدُ، بِالْقِيَاسِ أو بِالْمُقَارَنَةِ بشيءٍ قياسي أو بِمُواظَعَةٍ قياسية، القِيَمَةَ الصحيحة لكلِّ قراءة على تَنْزِيحٍ جهازٍ قياس أو أَيْةٍ تَرْبِيَةِ أُخْرَى، أو القِيَمَةَ الصحيحة لكلِّ وَضْعٍ من أَوْضَاعٍ زُرِّ تَحْكَم.

#### calibrated airspeed

[هـ فضا] سُرْعَةُ هَوَائِيَّةٍ مُعَايَرَةٍ. السُرْعَةُ يُبَيِّنُهَا عَدَدُّ السُرْعَةِ الهَوَائِيَّةِ التَّفَاضُلِي - الضَّنْطِ، الذي يعملُ بِتَأْثِيرِ الضَّنْطِ التَّفَاضُلِي وذلك بعد تصحيح ما فيها من أخطاء الجهاز والتركيب. وهي تُعَادِلُ السُرْعَةَ الهَوَائِيَّةَ الحقيقية عند ظروف مُستوى سطح البحر القياسية.

#### calibrated altitude

[ملاح] إِرْتِفَاعٌ مُعَايَر. الارتفاعُ المُبَيَّن بعد تصحيح ما فيه من أخطاء الجهاز والتركيب.

#### calibrating tank

[هـ] صِهْرِيحُ الْمُعَايَرَةِ. صِهْرِيحٌ ذو سَعَةٍ معلومة يُستعملُ لِفَحْصِ الدَّقَّةِ الحِجْيَةِ لتوريد سائلٍ ما بواسطة مَقاييس ذاتِ إِزاحةٍ مُوجِبَةٍ. يسمى أيضاً meter-proving tank.

#### calibration curve

[هـ] مُنْحَنِي الْمُعَايَرَةِ. مُخَطَّطٌ لِمُنْطَقَاتِ مُعَايَرَةٍ، يُعْطِي القِيَمَةَ الصحيحة لكلِّ قراءةٍ مُبَيَّنَةٍ لِنُظْمَةِ قِيَاسٍ أو بِحَكَم.

#### calibration fire

[حرب] رَمْيُ الْمُعَايَرَةِ. رَمْيٌ تَنْهِيدي لتعيين التَّضْيِحاتِ المنفصلة الواجب استخدامها للدَّافِعِ أو أجهزته الإطلاق في السَّرِيَةِ: كلٌّ على حِدة، لِجَمَلِ جَمِيعِ الأسلحة تُصَيَّبُ ذاتِ النُقطة، أو لِجَمَلِ الانفجارات أو الصَّدَمَاتِ تَخْدُ النَّمَطَ المرغوب.

#### calibration markers

[هـ] عِلَامَاتُ الْمُعَايَرَةِ. على عَارِضٍ رَآدَارِي، عِلَامَاتٌ مُؤَلَّدة إلكترونياً تُعْطِي قِيَمَةً عَدَدِيَّةً لِمُؤَشِّرَاتٍ مِلَاحِيَّةٍ، مثل الاتجاه الرَّاوِي أو المسافة أو الارتفاع أو الزمن.

#### calibration point

[حرب] نُقْطَةُ الْمُعَايَرَةِ. نُقْطَةٌ يُوَجَّهُ إِلَيْهَا رَمْيُ الْمُعَايَرَةِ.

#### calibration radio-beacon

[ملاح] مَنَارٌ - رَآدِيوِيٌّ لِلْمُعَايَرَةِ. مَنَارٌ رَآدِيوِيٌّ خاصٌ يُنْخَلُ أساساً لمعايرة الأجهزة الإلكترونية المركبة على ظهر السفينة لتعيين الاتجاه. يقوم هذا المنار بالإرسال سواءً باستمرارٍ أثناء ساعات التشغيل المُخَصَّصة، أو عند الطلب.

#### calibration reference

[كيم تحل] مَرَجِعُ الْمُعَايَرَةِ. أيٌّ من المَعَايِرِ المختلفة الأنواع التي تدلُّ على أن الجهاز أو الإجراء التحليلي يعملُ في نطاق الحدود المنصوص عليها. من أمثلته محاليل الاختبار المستخدمة بمقاييس الأس الهيدروجيني، والمحاليل ذوات التراكيز المعلومة (المحاليل المُعَايَرَةِ) المستعملة في مقاييس الطيف.

#### caliche

[جيو] كَالِيش. 1- رَصِيصٌ من الجَزْوَلِ أو الصَّخْرِ والتُّرْبَةِ أو الطِّينِ مُنْتِجٌ بِأَنْلَاجِ الصُّوديوم ويوجد في رواسب التُّرَاتِ بتشيلي والبيرو، ويحتوي على نترات الصوديوم ونترات البوتاسيوم وبيودات الصوديوم وكلوريد الصوديوم وكبريتات الصوديوم وبيورات الصوديوم. 2- طبقة رقيقة من التربة الصُّلْصَالِيَّةِ مُتَوَجِّةٌ لِلْمُرُوقِ الحاملة للذهب (حسب الاستعمال في بيرو). 3- صَلْصَالٌ مائلٌ إلى البياض موجود في حافة المُرُوقِ (حسب الاستعمال في تشيلي). 4- عِرْقٌ معنفي حديث الاكتشاف.

5- رُكَامٌ ثانوي من مادة جيرية، مُعَيَّمُ اللون أو كَمَيَّتٌ مائل إلى الاحمرار إلى لون اللحم أو أبيض، موجودٌ في طَبَقَاتٍ فوق سطح التربة الحجرية أو قريباً منه في المناطق القاحلة أو نصف القاحلة من جنوب غربي الولايات المتحدة. في مناطق جغرافية مختلفة، يطلق عليه: الحاجزة الصماء، القشرة الجيرية الصماء، الكانكر. يسمى أيضاً:

calcareous crust, croute calcaire, nari, sabach, tepetate

#### Caliciaceae

[نبت] فَصِيلَةُ الْكَاسِيَّاتِ. فصيلة أَشْنَاتٍ في رتبة الكاسِيَّاتِ يتشكَّلُ فيها قُرُصُ الطَّبَقِي على سَوِيَّةٍ قصيرة.

#### Caliciales

[نبت] رُتْبَةُ الْكَاسِيَّاتِ. رتبة أَشْنَاتٍ في صَفِّ الْأَشْنَاتِ الرُّتْبَةِ تَمَيِّزُ بِطَبَقِي غير اعتيادي.

#### calico

[نسيج] كَلِيكُوت. قِماشٌ من نَسِجٍ مُلَوَّنٍ مصنوع من القطن بِكَلْفَةٍ قليلة.

#### California Current

[بحر] تِيَّارٌ كَالِيْفُورِنِيَا. التِّيَّارُ المُحِيطِي الذي يجري جنوباً على مُوَارَاةِ الشاطئ الغربي من الولايات المتحدة حتى شَمَالِ بَاجَا - كَالِيْفُورِنِيَا.

#### California fog

[رصد] ضَبَابٌ كَالِيْفُورِنِيَا. ضَبَابٌ خاصٌ بِسَاحِلِ كَالِيْفُورِنِيَا ووذيانها الساحلية، حيث تَزِيحُ الرياح مياه السطح الدافئة قرب الساحل فتُجَلُّ عليها مياهٌ باردة صاعدة من الأسفل، وينتج عن ذلك تكون الضباب. أما في الوديان الساحلية فينشأ الضباب عند هبوب الهواء السَّيْدِي على اليابسة بعد الظُّهْر ثم يَبْرُدُ ليلاً نتيجة الإشعاع الحراري.

#### California method

[مياه] طَرِيقَةُ كَالِيْفُورِنِيَا. شكلٌ من أشكال تحليل التَّرْدُّدِ، تستخدم فيه فترة العودة لرَسْمٍ أو تَعْيِينَ الموقع. وفترة العودة هي وسيطٌ يقيس الفترة الزمنية المتوسطة بين حدوث كمية ما وحدث كمية أخرى مُساوية لها أو أكبر منها.

#### California polymerization

[هـ كيم] تَمَآثُرُ كَالِيْفُورِنِيَا. عملية تَمَآثُرٍ تُخْرَى لِتَحْوِيلِ الْأُلفِينَاتِ  $C_2=C_3$  إلى وقود مُحَرَّكَاتٍ باستخدام وسيطٍ من حَمْضِ الفسفوريك مُحمَّلٍ على شَرَاتٍ من الكُوَارْتِز.

#### California sampler

[هـ منجم] مَعَايِنُ كَالِيْفُورِنِيَا. جَامِعٌ عَيِّنَاتٍ مَآقٍ وَمُجَهِّزٌ بِكَبَّاسٍ يُمْكِنُ سَحْبُ ميكانيكياً إلى أية نقطة مطلوبة في داخل الأسطوانة التي تُخَوِّبُ.

#### California-type dredge

[هـ منجم] كَرَاةُ كَالِيْفُورِنِيَا. كَرَاةٌ بِرَافِعةٍ واحدةٍ وبها دَلَاءٌ مُتَقَابِرَةٌ تُؤَدِي إلى طَبْلَةٍ أَسْطُوَانِيَّةٍ مُثَقَّيَّةٍ دَوَّارَةٍ. تَتَرَاكَمُ الصَّخُورُ ذَوَاتِ الأحجام الكبيرة خَلْفَ الكَرَاةِ (الكَرَاةِ) بواسطة ناقلة، أما الصَّخُورُ الصَّغِيرَةُ فَتُكْسَحُ فوق طاولات لِحْفَظِ الذَّهَبِ فوق الكَرَاةِ (الكَرَاةِ) بينما يتم تفريق الفضلات من الخلف خلال فتحات طَرْدِيَّةٍ.

#### californite

[معدن] كَالِيْفُورِنَيْت.  $Ca_{10}Al_4(Mg,Fe)_2Si_6O_{34}(OH,F)_4$ . حَصْرَبٌ من الفُزُوِيَانَيْتِ يُشَبِّهُ اليَشم. وهو أَسْوَدُ أو مائل إلى الأصفر أو زَهْنَوِيٌّ أو أَحْضَرُ حَشِيشِي. يُوجَدُ بِشَكْلِ مُصَنَّعٍ أو مُتَرَاصٍّ، شَافٍ أو عَائِمٍ. يسمى أيضاً American jade.



[كيم] كاليفورنيوم\*. عنصر كيميائي، رمزه Cf، عدده الذري 98، وكافة نظائره مشعة.

[لا فقار] فَصِيلَةُ الْعَمِيمِيَّاتِ. فصيلةٌ من القِشْرِيَّاتِ، تتطفَلُ خارجيًّا على الأسماك، تنتمي إلى رُتَبَةِ العَمِيمِيَّاتِ.

[لا فغار] رتبة العَمَمِيَّات \* . رَبِّيَّةٌ من رُبَّةِ الْقَرْيَاتِ مَجْذِيَّاتُ الْأَرْجُلِ، تُشَمَلُ فَقَطْ طَفِيلَاتٌ خَارِجِيَّةٌ عَلَى السَّمَكِ. تَمَيِّزُ بِفَمٍ مَاصٍ وَيَقْبِضُ قَلَمًا، الشَّكْلُ.

[رصد] كَالِينَا. ضَبَابَةٌ (شَابُورَة) تَسُوُّ أَسْبَانِيَا خِلَالِ الصَّيْفِ بِسَبَبِ هُبُوبِ رِيَّاحٍ عَنِيقَةٍ تُثِيرُ الْغُبَارَ مِنَ الْأَرْضِ الْجَافَةِ فَيَنْتَشِرُ فِي الْهَوَاءِ.

[تصميم] قَدَمَة. أَدَاةٌ ذَاتُ سَاقَيْنِ أَوْ فَكَّيْنِ يُمْكِنُ ضَبْطُهُمَا لِقِيَاسِ الْأَبْعَادِ الطَّوِيلَةِ أَوْ السُّمَكِ أَوْ الْقَطْرِ.

[تَصْمِيمٌ] قَدَمَةُ قِيَاسٍ . جِهَازٌ ذُو مَقَاسٍ مُّحَدَّدٍ ، كَالْمِقْيَاسِ الْمِيكَرَوِيِّ ، يُسْتَخْدَمُ لِمُعَايَرَةِ الْقِيَاسَاتِ .

[هـ منجم] سَجَلُ الْقَدَمَةِ. سَجَلٌ بَيِّنٌ يُظْهِرُ قَطْرَ حَفْرَةٍ عِنْدَ كُلِّ عَقَبٍ مِنْهَا. تُؤْخَذُ الْقِيَاسَاتُ بِسَجَلِ الْقَدَمَةِ إِلَى أَعْلَى عَبْرِ الْحَفْرَةِ وَتُسَجَّلُ الْقَطْرِ عَلَى وَرَقِ مَرْمَعَاتٍ.

[طب] جَبِيْرَة رَكَابِيَّة. ضِمَادٌ مُصَمَّمٌ لِلْمَاقِ يَتَأَلَّفُ مِنْ قَضِيْبَيْنِ مُعَدْنَيْنِ مِنْ شَرِيْطٍ فَخْذِيٍّ - خَلْفِيٍّ أَوْ حَلْقَةٍ وَرَكِيَّةٍ مُوسَدَةٍ لَصِيْعَةٍ مُعَدْنِيَّةٍ مُرْتَبِطَةٌ بِأَسْفَلَ الْحِذَاءِ عِنْدَ قَوْسِ الْقَدَمِ.

[فلز] كاليت. سبكة مقاومة للحرارة من الحديد والنيكل والألنيوم، تقاوم التأكل حتى 2200°ف (1204°م)، ولا تكاد تتآكل تحت ظروف التعرض العادية.

## انفل caulk

[م ا م] نداء . نَقْلُ التَّحَكُّمِ إِلَى نُهَيْجٍ مُفْلَقٍ مَعِينٍ .

[الكثر] تِلْقَائِي النِّدَاءُ \* . إِسْمٌ تِجَارِي لِمَنْطَةِ هَاتِبِ الْكَلْبِ ، ذَاتُ نِدَاءٍ مِلْسِي نَاعِمٌ ، تَحْزِينٌ حَتَّى 500 عَدَدًا ، وَذَلِكَ بِتَسْجِيلِ بُضَائَتٍ ثُنَائِيَةٍ فِي شَرِيطٍ مَغْنَطٍ فِي خُرْطُوشَةٍ تَنْصَفِقُ فِي آلِيَةِ النِّظَمِ .

[الكثير] معلنٌ مكالمه. جهازٌ يستقبلُ التَبَضُّاتِ من مكتبِ الهاتفِ  
الآلي ويعلنُ العددَ النَّاطِرَ لها بكلماتٍ مسموعة، بشكلٍ يُتيحُ للسُّمِّلِ  
الدَّوَى سَمَاعَهَا.

انظر painter .

[كهر] دَاوَرَةُ النُّدَاءِ. دَاوَرَةُ الْاِتِّصَالَاتِ بَيْنَ نِقَاطٍ تَبْدِيلُ شَمْعِهَا  
فَوَاتٍ تَنْظِمُ السَّرَّ لِرِسَالِ اِرْشَادَاتِ التَّبْدِيلِ.

[الکتر] مَوْحَهُ لِّلْمُخَابَرَاتِ. مَوْجَهُ لِّلْمَكَالِمَاتِ\*. اِسْمٌ نِّجَارِي لِّجَاهِزِ

هاتف موصول بأكثر من خطٍ هاتفي ومُجَزَّز بعددٍ من الأزرار، يتراوح بين 18 و 30 زرّاً، لإنهاء هذه الخطوط.

[هـ] **مِجَرُّ الدَّقِّ الْمُسْتَمِرِّ** لكاندور وبارنز. **مِجَرُّ تَنْصُفِ** فيه الحرارة المراد قياسها بواسطة ملا متدق خلال أنبوب مُمدَّ ثابت، وتُعَيَّن كمية الحرارة بواسطة مُمدِّل التدقِّ والفرق بين درجتي حرارة الماء عند طرفي الأنبوب.

1- مُعَادِلَةُ كَالْتِدَار. [حر] مُعَادِلَةُ الْحَالَةِ لِخَبَارِ الْمَاءِ الَّذِي دَرَجَةُ حَرَارَتِهِ أَعْلَى بِكَثِيرٍ مِنْ نَقْطَةِ الْغَلْيَانِ عِنْدَ الضَّغْطِ السَّائِدِ، وَلَكِنَّهَا أَقَلُّ مِنْ دَرَجَةِ الْحَرَارَةِ الْحَرَجَةِ:  $(V-b) = (RT/p) - (a/T^n)$ ، حَيْثُ  $V$  الْحَجْمُ،  $R$  ثَابِتُ الْغَازَاتِ، وَ  $T$  دَرَجَةُ الْحَرَارَةِ، وَ  $p$  الضَّغْطُ، وَ  $n$  تَسَاوِي  $10/3$ ، وَ  $a$  وَ  $b$  ثَابِتَانِ. 2- مُعَادِلَةُ مَضْبُوطَةٍ تَامَا تَرْتِيبُ بَيْنَ دَرَجَةِ الْحَرَارَةِ وَمَقَاوِمَةِ الْبِلَاتِينِ، وَبِمُقْتَضَاهَا تَكُونُ دَرَجَةُ الْحَرَارَةِ هِيَ مَجْمُوعُ الدَّلَالَةِ الْخَطِيَّةِ لِمَقَاوِمَةِ الْبِلَاتِينِ وَحَدٌّ نَصِيحِيٌّ هُوَ دَالَّةُ تَرْبِيعِيَّةٍ لِدَرَجَةِ الْحَرَارَةِ.

انظر , platinum resistance thermometer

[حرب] رَمِيْهُ اسْتِجَابِي. رَمِيْهُ اُطْلِقْ عَلَى هَدَفٍ مَعِيْنٍ، اسْتِجَابَةُ لَطَلَبِ  
الْوَحْدَةِ الْمَذْعُوْمَةِ.

الفقار [فَصِيلَةُ الْأَسْفَاكِ الْبَهِيَّةِ]. فصيلة من التَّوَرِ الْمَذَارِي من رُتَبَةِ التَّوَرَاتِ.

انظر bradykinin .

[تخطيط] العايل  $\alpha$  لكاليو. علاقة بين كَثَاتِي الضوء المُشْتَت والـضوء النافِذ لِإِلَيَّة فُوتوغرافية، وتُقاس بالكمية الكَلْبِيَّة للـضوء الواصل وكمية الضوء النافذ نفاذاً مباشرًا.

[تخطيط] فَنُ الْخُطُوطِ. فَنُ الْكِتَابَةِ وَتَحْمِينُ الْخُطُوطِ، أَوْ مِنْهُ  
الْكِتَابَةُ الْمُسَمَّاةُ.

[م ا م] استبدعوا. نقل التحكم في الحساب الرقمي مؤقتاً من مَتهِج رئيسي إلى مَتهِج يدخل في مُسَلِّس العمليات الحسابية، وذلك لأغراض مُساعدة.

[الكتب] مُبَيَّنُ النَّدَاءِ. جهازٌ لاستقبال التَّبَضُّعات من مجموعة تبديلي تتلقائية وعرض الرقم النَّاظِرِ المطلوبِ أمامَ مُشغِّلِ لوحةِ القَوَاطِعِ النَّدَوِيَّةِ.

[الكثر] جِهَازُ نِدَاءٍ. جِهَازٌ يُؤَكِّدُ النِّبْضَاتَ الْمَطْلُوبَةَ لِإِقَامَةِ التَّوَصِيلَاتِ فِي نِظَامِ تَبْدِيلِ هَاتِفِي تَلْقَافِي.

(م ا م) مُسَلِّمُ الْمُنَادَاةِ. مجموعة معينة من التعليلات تُعَدُّ نَهْجاً محدداً، وتُناديه، وتوفر المُعطيات اللازمة له، وتُرشد الحاسب إلى موقع العودة بعد الانتهاء من تنفيذ النّهج.

## کالیفورنیوم

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُنمًا موضع عنصر الكالسيوم.

## رَبِّيَّةُ الْعُنَمِيَّاتِ

ذكر نوع *Pandarus satyrus* Dana من العنيمات.

## تلقائي النداء

**CALL-A-MATIC**

صورة هاتف تلقائي النداء .

وَهُوَ لِلْمَخَابِرَاتِ. مُوجَّهٌ لِلْمَكَالِمَاتِ

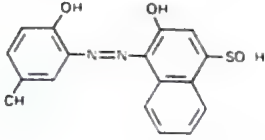
**CALL DIRECTOR**



صورة هاتف مُوجّه للمخابرات..

## كلماغيت

### CALMAGITE



الصبغة البنوية

## calling song

[لا فغار] نغمة التناوي. صوت حاد جداً تُصدره الحشرات، يُظن أنه يؤدي دوراً في الإبتقاء التلقائي لدى أنواع معينة.

## Callionymidae

[فغار] رُتيبة الصيديات. رُتيبة أسماك من رُتيبة قرشيات الشكل، تضم فصليتين من أسماك قاعية بحرية زاهية الألوان تُعرف أنواعها باسم السمكة الصيياء.

## Callipallenidae

[لا فغار] فصيلة جميلات الرداء. فصيلة من بفصليات الأرجل البحرية، من شُعبيّة مُكتنيزات الرُكبة، مُجرّدة من اللّواس ولها ملاقط أمابية وحايلات بيضات ذات عشر مفاصل.

## Calliphoridae

[لا فغار] فصيلة اللقاعيات. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مُستديرات الذرز من الذبابيات، من قُسيم ذوات الغميد.

## Callipic cycle

[فلك] دورة كاليبية. أربع دَوَراتٍ ميثونية أو 76 سنة.

## Callisto

[فلك] كَالَيْسْتُو. أحد أقمار المُشتري ويدور حوله على مسافة متوسطة 1884000 كيلومتر. يسمى أيضاً Jupiter IV.

## Callithricidae

[فغار] فصيلة بيميات الشعر. فصيلة ثدييات أمريكية جنوبية من رُتيبة الرئيسيات تُعرف بالهبال.

## call letters

[اتصال] حروف النداء. حروف للتعرف، تشتمل أحياناً على أرقام عِدديّة خصصتها لمحطات الاذاعة التلفزيونية واللاسلكية لجنة الاتصالات الفدرالية الأمريكية وبعض السلطات التنظيمية الأخرى في جميع أنحاء العالم. تسمى أيضاً call sign.

## call number

[م ا م] غرة النداء. مجموعة يَمَيات تُعرف بالتهج وتشمل معلومات عن الوسطاء التي يجب أن تُدرج في التهج، أو معلومات تُستخدم لتكوينه، أو معلومات تتعلق بالمتأثرات.

## Callon's rule

[ه منجم] قاعدة كالون. القاعدة التي تنص على أنه عندما يُترك عود للدُعم في رقيقة فحمية مائلة في مدخل البئر فإنه يجب ترك عرض للعمود على الناحية الصاعدة لمدخل المنجم أكبر من عرضه على ناحية الميل.

## Callorhynchidae

[فغار] فصيلة نُدبيات الحُطَم. فصيلة الأسماك الجُرذمية من الأسماك الفُضروفية المائدة إلى رُتيبة خرافيات الشكل.

## callose

[حي] ثفن. ذو تنوع متصلب كالذي يظهر على الجلد أو على الأوراق والجدوع. [كيم حي] كلوز. مُكوّن كربوهيدراتي للجدران الخلوية النباتية. يتوأكّب مع صفائح مُخلّية حيث يتشكل الثفن.

## Callovian

[جيو] الكلوفي. مرحلة عند أعلى الدُور الجوراسي الأوسط أو أسفل الجوراسي العلوي، وهي تُعَدّ العودة إلى الترسب الصلصالي.

## Callow flotation cell

[ه منجم] خلية التعويم لكالو. جهاز لا ميكانيكي لفصل المعادن

الثمينة الصلبة القابلة للتعويم من الحام المطحون، بواسطة خَلِيط مُعلّق في سائل ومُهَوّى بفقاغات هوائية تنساعد خلال وَسَطٍ مَسَامِيٍّ بحيث يعوم جانب المعادن الغثة وينفصل الحام الأثقل منه.

## Callow process

[ه منجم] عملية كالو. عملية تعويم يتم فيها التحريك بتمرير الهواء بقوة في عَجينة خلال قاع خَلِية التعويم المُغطى بقماش القنب.

## Callow screen

[ه منجم] مُنخل كالو. شريط متواصل مؤلف من أسلاك مُنخلية دقيقة يُستعمل لفصل الأجسام الصلبة الدقيقة عن الأجسام الصلبة النليظة.

## callus

[طب] ثفن. منطقة ثخينة وقاسية على سطح الجلد. [نبت] كُتب. 1- ثخانات ثفنية مُتوضّعة على الصفائح المُنخلية. 2- تسج قاس يتشكل على سطح نبات مصاب.

## calm

[رصد] سُكون. عَدم وجود حركة ظاهرية للهواء. يُعرف ذلك بقياس بوفور للرياح عندما يرتفع الدُخان رأسياً أو يكون سطح البحر أملس كالمرآة، وفي مَارة أرصاد طقس الولايات المتحدة، عندما تكون سرعة الرياح أقل من ميل واحد في الساعة أو عقدة واحدة (1.6 كيلومتر في الساعة).

## calmagite

[كيم عضو] كلماغيت\*.  $C_{17}H_{14}N_2O_5S$ . مُركّب يتبلور من الأيتون، على شكل بلورات حمراء ذوّابة في الماء، يُستعمل مُشعراً في مَعايرة الكالسيوم أو المغنيزيوم مع الحمض EDTA.

## calm belt

[رصد] حزام السُكون. حزام في خطوط العرض تكون فيه الرياح خفيفة ومتغيرة بصفة عامة. أشهر أحزمة السُكون هي خطوط عرض الحصان (سكونا السرطان وسكونا الجذّي) والسُكون الاستوائي.

## calms of Cancer

[رصد] سُكونا السرطان. أحد السُكونين والريجين الخفيفين المُتغيرين في مُركزي حزامي الضغط العالي تحت - المداريين والواقعين فوق المحيطات. الموقع المعتاد لهذا السُكون هو حوالي خط عرض 30° شمالاً (خطوط عرض الحصان).

## calms of Capricorn

[رصد] سُكونا الجذّي. أحد السُكونين والريجين الخفيفين المُتغيرين في مُركزي حزامي الضغط العالي تحت - المداريين والواقعين فوق المحيطات. الموقع المعتاد لهذا السُكون هو حوالي خط عرض 30° جنوباً (خطوط عرض الحصان).

## calomel

[معدن] كالومل.  $Hg_2Cl_2$ . معدن رباعي لا لون له أو أبيض أو مائل إلى الرمادي أو مائل إلى الأصفر أو بُني ثانوي، سهل القطع، يُستعمل مُهلاً ومبيداً للحشرات والفطريات. يسمى أيضاً calomelene, calomelite, horn quicksilver, mercurial horn ore.

## calomel electrode

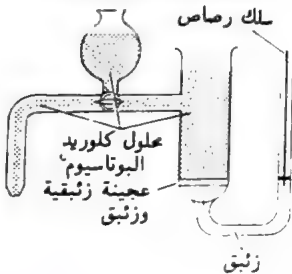
[كيم فز] مَسْرَى الكالومل\*. مَسْرَى يَزْجَمي ذو كُموّن مُعيّن، مؤلف من الزئبق وكلوريد الزئبق (كالومل) ومحلول كلوريد البوتاسيوم. يُستخدَم في قياس pH والقوة المحركة الكهربائية. يسمى أيضاً calomel half-cell, calomel reference electrode.

## calomelene

انظر calomel.

## مسرى الكالومل

### CALOMEL ELECTRODE



مخطط مسرى الكالومل

## calomel half-cell

انظر calomel electrode .

## calomelite

انظر calomel .

## calomel reference electrode

انظر calomel electrode .

## caloreceptor

[اعضا] مُسْتَقْبِلٌ حَرَارِي. عَضْوٌ جِلْدِي حَاسٌّ يَتَأَرَّ بِالْحَرَارَةِ.

## calorescence

[فز] تَوَهُّجٌ حَرَارِي. إِنْتَاجُ ضَوْءٍ مَرْتَقٍ بِوِاسْطَةِ الْأَشْعَةِ تَحْتَ الْحَرَاءِ. يَكُونُ التَّحَوُّلُ غَيْرَ مُبَاشِرٍ، لِأَنَّ هَذَا الضَّوْءَ يَنْتُجُ عَنِ الْحَرَارَةِ وَلَيْسَ عَنِ تَغْيِيرٍ مُبَاشِرٍ فِي طَوْلِ الْمَوْجَةِ.

## calorie

[حر] حُرَيْرَةٌ. مختصرها cal، وكثيراً ما يُرمز إليها بالحرف C. 1- وحدةٌ للطاقة الحرارية، تُساوي 4.1868 جول. تسمى أيضاً International Table calorie (IT calorie). 2- وَحْدَةٌ لِلطَّاقَةِ، تُساوي الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة غرام واحد من الماء من 14.5° إلى 15.5°م عند ضغط ثابت مقداره جَوْ عِيَارِي واحد. تساوي 4.1855 ± 0.0005 جول. تسمى أيضاً

fifteen-degrees calorie, gram-calorie (g-cal), small calorie.

3- وحدة للطاقة الحرارية، تُساوي 4.184 جول. تُستعمل في الكيمياء الحرارية. تسمى أيضاً thermochemical calorie .

## calorific value

[هـ] قِيَمَةٌ حَرَارِيَّة. كَمِيَّةُ الْحَرَارَةِ الْمُحَرَّرَةِ عِنْدَ الْإِحْتِرَاقِ التَّامِّ لِوَحْدَةٍ وَزْنٍ أَوْ وَحْدَةٍ حَجْمٍ لَوْقُودٍ مَا.

## calorifier

[هـ] سَخَّان. جِهَازٌ يُسَخِّنُ الْمَوَاقِعَ بِتَمْرِيرِهَا فَوْقَ مَلَفَاتٍ تُسَخِّنُ.

## calorimeter

[هـ] مِخْرَر. جِهَازٌ لِقِيَاسِ كَمِيَّاتِ الْحَرَارَةِ الَّتِي تُؤَلِّدُهَا أَوْ تُصْنِفُهَا الْمَوَادُّ فِي إِجْرَاءَاتٍ مِثْلِ التَّغَاغُلَاتِ الْكِيمِيَاءِيَّةِ، أَوْ تَغْيِيرَاتِ الْحَالَةِ، أَوْ تَكُونُ الْمَحَالِيلِ.

## calorimetric test

[هـ] إِخْتِبَارٌ مِخْرَرِي. إِسْتِعْمَالُ مِخْرَرٍ فِي تَعْيِينِ الْخُصَائِصِ الْكِيمِيَاءِيَّةِ الْحَرَارِيَّةِ لِلْمَوَادِّ الدَّائِرَةِ أَوْ الْمُتَفَجِّرَةِ. الْخُصَائِصُ الَّتِي تُعَيَّنُ عَادَةً هِيَ حَرَارَةُ الْإِحْتِرَاقِ، وَحَرَارَةُ الْإِنْفِجَارِ، وَحَرَارَةُ التَّكُونِ، وَحَرَارَةُ التَّغَاغُلِ.

## calorimetric titration

انظر thermometric titration .

## calorimetry

[هـ] قِيَاسُ حَرَارَةٍ. قِيَاسُ كَمِيَّةِ الْحَرَارَةِ الْمُتَضَمِّنَةِ فِي إِجْرَاءَاتٍ وَأَسَالِيْبٍ مُخْتَلَفَةٍ، مِثْلِ التَّغَاغُلَاتِ الْكِيمِيَاءِيَّةِ، وَالتَّغْيِيرَاتِ فِي الْحَالَةِ، وَتَكُونُ الْمَحَالِيلِ، أَوْ فِي تَعْيِينِ السَّمَاتِ الْحَرَارِيَّةِ لِلْمَوَادِّ. وَحْدَةُ الْقِيَاسِ الْأَسَاسِيَّةُ هِيَ الْجُولُ أَوْ الْحُرَيْرَةُ (4.184 جول).

## Caloris Basin

[فلك] حَوْضٌ كَالُورِيس. مُنْخَفَضٌ كَبِيرٌ عَلَى كَوْكَبِ عَطَارِدٍ، قُطْرُهُ نَحْوَ 1300 كيلومتر.

## calorizator

[هـ غذا] سَخَّان (العصير). جِهَازٌ لِتَسْخِينِ عَصِيرِ الشَّمَنْدَرِ، بِسْتَعْدَمٍ فِي مَصَانِعِ سَكَّرِ الشَّمَنْدَرِ.

## calorize

[فلز] يُوَلِّمُن (حرارياً). يُمَالِجُ بِإِسْتِعْدَامِ أُسْلُوبٍ تُنْتِجُ بِوِاسْطَتِهِ كُسُوءٌ مِنَ الْأَلُمِينِيَّومِ وَسِبَاثُوكَ الْأَلُمِينِيَّومِ - الْحَدِيدِ عَلَى الْحَدِيدِ وَالْقَوَلاذِ (وَأِلَى دَرَجَةٍ أَقْلَى شَبُوحاً عَلَى النُّحَاسِ أَوْ الصُّغَرِ أَوْ التِّيْكَلِ). وَهِيَ كُسُوءٌ تَقِي الْمَعْدِنَ مِنَ الْحَرَقِ فِي دَرَجَاتِ حَرَارَةٍ حَتَّى 1800°م (982°م).

## calorized steel

انظر aluminized steel .

## calotte

[حي] قُلْنُسُوءٌ. قُبَّةٌ أَوْ بَنِيَّةٌ شَبِيهَةٌ بِالْقُبَّةِ.

[لا قفار] قُلْنُسُوءٌ. 1- الْقُلْنُسُوءُ الْقُطْبِيَّةُ ذَاتُ الْخَلَايَا الْأَرْبَعَةِ فِي ثَنَائِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ. 2- قُرْصٌ أَهْدَبٌ قَابِلٌ لِلتَّقَلُّصِ فِي عِدَدٍ مِنْ يَرَقَاتِ الْحَيَوَانَاتِ الْحَرَارِيَّةِ. 3- مَوْضِعٌ أَسَامِي ذَوِ لَوْنٍ أَسْوَدٍ فِي عِدَدٍ مِنْ خَيْطِيَّاتِ الشُّكْلِ.

## calotype

[تخطيط] تَصْوِيرٌ تَحْمِيضِي. طَرِيقَةُ بَطْلٍ اسْتِعْمَالُهَا فِي التَّصْوِيرِ الْفُوتُوغْرَافِي، يُمَالِجُ فِيهَا وَرَقَ التَّصْوِيرِ بِبُودِيدِ الْفِيضَةِ وَتَبَرَاتِهَا وَكَذَلِكَ بِمَحْضِ الْأَسْتِيكِ وَمَحْضِ الْفَالِيكِ. وَبَعْدَ تَعْرِيزِ الْوَرَقِ يَجْرِي تَطْهِيرُهُ فِي عُلُولٍ مِنْ تَبَرَاتِ الْفِيضَةِ وَمَحْضِ الْفَالِيكِ.

## calsequestrin

[كيم حي] كَلْسِيكْسْتَرِين. بَرُوتِينٌ خَضْفِي وَزْنُهُ الْجُزْئِي 44000 دَالْتُون، يَرِطُ الْكَلْسِيُومَ دَاخِلَ النَّسِجِ الشَّبَكِيِّ اللَّحْمِيِّ التَّكُونِ.

## calthrop

[لا قفار] شَوَيْكَةُ رِبَاعِيَّة. شَوَيْكَةٌ فِي الْإِسْفِنْجِيَّاتِ لَهَا أَرْبَعَةُ مَحَاوِرٍ، حَيْثُ تَكُونُ الْأَشْعَةُ مُتَاوِيَةً طَوْلًا تَقْرِيْبًا.

## Calutron

[نو] كَالُوتْرُون. جِهَازٌ كَهْرِمَنْطِيسِي لِتَفْرِيقِ نَظِيرِي الْيُورَانيُومِ وَغَيْرِهِ مِنَ الْعُنَاصِرِ وَفَقاً لِكُتْلِهَا، بِتَغْيِيدٍ عَلَى مَبْدَأِ الْمِطْيَافِ الْكُتْلِي.

## calvarium

[تشر] صَاقُورَةٌ. الْجُمُحَةُ مِنْ دُونَ الْأَجْزَاءِ الْوَجْهِيَّةِ وَالْفَكِّ الشُّفْلِيِّ.

## calved ice

[بحر] فَصِيل. قِطْعَةٌ مِنَ الْجَلِيدِ طَائِفَةٍ فِي جِسْمٍ مَائِيٍّ بَعْدَ انْشِطَارِهَا مِنْ كُتْلَةٍ مِنْ أَرْضٍ جَلِيدِيَّةٍ أَوْ مِنْ جَبَلٍ جَلِيدِيٍّ. يَسَمَّى أَيْضاً calf .

## Calvé's disease

انظر osteochondrosis .

## calving

[جيو] فَصَال. اقْتِطَاعُ أَوْ سُقُوطُ كُتْلَةٍ كَبِيرَةٍ مِنَ الْجَلِيدِ مِنْ الْمَجْلَدَةِ الْأَمِّ أَوْ مِنْ جَبَلٍ جَلِيدِيٍّ أَوْ مِنْ رَفٍّ جَلِيدِيٍّ. يَسَمَّى أَيْضاً ice calving . [قفار] إِعْجَال. وَضْعُ عِجَلٍ.

## calx

انظر calcium oxide .

## calycanthemy

[مرض نبت] تَزَهْرُ الْكَاسِ. نُمُوٌ غَيْرٌ طَبِيعِيٍّ لِبَنِي كَاسِيَّةٍ إِلَى بَنِي ثَلْيَةٍ أَوْ شِبْهِ ثَلْيَةٍ.

## calyculate

[نبت] كُوَيْسِي. لَهُ قَنَابَاتٌ غَمَاقِي كَاساً ثَانِيَةً خَارِجِيَّةً.

## calymma

[لا قفار] غِلَاف. غِطَاءٌ. الطَّبَقَةُ الْبَرُوتُوبَلَازِمِيَّةُ الْفَجُوءِيَّةُ الْخَارِجِيَّةُ فِي



عَدَدٍ مِنَ الشَّعَائِبَاتِ.

حانتها، أو بواسطة حُرٍّ مقطوع في سطحها.

**Cam**

انظر *Camelopardalis*.

**cam acceleration**

[هـ مك] تَسَارُعُ الحَدَبَةِ. تَسَارُعٌ مُتَتَبِعٍ الحَدَبَةِ.

**Camallanida**

[لا فقار] رُبَّةُ الكَمَالَانِيَّاتِ. رُبَّةٌ مِنَ الحَظِيَّاتِ ذاتِ التَغَيُّلاتِ الكِيمِيائيةِ، مِنْ صُفَيْفٍ مُتَتَفَاتٍ الدَّيْلِ، تَتَضَمَّنُ طَفِيلِيَّاتٍ عَلَى الحَيَوَانَاتِ الأَلِيْفَةِ.

**camanchaca**

انظر *garúa*.

**Camarodonta**

[لا فقار] رُبَّةُ السَّبِيَّاتِ الكَمَارِيَّةِ. رُبَّةٌ مِنْ أَشْيَاءِ القَنَافِذِ الحَقِيقِيَّةِ، إِقْتَرَحَهَا ر. جَاكسون وَتَرَكَّتْ عام 1957.

**camarodont dentition**

[لا فقار] إِنْشَانٌ كَمَارِيٌّ\*. فِي شَوَكِيَّاتِ الجِلْدِ، أَشْأَانٌ رَافِدَةٌ، تَلْتَقِي مَعَ الشَّاشَاتِ، عَمَّا يُؤَدِّي إِلَى انْفِلَاقِ العِظَمِ الكَبِيرِ لِلْفَكِّ.

**Cambaridae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ المُنْحَنِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ السَّرَطَانِ الجَرَادِيِّ، تَنْتَمِي إِلَى نَشَةِ طَوِيلَاتِ الدَّيْلِ، مِنْ رُبَّةِ عَشْرِيَّاتِ الأَرْجُلِ القَشْرِيَّةِ.

**Cambarinae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ المُنْحَنِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ السَّرَطَانِ الجَرَادِيِّ، مِنْ فَصِيلَةِ السَّرَطَانِيَّاتِ، تَتَضَمَّنُ جَمِيعَ أَنْوَاعِ أَمْرِيكََا الشَّمَالِيَّةِ الَّتِي تَعِيشُ شَرْقِي جِبَالِ رُوكِي.

**camber**

[تَصْمِيمٌ] تَحَدُّبٌ. إِحْدِيدَابٌ. الإِخْرَافُ عَنْ خُطٍّ مُسْتَقِيمٍ. يُطَبَّقُ عَلَى الشَّكْلِ المُحَدَّبِ أَوْ المُنْحَنِي، أَوْ عَلَى الزِّيَادَةِ فِي القَطْرِ فِي أَوَاسِطٍ أَوْ مُتَضَخَّاتٍ المَوَادِّ المَطْلُكَةِ.

[جيو] كَتْفٌ. 1- مُنْحَنِي نَهَايَةِ الرَّفِّ القَارِي وَهُوَ مُحَدَّبٌ وَشِبْهُ الكَتْفِ. 2- مَعْلَمٌ بَنِيَوِيٌّ يَسْبِيهِ انْسِيَابُ الصَّلْصَالِ الدِّينِ تَحْتَ إِحْدَى الطَّبَقَاتِ نَحْوِ وَادٍ مَا يُؤَدِّي إِلَى تَنَوُّهِ الطَّبَقَةِ إِلَى أَسْفَلٍ قَتَبِدُو وَكَأَنَّهَا مُسَدَّلَةٌ فَوْقَ جَوَانِبِ الوَادِي.

[عمر بحر] تَحَدُّبٌ. انظر *round of beam*.

[هـ فضا] تَحَدُّبٌ. ارْتِفَاعٌ مُنْحَنِي المَقْطَعِ لسطحِ الانْسِيَابِ الهَوَائِيِّ. يُعَبَّرُ عَنْهُ بِنِسْبَةِ ابْتِعَادِ النَحْنِي عَنْ الحِطِّ المُسْتَقِيمِ الوَاصِلِ بَيْنَ نَهَائِيَّتَيْهِ إِلَى طُولِ الحِطِّ نَفْسِهِ.

**camber angle**

[هـ مك] زَاوِيَةُ التَّحَدُّبِ\*. مِثْلُ عَجَلَتِي التَّوْجِيهِ فِي سَيَّارَةٍ عَنْ المَسْتَوِيِّ الرَّاسِيِّ.

**camber arch**

[عمر بحر] عَقْدٌ مُحَدَّدٌ. عَقْدٌ يَدُو مُنْحَنِيًّا قَلِيلاً مِنْ دَاخِلِهِ، عَلَى حِينِ تَكُونُ حَافَتُهُ الخَارِجِيَّةُ أَفْقِيَّةً.

**camber-keeled**

[عمر بحر] مُحَدَّبَةُ الصَّالِبِ. خَاصِيَّةٌ لِلسَّفِينَةِ ذاتِ الصَّالِبِ المُحَدَّبِ نَوْعاً مَا.

**cambium**

[نبت] قُلْبٌ. طَبَقَةٌ مِنَ الخَلَايَا بَيْنَ اللِّحَاءِ وَالخَشَبِ فِي أَغْلِبِ النَبَاتَاتِ الوُضَائِيَّةِ وَالتِّي تَخْتَصُّ بِالنَّمُوِّ الثَّانَوِيِّ وَتَكُونُ خَلَايَا جَدِيدَةً.

**Cambrian**

[جيو] الكَمْبَرِي. أَهْلُ نَظَامِ جِيولوجِيٍّ يَحْتَوِي عَلَى خَفَرِيَّاتٍ

**Calymmatobacterium**

[حي دق] جُرْثُومَةٌ خَفِيَّةٌ. جَنْسٌ غَيْرُ عَدَدٍ النِّسْبِ، مِنْ عَصِيَّاتٍ سَلْبِيَّةٍ - غَرَامٍ، مُتَعَدِّدَةِ الأشْكَالِ. النَوْعُ الوَحِيدُ لِهَذَا الجَنْسِ يَسَبُّهُ الوَرَمُ الحَبِيبِيُّ القَرَحِيُّ عِنْدَ الْإِنْسَانِ.

**Calymnidae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ الفُطَائِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ شَوَكِيَّاتِ الجِلْدِ، مِنْ رُبَّةِ النَحْيِيَّاتِ النَّامَةِ، تَتَمَيَّزُ بِإِلْحَافٍ بَنِيَوِيَّةِ الشَّكْلِ وَعِصَافَةٍ هَامِيشِيَّةٍ.

**calypter**

[لا فقار] عُمَيْدٌ. بَنِيَّةٌ ذاتُ شَكْلِ حُرْشُفِيٍّ أَوْ قَصِيٍّ، تَتَوَضَّعُ فَوْقَ المَآوِزِ فِي عَدَدٍ مِنَ الحَشَرَاتِ ثَنَائِيَّاتِ الأَجْنَحَةِ. يَمْسَى أَيْضاً *alula*, *squama*.

**Calypteratae**

[لا فقار] مَجْمُوعَةُ العُمَيْدِيَّاتِ. فَتَّةٌ مِنَ الحَشَرَاتِ ثَنَائِيَّاتِ الأَجْنَحَةِ، مِنْ رُبَّةِيَّةِ مُسْتَدِيرَاتِ الدَّرَزِ، تَتَمَيَّزُ بِوُجُودِ غِطَاءٍ مُتَرَاقِفٍ مَعَ الأَجْنَحَةِ.

**Calyptoblastea**

[لا فقار] رُبِّيَّةُ عُمَيْدِيَّاتِ الأُرُومَةِ. رُبِّيَّةٌ مِنْ مَعَوِيَّاتِ الحُوفِ، مِنْ رُبَّةِ أَشْيَاءِ الهَيْدَرِيَّاتِ، تَتَضَمَّنُ أَشْيَاءَ الهَيْدَرِيَّاتِ، الَّتِي لَهَا أَكْوَابٌ وَاقِيَةٌ تُحِيطُ بِالْهَيْدَرَاتِ الزُّهْرِيَّةِ وَبِالْحَيَوَانَاتِ النَّاسِلِيَّةِ.

**calyptra**

[نبت] بُرْقُعٌ. 1- قُبْعَةٌ أَوْ قُلْنَسَةٌ غِشَائِيَّةٌ تُشَبِّهُ بَقِيَّةَ حَامِلَةِ البَيْضَةِ وَتُغَطِّي أَعْلَى عُلْيَةِ الخَرَّازِ. 2- نَسِيجٌ مُحِيطٌ بِحَامِلَةِ البَيْضَةِ فِي الكَيْدِيَّاتِ، 3- قُلْنَسَةُ الجَذَرِ.

**calyptrate**

[نبت] بُرْقُعِيٌّ. ذُو بُرْقُعٍ.

**calyptrogen**

[نبت] مَوْلَدُ البُرْقُعِ. طَبَقَةٌ مُتَخَصِّصَةٌ مِنَ الخَلَايَا تُنَشَأُ عَنْهَا قُلْنَسَةُ الجَذَرِ.

**Calysozoa**

[لا فقار] صَفٌّ الحَيَوَانَاتِ الكَاسِيَّةِ. الصَّفُّ الوَحِيدُ فِي شُعْبَتِيَّةِ دَاخِلِيَّاتِ الشَّرَجِ، مِنَ الحَيَوَانَاتِ الخَرَّازِيَّةِ.

**calyx**

[طب] كَاسٌ. 1- بَنِيَّةٌ كَاسِيَّةُ الشَّكْلِ. 2- بَنِيَّةٌ تَجْمِيعِيَّةٌ فِي الكَلْبِيَّةِ تَبْدَأُ مِنَ الحَوْضِ الكُلُوبِيِّ.

[لا فقار] كَاسٌ. بَنِيَّةٌ لَهَا شَكْلُ الكُوبِ، تَرْتَبِطُ بِهَا الأَذْرَعُ فِي أَشْيَاءِ الرُّنْقِ.

[نبت] كَاسٌ. الدَّوَّارَةُ الخَارِجِيَّةُ فِي الزُّهْرَةِ المَوْلَقَةِ مِنْ كَاسِيَّاتِ (سِبَلَاتِ).

[هـ] كَاسٌ. أَنْبُوبٌ مِنَ الفُؤَادِ يُسْتَخْدَمُ قَضِيْباً دَلِيلِيًّا، كَمَا يُسْتَخْدَمُ لِاتِّقَاطِ وَتَجْمِيعِ الفَنَاتِ مِنْ عَمُودٍ حَقَرٍ. يَمْسَى أَيْضاً *bucket*, *sludge barrel*, *sludge bucket*.

**calyx drill**

[هـ] حَقَّارَةٌ كَاسِيَّةٌ. حَقَّارَةٌ دَوَّارَةٌ (زَحْوِيَّةٌ) لِاسْتِخْرَاجِ العِثَّاتِ اللَّبِيَّةِ، مَعَ رَشَقَاتٍ فَوْلاذِيَّةٍ لِتَفْتِيَتِ الصَّخْرِ. تَمْسَى أَيْضاً *shot drill*.

**Calzecchi-Onesti effect**

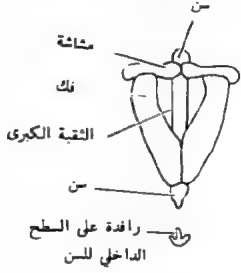
[كهـ] مَفْعُولٌ كَالزِّيَكِيِّ - أُونِسْتِي. تَغْيِيرٌ فِي النَاقِلِيَّةِ لِرُكَّابٍ مِنْ مَسْحُوقٍ فَلَزِيٍّ وَذَلِكَ تَحْتَ تَأْثِيرِ حَقْلٍ كَهْرَبَائِيٍّ.

**cam**

[هـ مك] حَدَبَةٌ. لَوْحٌ أَوْ أَسطْوَانَةٌ تُوصَلُ الحَرَكَةُ إِلَى مُتَتَبِعٍ بِوَاسِطَةِ

## إنسان كمّاري

### CAMARODONT DENTITION



وضعية الفك والسن.

## زاوية التحدّب

### CAMBER ANGLE



المجلة الأمامية اليسرى لسيارة، منظورة من مكان سائق السيارة. الزوايا مبالغ فيها.



حيوانية وفيرة وأول دَوْر جيولوجي من أدوار جُفِّ الحياة القديمة (الباليوزوي) ويرجع زمنه من 500 إلى 570 مليون سنة مضت.

#### cambric

[نسيج] بَتَيْسْتَا. 1- قُطُن ذو تركيب نَسْجِي غير مُلَوَّن مُحْكَم الضَّمِّ وأحد وجهيه مصقول بحيث يشبه الكَتَان. 2- كَتَان ذو لَمْعَة.

#### cam cutter

[هـ مك] قَطَّاعَةُ حَدَيَّاتٍ. مَكْنَة أوتوماتية أو نصف أوتوماتية تُنْتِجُ كِفَافَ الحَدِيدَةِ بِتَرَجِّحِ الشَّغْلَةِ أَثْنَاءَ دَوْرَانِهَا. تُسْتَعْمَلُ فِيهَا حَدْبَةٌ رَئِيسِيَّةٌ مُلَامِئَةٌ لِدُخْرُوجٍ.

#### cam dwell

[تصميم] مَقَرُّ (الحَدْبَةِ). الجزء من سطحِ الحَدْبَةِ الواقع بين مُؤَبِّصِي الفَتْحِ والإِقْفَالِ.

#### camel

[فقار] جَمَلٌ. الاسمُ الشائعُ لِنَوْعَيْنِ من الثدييات مُزدَوِجَاتِ الأصابعِ: الدُّهَانِج (ذو السَّامِنِ) *Camelus bactrianus* والبَعِير *C. dromedarius*، من فصيلةِ الجَمَلِيَّاتِ.

#### Camelidae

[فقار] فَصِيلَةُ الجَمَلِيَّاتِ. فصيلةٌ من المُخْتَرَاتِ خُفِيَّةُ الْقَدَمِ تابعةٌ لفوق - فصيلةِ الجَمَلِيَّاتِ ورتبةِ مُزدَوِجَاتِ الأصابعِ. تضمُّ أربعةَ أنواعٍ من الجَمَالِ والأَمَّا.

#### Cameloidea

[فقار] فَوْقَ - فَصِيلَةُ الجَمَلِيَّاتِ. فوقَ فصيلةٍ من المُخْتَرَاتِ خُفِيَّةُ الْقَدَمِ التابعة لرتبةِ مُزدَوِجَاتِ الأصابعِ.

#### Camelopardalis

[فلك] الزَّرَافَةُ. الاسمُ اللَّاتِينِي لِكَوْكَبَةٍ فِي النُّصْبِ الشَّمَالِي من الكُرَّةِ. مختصرها Cam, Caml. تسمى أيضاً *Camelopardus*.

#### Camelopardus

انظر *Camelopardalis*.

#### camel's hair

[نسيج] وَبَرُ الجَمَلِ. أليافٌ نَسْجِيَّةٌ طَبِيعِيَّةٌ دَقِيقَةٌ يُحْصَلُ عَلَيْهَا من وَبَرِ الجَمَلِ ذِي السَّامِنِ.

#### cam engine

[هـ مك] مُحَرِّكٌ حَدَبِيّ. محركٌ كَبَّاسِيّ تقوم فيه آليَّةٌ مَكُونَةٌ من حَدْبَةٍ ودُخْرُوجَةٍ بِتَحْوِيلِ الحَرَكَةِ التَّرْدُودِيَّةِ إِلَى حَرَكَةِ دَوْرَانِيَّةٍ.

#### cameo

[صنغ] جَزَعٌ مَنْقُوشٌ. نوعٌ من الأحجار الكريمة منحوت بحيث يَظْهَرُ نَقْشٌ بَارِزٌ عَلَى خَلْفِيَّةٍ من طَبَقَةٍ أُخْرَى مُخْتَلِفَةِ اللَّوْنِ.

#### camera

[الكر] مُصَوِّرَةٌ. انظر *television camera*. [بصر] مُصَوِّرَةٌ. مَحْوِيٌّ لَا يَخْتَرِقُهُ الضَّوُّ، وله فتحة (تَزَوُّدٌ عَادَةٌ بِعَدْسَةٍ بَصَرِيَّةٍ أو منظومةِ عَدْسَاتٍ) يَمُرُّ بِعِهَا ضَوْءٌ صَادِرٌ من جِسمٍ ما فيُشَكَّلُ صُورَةً عَلَى مَادَّةٍ حَسَّاسَةٍ لِلضَّوِّ مَوْجُودَةٍ فِي الدَّخَالِ.

#### camera cable

[كهر] كَبْلُ المَصَوِّرَةِ. كَبْلٌ أو مجموعة من الأسلاك التي تنقلُ الصُّورَةَ من مَصَوِّرَةٍ تَلْفِيزِيُونِيَّةٍ إِلَى غُرَّةِ المُرَاقَبَةِ.

#### camera chain

[اتصال] سَلَالُ المَصَوِّرَةِ. مُصَوِّرَةٌ تَلْفِيزِيُونِيَّةٌ وَجِيعُ اللَّخْخَاتِ المرافقة لها من مُضَخَّمَاتٍ وَأَجْهَازٍ مُرَاقِبَةٍ وَالكَبَلَاتِ اللازمة لتوصيل إشارة خَرَجِ المَصَوِّرَةِ إِلَى غُرَّةِ التَحْكُمِ.

#### camera lucida

[بصر] حُجْرَةٌ مُضَيِّئَةٌ. جِهَازٌ مُزَوَّدٌ بِمَنْشُورٍ ذِي شَكْلِ خَاصٍ أو منظومةِ مِرَايَا، وغَالِبًا يَجْهَرُ، يُعْطِي صُورَةً وَهْيِيَّةً لِلجِسمِ، على سَطْحٍ مُستَوٍ، تَمَّا يَسْتَحِبُّ بِعَمَلِ رَسْمٍ لِلصُّورَةِ.

#### camera obscura

[بصر] حُجْرَةٌ مُظْلِمَةٌ. مُصَوِّرَةٌ بِدَائِيَّةٍ يُمْكِنُ فِيهَا رُؤْيَا الصُّورَةِ الحَقِيقِيَّةِ لِجِسمٍ ما أو رَسْمِهَا عَلَى جِدَارِ الصُّدُوقِ المُقَابِلِ لِلْفَتْحَةِ، عِوَضًا عَنْ تَسْجِيلِهَا فُوتُوغَرَفِيًّا.

#### camera-ready

[تخطيط] جَاهِزٌ - لِلتَّصْوِيرِ. المَخْطُوطُ أو التَّصْمِيمُ المُعَدُّ لَطَبَاعَةِ الْأَوْقِيتِ، ويَحْتَوِي عَلَى المَادَّةِ المُرَادِ اسْتِنَاخُهَا.

#### camera station

[خريطة] مَوْقِعُ المَصَوِّرَةِ. فِي التَّصْوِيرِ الجَوِّيِّ، النِّقْطَةُ فِي الفَضَاءِ الَّتِي تُشْغَلُهَا عَدْسَةُ المَصَوِّرَةِ لِحِظَةِ التَّصْوِيرِ. يَسَمَّى أَيْضًا *air station*.

#### camera study

انظر *memomotion study*

#### Camerata

[حفر] صَفِيفُ الجُحَيْرِيَّاتِ. صَفِيفٌ من شَوَكِيَّاتِ الجِلْدِ المَوْقَةِ العَائِدَةِ إِلَى صَفِّ الرِّبَنِيَّاتِ.

#### camera tube

[الكر] صِغَامُ المَصَوِّرَةِ. صِغَامٌ حُزْمَةٌ إلكترونية تُسْتَعْمَلُ فِي المَصَوِّرَةِ التَلْفِيزِيُونِيَّةِ لِتَحْوِيلِ الصُّورَةِ البَصَرِيَّةِ إِلَى صُورَةٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ ذَاتِ كَثَافَةٍ شُخْنَاتٍ مُنَاطِرَةٍ، ثُمَّ مَسْحِ الصُّورَةِ الكَهْرَبَائِيَّةِ الحَاصِلَةِ وَفَقًا لِتَسْلِسِلِ عِدَدٍ سَلْفًا، من أَجْلِ اِتِّجَاعِ إِثَارَةٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ مُكَائِفَةٍ. يَسَمَّى أَيْضًا *pickup tube*, *television camera tube*.

#### cam follower

[هـ مك] مُتَتَبِعُ الحَدْبَةِ. وَصْلَةٌ الخَرَجِ لِآلِيَّةِ الحَدْبَةِ.

#### Camilla

[فلك] كَامِيلَا. كَوْكَبٌ قَطْرُهُ 210 كيلومتر تقريباً وبُعْدُهُ المتوسط عن الشمس 3.49 وحدة فلكية وتركيبه السطحي من النوع C.

#### Caml

انظر *Camelopardalis*.

#### cam mechanism

[هـ مك] آليَّةُ الحَدْبَةِ\*. مجموعةُ أَوْصَالٍ ميكانيكية، يُقْصَدُ بِهَا إِحْدَاثُ حَرَكَةٍ سَبَقٍ مُعْطِيهَا لَوْصَلَةَ الخُرْجِ، وذلك عن طريق سَطْحِ كِفَافِ الحَدْبَةِ.

#### Cammett table

[هـ منجم] مَبْضَدَةٌ كَامَتَتْ. مَبْضَدَةٌ لها حَرَكَةٌ جَانِبِيَّةٌ لِتَرْكِيزِ الحَافِ.

#### cam nose

[هـ مك] أَنْفُ الحَدْبَةِ. أَعْلَى نِقْطَةِ فِي الحَدْبَةِ، وَهِيَ الَّتِي تُنْبِئُ الصَّمَامَاتِ مَفْتُوحَةً أو مَغْلُقَةً فِي حَرَكِ تَرْدُودِيٍّ.

#### camouflage

[حرب] تَمْوِيهِ. عَمَلِيَّةُ إِخْفَاءِ الْأَهْدَافِ أو الْأَفْرَادِ عَنِ الْعَدُوِّ، بِجَعْلِهِمْ يَبْدُونُ وَكَأَنَّهُمْ جُزْءٌ مِنَ الخَلْفِيَّةِ الطَبِيعِيَّةِ.

#### cAMP

انظر *cyclic adenylic acid*

#### Campanian

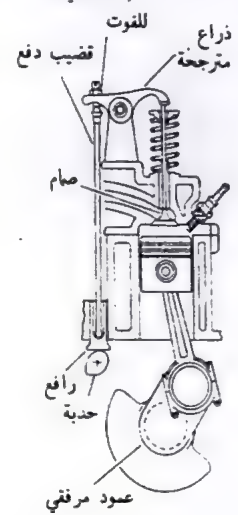
[جيو] الكَمْبَانِي. مَرَحَلَةٌ أوروپِيَّةٌ مِنَ الزَّمَنِ الطَّبَاشِيرِيِّ المُتَوَسِّطِ.

#### Campanulaceae

[نبت] فَصِيلَةُ الجُرْبِيَّاتِ. فَصِيلَةُ نَبَاتَاتٍ ثُنَائِيَةِ الفَلْقَةِ فِي رَتَبَةِ

#### آلية الحدية

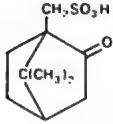
#### CAM MECHANISM



آلية حدية لفتح وغلق الصمامات في محرك سيارة.

## حمض-D-كافور السلفونيك

### D-CAMPHOR-SULFONIC ACID



الصيغة البنوية

الجريسيات تتميز بقلم عديم الرداء، إلا أنه مجهز بأوبار جامعة متنامية تحت الميايم، كما تتميز بجهاز لَبَنِي واضح.

### Campanulales

[نبت] رُبَيْة الجريسيات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُفَيْف الشُعَائِيَّات متميزة بأشكالها الرئيسية الشَّيْبَة وبأوراقها المتعاقبة وببيضها الشُّفلي.

### campanulate

[نبت] جَرِيْسِي. ناقوسي الشكل، تُطْلَق بصورة خاصة على التَّوْجِج.

### cam pawl

[هـ مك] سَقَاطَةٌ حَدَبِيَّة. سَقَاطَةٌ تَنْعُ عَجَلَةٌ ما من الدَّوْرَانِ في أَحَدِ الاتجاهين، وذلك بواسطة فِغْلٍ إِسْثِينِي، في حين تُسَحُّ لها بالدَّوْرَانِ في الاتجاه الآخر.

### Campbell bridge

[كهر] جِسْرٌ كَامِبِل. 1- جِسْرٌ صُمِّمٌ لِمَقَارَنَةِ المَخَارِضَاتِ التَّبادُلِيَّة. 2- دَاَرَةٌ لِمَقْيَاسِ التَّرْدُّدِ تعتمدُ على ضَبْطِ المَخَارِضَةِ التَّبادُلِيَّةِ إلى أَنْ يَهْبِطَ التَّيَّارُ الذي يَمُرُّ في الكَاشِفِ إلى الصُّفْرِ.

### Campbell process

[فلز] طَرِيقَةُ كَامِبِل. أسلوبٌ لإنتاج الفولاذ في مَجْمَرَةٍ مَفْتُوحَةٍ، وذلك باستعمال الحام وحديد التماسيح في فَرْجٍ قابلٍ للإمالة.

### Campbell's formula

[كهر مع] صِيغَةُ كَامِبِل. صيغةٌ تربط ثابت الانتشار لحَقْطٍ نُقْلٍ مُحْتَلٍّ بثابت الانتشار والمقاومة الميَّزَة لحَقْطٍ غير مُحْتَلٍّ ومقاومة كُلِّ وَشِيعةٍ تَحْيِيلٍ.

### Campbell-Stokes recorder

[هـ] مَسْجَلَةٌ كَامِبِل - ستوكس. مَسْجَلَةٌ لضياء الشمس، تُحَدِّدُ فيها حركة الشمس التَّدرِجَ الزمَني، وتكون مزوَّدة بعدسة كُرَوِيَّة تحرق صورة للشمس على بطاقة مخضرة خصيصاً لهذا الغرض.

### camp ceiling

[مبان] سَقْفٌ خِيَمِي. سَقْفٌ مَسَطَحٌ في الجزء الأوسط منه، أما الجوانب فهي مُنْحَدرة.

### campestrian

[بيئة] سَهْلِي. متعلِّقٌ بمنطقة السُّهول الكبرى الشمالية أو مختص بها.

### camphane

[كيم عضو] كَمْفَان.  $C_{10}H_{18}$ . هيدروكربون أليفاتي حلقي على شكل بُلُورَات بيضاء ذَوَّابَة في الكحول، تنصهر عند 158-159°م. يسمى أيضاً bornylane, dihydrocamphane.

### 2-camphanol

نظر borneol.

### camphene

[كيم عضو] كَمْفَن.  $C_{10}H_{16}$ . تَرَبِين ثنائي الحلقة، يُسْتَعْمَل مادة أولية في تَخْلِيْق مَبِيدَات الحشرات مثل التوكسافين والكافور. يسمى أيضاً 3,3-dimethyl-2-methylenenorcamphane.

### camphor

[كيم عضو] كَافُور.  $C_{10}H_{16}O$ . كيتون تَرَبِينِي ثنائي الحلقة، يوجد على شَكْلين قَمَالَيْن ضوئياً يميني ويساري أو على شكل خَلِيطٍ رَاسِمِيٍّ منهما. يُحْصَلُ على الشكل اليميني من الخشب ومن لحاء شجرة الكافور، ويوجد الشكل اليساري في بعض الزيوت العطرية. ويُحْصَلُ على الشكل غَيْرِ الفَعَالِ من الأَفْحُوَانِ الآسيوي أو يُحْضَرُ تَخْلِيْقِيًّا من بعض التربينات.

### camphoric acid

[صيدل] حَمَضُ الكَافُور.  $C_{10}H_{16}O_4$ . مُرَكَّبٌ يَتَبَلُورُ في الماء على شكل وَرَقَات، ويتبلور في الكحول على شكل مَشْوَورٍ مائل. نقطة انصهاره 186-188°م. يُسْتَعْمَلُ مُنْتَبِطاً مُرَكِّزِيًّا للتَنَفُّس. يسمى أيضاً dextrocamphoric acid.

### camphor oil

[مواد] زَيْتُ الكَافُور. زيتٌ عِطْرِي، يُحْصَلُ عليه بالتَفْطِيرِ البخاري لَخَشَبِ شَجَرِ الكافور *Cinnamomum camphora*. يُسْتَعْمَلُ في صَنع الكافور والسُفْرول.

### 10-camphorsulfonic acid

انظر d-camphorsulfonic acid.

### d-camphorsulfonic acid

[كيم عضو] حَمَضُ d-كَافُور السلفونيك\*.  $C_{10}H_{16}O_4S$ . مُرَكَّبٌ يَتَبَلُورُ على شَكْلٍ مَشْوَورٍ من خَلَّاتِ الإِتِيلِ أو من حَمَضِ الخَلِّ الجليدي. ضعيف الذوبان في حمض الخَلِّ الجليدي وخَلَّاتِ الإِتِيلِ. يُسْتَعْمَلُ في فَصْلِ المَتَمَكِّياتِ الفَعَّالَةِ ضَوئِيًّا. يسمى أيضاً 10-camphorsulfonic acid, camphostyl, camsylate, Reyckler's acid.

### camphor tree

[نبت] شَجَرَةُ الكَافُور. *Cinnamomum camphora*. نَبَاتٌ من فصيلة الغاريَّات في رُبَيْةِ المَغْنُولِيَّات، يستخرجُ منه الكافور.

### camphostyl

انظر d-camphorsulfonic acid.

### Camp-Meidell condition

[إحصاء] شَرَطُ كَامِبِل - مِيدِل. لتعيين التوزيع لمجموعة من الأعداد، إذا كان للتوزيع مَنَوَالٌ واحد، وكان مَسَاوِيًّا للتوسط الحِصَاصِي، وإذا كانت التَرْدُّدَات تنحرف باستمرار على جانبي المَنَوَالِ، فإن أكثر من 1-(1/2.25 $\sigma^2$ ) من أي توزيع يجب أن يكون في المَدَى المُفْلَقِ  $\bar{X} \pm t\sigma$ ، حيث  $t =$  عدد مفردات المجموعة  $\bar{X}$  = المتوسط،  $\sigma =$  الانحراف المعياري.

### Campodeidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ السُّرُوعِيَّات\*. فَصِيلَةٌ من الحشرات مجرَّدة أساساً من الأجنحة، من رُبَيْة ثنائيَّات الذيل تُكَثِّرُ في المنطقة المعتدلة من نصف الكرة الشمالية.

### camp-on system

[اتصال] نِظَامُ مَدَاوِمَةِ الاتصال. إحدى خصائص التحكم في الدَّارَةِ، تُمَكِّنُ المُسْتَخْدِمَ، عند محاولته إتمام مكالمة مع محطة ما وتصادف انشغاله، أن يُنْهِي اتصاله مَدَاوِمًا بالمحطة لمدة معينة، كما تعمل على استبعاد المتأخرين الآخرين حتى تَمَّ المَحادَثة.

### campos

[بيئة] كَامْبُوس. سافانا أمريكا الجنوبية.

### cam profile

[تصميم] جَانِبِيَّةُ الحَدَبِيَّة. شَكْلُ السَّطْحِ الكِفَافِي لِلحَدَبَةِ، الذي تنتقل الحركة بواسطته إلى المَتَبِّع. تسمى أيضاً pitch line.

### camptonite

[صخر] كَامِبْتُونِيْت. لاميرونيت يحتوي على معادن البيروكسين والمورنبلند الصُّودِي والأوليفين كمكوّنات داكنة اللون والابراذوريت كمكوّن فاتح اللون، وقد يحتوي أيضاً على الأورثوكلاز الصودي.

## فصيلة السُّرُوعِيَّات

### CAMPODEIDAE



زوائد ذيلية

*Campodea folsomi* Silvestri، من فصيلة السُّرُوعِيَّات.

### Campylobacter

[حي دق] جرثومة مائلة. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة البريبيات. تتخذ شكل عصيات منحنية لولبية وتتحرك بواسطة ذؤابة قطبية على أحد القطبين أو كليهما.

### campyilotropous

[نبت] مائل الإلتحاء. ذو بيبضة متناظرة ولكنها نصف مقبوبة، ذات قوة وحبل متعامدين.

### camshaft

[هـ مك] عمود الحدبات. عمود دوارّ توصّل به حذبة أو أكثر.

### camsylate

انظر *d-camphorsulfonic acid*.

### can

[تصميم] علبة. حاوية معدنية، أسطوانية الشكل، مفتوحة من أعلاها عادة، وقد تكون ذات غطاء يُمكن نزعها. انظر *jacket*.

### Canaceidae

[لا فقار] فصيلة الكناسيات. ذؤاب الشاطئ. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستديرات الذرّ من الذبّابات، من قسم عدييات الغميد.

### Canada balsam

[مواد] بلسم كندا. بلسم شفاف يُفيد في لصق العدسات وغيرها من العناصر البصرية، لأن له قرينة إنكسار تقع في نطاق قرينة إنكسار الزجاج.

### Canadian life zone

[بيئة] نطاق الحياة الكندي. النطاق الذي يشمل المناخ والمجتمعات الحيوية جزء من نطاق الحياة الشمالية المقصورة على النطاقات الهدسونية والصدية - القطبية.

### Canadian Shield

انظر *Laurentian Shield*.

### canal

[تصميم] قناة. حُرّ أو تجويف في الجانب الأسفل من الإكليل. [جفر] قناة. ذراع طويلة ضيقة تمتد من البحر بعيداً داخل اليابسة أو بين الجزر أو بين الجزر واليابسة الرئيسية. [حي] قناة. مجرى أنبوي أو ممر في العظام أو الأنسجة الطرية. [نو] قناة. خندق أو مجرى ملوّه بالماء مرافق لمفاعل نووي، يُستعمل لانتزاع (وأحياناً لتخزين) أشياء مُتعة تُستخرج من المفاعل، ويعمل الماء بمثابة درع واقٍ ضد الإشعاع. [هـ مدن] قناة. ثرعة. مجرى مائي صناعي يُستعمل للإلاحة أو للرّي أو للقدرة المائية.

### canal boat

[عمر بحر] قارب قنوات. قارب طويل وضيق يُستخدم في القنوات، وله مقدمة ومؤخرة رأسيّتان تقريباً تُغطيان سعة تحميل كبيرة للبضائع.

### canal cell

[نبت] خلية القناة. واحدة من الخلايا المكوّنة للصفّ المحوري ضمن عنق حاملّة الببضة.

### canaliculate

[حي] قنوي. ذو مجارٍ صغيرة أو قنواتٍ أو أخاديد.

### canaliculus

[نسج] قنبة. 1- إحدى القنوات الدقيقة في العظم. تنفرّع من قناة هافرس وتصل الفرج بعضها ببعض وهذه القناة. 2- ممر بين الخلايا للحبال

الخلوية في الكبد.

### canalization

[أعضا] تقنية. تكوّن قنوات جديدة في الأنسجة، كتكوّن أوعية دموية جديدة عبر جلطة دموية.

[طب] تقنية. طريقة جراحية لتصريف محتوى الجروح دون أنابيب وذلك بتكوين قنوات.

[هـ] شبكة قنوات. جرّ المياه. أية شبكة قنوات أو مجارٍ لتوزيع الماء أو الغاز أو الكهرباء أو البخار.

### canal of Schlemm

[تشريح] قناة شليم. قناة لا منتظمة عند موضع اتصال الصلبة بالقرنية في العين لتصريف الخلط المائي من الحجرة الأمامية.

### canal ray

[فرد ذر] شعاع قنوي. شعاع موجب. إسم أطلق في التجارب المبكرة للتفريغ الغازي على الجسيمات المأثرة عبر ثقب أو قناة في المنبسط. تشيّل الأشعة على شواردة موجبة للغاز المستعمل في التفريغ.

### canal valve

[تشريح] دسام قنوي. دسام نصف وِلالي في الأذن الأيمن للقلب بين فوهة الوريد الأجوف السفلي والفوهة الأذينية البطينية اليمنى. يسمى أيضاً *eustachian valve*.

### cananga oil

انظر *ilang-ilang oil*.

### canard

[هـ فضا] كنّار. 1- مركبة تخريبية - هوائية تكون فيها أسطح التوجيه الأفقية الخاصة بالتحكم والضبط متصدرة بالنسبة للجناح أو للسطح الراجع الرئيسي. 2- أسطح التحكم والضبط في مثل هذه المركبة.

### Canary Current

[بحر] تيار الكناري. الجريان المائي الجنوبي السائد على موازاة الشاطئ الشمالي الغربي لأفريقيا.

### canary-pox virus

[فيروس] فيروس طفح - الكناري. فيروس طيري يسبب طفح الكناري، وهو مرض وثيق الارتباط بطفح الطيور.

### Canastotan

[جيو] الكناستوتي. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء الأسفل من السيلوري العلوي.

### canavanine

[كيم حي] كنافانين.  $C_5H_{12}O_3N_4$ . حمض أميني موجود في البذور ذات القشور.

### can buoy

[ملاح] عامّة أسطوانية\*. عامّة ذات شكل أسطواني، غير مضادة، ولها قبة مسطحة، وهي مصنوعة من المعدن. وتُبيّن بحسب موقعها، فقد تُدهن باللون الأسود وتُرَقَّم أو لا تُرَقَّم بعدد مُفرد، أو تدهن بأشرطة أفقية.

### Canc

انظر *Cancer*.

### cancellate

[حي] مُشاشي. مُشَبَّك. ذو شكل شبكي. يسمى أيضاً *clathrate*.

### cancellation circuit

[الكتر] دائرة إلغاء. دائرة تُستخدم لإظهار الهدف المتحرك على

## عامّة أسطوانية

### CAN BUOY



رعاة لعمامة أسطوانية مستخدمة كمعلم بحري مائي.



كاشف مبين خريطة الموقع. وطبقها إلغاء نبضات الهدف الثابت ذات السعة الثابتة بطرحها من أرتال النبضات المتتالية.

#### cancellation law

[ر] قانون الإختزال. قاعدة تمنح بالقسمة الصورية على عوامل مشتركة بين جداءات متساوية، حتى في المنظومات التي لا قسمة فيها، كما هي الحال في الحلقات الكاملة. إن  $ab=ac$  تقتضي  $b=c$ .

#### cancellous

[حي] مشاشي. ذو بنية إسفنجية أو شبكية.

#### cancellous bone

[نح] عظم مشاشي. شكل من العظم يقع قرب أطراف العظام الطويلة له بنية إسفنجية تتألف من عصبية وصفائح وأنايب. تملأ الحشرات بينها بالنقي.

#### cancer

[طب] سرطان. أية نامية شاذة خبيثة، بما في ذلك السرطوما والسرطان الغدي.

#### Cancer

[فلك] السرطان. كوكبة في منطقة البروج، صعودها المستقيم 9 ساعات وميلها 20° شمالاً. مختصره Canc. يسمى أيضاً Crab.

#### cancer eye

[بيطر] سرطان عين البقر. ورم ظهاري خبيث يصيب عيون المواشي، وينتشر في المناطق التي تكون أشعة الشمس فيها حادة.

#### cancerphobia

[نفس] رهاب السرطان. خوف شاذ من الإصابة بالسرطان.

#### cancrinite

[معدن] كَنكَرِينِيْت.  $Na_3Ca Al_3Si_3O_{12} CO_3(OH)_2$ . تكتوبليكات شبيهة بالفلسبار موجود على شكل بلورات سداسية في سيانيت النفلين. ويكون عادة على شكل كتل متراصة أو منتشرة.

#### canicroid

[طب] شبه السرطان. سرطان غدي (كارسينوما) حُرُفِيّ الخلايا.

#### candela

[بصر] شمعة. وحدة شدة التآلي، تحدد نسبة 1/60 من شدة الإضاءة بالسنتيمتر المربع، لجسم أسود مشع، يعمل عند درجة حرارة تجمد البلاطين. سميت سابقاً candle. تسمى أيضاً new candle.

#### candelilla wax

[مواد] شمع الكاندليلا. شمع يُحصَلُ عليه من السيقان المغطاء بالشع لشجيرات الكاندليلا، خاصة *Euphorbia antisyphilitica*. يستعمل في أنواع الورنيش والأثاث، ولتلميع الأحذية.

#### Candida

[فطر] كانديدا. جنس شبه خميري من الفطر الناقص المرض يُعطي عروياً بالغة الصغر.

#### Candida albicans

[فطر] كانديدا مبيض. عضوية فطرية تسبب القلاع وأغاطاً أخرى من السباح. يسمى أيضاً *Monilia albicans*.

#### candidiasis

[طب] داء المبيضات. عدوى فطرية تُصيب الجلد والرئتين والأغشية المخاطية وأعضاء الإنسان ويسببها نوع من جنس *Candida* وبخاصة *C. albicans*. يسمى أيضاً moniliasis.

#### candite

انظر ceylonite.

#### candle

انظر candela.

#### Candlemas crack

انظر Candlemas Eve winds.

#### Candlemas Eve winds

[رصد] رياح عيد التطهير. رياح شديدة تهب غالباً على بريطانيا في شباط (فبراير) أو آذار (مارس). أطلق عليها هذا المصطلح لوقوع عيد تطهير مريم العذراء في 2 شباط (فبراير). تسمى أيضاً Candlemas crack.

#### candlenut oil

انظر lumbang oil.

#### candlepower

[بصر] قدرة شمعية. شدة التآلي مُعَبَّرٌ عنها بالشموع. مختصرها cp.

#### cane

[نبت] قَصَب. 1- ساق جوفاء منفصلة، نجيلة عادة، كما في النجيليات كقصب السكر والخيزران. 2- ساق تنمو مباشرة من قاعدة النبات كما في معظم الورديات كالعين والورد.

#### cane blight

[مرض] لفحة القصب. مرض فطري يصيب قصبات بضعة جنات ثمرية كالكنمش والفريز الزجاجية تسببه بضعة أنواع فطرية.

#### cane molasses

[م غذا] دبس القصب. الشراب الثقيل المتخلف بعد تبلر عصير القصب.

#### canescent

[نبت] أزغب. ذو جلدة رمادية مُنطاة بوبر قصير.

#### cane sugar

[كيم عضو] سكر القصب. سكرور مُشتق من قصب السكر.

#### Canes Venatici

[فلك] السلوقيان. كوكبة شمالية، صعودها المستقيم 13 ساعة وميلها 40° شمالاً بين الأدب الأكبر والعواء. مختصرها CVn. تسمى أيضاً Hunting Dogs.

#### canfieldite

[معدن] كَنفِيلْدَيْت.  $Ag_8SnS_8$ . معدن أسود من سلسلة الأرجيرويدت مؤلف من تيوقصيرات الفضة. كثافته 6.28. موجود في ألمانيا وبوليفيا.

#### can hoisting system

[م منجم] نظام الرَفْع بالصّاح. طريقة رَفْع تُستعمل في مناجم الرصاص والزنك الضحلة، فيها تملأ الصّاح ثم ترفع إلى السطح حيث تقلب لتفريغ حوتها. يتم التحكم في هذه العملية عند رأس مداخل المنجم.

#### Canidae

[فقار] فصيلة الكلبيات. فصيلة من الثدييات الآحة التابعة لفوق-فصيلة الكلبيات، تضم الكلاب والحيوانات القريبة منها.

#### canine

[تشر] ناب. من نخروطية، بين القواطع الجانبية والرحى الأمامية الأولى عند الإنسان وعدد من الثدييات. يسمى أيضاً cuspid. [فقار] كلبي. مختص بالكلاب أو الفصيلة الكلبيّة أو مُصِلٌ بها.

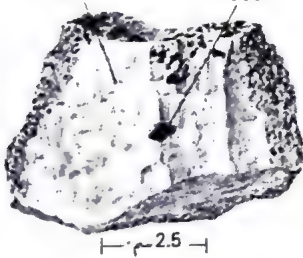
#### canine distemper

[بيطر] مرض الكلاب. مرض فيروسي في جميع المناطق الإستوائية. يصيب الحيوانات من فصيلة الكلبيات.

#### كنكرينيت

#### CANCRINITE

كنكرينيت بيوتيت



2.5 سم

كنكرينيت مع بيوتيت في صخر نفيلين سينيت. بيغود تاونشب، أونتاريو، كندا.



**Canis**

[نقار] كَلْب. الجنس النموذجي لفصيلة الكَلْبِيَّات، يضم الكلاب والذئاب وبُئات آوى.

**Canis familiaris**

[نقار] كَلْب أليف. الاسم العلمي لجميع سلالات الكلاب الداجنة.

**Canis Major**

[فلك] الكَلْبُ الأَكْبَر. كوكبة صُعودها المستقيم 7 ساعات وميلها 20° جنوباً. مختصره CMa. يسمى أيضاً Greater Dog.

**Canis Majoris**

انظر Sirius.

**Canis Majoris**

انظر Adhara.

**Canis Minor**

[فلك] الكَلْبُ الأصغر. كوكبة صُعودها المستقيم 8 ساعات وميلها 5° شمالاً. مختصره CMi. يسمى أيضاً Lesser Dog.

**Canis Minoris**

انظر Procyon.

**canister**

[حرب] مَقْدُوفَةٌ شَطَايَا. مَقْدُوفَةٌ خَاصَّةٌ قصيرة المدى، مُضَادَّةٌ للأفراد، ومصممة للإطلاق من المدافع ذات الماسورة المُحَرَّزَة.

**canker**

[بيطري] تَقَرُّح. التهاب موضعي مُزمن في آذان القطط والكلاب والشمالاب وابن مفرّض وغيرها، يسببه نوع *Otodectes cynotis*. [مرض نبت] قُرْحَة. رُقْعَةٌ نَخْرِيَّةٌ تَظْهَرُ على السَّوْقِ المُتَخَشِّبةِ ناتجة عن تَنَكُّس وانكماش مُتَبَوِّع بتشكُّل أنسجة نُدْبِيَّة مُحِيطَة بالرُقْعَة تؤدي في النهاية إلى هلاك السَّوْقِ.

**canker sore**

[طب] قُرْحَة أَكَلَة. تَقَرُّحٌ صغير في أغشية الفم المخاطية ينتج أحياناً عن إستهلاك غذائي.

**canker stain**

[مرض نبت] صِبَاغُ القُرْحَة. مرض فطري يسببه نوع *Endoconidiophora fimbriata platani* يتميز بظهور لون أسود مُزَرَّق أو أسمر مُحَمَّر تحت تَقَرُّحات سوداء تتشكل على الساق وأحياناً على الأغصان.

**cankerworm**

[لا نقار] سُرْفَةٌ نَاحِرَة. سُرْفَةٌ قَادِحَة. أي من يرقات العديد من الحشرات حُرْشَفِيَّات الأجنحة، من فصيلة المُتَقَلِّبات الطيرانية، تُسبب تلفاً كبيراً للنباتات بتغذيتها على البراعم والأوراق.

**Cannabaceae**

[نبت] فَصِيلَةُ القَنْبِيَّات. فصيلة أعشاب ثنائية الفلقة في رتبة القَرَاصِيَّات تضم القنب الهندي *Cannabis sativa* وسميعة بآبيرها المنتصب وبأفلامها الثنائية أو الثنائية الفروع، وبانعدام عصاريتها اللبّنية.

**cannabidiol**

[كيم عضو] قَنْب دِيُول.  $C_{21}H_{28}(OH)_2$  مُكوّن للقنب، يُبدى، عند تناكبه إلى رباعي هيدرو القنبينول، بعض الفعالية الوظيفية التي للماريجوانا.

**cannabinol**

[كيم عضو] قَنْبِينُول.  $C_{21}H_{26}O_2$ . فينول غير فعّال وظيفياً،

ويُتَكَل بَنَزَع المِيدروجين التَلَقائي لرباعي هيدرو القنبينول من القنب.

**Cannabis**

[نبت] قَنْب. جنس عُشْبِيَّات حَوْلِيَة طويلة في فصيلة القَنْبِيَّات، سَوْقُه منتصب، وأوراقه من ثلاثية إلى ثمانية الورنيقات المتطاولة، وأزهاره المِدْقِيَّة في سنابل على طُول الساق.

**cannabiscetin**

انظر myricetin.

**cannabism**

[طب] تَخْشِيش. تَسَم ناتج عن التَعَوُّد على تعاطي القنب أو على الإكثار منه.

**Cannabis sativa**

[نبت] قَنْب زراعي. القنب الهندي، مُصَدَّر الألياف التجارية والحشيش والماريجوانا.

**Cannaceae**

[نبت] فَصِيلَةُ القَنْبِيَّات\*. فصيلة نباتات وحيدة الفلقة في رتبة الزَنْجَبِيلِيَّات تمتاز ببدانها الوحيدة العاملة، وبكيسها الطلبي الوظيفي المنفرد في السداة، وبقتواتها المخيطية في الساق، وبتعداد البويضات في الحبيبات.

**canned motor**

[هـ مك] مُحَرَّكٌ مُعَلَّب. مُحَرَّكٌ مُبَيَّن في غلاف مع العنصر المُدَار (أي بِيضَة)، وذلك حتى يتم تَزَلِيق مَحَايِلِ المُحَرَّك بنفس السائل الجاري ضَخّه.

**canned pump**

[هـ مك] بِيضَة مُعَلَّبَة. بِيضَة سَدُودَة لتسريب الماء حتى يمكن تشغيلها تحت الماء.

**cannel coal**

[جيو] قَحْمُ الشُّمُوع. قَحْمٌ حُمْرِيٌّ دَقِيقُ النَّسِجِ شديد التطاير، ويتميز ببريق شحبي ومكسّر محاري، كما يجترق بلهبي مضيء ثابت. يسمى أيضاً cannellite.

**cannellite**

انظر cannal coal.

**canneloid**

[جيو] قَحْمٌ شَبِهُ شَحْمِي. 1- نَحْمٌ يُشَبِّهُ قَحْمَ الشُّمُوع. 2- قَحْمٌ متوسط بين القحْم الحُمْرِيّ وقحْم الشُّمُوع. 3- مادة الديورين التي توجد في القحْم المُشَرَّط على هيئة رَقَائِق. 4- قَحْمٌ شُومِعٌ ذو رَتَبَة أنثراسيتية أو شبه أنثراسيتية.

**cannel shale**

[جيو] طِفْلٌ قَحْمِي. طِفْلٌ أَسَدٌ يَتَكَوَّن من تَرَاكِم رَدْعٍ مائي غني بالمواد العضوية الحمرية مع مواد أخرى غير عضوية مثل الغرين والصَّلصال.

**cannelure**

[حرب] مَحَزَّر. 1- حَزَّرٌ في رصاصة يحتوي على مُرْتَقٍ، أو تتحرك فيه الحُرْطُوشَة. 2- حَزَّرٌ في طَرَفٍ حُرْطُوشَة يزيد قُوَّة اللِّقَاف (المنزعة). 3- حَزَّرٌ يُشَبِّهُ حَلَقَة، لإغلاق غِلَافٍ رصاصة خارقة للدروع على القلب. 4- حَزَّرٌ يُشَبِّهُ حَلَقَة في السَّوَارِ لِتَقْدُوفَة مدفع. يقلل مقاومة التَحْرِيز المَلَزُونِي للددع ويمنع الحُرُوز المَدْبِيَّة.

**canning**

[نو] تَقْمِيد. وَضْعُ غِلَافٍ حول قرصة من اليورانيوم قبل ادخاله إلى المفاعل النووي.

## فصيلة القنبات

## CANNACEAE



زهوار القنب المزروع من رتبة زنجبيليات. لقد بولغ في تهجين هذه نباتات حتى أصبح من المتعذر نسبة بعضها إلى الأصل البري.

[هـ غذا] تَغْلِيْب. تَنْبِيْةُ الْأَطْعَمَةِ وَحَفْظُهَا فِي عُلْبٍ أَوْ أَوَانٍ تُعْرَضُ لِدَرَجَاتِ حَرَارَةِ التَّنْفِيْمِ.

#### Cannizzaro reaction

[كيم عضو] تَفَاعُلُ كَانِيْزَارُو. تَفَاعُلٌ تَتَحَوَّلُ فِيهِ الْأَلْدِهِيْدَاتُ الْحَالِيَّةُ مِنْ هَيْدُرُوجِيْنٍ مُرْتَبِطٍ بِالْكَرْبُونِ الْمُجَاوِرِ لِمَجْمُوعَةِ الْكَرْبُونِيْل، عِنْدَ تَعَرُّضِهَا لِقُلُوبَاتٍ قَوِيَّةٍ، إِلَى كَحُولٍ وَإِلَى يَلْحِ الْحَمْضِ.

#### cannon

[حرب] مِدْفَع. تَجْمِيْعَةٌ كَامِلَةٌ مُكَوَّنَةٌ مِنْ أَنْبُوبَةٍ وَآلِيَةٍ يَفْلِقُ وَآلِيَةٍ رَمِّيٍّ أَوْ كَبْسُولَةٍ عَقِيْبَةٍ. وَهِيَ إِحْدَى مُكَوَّنَاتِ الْمَدْفَعِ أَوْ الْمَدْفَعِ الْقَوَسِيِّ أَوْ الْمَاهُونِ، وَقَدْ تَحْتَوِي عَلَى مُلْحَقَاتٍ لِلْفُوقَاتِ. وَبِضْفَةٍ عَامَةٍ يَقْتَصِرُ الْمَصْطَلَحُ عَلَى الْبِيَارَاتِ الْأَكْبَرِ مِنَ الْإِنْسَانِ الْوَاحِدِ (2.5 سَنْتِيْمِتِر).

#### cannonball

[حرب] قَذِيْفَةٌ مِدْفَع. مَقْدُوفَةٌ كُرْوِيَّةُ الشَّكْلِ، تُرْمَى مِنْ مَدْفَعٍ.

#### cannon cradle

[حرب] سَرِيْرُ الْمَدْفَعِ. جُزْءٌ مِنْ تَجْمِيْعَةِ مَدْفَعٍ، مُصَمَّمٌ لِيَسْتَنْدَ عَلَيْهِ الْمَدْفَعُ وَيَسْجُ لَهُ بِالْإِرْتِدَادِ وَالْإِرْتِدَادِ الْعَكْسِيِّ.

#### cannon pinion

[وقت] مُسَنَّةٌ رَشَق. أَنْبُوبٌ يُثَبَّتُ عَقْرَبُ الدَّفَائِقِ بِأَحَدِ طَرَفَيْهِ، وَتَتَمَاشَقُ مَعَ مُسَنَّةِ الدَّفَائِقِ بِالْبَاقِ مِنْ طَرَفِهَا الْآخَرِ.

#### cannon primer

[حرب] مُشْعَلَةُ الْمَدْفَعِ. مُشْعَلَةٌ تُسْتَخْدَمُ مَعَ الذَخِيْرَةِ الَّتِي تَمْبَأُ إِفْرَادِيًّا.

#### cannula

[طب] قَنِيَّة. أَنْبُوبٌ صَغِيرٌ يُكْمَلُ إِدْخَالَهُ فِي تَجْوِيْفٍ جَسَدِيٍّ أَوْ فِي قَنَاءَةٍ أَوْ وَعَاءٍ.

#### cannular combustion chambers

[هـ فضا] غُرْبُ احْتِرَاقٍ قَنِيَّةٍ. غُرْبُ الْإِحْتِرَاقِ الْفَرْدِيَّةِ فِي الْمَحْرُوكِ الْعَنَقِيِّ الْغَازِي لِلطَّائِرَةِ. تُسَمَّى أَيْضًا can-type combustors.

#### Canoidea

[فقار] فَوْقَ - فَصِيْلَةُ الْكَلْبِيَّاتِ. فَوْقَ - فَصِيْلَةٌ تَنْتَمِي إِلَى رُتْبَةِ الْأَحْيَاتِ، تَضُمُّ جَمِيعَ أَنْوَاعِ الْكِلَابِ وَالْأَنْوَاعِ الْقَرِيْبَةِ مِنْهَا كَمُجُولِ الْبَحْرِ وَالذَّبِيَّةِ وَابْنِ عَرَسٍ.

#### canonical

[تقن] قَانُونِي. مُتَمَثِّلٌ بِأَكْثَرِ الْأَشْكَالِ بَسَاطَةً أَوْ مَعْنَى لِدَلَالَةٍ أَوْ مُعَادَلَةٍ أَوْ قَاعِدَةٍ عَامَةٍ، أَوْ نَصٍّ أَوْ تَعْبِيرٍ عَامٍ.

#### canonical coordinates

[ر] إِحْدَائِيَّاتٌ قَانُونِيَّةٌ. أَيْةٌ مَجْمُوعَةٌ مِنَ الْإِحْدَائِيَّاتِ الْمُعَمَّاةِ (مَجْمُوعَةٌ مَادِيَّةٌ) بِالْإِضَافَةِ إِلَى الْعُرُومِ الْمُرَافِقَةِ لَهَا.

#### canonical correlation

[احصا] تَرَابُطٌ قَانُونِي. الْإِرْتِبَاطُ الْأَعْظَمُ بَيْنَ دَالَّتَيْنِ خَطِيَّتَيْنِ لِمَجْمُوعَتَيْنِ مِنَ الْمُتَغَيِّرَاتِ الْمُتَوَاقِفَةِ عِنْدَمَا تُفَرِّضُ قِيُودٌ مُعَيَّنَةٌ عَلَى مُتَابِلَاتِ الدَّالَّتَيْنِ الْخَطِيَّتَيْنِ لِلْمَجْمُوعَتَيْنِ.

#### canonical ensemble

[مك احصا] مَجْمُوعَةٌ قَانُونِيَّةٌ. مَجْمُوعَةٌ إِفْتِرَاضِيَّةٌ مِنْ نَظْمِ الْجَسِيْمَاتِ تُسْتَخْدَمُ لَوْصُفِ نِظَامٍ مُتَفَرِّدٍ حَقِيْقِيٍّ فِي حَالَةٍ تَلَامَسُ حَرَارِيٍّ مَعَ خَزَانٍ حَرَارِيٍّ وَلَكِنْ لَا يُسَبَّحُ لَهُ تَبَيُّدُ الْجَسِيْمَاتِ مَعَ مَا يُحِيطُ بِهِ.

#### canonical equations of motion

انظر Hamilton's equations of motion

#### canonical form

[تحم] شَكْلٌ قَانُونِي. نَوْعٌ مَعِيْنٌ مِنَ التَّمَثِيْلِ لِنِظَامٍ تَحْرِيْكِيٍّ، وَالَّذِي

يَكُونُ فِيهِ لِلْمُتَغَيِّرَاتِ الْمُرَافِقَةِ أَعْمَدَةٌ وَصُفُوفٌ مَبْنِيَّةٌ بِشَكْلٍ خَاصٍ. [تقن] شَكْلٌ قَانُونِي. تَمَثِيْلٌ وَاضِحٌ وَبَسِيطٌ عَلَى نَحْوٍ خَاصٍ، يَنْتَبِغُ أَوْ يَنْتَسِ عَادَةً مَعَ قَاعِدَةٍ عَامَةٍ.

#### canonically conjugate variable

[مك] مُتَغَيِّرٌ مُرَافِقٌ قَانُونِيًّا. إِحْدَاثِيٌّ مُعَمَّمٌ مَعَ زَخِيْمِهِ الْمُرَافِقِ.

#### canoncial momentum

انظر conjugate momentum

#### canonical time unit

[فلك] وَحْدَةُ الزَّمَنِ الْقَانُونِيَّةِ. مِنْ أَجْلِ الْمَدَارَاتِ حَوْلَ الْأَرْضِ، الزَّمَنُ الْأَزْمُ لِنَتَابِعِ إِفْتِرَاضِيٍّ كَيْ يَدُورَ بِمَقْدَارِ رَادِيَانٍ عَلَى مَدَارٍ مُسْتَدِيرٍ لَهُ نِصْفُ الْقَطْرِ الْإِسْتَوَائِيِّ لِلْأَرْضِ. أَيْ 13.447052 دَقِيْقَةٍ.

#### canonical transformation

[ر] تَحْوِيلٌ قَانُونِي. أَيْةٌ دَالَّةٌ ذَاتُ شَكْلٍ تَمَثِّلُ بِمَثَلٍ بِالْبَيَاقِ. [مك] تَحْوِيلٌ قَانُونِي. تَحْوِيلٌ يَجْرِي بَيْنَ الْإِحْدَائِيَّاتِ وَكَمِيَّاتِ الْحَرَكَةِ الَّتِي تُصِفُ حَالَةَ مَجْمُوعَةٍ تَحْرِيْكِيَّةٍ تَقْلِيدِيَّةٍ دُونَ تَغْيِيرِ شَكْلِ مُعَادَلَاتِ هَامِلْتُونِ فِي الْحَرَكَةِ. يُسَمَّى أَيْضًا contact transformation.

#### Canopus

[فلك] سُهَيْل. نَجْمٌ يَبْعُدُ عَنِ الشَّمْسِ 180 سَنَةً ضَوْئِيَّةً. زُمْرَتُهُ الْغَيْبِيَّةُ FOla. يُسَمَّى أَيْضًا α Carinae.

#### canopy

[هـ فضا] 1-ظِلَّة. 2-عَرِيْش. 1-الْجُزْءُ الرَّئِيْسِي الْحَامِلُ الَّذِي يُشَبَّهِ الْمِظْلَةَ أَوْ الْقَبَّةَ. 2-النِّطَاطُ الْعُلَوِيُّ الشَّافِ الَّذِي يُحِيطُ بِمَقْصُورَةِ الطَّيَّارِ.

#### cant

[حرب] مَيْل. مَيْلُ جِسْمٍ أَوْ تَحْدُرُهُ، خَاصَّةً الْمَيْلُ الْجَانِبِيُّ لِلْمَدْفَعِ.

#### cantala

[نبت] قَنْتَال. أَلْيَافٌ مِنْ أَوْرَاقِ الْبَاهِرَةِ Agave cantala. تُسْتَعْمَلُ فِي صُنْعِ الْحَبَالِ. يُسَمَّى أَيْضًا Cebu maguey, maguey, Manila maguey.

#### cantaloupe

[نبت] شَعَام. ثَمَرَةٌ (قَرْعَةٌ) Cucumis malo مُسْتَدِيرَةٌ بَيْضِيَّةٌ صَغِيرَةٌ لَيْفِيَّةٌ مِنْ فَصِيْلَةِ الْقَرْعِيَّاتِ وَرُتْبَةِ الْبَنْفَسِيَّاتِ.

#### cant body

[عمر بحر] بَدَنٌ مَائِلٌ. جُزْءٌ مِنْ جِسْمِ الْفِنِيَّةِ حَيْثُ تُكَوَّنُ الدَّعَائِمَاتُ الْفَرْضِيَّةُ زَاوِيَةً مُعَيَّنَةً مَعَ الصَّالِبِ لِتَشْكِيلِ الْقَدَمَةِ وَالْمُؤَخَّرَةِ.

#### Canterbury northwester

[رصد] شَمَالِيَّةٌ - غَرْبِيَّةٌ كَانْتَرِبَرِي. رِيَّاحٌ فَوْتَةٌ عَنِيْفَةٌ شَمَالِيَّةٌ - غَرْبِيَّةٌ تَعْبُرُ جِبَالَ الْآلَبِ فِي نِيُوزِيلَندَ إِلَى سَهُولِ كَانْتَرِبَرِي فِي سَاوْتِ أَيْلَندِ بَنِيُوزِيلَندِ.

#### cant file

[تصميم] مِيْرْدُ سَن. مِيْرْدٌ دَقِيْقٌ - مُسْتَدَقٌ، ذُو مُقَطَّعٍ مِثْلِ الشَّكْلِ، يُسْتَخْدَمُ لِتَحْدِثِ أَشْأَانِ الْإِنْشَاءِ.

#### cantharasis

[أطِب] ذُرَّاح. عَذَوِيٌّ أَوْ مَرَضٌ تُحْدِثُهُ حَشَرَاتُ (ذُرَّارِيح) مِنْ غِيْلِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ أَوْ يَرَقَاتِهَا.

#### Cantharidae

[لا فقار] فَصِيْلَةُ الذَّرَاحِيَّاتِ. فَصِيْلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ غِيْلِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، مِنْ فَوْقِ - فَصِيْلَةِ الذَّرَاحِيَّاتِ.

#### cantharides camphor

انظر cantharidin

**cantharidin**

[كيم عضو] كَنْتَارِيدِين.  $C_{10}H_{12}O_4$ . بلورات لا لون لها، تنصهر عند 218°م، ضعيفة الذوبان في الأستون والكلوروفورم والكحول والماء. يُستعمل في الطب البشري. يسمى أيضا cantharides camphor.

**Cantharoidea**

[لا فقار] قَوْقَ - قَصِيلَةُ الذَّرَاحِيَّات. قَوْقَ - قَصِيلَةٌ مِنَ الحشرات غَدِيدَاتِ الأَجْنَحَة، من رَتِيْبَةِ النِّهَمَات.

**cant hook**

[تصميم] خَطَافٌ مَائِل. عَتَلَةٌ ذَاتُ لَاحِقَةٍ أَحَدِ طَرَفِهَا مِخْطَافِي الشَّكْلِ، تُسْتَعْمَلُ فِي أَعْمَالِ قَطْعِ الأخشاب.

**canthus**

[تشر] مُوق. زاوية العين في موضع اتصال الجفنين، يُشار إليها بالجانبيّة أو الحارجيّة، وبالداخلية أو الوسطى.

**cantilever**

[هـ] كَابُول. عَنَبَةٌ أو عَضْوٌ مُثَبَّتٌ تَشْبِيهُاً مُحْكَمًا مِنْ أَحَدِ طَرَفِهِ وَمُعَلَّقٌ تَعْلِيقًا حُرًّا مِنَ الطَّرَفِ الأخر.

**cantilever arch**

[عمر] عَقْدٌ كَابُولِي. عَقْدٌ مَحْمُولٌ عَلَى بُرُوزَيْنِ أَقْبِيقَيْنِ مِنْ حَائِطَيْنِ مُتَقَابِلَيْنِ.

**cantilever bridge**

[هـ مدن] جِسْرٌ كَابُولِي\*. جِسْرٌ ذُو ثَلَاثَةِ أَنْوَاعٍ، الإِثْنَانِ الحَارِجِيَّانِ مُثَبَّتَانِ أَوْ يَرْسَوَانِ عَلَى الشَّاطِئِ، وَالبَاقُ الأَوْسَطُ مَكُونٌ مِنْ ذِرَاعَيْنِ كَابُولِيَّتَيْنِ تَمْتَدَّانِ مِنَ البَاعَيْنِ الحَارِجِيَّيْنِ إِلَى وَصَلَةٍ عِنْدَ المَرَكُزِ، وَأحيانًا يَوْضَعُ بَاقُ مُعَلَّقٍ بَيْنَ طَرَفَيْ الذَّرَاعَيْنِ الكَابُولِيَّتَيْنِ.

**cantilever retaining wall**

[هـ مدن] جِدَارٌ كَابُولِيٌّ سَانِدٌ\*. حَائِطٌ مَكُونٌ مِنْ ثَلَاثِ عَنَابَتٍ كَابُولِيَّةٍ: الجِدْعُ والبُرُوزُ السُّفْلِي الأمامي والبُرُوزُ السُّفْلِي الخلفي.

**cantilever spring**

[هـ مك] نَابِضٌ كَابُولِي. نَابِضٌ مَسَطَّحٌ مُرْتَكِزٌ عِنْدَ أَحَدِ طَرَفَيْهِ، وَيُصَبِّكُ بِجِذَلٍ مَا عِنْدَ الطَّرَفِ الأخر أو قَرِيبًا مِنْهُ.

**cantilever vibration**

[مك] إِرْتِجَاجٌ كَابُولِي. حَرَكَةٌ اهْتِزَازِيَّةٌ عَرَضِيَّةٌ لِجِسْمٍ مَثْبَتٍ مِنْ أَحَدِ طَرَفَيْهِ.

**canting**

[مك] إِمَالَةٌ. إِزَاحَةٌ الطَّرَفِ الحُرِّ لِعَارِضَةٍ مُثَبَّتَةٍ مِنْ أَحَدِ طَرَفَيْهَا وَذَلِكَ بِاخْضَاعِهَا لِقُوَّةٍ جَانِبِيَّةٍ صَغِيرَةٍ بِالْقَدْرِ الَّذِي يَجْعَلُ التَّكْرُّرَ وَشِيكَاءً.

**Cantor diagonal process**

[ر] طَرِيقَةُ كَانْتُورِ القُطْرِيَّة. أَسْلُوبٌ لِبُرْهَانٍ قَضَايَا حَوْلَ مُتَابَلِيَّاتٍ لَا نِهَائِيَّةٍ، كُلُّ حَدٍّ فِيهَا هُوَ مُتَابَلِيَّةٌ لَا نِهَائِيَّةٍ، يَتَنَاوَلُ الحَدَّ الثَّوْنِي للمُتَابَلِيَّةِ الثَّوْنِيَّةِ، مَهْمَا تَكُنْ n، وَتُسْتَعْمَلُ هَذِهِ الطَّرِيقَةُ أَيْضًا لِبُرْهَانِ عَدَمِ قَابِلِيَّةِ العَدَدِ للأَعْدَادِ الحَقِيقِيَّةِ.

**Cantor function**

[ر] دَالَةٌ كَانْتُور. دَالَةٌ حَقِيقِيَّةٌ مُسْتَمِرَّةٌ غَيْرُ تَنَاقُصِيَّةٍ مَعْرُوفَةٌ عَلَى المَجَالِ المُغَلَقِ [0,1]، تُطَبِّقُ مَجْمُوعَةُ كَانْتُورِ الثَّلَاثِيَّةِ عَلَى المَجَالِ [0,1].

**Cantor ternary set**

[ر] مَجْمُوعَةُ كَانْتُورِ الثَّلَاثِيَّة. مَجْمُوعَةٌ جَزْئِيَّةٌ تَامَّةٌ مِنْ مَجْمُوعَةِ الأَعْدَادِ الحَقِيقِيَّةِ، غَيْرُ قَابِلَةٍ للعَدَدِ، وَمُفْتَصِّلَةٌ انْفِصَالًا كَامِلًا، يُأْوِي قِيَاسُ لُوبِينِهَا صِفْرًا، وَهِيَ تَتَكَوَّنُ مِنْ جَمِيعِ الأَعْدَادِ الوَاقِعَةِ بَيْنَ الصِّغَرِ

وَالوَاحِدِ بِمَا فِي ذَلِكَ الصِّغَرِ وَالوَاحِدِ، بِتَشْكِيلَاتٍ ثَلَاثِيَّةٍ لَا تَحْوِي الرَّمْزَ 1.

**Cantor theorem**

[ر] مَبْرَهَنَةُ كَانْتُور. مَبْرَهَنَةٌ تَنْصُرُ عَلَى أَنَّهُ لَا يَوْجَدُ تَقَابُلٌ وَاحِدٌ لِوَاحِدٍ بَيْنَ مَجْمُوعَةٍ وَجَمَاعَةٍ مَجْمُوعَاتِهَا الحَزْبِيَّةِ.

**cant strip**

[مبان] قَدَّةٌ مَزْوِيَّة. 1- قَدَّةٌ تَوْضَعُ بِطُولِ اتِّصَالِ السُّفِّ والجِدَارِ حَتَّى لَا يَنْحَنِي السُّفُّ. 2- قَدَّةٌ تَوْضَعُ تَحْتَ حَاقَةِ أَسْفَلِ الصُّفِّ السُّفْلِيِّ مِنْ بَلَّاطَاتِ السُّفِّ المَائِلِ حَتَّى يَكُونَ لَهَا نَفْسُ مِثْلِ البَلَّاطَاتِ الأُخْرَى.

**can-type combustors**

انظر cannular combustion chambers.

**canvas**

[نسيج] كَانَفًا. قماشٌ ذُو تَرَكِيبٍ نَسْجِيٍّ غَيْرِ مُكُونٍ مُحْكَمٍ يُصْنَعُ أَساسًا مِنْ أَلْيَافِ القَتَبِ. كَمَا يُصْنَعُ أَيْضًا مِنْ أَلْيَافِ الكَتَّانِ أَوْ المِجُوثِ أَوْ القُطْنِ أَوْ مِنْ خَلِيطٍ مِنَ الأَلْيَافِ المُخْتَلِفَةِ.

**canvas duck**

[نسيج] كَانَفًا دَقَّ. قماشٌ خَفِيفُ الوِزْنِ مِنَ الكَتَّانِ أَوْ القُطْنِ، وَقَدْ يُسْتَعْمَلُ نَفْسُ المِصْطَلَحِ بِالنِّسْبَةِ لِلْكَانَفِ الثَّقِيلِ أَيْضًا.

**canyon**

[جغرافيا] خَانَق. هَوَّةٌ أَوْ مَرَمَرٌ ضَيِّقٌ، أَوْ هَوْدٌ شَقَّتْهُ المِياهُ الجَارِيَّةُ فِي سَطْحِ الأَرْضِ وَتَكُونُ جَوَانِبُهُ مُنْحَدِرَةً وَتَشْكَلُ جُرُوفًا.

**canyon bench**

[جيو] دَرَجُ الخَانَق. مُتَوَشِّجٌ شَبِيهُ دَرَجَةِ السُّكْمِ مُؤَلَّفٌ مِنْ طَبَقَاتٍ صَلْبَةٍ فِي جِدَارِ الأَوْدِيَةِ العميقةِ بِالمَنَاطِقِ الَّتِي تَتَكَوَّنُ مِنْ طَبَقَاتٍ أَفْقِيَّةٍ.

**canyon fill**

[جيو] حَشْوُ الخَانَق. مَوَادٌ سَائِلَةٌ غَيْرُ مُتَصَلِّبَةٍ قَلَّا خَانَقًا إِلَى عُمُقِ 50 قَدَمًا (15 مَرَّةً) أَوْ أَكْثَرَ أَثْنَاءَ فتراتٍ مَا بَيْنَ الفِضَائِنَاتِ الضَّخْمَةِ.

**canyon wind**

[رصد] رِيَّاحُ الوَادِي. تُسَمَّى أَيْضًا gorge wind. 1- الرِّيحُ الجَبَلِيَّةُ فِي وَادٍ مَا، أَيْ هُبُوطُ الهَوَاءِ لَيْلًا إِلَى الوَادِي بِسَبَبِ بَرُودَةِ جُدُرَانِهِ. 2- أَيْةُ رِيَّاحٍ تَهْبُ بِالضَّرُورَةِ خِلَالَ وَادٍ أَوْ مَرَمَرٍ. قَدْ تَزِيدُ سُرْعَتُهَا لِتَصْبِحَ كَرِيَّاحٍ نَفْثِيَّةٍ، أَمَّا اتِّجَاهُهَا فَمَحْكُومٌ بِشِدَّةِ.

**caoutchouc**

[مواد] كَاوِشُوك. سَابِقًا: المَطَاطُ الحَامِ الَّذِي تَمَّ إِنْضَاجُهُ عَلَى النَّارِ لِيَتَحَوَّلَ إِلَى كَتْلَةٍ صَلْبَةٍ دَاكِنَةٍ جَاهِزَةٍ لِلشَّحْنِ.

**cap**

[هـ] كَبْسُولَةٌ. كَبْسُولَةٌ تَفْجِرُ أَوْ تَنْفِ.

[هـ منجم] قَلَنْسُوءَةٌ. قَنَّةٌ. 1- قِطْعَةٌ مِنَ الخَشَبِ تُثَبَّتُ فِي الطَّرَفِ الأَعْلَى لِكِتْلَةٍ خَشَبِيَّةٍ أَوْ قَائِمٍ خَشَبِيٍّ فِي مَنَاجِمٍ مَا. 2- القِطَاعُ الأَفْتِي لِوَحْدَةٍ خَشَبِيَّةٍ تُسْتَعْمَلُ دَعَامَةً فِي طَرِيقِ مَنَاجِمٍ.

**Cap**

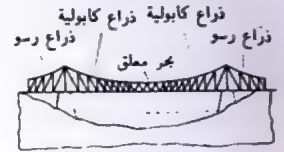
انظر Capricornus.

**capacitance**

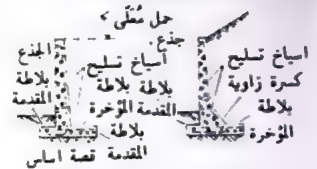
[كهبر] مُوَاسَعَةٌ. نِسْبَةُ الشُّحْنَةِ فِي أَحَدِ نَاقِلِي المَكْتَفِ (الشُّحْنَةِ فِي النَاقِلِ الأخرِ مَاصِيَةً لَهَا وَلَكِنها مُضَادَّةٌ لَهَا) إِلَى قَارِقِ الكُمُونِ بَيْنَ النَاقِلَيْنِ. سُمِّيَتْ سَابِقًا capacity. رَمَزُهَا C.

**capacitance altimeter**

[هـ] مِقْيَاسُ - ارْتِفَاعٍ مُوَاسِمِي. مِقْيَاسُ ارْتِفَاعٍ يُطْلَقُ بِعَيْنِ ارْتِفَاعٍ طَائِرَةٍ فَوْقَ الأَرْضِ عَنْ طَرِيقِ قِيَاسِ التَغْيِيرَاتِ فِي المَوَاسَعَةِ بَيْنَ نَاقِلَيْنِ بِالمُطَافَةِ عِنْدَمَا تَكُونُ الأَرْضُ قَرِيبَةً لِدَرَجَةٍ أَنْ تَقُومَ بِعَمَلِ نَاقِلِي ثَالِثٍ.

**جسر كابولي****CANTILEVER BRIDGE**

رسم توضيحي لجسر كابولي

**جدار كابولي ساند****CANTILEVER RETAINING WALL**

جداران كابوليان، مع توضيح الأجزاء.



#### capacitance box

[كهر] صندوق مواسعات. مجموعة مكثفات وقواطع تسمح بتعديل المواسعة عند المراتب بطريقة تدريجية من حد أدنى قريب من الصفر إلى حد أقصى يحصل عليه عندما تكون جميع المكثفات موصولة على التوالي.

#### capacitance bridge

[كهر] جسر مواسعة. جسر لمقارنة مواسعتين، كجسر شيرنغ.

#### capacitance level indicator

[هـ] مقياس - منسوب مواسمي. مقياس للنسوب، يُستخدم فيه المادة الجاري مراقبتها بمثابة عازل كهربائي لمكثف يشكله خزان معني ومزني موزون مركب رأسياً في الخزان.

#### capacitance meter

[هـ] مقياس - مواسعة. جهاز يُستعمل لقياس قيم المواسعة للمكثفات أو الدارات المحتوية على مواسعة.

#### capacitance-operated intrusion detector

[هـ] كاشف تطفّل يُشغل بالمواسعة. شبكة إنذار محيطية، تؤدي فيها اقتراب شيء متطفّل من سلك هوائي يحيط بالمنطقة المحيطة على ارتفاع بضعة أقدام فوق الأرض إلى تغيير مواسعة الهوائي - الأرض وتشغيل جهاز الإنذار.

#### capacitance relay

[الكتر] مرحل مواسمي. مرحل الكتروني يستجيب لأي تبدّل طفيف في المواسعة، مثلما يحدث عند اقتراب اليد من سلك التقاط أو صفيحة التقاط.

#### capacitance standard

انظر standard capacitor.

#### capacitive coupling

[كهر] قرن وسعي. استعمال مكثف لنقل الطاقة من دائرة كهربائية إلى دائرة كهربائية أخرى.

#### capacitive diaphragm

[كهر مغ] حجاب وسعي. نافذة طنانة تستعمل في دليل الموجة لتوفير المكافئ للمفاعلة الوسعية للتردد الذي يراد إرساله.

#### capacitive-discharge ignition

[الكتر] إشعال وسعي التفريغ. نظام إشعال للمركبات يُخزن الطاقة في مكثف ثم يُفريغها عبر فرجة شحنة الشرر بواسطة محوّل رفع تبضي وموزع، وذلك كلما تمّ قذح مقوم سيليكوني ضبوط.

#### capacitive-discharge pilot light

[الكتر] ضوء إرشادي وسعي التفريغ. نظام إشعال الكتروني يستعمل في خط قدرة متناوبة، أو بتغذية بطارية، وينتج شرارة لإشعال لهب غازي.

#### capacitive divider

[كهر] مقسم وسعي. مكثفان أو أكثر موصولان على التوالي بمصدر القدرة، بحيث تنوزع فلتية المصدر بين المكثفات، وتكون الفلتية غير كل مكثف متناسبة مع مقلوب مواسيته.

#### capacitive feedback

[الكتر] تغذية - مرندة وسعي. عملية إرجاع جزء من طاقة دائرة الصّحبة (أو الخرج) في الصّمام الحثائي (أو أي جهاز آخر) إلى دائرة الشبكة (أو الدّخل) بواسطة مواسعة مشتركة بين الدّارتين.

#### capacitive load

[كهر مغ] حمل وسعي. تحميل تكون فيه المفاعلة الوسعية فيه زائدة عن المفاعلة التخريضية، ولذلك فإن التحميل يؤلّد تياراً سابقاً للفلطية.

#### capacitive post

[كهر مغ] وتد وسعي. وتد معني أو برغي، يمتد عبر دليل موجي على زاوية قائمة مع الحقل E لكي يوفر مطاوعة وسعية على التوازي مع الدليل الموجي من أجل غايات الموازنة.

#### capacitive pressure transducer

[هـ] مبحوال الضّغط الوسعي. جهاز قياس تؤدي فيه التغيرات في الضّغط على عنصر وسعي إلى تغيير تناسبي في الاستطاعة الوسعية للعنصر، وبالتالي في قوة الإشارة الكهربائية المقيسة من الجهاز.

#### capacitive reactance

[كهر مغ] مفاعلة وسعية. مفاعلة ناجمة عن مواسعة مكثفة أو مواسعة دائرة. تساوي مقلوب جداء المواسعة بالتردد الرّادي.

#### capacitive tuning

[الكتر] توليف وسعي. توليف باستخدام مكثف متغير.

#### capacitive window

[كهر مغ] نافذة وسعية. حاجب ناقل يمتد داخل دليل موجي من أحد جداريه أو من كليهما ويؤكّد مفعول مطاوعة وسعية متوازية مع الدليل الموجي.

#### capacitor

[كهر] مواسع. مكثف. جهاز مؤلف، بشكل أساسي، من ناقلين (كصفيحتين فلزيّتين متوازيتين) يفصلهما عن بعضهما البعض عازل. يدخل هذا الجهاز مواسعة في الدائرة الكهربائية ويخزن طاقة كهربائية وينتج مرور التيار المسترّ ويسمح بمرور التيار المتناوب إلى حدّ يتعلّق بمواسعة المكثف وبقيمة تردد التيار. رمزه C. يُسمى أيضاً condenser, electrical condenser.

#### capacitor antenna

[كهر مغ] هوائي مواسمي. هوائي يتألف من ناقلين أو من منظومة نواقل، وميزته الأساسية هي مواسعته. يسمى أيضاً condenser antenna.

#### capacitor bank

[كهر] رصف مكثفات. عدد من المكثفات الموصولة على التوالي أو على التوازي.

#### capacitor box

[الكتر] صندوق مواسعات. تركيب صندوقي الشكل يكون المكثف فيه مغنوراً في وسط ماص للحرارة من الماء غالباً. يسمى أيضاً condenser box.

#### capacitor color code

[كهر] كود المكثفات اللّوني. طريقة لبيان قيمة المكثفات بوضع نقاط أو شرائط ملوّنة كما هو محدد في نظام الألوان لرابطّة الصناعة الإلكترونيّة.

#### capacitor hydrophone

[صوت هـ] مسماع - مائي مواسمي. ميكروفون مكثف يستجيب للموجات الصوتية التي تنقلها الماء.

#### capacitor-input filter

[الكتر] مرشح مواسمي الدّخل. مرشح لتغذية القدرة يتألف أولّ عنصر فيه بعد المقوم من مواسع تغريبي.

#### capacitor loudspeaker

انظر electrostatic loudspeaker.

#### capacitor microphone

[صوت هـ] ميكروفون مواسمي. ميكروفون يتكوّن بصفة أساسية من رق معني مزني، ولوح معني جاسي، يكونان معاً مكثفاً هوائياً



بلوَحِين. وتؤدي الموجات الصوتية إلى اهتزاز الرق، فتنتج عن ذلك تَغَيُّرات في سعة المكثف تُحوَّل إلى اشاراتٍ بترددٍ سُمِّي بواسطة دائرة تضخيم مُناسبة. يسمى أيضا

. condenser microphone, electrostatic microphone

#### capacitor motor

[كهر] مُحَرِّكٌ بِمُكثِّفٍ \*. 1- مُحَرِّكٌ تَحْرِيطِيٌّ وَجيدُ الطَّوَرِ له مَلَفٌ أساسي مُتَّصِلٌ مباشرةً بِمَصْدَرِ قُدْرَةِ التَّيَّارِ المُتَنَاقِبِ، وله مَلَفٌ مُساعد مُتَّصِلٌ بِمَصْدَرِ قُدْرَةِ التَّيَّارِ المُتَنَاقِبِ مع مُكثِّفٍ على التوالي. 2- انظر . capacitor-start motor

#### capacitor pickup

[صوت هـ] لاقِطٌ بِمُكثِّفٍ. لاقِطٌ حَاكِي يَنْتِجُ عن تَحَرُّكاتِ الإبرة في حَزِّ الأَسْطُوَانَةِ تَغْيِيرَاتٍ في مُوَاسَعَتِهِ.

#### capacitor-resistor unit

انظر rescap.

#### capacitor-start motor

[كهر] مُحَرِّكٌ مُوَاسِعِيٌّ الإقْلَاعِ. مُحَرِّكٌ بِمُكثِّفٍ يَكُونُ المَكثِّفُ فيه دَاخِلَ الدَّائِرَةِ الكَهْرَبَائِيَّةِ في فَتْرَةِ الإقْلَاعِ فقط. أما المَكثِّفُ ومَلَفُهُ المُساعدُ فيَنفصلان ألياً بِفَضْلِ قَاطِعٍ طَارِدٍ أو جِهَازٍ آخَرٍ عِنْدَمَا يَبْلُغُ المُحَرِّكُ سُرْعَةً مُعَيَّنَةً. يُسمى أيضا capacitor motor.

#### capacitor start-run motor

انظر permanent-split capacitor motor.

#### capacity

[تقن] سَعَةٌ. أيُّ حَجْمٍ، وَخَاصَّةً فيما يَتَعَلَقُ بِالْبَضَائِعِ وَالْمَاوِيَاتِ.

[كهر] مُوَاسَعَةٌ. انظر capacitance.

[م ا م] سَعَةٌ. انظر storage capacity.

#### capacity cell

[كهر] خَلِيَّةٌ مُوَاسِعِيَّةٌ. 1- جِهَازٌ من نَوْعِ المُوَاسَعَةِ يُسْتَعْمَلُ لِقِيَاسِ ثَابِتِ الكَهْرَبَائِيَّةِ لِلْعَازَاتِ وَلِلْسَّوَائِلِ وَلِلْأَجْزَاءِ الصَّلْبَةِ. 2- جِهَازٌ من نَوْعِ المُوَاسَعَةِ يُسْتَعْمَلُ لِمُرَاقَبَةِ بَعْضِ التَغْيِيرَاتِ التَّرَكِيبِيَّةِ في الجُذَاوِلِ المُتَدَفِّقَةِ.

#### capacity correction

[هـ] تَصْحِيحُ المُوَاسَعَةِ. التَّصْحِيحُ المُطَبَّقُ على مِقْيَاسِ ضَغْطٍ - جَوِّيٍّ رَئِيقٍ مُزَوَّدٍ بِمُسْتَوْدَعٍ غَيْرِ قَابِلٍ لِلضَّغْطِ، وذلك لِمَوْضِعِ التَّغْيِيرِ في مَنَسُوبِ المُسْتَوْدَعِ عِنْدَ تَغْيِيرِ الضَّغْطِ الجَوِّيِّ.

#### capacity factor

انظر plant factor.

#### capacity of the wind

[جيو] سَعَةُ الرِّيحِ. الوِزْنُ الكُلِّيُّ لِلجُيَّاتِ المُخَوَّلَةِ بِالرِّيحِ (تُرْبَةٍ وَصَخْرًا) وَذَاتِ حَجْمٍ وَشَكْلٍ مُعَيَّنِينَ وَكثَافَةً نَوَاعِيَّةً مُعَيَّنَةً، والتي يَمَكُنُ حَمْلُ وَزْنِهَا هَذَا في يَمَلٍ مُكْعَبٍ وَاحِدٍ (4.17 كيلومترًا مُكْعَبًا) من الرِّيحِ التي تهبُّ بِسُرْعَةٍ مُعَيَّنَةٍ.

#### cap cloud

[رصد] سَحَابَةٌ قَمَّةٌ. سَحَابَةٌ سَاكِئَةٌ تَقْرِبًا، أو سَحَابَةٌ وَاقِفَةٌ، فَوْقَ قِمَّةِ جَبَلٍ مُنْعَزَلَةٍ أو تَحُومِ حَوْلَهَا. تَكُونُ قد تَكُونَتْ بِتَبَرِيدٍ وَتَرْيِيبِ الهَوَاءِ الرُّطْبِ الذي أُرْغِمَ على الصُّعُودِ إلى القِمَّةِ. تسمى أيضًا cloud cap.

#### cap crimper

[هـ] كِبَاسَةُ الكَبُولَةِ. عُدَّةٌ تُشَبِّهُ الرِّزْدِيَّةَ تُسْتَعْمَلُ لِكَبْسِ الطَّرْقِ المُفْتُوحِ لِكَبُولَةٍ تُفْجِرُ مُرَكَّبَةً على صِيَامٍ أَمَانٍ قَبْلَ وَضْعِ الكَبُولَةِ في الشَّيْلَةِ (بَادِئَةِ التَّفْجِيرِ).

#### cape

[جغرف] رَأْسٌ. قِطْعَةٌ ظَاهِرَةٌ من البَايَةِ تُتَنَدُّ في جِسرٍ من المِياه. يسمى أيضا head, headland, mull, naze, ness, point, promontory.

#### cape chisel

[تصميم] أَجْنَةٌ تَعْدِيدٌ. أَجْنَةٌ حَدِّمَا القَاطِعِ ضَيِّقٍ وَمُسَطَّحٍ، تُسْتَعْمَلُ لِمَعْلُ الحُرُوزِ (الجَارِي) ذَاتِ القَاعِ المُسَطَّحِ.

#### cape doctor

[رصد] رِيَّاحُ الكَابِ. الرِّيحُ الجَنُوبِيَّةُ الشَّرْقِيَّةُ العَنِيْفَةُ التي تهبُّ على سَاحِلِ جَنُوبِ أَفْرِيقِيَا.

#### cape foot

[مك] قَدَمٌ كَالِي. وَحْدَةُ طَوْلِ تُسَاوِي 0.3148584 من المِترِ أو 1.033 قَدَمًا.

#### Cape Horn Current

[بحر] تَيَّارُ كَابِ هُورْن. الرِّيحُ القَرِيبَةُ المُتَدَفِّقَةُ التي تَجْرِي شَرْقًا بِالقُرْبِ المُبَاشِرِ من كَابِ هُورْن، ثم تَنَحِّيْهِ إلى الشَمَالِ الشَّرْقِيِّ لَتَكْمِيلِ سَيْرِهَا مُشَكِّلَةً تَيَّارَ قَالِكَلَنْد.

#### Capella

[فلك] العَيُّوقُ. نَجْمٌ يَبْعُدُ عن الشَّمْسِ 45 سَنَةً ضَوْئِيَّةً. زُمْرَتُهُ الطَّيْفِيَّةُ G0IIIp. يسمى أيضًا  $\alpha$  Aurigae.

#### Capell fan

[هـ منجم] مِرْوَحَةٌ كَابِلٌ. مِرْوَحَةٌ مُنْجِمٌ تَعْمَلُ بِالقُوَّةِ الطَّارِدَةِ المُركَّزَةِ.

#### caper

[هـ غدا] زَهْرُ الكَرِّ. بَرَاغِمٌ وَثِمَارٌ نَبَاتِ الكَرِّ *Capparis pinnosa* تُحَلَّلُ وتُسْتَعْمَلُ بِمَنَابِتِ تَوَابِلٍ أو بِهَارَاتٍ.

#### capillarity

[مك مائع] شَعْرِيَّةٌ. الظُّلُّ الذي يَجْعَلُ سَاطِلَ يَرْتَفِعُ عِنْدَ مَكَانٍ تَمَاسُّهُ مع جِسمِ الصَّلْبِ أو يَنْخَفِضُ، وذلك بِسَبَبِ التَّجَاذُبِ النَّسْبِيِّ بَيْنَ جُزْئِيَّاتِ السَّائِلِ فِي بَيْنِهَا، وَبَيْنِهَا وَبَيْنَ جُزْئِيَّاتِ الجِسمِ.

#### capillarity correction

[هـ] تَصْحِيحُ الشَّعْرِيَّةِ. كما يُطَبَّقُ على مِقْيَاسِ ضَغْطٍ - جَوِّيٍّ رَئِيقٍ، الجِزءُ من تَصْحِيحِ الجِهَازِ الذي يَتَطَلَّبُهُ شَكْلُ السَّطْحِ المُحَالِي لِلزُّئْبِقِ.

#### capillarscope

[طب] مِجْهَرُ شَعْرِي. مِجْهَرٌ يُسْتَعْمَلُ في الفَحْصِ التَّشْخِصِيِّ لِلأَوْعِيَّةِ الشَّعْرِيَّةِ الجِلْدِيَّةِ كما في الأَشْعُرِ (ما تَحْتَ الظْفَرِ) وَالمُلْتَحِمَةِ.

#### capillary

[تشر] شَعْرِي. أَصْفَرُ الأَوْعِيَّةِ في الجِهَازَيْنِ السِّدَّوْرَانِيَّ السِّدِّوِيَّ وَاللِّفْأَوِي. يَتَأَلَّفُ جِدَارُهَا من طَبَقَةٍ وَاحِدَةٍ من الخَلَايَا.

#### capillary angioma

انظر hemangioma.

#### capillary attraction

[مك مائع] جَذْبٌ شَعْرِي. قُوَّةُ الِاتِّصَاقِ النَّاشِئَةِ عَنِ الشَّعْرِيَّةِ وَالمَوْجُودَةِ بَيْنَ جِسمِ صَلْبٍ وَسَائِلٍ.

#### capillary bed

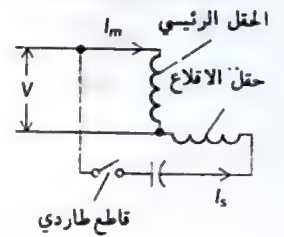
[تشر] فَرْشَةٌ شَعْرِيَّةٌ. مَجْمُوعَةُ الشَّعْرِيَّاتِ العَائِدَةِ إلى لَوْضِعٍ أو عَضْوٍ مُعَيَّنٍ.

#### capillary collector

[هـ] مُجَمِّعٌ شَعْرِي. جِهَازٌ لَتَجْمِيعِ المِاءِ السَّائِلِ مِنَ الجَوِّ. يُصَنِّعُ رَأْسُ

#### محرك بمكثف

#### CAPACITOR MOTOR



توصيلات ملف الإقلاع المتصل بالملف الرئيسي، بالقدرة غير مكثف.  $I_m$  = الملف الرئيسي،  $I_s$  = ملف الإقلاع،  $V$  = الفولتية المشتركة.

التجميع من مادة مَسَامِيَّة لها مَقَاس مَسَامِيٌّ في حُدُود 30 ميكرومتر. يقوم قَرْنُ الضَّغْطِ عبر السطح الفاصل بين الماء والهواء بِتَنْجِيع الهواء من دُخُول النِّظَام الشَّعْرِي في حين يَسِمَح بالتَدَقُّق الطَّلِيْق للماء.

#### capillary condensation

[كم فر] تَكثِيفٌ شَّعْرِي. تَكثِيفٌ بِخَارٍ مُنْتَزِعٌ خِلَال مَسَامَاتِ المَادَّة المَارَّة.

#### capillary control

[نظ] تَحَكُّمٌ شَّعْرِي. نَظَرِيَّةٌ غَيْرُ مُتَّبَعَةٍ عَنِ انْسِيَابِ النِّظْفِ مِنَ الْمَكْنِ إِلَى الْبَيْتْرِ خِلَال مَسَامَاتِ شَّعْرِيَّة، وَقَدْ كَانَتْ تُعْزَوُ مَقَاوِمَ الْإِنْسِيَابِ إِلَى وَجُودِ قَفَاطَاتِ الْغَازِ دَاخِلِ الشَّعِيرَاتِ.

#### capillary depression

[مك مانع] انْخِفَاضٌ شَّعْرِي. انْخِفَاضُ السُّطْحِ الْمِلَالِيِّ لِسَائِلٍ فِي أَنْبُوبٍ عِنْدَمَا لَا تَبْتَلُ جُذُرَانِ الْوَعَاءِ بِالسَّائِلِ، كَمَا فِي مَقْيَاسِ - الضَّغْطِ الْجَوِيِّ الرَّبْثِيِّ. يَكُونُ لِلْسُّطْحِ الْمِلَالِيِّ فِي هَذِهِ الْحَالَةِ شَكْلٌ مُخَدَّبٌ نَاشِئٌ عَنِ الانْخِفَاضِ.

#### capillary drying

[هـ] تَجْفِيفٌ شَّعْرِي. إِزَالَةُ مُتَنَالِيَةِ للرُّطُوبَةِ مِنْ كُتْلَةٍ صَلْبَةٍ مَسَامِيَّةٍ بِوَسْطَةِ التَّخْيِيرِ السُّطْحِيِّ مُتَبَوِّعًا بِتَحَرُّكِ شَّعْرِيٍّ لِرَطُوبَةٍ أَكْثَرِ إِلَى سَطْحِ التَّجْفِيفِ مِنَ الْمُنْطَقَةِ الدَّاخِلِيَّةِ الرُّطْبَةِ، إِلَى أَنْ يَسْتَقِرَّ السُّطْحُ وَالْقَلْبُ عِنْدَ نَفْسِ تَرَكِيزِ الرُّطُوبَةِ.

#### capillary ejecta

انظر Pele's hair

#### capillary electrometer

[هـ] مَقْيَاسٌ - كَهْرَبِيَّةٌ شَّعْرِي. مَقْيَاسٌ - كَهْرَبِيَّةٌ مَصْمُومٌ لِمَقْيَاسِ فَرْقِ كُمُونٍ صَغِيرٍ بَيْنِ الرُّبُوبِ وَمَعْلُولٍ كَهْرَبِيٍّ فِي أَنْبُوبٍ شَّعْرِيٍّ عَنْ طَرِيقِ مَقْيَاسِ تَأْثِيرِ هَذَا الْفَرْقِ فِي الْكُمُونِ عَلَى التَّوَتُّرِ السُّطْحِيِّ بَيْنِ السَّائِلَيْنِ. يَسَمَّى أَيْضًا Lippmann electrometer.

#### capillary equilibrium method

[نظ] طَرِيقَةُ التَّوَاظُنِ الشَّعْرِي. طَرِيقَةُ اخْتِبَارِيَّةٍ لِلتَّنَبُّؤِ بِتَدَقُّقِ النِّظْفِ وَالْغَازِ خِلَال قَلْبٍ مَكْنٍ نَظْفٍ وَذَلِكَ بِإِزَالَةِ اخْتِنَاقِ التَّدَقُّقِ مَا يَجْعَلُ التَّدَقُّقَ الشَّعْرِيَّ مُتَوَازِنًا بَيْنَ النِّظْفِ وَالْغَازِ دَاخِلِ الْمَكْنِ.

#### capillary fringe

[مياه] هُدْبٌ شَّعْرِي. الْقِسْمُ الْفَرْعِيُّ السُّفْلِيُّ مِنَ نِطَاقِ التَّهْوِيَةِ الَّذِي يَمْلَأُ نِطَاقَ النَّشْجِ، وَالَّذِي يَكُونُ فِيهِ ضَغْطُ الْمَاءِ فِي الْفَرْجِ (الصَّدُوعِ أَوْ الشَّقِيقِ) أَقْلُ مِنَ الضَّغْطِ الْجَوِيِّ.

#### capillary migration

[مياه] إِرْتِحَالٌ شَّعْرِي. حَرَكَةُ الْمَاءِ النَّاتِجَةُ عَنْ قُوَّةِ التَّجَادُظِ الْجَزِيئِيِّ بَيْنَ مَادَّةِ الصَّخَرِ وَالْمَاءِ.

#### capillary pressure

[أعضاء] ضَغْطٌ شَّعْرِي. ضَغْطُ الدَّمِ عَلَى جُذُرَانِ الْأَوْعِيَةِ الشَّعْرِيَّةِ.

#### capillary pyrites

انظر millerite

#### capillary ripple

انظر capillary wave

#### capillary rise

[مك مانع] صُعُودٌ شَّعْرِي. جَدَاءٌ صُعُودِ السَّائِلِ فِي أَنْبُوبٍ شَّعْرِيٍّ بِنَصْفِ قَطْرِ الْأَنْبُوبِ.

#### capillary tube

[هـ] أَنْبُوبٌ شَّعْرِيٌّ\*. أَنْبُوبٌ دَقِيقٌ بِشَكْلِ كَائِفٍ لِمَجْلِ التَّجَادُظِ الشَّعْرِيِّ لِسَائِلٍ مُلْحُوظًا فِي الْأَنْبُوبِ.

#### capillary viscometer

[هـ] مَقْيَاسٌ - لُزُوجَةٌ شَّعْرِيَّةٌ. أَنْبُوبٌ طَوِيلٌ ضَيِّقٌ يُسْتَعْمَلُ لِمَقْيَاسِ الْحَرَكَةِ الطَّبْعِيَّةِ لِلْمَوَائِقِ.

#### capillary water

[مياه] مِيَاهٌ شَّعْرِيَّةٌ. مِيَاهُ التُّرْبَةِ الْمُعْلَقَةُ بِالْحَاصِيَةِ الشَّعْرِيَّةِ كَمِثْلِهِ رَقِيقِ مُتَوَاصِلٍ حَوْلَ جُزَيْئَاتِ التُّرْبَةِ فِي الْفَرْجِ بَيْنَ الْجُزَيْئَاتِ الَّتِي تَمْلَأُ خَلْفَ الْمِيَاهِ الْجَوِيَّةِ.

#### capillary wave

[مك مانع] مَوْجَةٌ شَّعْرِيَّةٌ. 1- مَوْجَةٌ تَحْدُثُ عَلَى السُّطْحِ الْفَاصِلِ بَيْنَ مَائِعَيْنِ، كَالسُّطْحِ الْفَاصِلِ بَيْنَ الْهَوَاءِ وَالْمَاءِ فِي الْمَحِيطَاتِ وَالْبَحِيرَاتِ، تَكُونُ فِيهَا قُوَّةُ الْإِسْتِعَادَةِ الرَّئِيسِيَّةُ مَحْكُومَةٌ بِالتَّوَتُّرِ السُّطْحِيِّ. 2- مَوْجَةٌ مَالَا طَوِيلًا أَقْلَ مِنْ 1.7 سَنْتِمِتر. تَسَمَّى أَيْضًا capillary ripple, ripple

#### capillitium

[نظر] شَّعْرِي. شَبْكَةٌ مِنْ أَنْبُوبٍ خَطِيطِيَّةِ الشَّكْلِ أَوْ مِنْ خِيُوطٍ تَكُونُ فِيهَا الْأَبْوَاغُ فِي مُفْلَقَاتِ أَبْوَاغٍ بَعْضِ الْفُطُورِ كَالْعَفْنِ لِلزَّج.

#### capital

[عمر] تَاجُ الْعَمُودِ. الْجُزْءُ الْعُلَوِيِّ مِنَ الْعَمُودِ.

#### capital amount factor

[هـ صنع] عَامِلُ رَأْسِ الْمَالِ. مُصْطَلَحٌ يُطْلَقُ عَلَى أَيِّ مِنَ الصَّنِيعِ الْمُشْرِنِ الشَّائِعَةِ لِلْفَوَائِدِ الْمَرْكَنَةِ الَّتِي تُسْتَعْمَلُ لِحِسَابِ التَّكَلِّفَةِ السَّنَوِيَّةِ الْمُتَبَقَّةِ الْمُكَافِئَةِ لِكُلِّ التَّدَقُّقَاتِ النَّقْدِيَّةِ.

#### capital budgeting

[هـ صنع] مَوَازَنَةٌ رَأْسِمَالِيَّةٌ. التَّخْطِيطُ لِإِسْتِخْدَامَاتِ الْمَوَارِدِ الْأَكْثَرِ قِيَالِيَّةٍ لِلْحُصُولِ عَلَى أَعْلَى الْمُنْتَوِيَّاتِ الْمُمْكِنَةِ مِنَ الْأَرْبَاحِ الْمُؤَكَّدَةِ أَوْ الْمَرْجُوءَةِ.

#### capital expenditure

[هـ صنع] مَصْرُوفَاتٌ رَأْسِمَالِيَّةٌ. أَمْوَالٌ تُنْفَقُ لِإِضَافَاتٍ أَوْ تَحْسِينَاتٍ طَوِيلَةِ الْأَجْلِ وَتُحْدَلُ عَلَى حِسَابِ الْأَصُولِ الرَّأْسِمَالِيَّةِ.

#### capital ship

[عمر بحر] سَفِينَةٌ رَأْسِيَّةٌ. سَفِينَةٌ حَرَبِيَّةٌ، تُعَدُّ سَفِينَةً رَأْسِيَّةً، كَالْبَارِجَةِ أَوْ حَايِلَةِ الطَّائِرَاتِ.

#### capitate

[حي] هَامِي. مُتَّسِعٌ وَمُسْتَمْتِعٌ عِنْدَ الْقِمَّةِ. [نبت] رَأْسِي. بِشَكْلِ رَأْسٍ كَمَا فِي بَعْضِ أَزْهَارِ الْفَصِيلَةِ الْمَرْكَبَةِ.

#### capitellate

[نبت] رَأْسِي. 1- ذُو نِهَآيَةٍ صَغِيرَةٍ عَجَبِيَّةِ الشَّكْلِ. 2- مُتَّجِعٌ لَتَكُونُ رَأْسٌ صَغِيرٌ.

#### Capitellidae

[لا تقار] فَصِيلَةُ صَغِيرَاتِ الرَّأْسِ\*. فَصِيلَةٌ مِنَ الدِّيْدَانِ الْخَيْطِيَّةِ الْبَالِغَةِ لِلطَّيْنِ، تُدْعَى أحيانًا دِيدَانِ الدَّمِ، تَنْتَبِئُ إِلَى مَجْمُوعَةِ الْمُسْتَقْرَّاتِ.

#### capitellum

[نبت] رَأْسِي. رَأْسٌ صَغِيرٌ أَوْ تَتَوَّعٌ مُتَّيْدِرٌ فِي الْعَظْمِ.

#### Capitonidae

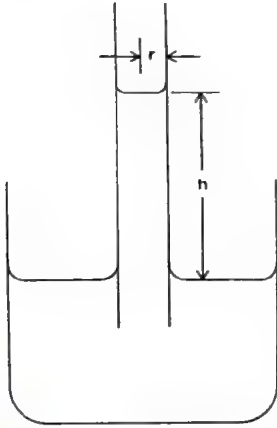
[نقار] فَصِيلَةُ الرَّأْسِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ طُيُورٌ مُنْتَشِرَةٌ فِي الْمَنَاطِقِ الْإِسْتَوَائِيَّةِ، تُعْرَفُ بِالْبَرَبِيَّتِ، مِنْ رُبَّةِ مَنَقَارِيَّاتِ الشَّكْلِ.

#### capitulum

[حي] رَأْسِي. تَتَوَّعٌ عَلَى بَنِيَّةٍ، طَرَفِيٌّ فِي الْغَالِبِ، مَدُورٌ وَعَقْدِي الشَّكْلِ. [نبت] رَأْسِي. وَاحِدَةٌ مِنَ الْخَلَايَا الْمُسْتَدِيرَةِ فِي غِلَافٍ مُنْطَبِغٍ الْأَشْنَاتِ

### أنبوب شعري

#### CAPILLARY TUBE



صعود سائل إلى ارتفاع  $h$  في أنبوب شعري نصف قطره  $r$ .

### فصيلة صغيرات الرأس

#### CAPITELLIDAE



منظر جانبي أيسر لـ *Capitomastus*، من فصيلة صغيرات الرأس.

المتنمية إلى رتبة الكلييات.

#### cap lamp

[هـ منجم] مصباح قلنسوي. مصباح يضعه عامل المنجم على رأسه فوق قبعة الأمان بهدف الإضاءة.

#### capon

[زرع] فرخ خصي. فروج ذكر خصي.

#### Caponidae

[لا فقار] فصيلة المفطوطات. فصيلة من مفصليات الأرجل المنكبوتية، من رتبة المنكبوتيات، تتميز بوجود قصبات هوائية عوضاً عن الرئات الكتابية.

#### capon unit

[حي] وحدة خصوية. وحدة لمعايرة الهرمونات المولدة للذكورة.

#### Capparaceae

[نبت] فصيلة القباريات. فصيلة أعشاب وجنبات وأشجار ثنائية الفلقة من رتبة القباريات تتميز بمشيمة جذارية وبأزهار تحت مائنية، منتظمة في الغالب، وبأربعة أسدية أو أكثر وبأوراقها البسيطة أو المركبة المتراوحة بين ثلاثية الوريقات والكمية.

#### Capparales

[نبت] رتبة القباريات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة من صفيف الدليلينيات.

#### capped column

[مياه] عمود مغطى. شكل من أشكال البلورات الثلجية، يتكون من عمود سداسي به بلورات قرصية أو نجية (تسمى أغطية) في نهايته، وأحياناً في مواضع متوسطة منه. والأغطية متعايدة على العمود.

#### capped fuse

[هـ صمام مكبس]. صمام أمان مكبوس عليه كبسولة أو مقعر قبل نقله إلى مكان الاستعمال.

#### capped steel

[فلز] فولاذ مقلنس. فولاذ أزيلت أكسدته جزئياً، أجري صبه في قالب مفتوح من أعلى ومغطى بقلنسوة لتجسيد الفلز العلوي ولدعم الضغط الداخلي، مما تنتج عنه حالة سطحية تشبه حالة الفولاذ القواري.

#### cappelenite

[معدن] كيلينيت.  $(Ba, Ca, Na)(Y, La)_6B_6Si_{13}(O, OH)_{27}$ . معدن سداسي بني مائل إلى الأخضر مؤلف من بورو ليكات الباريوم واليتريوم النادر. يوجد على شكل بلورات.

#### cap piece

[هـ منجم] قطعة قلنسوية. قطعة خشب تركيب فوق قائم مستقيم أو خشب لتأمين مساحة أكبر صالحة للحمل.

#### capping

[جيو] قلنسوة الحام. 1- الصخر المتصلب الحام من الحام والذي يغطي قشرة من الحام أو المعدن. 2- انظر gossan. [فلز] فلح. انفصال مادة مرسومة إلى قسمين أو أكثر باحداث شقوق مائلة تنشأ بالقرب من حواف أوجه الشك. [نظف] 1- تغطية، 2- غطاء. 1- عملية سبر أو تغطية بشر، مثلاً بشر نظف أو غاز. 2- المادة أو الجهاز المستعمل لسد أو تغطية بشر ما. [هـ] كبسلة. تحضير صمام مكبس. [هـ منجم] قتيير الحبل. وصلة عند طرف حبل لفاف.

#### capraldehyde

انظر decyl aldehyde

#### caprate

[كيم عضو] كبرات. أي أملاح حمض الكبريك المحتوية على المجموعة  $C_9H_{19}COO-$ .

#### Caprellidae

[لا فقار] فصيلة المعيزيات. فصيلة من القشريات ذوات النوعين من الأرجل، نجيلة الجسم، أسطوانية الشكل، من رتبة المعيزيات.

#### Caprellidea

[لا فقار] رتبة المعيزيات\*. رتبة من الحيوانات البحرية والماء شبه المالح، من رتبة القشريات ذوات النوعين من الأرجل.

#### capric acid

[كيم عضو] حمض الكبريك.  $CH_3(CH_2)_8COOH$ . حمض دهني موجود في الزيوت والدهون الحيوانية. يسمى أيضاً n-decanoic acid, decatoic acid, n-decoic acid, decylic acid, octylacetic acid

#### capric aldehyde

انظر decyl aldehyde

#### capric anhydride

[كيم عضو] بلا ماء الكبريك.  $(CH_3(CH_2)_8CO)_2O$ . بلورات بيضاء غير ذوابة في الماء. تستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

#### Capricornus

[فلك] الجدي\*. كوكبة في منطقة البروج، صمودها المستقيم 21 ساعة وميلها 20° جنوباً. مختصرها Cap. يسمى أيضاً Sea Goat.

#### Caprifoliaceae

[نبت] فصيلة ماعزيات الأوراق. فصيلة ثنائية الفلقة أكثرها نباتات متخفية في رتبة الحسكيات، تضم البيلكان واللونيسيرا (صريعة الجدي) متميزة بنبوط ومآبر واضحة، وبخمس أسدية وخمس فصوص توجية وأكثر من بيضة في الحجرة وبذراء داخلية جيدة التنامي.

#### caprilydene

انظر octyne

#### Caprimulgidae

[فقار] فصيلة السدييات. فصيلة طيور من رتبة سدييات الشكل، تضم السبد.

#### Caprimulgiformes

[فقار] رتبة سدييات الشكل. رتبة من الطيور الليلية والغسقية، تضم السبد والبأوت وقم الضفدع.

#### capristor

انظر rescap

#### caproaldehyde

انظر n-hexaldehyde

#### caproamide

[كيم عضو] كبروأميد.  $CH_3(CH_2)_4CONH_2$ . أميد ينصهر عند 100-101°م، يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

#### cap rock

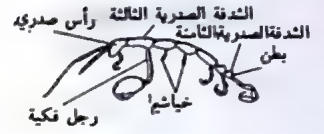
[جيو] قلنسوة صخرية. 1- طبقة أو طبقة صماء (غير منفذة) تغطي صخوراً حاملاً للنظف أو الغاز. 2- مادة خالية من الحام في عرق ما أو فتحة. 3- طبقة صلبة من الحجر الرملي تقع عادة فوق رقيقة قشرية على مسافة بسيطة. 4- جم أصم من الأنهدريت والجيس في قبة ملحجية.

#### caproic acid

[كيم عضو] حمض الكبرويك.  $CH_3(CH_2)_4COOH$ . حمض دهني

#### رتيبة المعيزيات

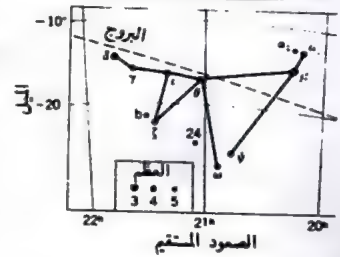
#### CAPRELLIDEA



Caprella grandimana، من المعيزيات.

#### الجدي

#### CAPRICORNUS

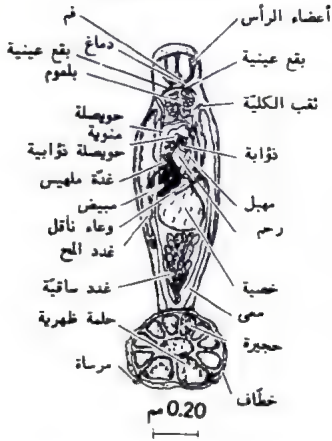


خط خطوط كوكبة الجدي. تمثل الخطوط الفاتحة احداثيات السماء. يشار إلى السطوح الظاهري، أو المعظم بمقاسات النقط التي ارفقت بالارقام المناسبة كما هو مبين.



فوق - فصيلة الجفنيات

CAPSALOIDEA



*Heterocotyle acetobactis* Hargis  
يعيش على القواقع المعروف بالنسر  
المنقط، منظر بطني.

سائل وعديم اللون، يوجد في الزيوت والدهون الحيوانية. يُستعمل في تخليق المواد الصيدلانية والمنكهات. يُسمى أيضاً

butylacetic acid, hexanoic acid, *n*-hexoic acid, *n*-hexylic acid, pentylformic acid.

caproic aldehyde

انظر *n*-hexaldehyde

caproic anhydride

[كيم عضو] بلا ماء الكبرويك.  $\text{ICH}_3(\text{CH}_2)_4\text{COO}_2$ . بلورات بيضاء غير ذوابة في الماء وتنصهر عند  $40.6^\circ\text{C}$  وتذوب عند  $243-241^\circ\text{C}$ .

caprolactam

[كيم عضو] كبرولاكتام.  $(\text{CH}_2)_5\text{NH.C.O}$ . رقائق بيضاء، تنصهر عند  $68-69^\circ\text{C}$ . يُحضّر من حلقي الهكسانون. ويُستعمل في تخليق الألياف المختلفة وخاصة نيلون-6.

$\epsilon$ -caprolactone

[كيم عضو] كبرولاكتون.  $\text{CH}_2(\text{CH}_2)_4\text{NHCO}$ . بلورات بيضاء. تستعمل في تخليق الألياف المختلفة واللدائن والأغشية والطلاء والملدنات، وتُخرّض أجزائه أو بلوراته الدقيقة جهاز التنفس.

Caprolan

[نسج] كابرولان. إسم تجاري للنيلون ذي الألياف الستة من إنتاج المؤسسة المتحدة للكيماويات.

caprylaldehyde

انظر *octyl aldehyde*

caprylamide

[كيم عضو] كبريل أميد.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_6\text{CONH}_2$ . أمين ينصهر عند  $105-110^\circ\text{C}$ ، ويتفكك فوق  $200^\circ\text{C}$ . يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

capryl compounds

[كيم عضو] مركبات الكبريل. الإسم المفلوط لمركبات الأوكثيل: مُصطلح هاليد الأوكثيل يُفضّل على مصطلح هاليدات الكبريليك، كما يُفضّل مصطلح حمض الأوكتانويك على مصطلح حمض الكبريليك.

1-caprylene

انظر *1-octene*

caprylic acid

[كيم عضو] حمض الكبريليك.  $\text{C}_8\text{H}_{16}\text{O}_2$ . مركب حمضي دهني سائل، موجود في الزيت جوز الهند وزيوت أخرى. يُسمى أيضاً *hexylacetic acid*, *n*-octanoic acid, *octylic acid*.

caprylic anhydride

[كيم عضو] بلا ماء الكبريليك.  $\text{ICH}_3(\text{CH}_2)_6\text{CO}_2\text{O}$ . صلب أبيض، ينصهر عند  $1^\circ\text{C}$ . يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

caprylyl acetate

انظر *n*-octyl acetate

capsaicin

[كيم عضو] فلفلين. كبرائيد.  $\text{C}_{18}\text{H}_{27}\text{O}_3\text{N}$ . مادة سامة تُستخلص من الفلفل.

Capsaloidea

[لا فتار] فوق - فصيلة الجفنيات\*. فوق - فصيلة من الثقبات ذات تثبيت يمضي الشكل ذي كلاليب.

capsanthin

[كيم حي] كسانتين.  $\text{C}_{40}\text{H}_{58}\text{O}_3$ . خضاب كاروتيني أحمر اللون إلى قرمزي موجود في الفلفل الحلو.

cap screw

[تصميم] برغي برأس. يسمّر ملوّب يمر في ثقب بالجزء المراد وصله ليُربط في الثقب الملوّب بالجزء المقابل، وله رأس يمسك الجزأين معاً.

capsicum

[نبت] فليفلة. ثمرة النبات من جنس *Capsicum* وخاصة *C. frutescens* المزروع في جنوب الهند والمناطق المدارية. مُحَرَّش قوي للهيون والأغشية المخاطية.

capsid

[فيروس] علبية. الغلاف البروتيني لفتيئة فيروسية. [لا فتار] مُزْدَرِد. إسم يُطلق على جميع أفراد فصيلة الضمغيات.

capsomere

[فيروس] قسيمة علبية. تحت وحدة بروتينية فردية لعلبية.

capstan

[عمر بحر] رحوية. أسطوانة رأسية تدور حول محور رأسي وتُستخدم لرفع الحبال أو رفع جنزير المخطاف أو أي جنزير ثقيل. [أه] رحوية. عمود إدارة يشدّ شريطاً مغنطيسياً خلال آلة ما عند سرعة ثابتة.

capstan nut

[تصميم] صمولة رحوية. صمولة بنهايتها عدة ثقوب (فتحات) يمكن إنفاذ قضيب خلال إحداها لتدويرها.

capstan screw

[تصميم] برغي رحوي. يسمّر ملوّب برأسه عدة ثقوب شعاعية يمكن ادخال قضيب خلال أحدها لتدويره.

capstone

[عمر] حجر القمة. حجر في أعلى العقد المبنى من الحجارة.

capsular ligament

[تشريح] رباط محفطي. رباط كيسي الشكل يحيط بالتجويف المفصلي لليفصل المتحرك الحر ويرتبط بالعظام.

capsulate

[حي] معلّب. مَحْصُورٌ في علبية.

capsule

[تشريح] محفظة. بنية غشائية تُغلف جسم عضو أو جزء من الجسم. [حي] [دق] محفظة. علبية. غلاف مخاطي سميك مؤلف من متعدد بيتيدات أو كربوهيدرات يحيط ببعض العضويات الدقيقة. [صيدل] برشامة. غلاف قابل للذوبان، تُعبأ فيه الأدوية المخصصة للاستعمال عن طريق الفم. [نبت] جزو. بنية مُغلقة بدوراً أو أبواغاً. تفتّح عند النضج.

captan

[كيم عضو] كبتان.  $\text{C}_9\text{H}_8\text{O}_2\text{NSCl}_3$ . صلب ذو لون أصفر برتقالي إلى أبيض، ينصهر عند  $175^\circ\text{C}$ ، يُستعمل مُبيداً للفطر في أمراض الفواكه والخضروات والورد. يُسمى أيضاً

*cis-N* (trichloromethylthio)-4-cyclohexene-1,2-dicarboximide.

captive balloon

[أه] فضا] بالون مُقيّد. منطاد مربوط عادة بحبال من الفولاذ.

captive fastener

[تصميم] مُثبتة مُقيّدة. وسيلة تثبيت من نوع المسامير الملوّنة، لا



تَنْقُطُ بَعْدَ حَلِّهَا.

#### captive test

[هـ] إختِبَارٌ مُقَيَّدٌ. إختِبَارٌ مُتَحَكِّمٌ فِيهِ تَمَاماً لِحَرَكِ، أَوْ مُحَرَكٍ صَارُوحِي، أَوْ نَظَامٍ فَرَعِي.

#### Captorhinimorpha

[حفر] صُفَيْفُ الْمُتَصِيدَاتِ الْخَطْمِيَّةِ\*. صُفَيْفٌ مِنَ الزَّوَاحِفِ الْبَدَائِيَّةِ الشَّبِيهِ بِالْعَقَّاءِ الْعَائِدَةِ إِلَى رُتْبَةِ الصُّورِيَّاتِ الْكَائِيَّةِ.

#### capture

[فز] أَسْرٌ. عَمَلِيَّةٌ تَحْصُلُ فِيهَا مَنْظُومَةٌ ذَرِيَّةٌ أَوْ نَوَوِيَّةٌ، عَلَى جَسْمٍ إِضَافِيٍّ، مِثْلَ أَسْرِ الشَّوَارِدِ لِلإِلِكْتَرُونَاتِ، أَوْ أَسْرِ النُّوِيِّ لِلنِّيُوتْرُونَاتِ. [فز فلسك] أَسْرٌ. هُوَ فِي حَقْلِ قُوَّةٍ مَرْكَزِيَّةٍ، مِثْلَ حَقْلِ كُوْكَبِيٍّ سَيَّارٍ - التَّغْلِبُ بِقُوَّةِ الْجَذْبِ عَلَى سَرْعَةِ جَرْمٍ مَبَّارٍ، وَإِيقَاعُ هَذَا الْجَرْمِ تَحْتَ سَيْطَرَةِ حَقْلِ الْقُوَّةِ الْمَرْكَزِيَّةِ، أَوْ اِمْتِصَاصُ كُنْتَلَتِهِ فِي بَعْضِ الْحَالَاتِ.

[مياه] إجتلاب. إَسْتِيلَاءٌ. الْاِخْتِرَافُ (التَّحْوِيلُ) الطَّبِيعِيُّ لِمَاءِ الْمَنَابِعِ بِأَحَدِ الْمَجَارِي الْمَائِيَّةِ إِلَى قَنَآةٍ مَجْرَى آخَرٍ ذِي تَحَاتٍ أَكْبَرَ نِسْباً وَيَتَدَقَّقُ فِي مُسْتَوًى أَدْنَى. يَسَمَّى أَيْضاً

piracy, river capture, river piracy, robbery, stream capture, stream piracy, stream robbery.

[هـ فضا] إقتِنَاصٌ. طَرِيقَةُ التَّحَكُّمِ فِي قَدِيفَةِ النِّظَامِ الْإِرْشَادِي.

#### capture cross section

[فز نو] الْمُقَطْعُ الْمُسْتَعْرِضُ لِلأَسْرِ. الْمُقَطْعُ الْمُسْتَعْرِضُ الْقَعَالُ بِالنِّسْبَةِ لِلأَسْرِ الْإِشْعَاجِيِّ.

#### capture effect

[الكرت] مَفْعُولُ الْأَسْرِ. مَفْعُولٌ إِشَارَةٌ التَّضْمِينِ التَّرْدُودِي الْقَوِيَّةُ فِي الْمُسْتَقْبَلِ FM الَّذِي يُوْدِي إِلَى الْكُتْمِ التَّامِ لِإِشَارَةٍ أَضْعَفُ يَكُونُ لَهَا التَّرْدُودُ ذَاتَهُ أَوْ تَرْدُودٌ قَرِيبٌ مِنْهُ.

#### capture ratio

[اتصال] نِسْبَةُ الْأَسْرِ. قِيَاسٌ لِقُدْرَةِ مُوَالِفِ تَضْمِينِ التَّرْدُودِ عَلَى رَفْضِ اسْتِقْبَالِ الْإِشَارَاتِ الصَّادِرَةِ مِنْ مَحْطَةٍ ضَعِيفَةٍ تَعْمَلُ مَعَ عَمَلَةٍ قَوِيَّةٍ لَهَا التَّرْدُودُ ذَاتَهُ. وَكُلَّمَا قَلَّتِ النِّسْبَةُ بِالدَّسِيلِ بَيْنَ إِشَارَاتِ الْمَحْطَةِ الْمَطْلُوبَةِ وَالْمَحْطَةِ غَيْرِ الْمَطْلُوبَةِ، زَادَتْ قَاعِلِيَّةُ أَدَاءِ الْمُوَالِفِ.

#### capturing

[هـ] تَقْيِيدٌ. اسْتِعْمَالُ وَسِيلَةٍ لِتَوَاتُؤِ التَّقْيِيدِ مِخْوَرٍ تَدْوِيمِ الْجِيَرِ فِي وَضْعٍ مُعَيَّنٍ بِالنِّسْبَةِ لِمَحَوِرِ إِسْتَادِ التَّدْوِيمِ.

#### capybara

[فقار] خَنْزِيرُ الْمَاءِ. *Hydrochoerus capybara*. قَاضٍ بَاقِي (أَكْبَرُ الْقَوَاضِي إِطْلَاقاً). مَوْطَنُهُ أَمْرِيكَا الْجَنُوبِيَّةُ. يَتَمَيَّزُ بِأَقْدَامٍ مَكْنُفَةٍ جُرْثِيًّا، وَبَعْدَمٍ وَجُودِ ذَيْلٍ، وَبَشْعَرٍ خَشِنٍ.

#### car

انظر automobile.

#### Car

انظر Carina.

#### Carabidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ السَّلَكُوتِيَّاتِ\*. الْحَتَافِسُ الْأَرْضِيَّةُ، فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ عِنْدِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ الْمَفْتَرَسَةِ، مِنْ رُتْبَةِ الشَّرَقَاتِ.

#### carabine

[رصد] الْكَارَابِين. رِيَّاحٌ فَجَائِيَّةٌ عَنِيفَةٌ تَهْبُءُ فِي فَرَنَّا وَأَسْبَانِيَا. تَسَمَّى أَيْضاً brisa carabinera, brise carabinée.

#### Caracarinae

[فقار] فَصِيلَةُ الْأَشْبُورِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ طَيُورٌ مِنْ أَكْلَاتِ الْجَيْفِ، عَائِدَةٌ إِلَى رُتْبَةِ صَفَرِيَّاتِ الشَّكْلِ.

#### caracolite

[معدن] كَرَاكُولَيْتٌ. مَعْدِنٌ لَا لَوْنَ لَهُ نَادِرٌ. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ تَغَشِيَّاتٍ مُبَلَّوْرَةٍ وَمَوْْلَقَةٍ مِنْ كَبْرِيَّاتِ وَكُلُورِيدِ الصُّودِيَوْمِ وَالرَّصَاصِ.

#### Caradocian

[جيو] الْكَرَادُوكِي. الزَّمَنُ الْجِيُولُوجِي الْمُكَافِيءُ لِلْجُزْءِ الْأَسْفَلِ مِنَ الْأُرْدُونِيَّاتِي الْمُولُوي.

#### caramel

[مواد] كَرَمِيلًا. كُنْتَلَةٌ بَنِيَّةٌ دَاكِنَةٌ، تَتَكَوَّنُ بِتَخْيِينِ السُّكَّرِ فِي وَجُودِ أَمْلَاحِ النَّشَاطِ.

#### caranda wax

[مواد] شَمْعُ الْكَارَآندَا. شَمْعٌ يَشَبُهْ شَمْعَ الْكَرَنُوبَا، يُخْصَلُ عَلَيْهِ مِنَ التَّخْلِ الْإِسْتَوَائِيِّ الْمُسَمَّى كَارَآندَا *Copernicia australis*.

#### Carangidae

[فقار] فَصِيلَةُ الشَّيْمَاتِ. فَصِيلَةُ أَسْكَامٍ مِنْ رُتْبَةِ فَرَخِيَّاتِ الشَّكْلِ وَرُتْبَةِ الْفَرَخِيَّاتِ تَشْمَلُ الصُّورْلَ وَالْبَيَّيَّانَ.

#### carapace

[جيو] دَرَقَةُ الطَّيَّةِ. الطَّرْفُ الْعُلُوي الْعَادِي لِطَبَقِ مُسْتَوَاهَا الْمِخْوَرِي أَفْقِيًّا تَقْرِيْبًا.

[فقار] ذَيْلٌ. دِرْعٌ. الْجُزْءُ الظَّهْرِي الْعَظْمِي مِنْ دَرَقَةِ السَّلْحَقَةِ.

[لا فقار] دِرْعٌ. غِلَافٌ كَيْتِيْنِي ظَهْرِي جَانِبِي، يُغَطِّي الْمُنْطَقَةَ الرَّأْسِيَّةَ - الصَّدْرِيَّةَ فِي عَدَدٍ مِنْ مِفْصَلِيَّاتِ الْأَرْجُلِ.

#### Carapidae

[فقار] فَصِيلَةُ الْكَرَابِيَّاتِ. سَمَكُ اللَّوْلُؤِ. فَصِيلَةُ أَسْكَامٍ مِجْرِيَّةٍ مَتَمَعَّةٍ مِنْ رُتْبَةِ غَادِسِيَّاتِ الشَّكْلِ. تَعْمِشُ بِالْمُؤَاكَلَةِ فِي التَّجْوِيفِ الْجَسْمِيِّ لِقَنَاءِ الْبَحْرِ.

#### carat

[صنغ] قِيرَاطٌ. وَحْدَةٌ وَزْنٍ لِلأَحْجَارِ الْكَرْمِيَّةِ تُعَادِلُ 200 مِلْيَغْرَامٍ. يَسَمَّى أَيْضاً metric carat.

#### carat count

[صنغ] عَدَدٌ قِيرَاطِي. عَدَدُ الْمَآسَاتِ الْمُنَاسِبَةِ الْحَجْمِ تَقْرِيْبًا وَالتِّي يَبْلُغُ مَجْمُوعُ أَوْزَانِهَا قِيرَاطًا وَاحِدًا.

#### carate

انظر pinta.

#### Carathéodory outer measure

[ر] قِيَاسٌ كَارَاتِيُودُورِي الْخَارِجِي. دَالَّةٌ مَجْمُوعَةٌ مُوجِبَةٌ، وَشَبِيهِ جَمْعِيَّةٌ عَدَدِيَّةٌ، تُسْتَخْدَمُ فِي تَعْرِيفِ الْقِيَاسَاتِ، وَتَعْرَفُ بِأَنَّهَا صَنْفٌ كُلُّ الْمَجْمُوعَاتِ الْجَزْئِيَّةِ فِي مَجْمُوعَةٍ مَعْطَاةٍ.

#### Carathéodory's principle

[حر] مَبْدَأُ كَارَاتِيُودُورِي. تَعْبِيرٌ عَنِ الْقَانُونِ الثَّانِي لِلتَّحْرِيكِ الْحَرَّارِيِّ الَّذِي يَقُولُ إِنَّهُ فِي جَوَّارٍ أَيْةٍ حَالَةٍ تَوَازُنٍ لِمَنْظُومَةٍ، تَوْجَدُ حَالَاتٌ لَا يُمْكِنُ الْوَصُولُ إِلَيْهَا بِعَمَلِيَّةٍ كُنْطَلِيَّةٍ عَكُوسَةٍ أَوْ غَيْرِ عَكُوسَةٍ. يَسَمَّى أَيْضاً principle of inaccessibility.

#### caraway

[نبت] الْكَرَوِيَا. *Carum carvi*. عُشْبٌ مُعَمَّرٌ أَبْيَضُ الزَّهْرِ مِنَ فَصِيلَةِ الْخَيْمِيَّاتِ. يَسْتَعْمَلُ بَذْرُهُ تَابِلًا وَمُسْكَمًا.

#### صُفَيْفُ الْمُتَصِيدَاتِ الْخَطْمِيَّةِ

#### CAPTORHINIMORPHA

مَجَاجِي خَلْفِي



جَمْعَةُ *Captorhinus* مِنْ صُفَيْفِ الْمُتَصِيدَاتِ الْخَطْمِيَّةِ.

#### فصيلة السلكوتيات

#### CARABIDAE



رِسْمٌ لِحَيَوَانٍ مُنَوَّذَجِيٍّ مِنْ فَصِيلَةِ السَّلَكُوتِيَّاتِ.

**caraway oil**

[مواد] زَيْتُ الْكَرْوِيَا. سائلٌ أصفرٌ باهتٌ إلى عديم اللون، قليلُ اللزوجة في الماء، يُقَطَّر من البذور المجففة لنبات الكرويا *Carum carvi*، وأهم مكوناته الكارفون و *d*-ليمونين. يُستخدم في مكيّبات النكهة، والأدوية، والصّابون والعلطور. يُسمى أيضاً caraway seed oil, carui oil.

**caraway seed oil**

انظر caraway oil.

**carbamol**

[صيدل] كَرْبَاكُول.  $C_6H_{15}ClN_2O_2$ . وهو على شكل بلورات منصهرة صلبة استرطابية، تنصهر عند 200-203°م. يذوب في الماء والميثانول والكحول. يُستعمل دواءً منسّطاً للكولين عند الإنسان، وعقاراً لمثبه النظير الودي عند الحيوانات الكبيرة. يُسمى أيضاً carbamylcholine chloride, carbocholine, choline chloride carbamate.

**carbamic acid**

[كيم حي] حمضُ الكَرْبَامِيك.  $NH_2COOH$ . حمضٌ أميني معروفٌ بألحاحه كالبولة والكرباميد. يُسمى أيضاً amidocarbonic acid, aminoformic acid.

**carbamic acid β-hydroxyphenethyl ester**

انظر styramate.

**carbamide**

انظر urea.

**carbamide peroxide**

انظر urea peroxide.

**carbamidine**

انظر guanidine.

**carbamino**

[كيم حي] كَرْبَامِينُو. مركَّبٌ مُشَكَّل من اتحاد ثاني أكسيد الكربون مع مجموعة أمينية حرة في حمض أميني أو في بروتين.

**carbamoyl**

[كيم عضو] كَرْبَامُوِيل. الجذر  $NH_2CO$ . ويتشكّل من حمض الكَرْبَامِيك.

**carbamylcholine chloride**

انظر carbamol.

**carbamylhydrazine hydrochloride**

انظر semicarbazide hydrochloride.

**carbamyl phosphate**

[كيم حي] فُسْفَاتُ الكَرْبَامِيل.  $NH_2COPO_4H_2$ . الإستر المُشَكَّل من تفاعل حمض الفسفوريك مع حمض الكَرْبَامِيل.

**carbamylurea**

انظر biuret.

**carbanilide**

[كيم عضو] كَرْبَانِيلِيد.  $(NHC_6H_5)_2CO$ . بلوراتٌ عديمة اللون، ضعيفة الذوبان جداً في الماء وذوابة في الإثير وفي الكحول. يُستعمل في التخليق العضوي. يُسمى أيضاً diphenylurea.

**carbanion**

[كيم] صَاعِدَةٌ كَرْبُونِيَّة. واحدٌ من الأجزاء المشحونة التي تنشأ من

انقسام غير متجانسٍ لرابطة تشاركية تتضمّن الكربون. يحمل هذا الجزء زوجاً من الإلكترونات غير المتشاركة وله بالتالي شحنة سالبة.

**carbaryl**

[كيم عضو] كَرْبَارِيل.  $C_{12}H_{11}NO_2$ . مركَّبٌ بلوري عديم اللون، ينصهر عند 142°م، يُستعمل مُبيداً لحشرات المحاصيل والغابات والمروج والدواجن والحيوانات الأليفة. يُسمى أيضاً

1-naphthylmethylcarbamate

**carbazide**

انظر carbodihydrazide.

**carbazole**

[كيم عضو] كَرْبَازُول. واحدٌ من مجموعة المركبات العضوية الحلقية الثنائية التي تحتوي على نظام ثنائي بنزوالبيرول. يُسمى أيضاً 9-azafluorene.

**carbazotic acid**

انظر picric acid.

**carbazim**

انظر 2-(methoxycarbonylamino) benzimidazole.

**carbene**

[كيم عضو] كَرْبِن. مركَّبٌ كربوني يُبدى تكافؤاً ثنائياً لذرة كربون. ذلك أن الكروني التكافؤ مؤزغان في التكافؤ ذاته مثل  $CH_2$ .

**carbide**

[كيم لا عضو] كَرْبِيد. مركَّبٌ ثنائي من الكربون ومن عنصرٍ أكثر كهرمجابية منه، باستثناء مركبات الكربون والهيدروجين. [مواد] كَرْبِيد. خليطٌ من مساحيق كربيدات الفلزّات الثقيلة مترابطة معاً بمادة لاصقة، أو مدوّجة، بحيث تُكوّن مادة صلبة تُستخدم في أدوات قطع المعادن. يُسمى أيضاً cemented carbide.

**carbide lamp**

[ه منجم] مصباحٌ كَرْبِيد. مصباحٌ يُشحن بكربيد الكالسيوم والماء وهو خليط يُكوّن الأسلين الذي يحترق ويُنتج ضوءاً.

**carbide miner**

[ه منجم] معدّنة كَرْبِيدِيَّة. مكّنة لتعدين الفحم تعمل بطريقة أوتوماتية، ويُتحكّم فيها من مكانٍ خارج الرقبة الفخية.

**carbide nuclear fuel**

[نو] وُفُودٌ نوويٌّ كَرْبِيدِي. وقودٌ لمفاعل نووي ممزّج مع مركبات الكربون ومع معدنٍ لكي يُعطي متانةً بنيائية.

**carbide tool**

[تصميم] عُدّة كَرْبِيدِيَّة. عُدّة قطع مصنوعة من كربيدات التنستن أو التيتانيوم أو التنتام لها مقاومة عالية للحرارة والليّ.

**carbine**

1 [حرب] بُنْدُوقِيَّةٌ قَصِيرَةٌ. بُنْدُوقِيَّةٌ تميّزُ بالقصير وخفة الوزن.

**carbinol**

[كيم عضو] كَرْبِينُول. 1-كحول أولي، صيغته العامة  $RCH_2OH$ . 2-الجذر  $CH_2OH$  للكحول الأولي. 3-كحولٌ مُشَتَق من الميثانول.

**carbobenzoxychloride**

انظر benzyl chloroformate.

**carbocholine**

انظر carbamol.

**carbocyclic compound**

[كيم عضو] مُركَّب كَرْبُونِي حَلَقِيّ. مُركَّب ذو جَلَقَةٍ مَنَاجِنَةٍ حَيْثُ تَتَأَلَفُ جَمِيعُ ذَرَّاتِ الحَلَقَةِ مِنَ الكَرْبُونِ كَمَا فِي البِنَزِينِ.

**carbodicyclohexylimide**

انظر dicyclohexylcarbodiimide

**carbodihydrazide**

[كيم عضو] ثُنَائِي هَيْدَرَازِيد الكَرْبُونِيل.  $\text{CO}(\text{NHNH}_2)_2$ . بُلُورَاتٌ عَدِيمَةُ اللّوْنِ، تنصهر عند  $154^\circ\text{C}$ . شديدة الذوبان في الكحول وفي الماء، يُستعمل في مُركَّبَاتِ التَّصْوِيرِ الكِيمِيَاءِيَّةِ. يُسمى أيضاً carbazide.

**carbofuran**

[كيم عضو] كَرْبُوفُورَان.  $\text{C}_{12}\text{H}_{15}\text{NO}_3$ . صلب أبيض ينصهر عند  $150-152^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الماء، يُستعمل مُبْدِأً لِلحَمَاحَاتِ وَلِللَّعْتُ وَلِلذَبْدَانِ الحَيَاطِيَّةِ فِي أَغْلِبِ الحَاصِلِ. يسمّى أيضاً 3,3-dihydro-2, 2-dimethyl- 7-benzofuranyl methyl-carbamate.

**carbohumine**

انظر ulmin

**carbohydrazide**

[كيم حي] أَرْبُ الكَرْبُوهَيْدِرَاتِ. إنزيم يَتَوَاسَطُ حَلَقَتُهُ ثُنَائِيَّاتِ السُّكَّرِ والكَرْبُوهَيْدِرَاتِ الأكثرَ تَعْقِيداً.

**carbohydrate**

[كيم حي] كَرْبُوهَيْدِرَات. أيُّ مُركَّبٍ مِنْ مَجْمُوعَةِ المُرَكَّبَاتِ العَضُويَّةِ المُوَلَّفَةِ مِنَ الكَرْبُونِ وَالهَيْدُرُوجِينِ وَالأَكْسِجِينِ بِمَا فِيهَا السُّكَّرِيَّاتِ وَالتَّشْوِيَّاتِ وَالبُلُورَاتِ.

**carbohydrate gum**

[كيم عضو] صَفْعٌ كَرْبُوهَيْدِرَاتِيّ. سُّكَّرِيدٌ مُتَعَدِّدٌ يَكُونُ، عِنْدَ انْتِشَارِهِ فِي المَاءِ بَرَاكِيْزٍ مُنْخَفِضَةٍ، مَحْلُولاً هَلَامِيّاً لَرَجاً. مثاله: الأَغَرُ وَصَفْعُ الكَرَّانَتَانِ، وَالصَّنْعُ العَرَبِيّ، وَكَرْبُوكْسِي شِيلِ سِيلِكُوزِ الصُّودِيومِ.

**carbohydrate metabolism**

[كيم حي] اسْتِقْلَابُ الكَرْبُوهَيْدِرَاتِ. مَجْمُوعُ العَمَلِيَّاتِ الكِيمِيَاءِيَّةِ - الحَيَوِيَّةِ وَالعَضُويَّةِ الَّتِي تَشْتَمِلُ عَلَى تَفْكِيكِ وَتَخْلِيْقِ السُّكَّرِيَّاتِ البَسِيطَةِ وَالأُولِيفُو سَكْرِيَّاتِ وَمَتَعَدَّاتِ السَكْرِيَّاتِ وَتِلْكَ الَّتِي تَنْقَلُ السُّكَّرُ عَنِ الأَعْشِيَةِ المَحْلُويَّةِ.

**carbofuchsin**

[مواد] صِبْغَةُ الفُوشِينِ. مَحْلُولٌ قُوْثِيْنٌ وَفِيْنُولٌ وَمَاءٌ. يُسْتَعْمَلُ صِبْغاً لِلتَّعْرِفِ عَلَى الجَرَائِمِ.

**carbolic acid**

انظر phenol

**Carboloy**

[فلز] كَارْبُولُوي. إِسْمٌ تِجَارِيٌّ لِكَرْبِيدِ تَنْفِثَتَيْنِ مُتَرَابِطَتَيْنِ فِي صَنْعِ عُدَدِ القَطْعِ، وَمُحَدَّدَاتِ القِيَاسِ، وَقَوَالِبِ السَّحْبِ، وَالأَجْزَاءِ المُقَاوِمَةِ لِلْبَلَى.

**carbometer**

[هـ] مَقْيَاسٌ - كَرْبُونٌ. جِهَازٌ لِقِيَاسِ مَخْتَوَى الكَرْبُونِ فِي الفُؤَادِ بِقِيَاسِ الخَوَاصِّ المَغْنِطِيَّةِ لِلْفُؤَادِ فِي حَقْلِ مَغْنِطِيْسِيٍّ مَعْلُومٍ.

**carbomycin**

[كيم حي] كَارْبُومَيْسِين.  $\text{C}_{42}\text{H}_{67}\text{O}_{16}\text{N}$ . مُضَادٌّ - حَيَوِيٌّ بُلُورِيٌّ عَدِيمُ اللّوْنِ نَاتِجٌ عَنْ نَوْعِ *Streptomyces halestedii*. فَعَالٌ بِشَكْلِيٍّ

رئيسي ضد الجراثيم الايجابية - غرام.

**carbomycin B**

[كيم حي] كَارْبُومَيْسِين B.  $\text{C}_{42}\text{H}_{67}\text{O}_{15}\text{N}$ . مُضَادٌّ - حَيَوِيٌّ بُلُورِيٌّ عَدِيمُ اللّوْنِ يَخْتَلَفُ فَقْطاً عَنِ الكَارْبُومَيْسِينِ بِاِحْتَوَائِهِ عَلَى ذَرَّةِ أَكْسِجِينٍ أَقْلٍ فِي جَزْئِهِ.

**carbon**

[كيم] كَرْبُونٌ\*. عُنْصُرٌ كِيمِيَاءِيٌّ لَا فِلْزِي، رَمْزُهُ C، عَدَدُهُ الذَّرِّي 6، وَوزْنُهُ الذَّرِّي 12.01115، يَوجَدُ غَالِباً عَلَى شَكْلِي المَاسِ أَوِ الغَرَافِيْتِ أَوِ الفُحْمِ.

**carbon-12**

[فيز نو] كَرْبُونٌ - 12. نَظِيرٌ مُسْتَقَرٌّ لِلْكَربُونِ، عَدَدُهُ الكُتْلِي 12، يُوَلِّفُ قَرَابَةَ 98.9% مِنَ الكَرْبُونِ الطَبِيعِيِّ. يُسْتَعْمَلُ أَسَاساً لِلتَّكَلِّمِ الجَدِيدِ لِلْكُتْلِ الذَّرِّيَّةِ، لَهُ كُتْلَةٌ ذَرِيَّةٌ تُساوِي تَامَا 12u (وَحْدَةُ الكُتْلَةِ التَّوِيدِيَّةِ النَّسَبِيَّةِ) حَسَبَ التَّعْرِيفِ.

**carbon-13**

[فيز نو] كَرْبُونٌ - 13. نَظِيرٌ ثَقِيلٌ لِلْكَربُونِ، عَدَدُهُ الذَّرِّي 13.

**carbon-14**

[فيز نو] كَرْبُونٌ - 14. نَظِيرٌ مُشْعٍ لِلْكَربُونِ، طَبِيعِيٌّ، لَهُ عَدَدٌ كُتْلِيٌّ يُساوِي 14، وَعُمُرُ نَصفِهِ 5780 سَنَةً، يُسْتَعْمَلُ فِي تَعْيِينِ التَّارِيخِ بِالْكَربُونِ المُشْعِ وَفِي شَرْحِ وَتَوْضِيحِ المَسَارِ الاستِقْلَالِي لِلْكَربُونِ فِي التَّخْلِيْقِ الصُّوْتِيّ. يسمّى أيضاً radiocarbon.

**carbonaceous**

[تقن] كَرْبُونِيّ. فُحْمِيّ. مَا يَنْتَشِي إِلَى الكَرْبُونِ أَوْ يَتَكُونُ مِنْهُ.

**carbonaceous meteorite**

[جيو] نَيْزَكٌ فُحْمِيّ. نَيْزَكٌ تَخْرُجُ مِنْهُ كِمِيَّاتٌ كَبِيرَةٌ نَسْبِيّاً مِنَ الكَرْبُونِ عِنْدَ تَحْلِيلِهِ.

**carbonaceous rock**

[صخر] صَخْرٌ فُحْمِيّ. صَخْرٌ تَتَضَمَّنُ مَكُونَاتَهُ مَوَادَّ كَرْبُونِيَّة.

**carbonaceous sandstone**

[صخر] حَجَرٌ رَمْلِيٌّ فُحْمِيّ. حَجَرٌ رَمْلِيٌّ غَنِيٌّ بِالْكَربُونِ.

**carbonaceous shale**

[جيو] طِفْلٌ فُحْمِيّ. طِفْلٌ غَنِيٌّ بِالْكَربُونِ.

**carbonado**

[معدن] مَاسٌ كَرْبُونِيّ. تَجَمُّعٌ مِنْ حُبَيْبَاتِ المَاسِ نَاعِمَةٍ، مُعْتَمَةٍ اللّوْنِ، غَنِيَّةٌ لثَانَتِهَا وَعَدَمُ وَجُوِّ أَشْطَحِ انْتِصَامٍ فِيهَا. يسمّى أيضاً black diamond, carbon diamond

**carbon arc**

[كهر] قَوْسٌ كَرْبُونِيَّة. قَوْسٌ كَهْرَبَائِيَّةٌ بَيْنَ مَرْتَبَتَيْنِ أَحَدُهُمَا عَلَى الأَقْلَ مَصْنُوعٌ مِنَ الكَرْبُونِ. تُسْتَعْمَلُ فِي اللِّحَامِ الكَهْرَبَائِيّ أَوْ فِي إِضَاءَةِ المَصَابِيحِ ذَاتِ الشَّدَّةِ العَالِيَةِ، كِمَصَابِيحِ الاستِكَشَافِ أَوْ مَصَابِيحِ التَّصْوِيرِ.

**carbon arc brazing**

[فلز] اللّامُ بِقَوْسٍ كَرْبُونِيَّة. لَامٌ مَعَادِنِ الأَسَاسِ بِتَخْيِينِهَا بِوَاسِطَةِ قَوْسٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ بَيْنَ مَرَّتِي كَرْبُونِيٍّ وَقِطْعَةِ الشُّغْلِ.

**carbon arc cutting**

[فلز] القَطْعُ بِقَوْسٍ كَرْبُونِيَّة. عَمَلِيَّةُ قَطْعِ بَقَوْسٍ تُولِّدُ حَرَارَةً لَصْهَرٍ وَقَطْعِ مَعَادِنِ الأَسَاسِ بِوَاسِطَةِ مَرَّتِي كَرْبُونِيٍّ.

**carbon arc lamp**

[كهر] مِصْبَاحُ قَوْسِ الكَرْبُونِ. مِصْبَاحٌ قَوْسِيٌّ يَرى فِيهِ التَّيَارُ

**كربون**

**CARBON**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُبيّناً موضعَ عنصرِ الكربونِ.



الكهربائي بين مَرَّتَيْنِ من الكربون الصَّافي، فيُعطي ضوءاً بسبب التَّوهُّج الذي يَحْدُثُ عند المَرَّتَيْنِ، إلى جانب الضوء الناتج عن تألق القوس.

#### carbon arc welding

[فلز] اللَّحَامُ بِقُوسٍ كَرْبُونِيَّةٍ. عملية لحامٍ بِقُوسٍ كهربائية وابقائها بين مَرَّتَي كَرْبُونِي لا يُسْتَنَفَدُ وبين قطعة الشغل.

#### carbonate

[كم] كَرْبُونَات. 1- إستر أو ملح لحمض الكَرْبُونِيك. 2- مركَّب يحتوي على جذر الكَرْبُونَات  $\text{CO}_3^{--}$ . 3- ما يحتوي على الكَرْبُونَات.

#### carbonate cycle

[كم جيو] دَوْرَةُ الكَرْبُونَات. مجموعة الطُّرُق الكيميائية - الحيوية الجيولوجية للكَرْبُونَات، وتشتمل على تَحَوُّل الكَرْبُونَات إلى  $\text{CO}_2$  و  $\text{HCO}_3$ ، وذوبان وترسُّب الكَرْبُونَات، واستقلاب وتجذُّد الكَرْبُونَات في الأجسام والنَّظْم الحيوية.

#### carbonate mineral

[معدن] مَعْدِنُ كَرْبُونَات. مَعْدِنٌ يحتوي على كميات كبيرة من الكَرْبُونَات.

#### carbonate reservoir

[جيو] مَكْمَنُ كَرْبُونَاتِي. مَصِيدَةٌ تحت - أرضية للتَّخْطُّفِ أو الغاز تكوَّنت في السَّعْبِ المَرْجَانِيَّة القديمة أو الحجر الجيري الفَتَاتِي أو الحجر الجيري الكيميائي أو الدُولوميت.

#### carbonate rock

[صخر] صَخْرٌ كَرْبُونَاتِي. صَخْرٌ يتكوَّن أساساً من الكَرْبُونَات، وخاصة إذا كان ذلك بنسبة 50% على الأقل من وزنه.

#### carbonate spring

[مياه] يَنْبُوعُ كَرْبُونَاتِي. نَوْعٌ من الينابيع يَحْتَوِي على غاز ثاني أكسيد الكَرْبُون المذاب.

#### carbonation

[كم] كَرْبِنَةٌ. تَحْوِيلٌ إلى كَرْبُونَات. [كم جيو] كَرْبِنَةٌ. عملية تَجَوُّيَّة كيميائية تتحول فيها المعادن المحتوية على الصودا أو الجير أو البوتاس أو الأكاسيد القاعدية إلى كَرْبُونَات بفعل حمض الكَرْبُونِيك الموجود في الهواء أو الماء. [هـ كم] كَرْبِنَةٌ. عملية يتمُّ بها إشباع الموائع، وخاصة الأُشْرِبَة، بثاني أكسيد الكَرْبُون.

#### carbonatite

[صخر] كَرْبُونَاتِيْت. 1- صُخُورٌ كَرْبُونَاتِيَّة مُتَدَاخِلَةٌ تُرَافِقُ النَّشَاطَ التَّدَاخُلِيَّ النَّارِيَّ القلوي. 2- صَخْرٌ رُسُوبِي يتكوَّن على الأقل من 80% كَلْسِيوم أو مَغْنِيزِيوم.

#### carbon bit

[تصميم] لُقْمَةٌ كَرْبُونِيَّة. لُقْمَةٌ مَائِيَّة، مُصَنَّ فِيهَا الكَرْبُون، كوسيلة للقطع.

#### carbon black

[كم] سَنَاجُ الكَرْبُون. 1- ضَرْبٌ لا بُلُورِي من الكَرْبُون يُنتَجُ تجارياً من التفكُّك الحرَّارِي أو التأكسُّد لميِّدرات الكَرْبُون ويستخدم بصورة أساسية في المُنْتَجات اللَّطَاطِيَّة والأصباغ وجِبر الطَّبَاعَة. 2- انظر gas black.

#### carbon brush

[كهر] مِسْفَرَةٌ كَرْبُونِيَّة. قَضِيبٌ من الكَرْبُون يَسْتَنْدُ على مُبَدِّل أو حَلْقَةٍ تَجْمِيعٍ أو إنزلاق ليؤمن مرور التيار الكهربائي من الدينامو إلى

دَاوَرَةٍ كهربائية خارجية، أو ليؤمِّن مرورَ التيار الخارجي في المحرِّك.

#### carbon burning rate

[هـ كم] مَعْدَلُ احتراق الكَرْبُون. وَزْنُ الكَرْبُون المَحْتَرَق، في وحدة الزمن، من وَسِيطِ التَّكْيِيرِ الوَسِيطِي في المَوَلَّد.

#### carbon button

انظر button.

#### carbon cycle

[فزنو] دَوْرَةُ الكَرْبُون. انظر carbon-nitrogen cycle. [كم جيو] دَوْرَةُ الكَرْبُون. دَوْرَةُ الكَرْبُون في الغلاف - الحيوي، وتحوُّل فيها النباتات ثاني أكسيد الكَرْبُون إلى مَرَكَبَات عضوية تستهلكها النباتات والحيوانات، ثم تُعِيدُ الكَرْبُون إلى الغلاف - الحيوي على هيئة مَرَكَبَاتٍ غير عضوية بواسطة عمليات التَّنَفُّس والتحلُّل.

#### carbon-14 dating

[نو] تَارِيخٌ بالكَرْبُون - 14. تَعْيِينُ العُمُرِ التَّقْرِيبِي للمواد العضوية المرافقة للمنشآت البشرية الأثرية أو للأحافير، بقياس مَعْدَلِ إشعاع النظير: الكَرْبُون - 14. يُسمى أيضاً radioactive carbon dating, radiocarbon dating.

#### carbon diamond

انظر carbonado.

#### carbon dioxide

[كم لا عضو] ثُنَائِي أكسيد الكَرْبُون. ثاني أكسيد الكَرْبُون.  $\text{CO}_2$ . غاز لا لون له ولا رائحة ولا طعم، أكثف من الهواء بنسبة 1.5.

#### carbon dioxide absorption tube

[كم محل] صِمَامٌ امتصاص ثُنَائِي أكسيد الكَرْبُون. أنبوب مُمَتَّ بالمادة الماصة لامتصاص ثاني أكسيد الكَرْبُون المُتَشَكِّل خلال التعيين الضَّوْرِي للكَرْبُون والهيدروجين بواسطة عملية الاحتراق لبراغل.

#### carbon dioxide fire extinguisher

[هـ كم] مِطْفِئَةٌ بِثُنَائِي أكسيد الكَرْبُون. نَوْعٌ من المِطْفِئَةِ الكيميائية، يكون عميل الإطفاء فيه ثُنَائِي أكسيد الكَرْبُون المُصْبَع والمُحْفُوظ تحت ضغط قدره 800-900 باوند على الانش المربع (5.5-6.2 ميغا باسكال) وعند درجة الحرارة الاعتيادية.

#### carbon dioxide gas laser

[فز] لَازِرٌ غاز ثُنَائِي أكسيد الكَرْبُون. لَازِرٌ قوي يعمل بشكل متواصل في المنطقة تحت الحمراء ويستطيع إصدار قدرة تبلغ قيمتها عدة مئات من الواط، وبطول موجة قدره 10.6 ميكرومتر.

#### carbon dioxide indicator

[هـ منجم] مُبَيِّنٌ ثاني أكسيد الكَرْبُون. جِهَازٌ يَكْشِفُ وجودَ ثاني أكسيد الكَرْبُون في المَنَاجِم، وأما نظامه فمبين على أساس مبدأ امتصاص الغازات بواسطة هيدروكسيد البوتاسيوم.

#### carbon dioxide process

[فلز] أَسْلُوبٌ ثاني أكسيد الكَرْبُون. أَسْلُوبٌ لإنتاج المَصْبُوبات (السُّوَكَات)، فيه تكون مادة القَوْلَبَةِ مَخْلُوطاً من الرمل ومن 1.5 إلى 6% من السُّلْبِكَات السائلة كمادة رابطة، ويُدَكُّ المَخْلُوط حول النموذج ويصَلَّدُ بنفخ غاز ثاني أكسيد الكَرْبُون خلاله.

#### carbon disulfide

[كم عضو] ثُنَائِي كَبْرَيْتِيْد الكَرْبُون.  $\text{CS}_2$ . كَبْرَيْتِيْد يُسْتَعْمَلُ في إذابة الزيوت والدهون والمطاط وفي مَزِيلَاتِ الدَّهَان.

#### carbon electrode

[فلز] مَسْرَى كَرْبُونِي. مَسْرَى لا يُسْتَنَفَدُ (أي لا يكون مادة حَشْو)



على شكل قضب من الكربون أو الفرايت. قد يحتوي أحياناً على مسحوق نحاسي لزيادة الناقلية الكهربائية، يُستعمل في اللحام بالقوس الكربونية.

#### carbon equivalent

[فلز] مكافئ الكربون. علاقة خبرية تربط بين محتوى الكربون الكلي TC، والسليكون Si والفسفور P في الحديد الرمادي:  $CE = \%TC + 0.3 (\%Si + \%P)$ .

#### carbon fiber

[مواد] ليف كربوني. مادة تجارية، تُصنع بالحلّ الناري لأية مادة خام، معزولة أو ملبّدة أو منسوجة، حتى تبلغ حالة التضخم عند درجات حرارة تتفاوت بين 700 و 1800°م.

#### carbon film

[كيم محل] غشاء كربوني. الكربون المتوضع بالتبخير على عينة ما بغية حمايتها وتحضيرها للمجهز الالكتروني.

#### carbon-film hygrometer element

[كهر] مقياس - رطوبة بغشاء كربوني. مقياس كهربائي للرطوبة مصنوع من قذرة من البلاستيك مغطاة بغشاء من أسود الكربون متغير في ضماطة ماصة للرطوبة. كل تغير في رطوبة الجو يُغيّر حجم الضمادة ويُغيّر بالتالي مقاومة الغشاء الكربوني.

#### carbon-film resistor

[كهر] مقاوم بغشاء كربوني. مقاوم مصنوع بترسيب غشاء رقيق من الكربون على قالب خزفي.

#### carbon-hydrogen analyzer

[كيم محل] محلّل كربون - هيدروجين. جهاز يستخدم في التحليل الكمي للمركبات العضوية، بغية تحديد ما فيها من الكربون والهيدروجين.

#### carbon hydrophone

[صوت هـ] مسماع - مائي كربوني. ميكروفون كربوني يستجيب للموجات الصوتية في الماء.

#### carbonic acid

[كيم لا عضو] حمض الكربونيك.  $H_2CO_3$ . وهو الحمض المتشكل من اتحاد ثاني أكسيد الكربون والماء.

#### carbonic anhydrase

[كيم حي] أنهيدراز الكربونيك. انزيم يُساعد على نقل وتحرير ثاني أكسيد الكربون بتواسطه لتخليق وإنكاز حمض الكربونيك من وإلى ثاني أكسيد الكربون والماء.

#### Carboniferous

[جيو] الكربوني\*. قسم من صخور حقب الحياة القديمة وأيضاً الزمن الجيولوجي المكافئ لها ويشمل مرحلتَي ودورتي الميسيني والسيلفاني.

#### carbonification

انظر coalification.

#### carbon isotope ratio

[جيو] نسبة نظائر الكربون. نسبة الكربون - 12 إلى أي من نظائره الأقل شيوعاً وهما الكربون - 13 والكربون - 14، أو عكس هذه النسب. وإذا لم تُحدد النسبة فهي  $C^{12}/C^{13}$ . تسمى أيضاً carbon ratio.

#### carbonite

[جيو] كربونيت. قحّم الكوكب الطبيعي البتاشي من تداخل الصخور النارية في رقائق الفحم.

#### carbonitrided steel

[فلز] فولاذ مكرّين - منترّد. فولاذ مُنتج بالكربونترّدة (الكربنة مع التتردة).

#### carbonitriding

[فلز] كربو تترّدة. عملية تصليد سطحي للفولاذ منخفض الكربون أو لسبيكة حديدية جامدة أخرى بإدخال الكربون والأزوت (النتروجين) في جو غازي يحتوي على أول أكسيد الكربون أو هيدروكربونات وتُنادر (أمونيا) عند 800-875°م. تسمى أيضاً gas cyaniding, nicarbing.

#### carbonium ion

[كيم] شاردة كربونيوم. الجزء الموجب الشحنة الناتج عن الانشطار غير المتجانس لرابطة تشاركية تتضمن الكربون.

#### carbonization

[كيم] تكرّين. تحوّل مادة تحتوي على الكربون إلى كربون أو مُستخلص كربوني، كالنقطير الاتلافي للفحم بالحراة وتبخر عن الهواء، الأمر الذي يؤدي إلى تشكيل راسب صلب ذي نسبة مئوية من الكربون تفوق تلك التي كانت للفحم الأصلي. تُستخدم هذه العملية لإنتاج الكوك وغاز الوقود.

[كيم جيو] تكرّين. 1- تراكم الكربون المتبقي في عمليات التفحّم بواسطة التغيرات التي تحدث في المواد العضوية ونواتجها التحليلية. 2- ترسب طبقة رقيقة من الكربون بسبب التحلل البطيء للمادة العضوية تحت الماء. 3- عملية تحويل مادة كربونية إلى كربون بنزع مكونات أخرى منها.

#### carbon knock

[هـ مك] خبط كربوني. إشعال سابق لأوانه ينتج عنه خبط أو قرقعة في محرك احتراق داخلي، ويحدث ذلك عندما يسبب تراكم الكربون سخونة زائدة في الأسطوانة.

#### carbon lamp

[كهر] مصباح كربوني. مصباح قوسي ذو مسار من الكربون.

#### carbon microphone

[صوت هـ] ميكروفون كربوني\*. ميكروفون يتحرك فيه رقّ مرّن إستجابة للموجات الصوتية فيُسلط ضغط متغيراً على وعاء مملوء بحبيبات الكربون، وذلك يؤدي إلى تغير مقاومة الميكروفون تغيراً متطابقاً.

#### carbon monoxide

[كيم لا عضو] أحادي أكسيد الكربون. أول أكسيد الكربون. CO. غاز لا لون له ولا رائحة ينتج عن تأكسد الكربون تأكسداً غير تام. يوجد مثلاً في الناجم وفي عادم السيارات، وهو سام للحيات.

#### carbon monoxide laser

[بصر] لآزر أول أكسيد الكربون. لآزر غاز جزئي يكون فيه الجزء اللآزري النشط من أول أكسيد الكربون، وتكون فيه أقوى الموجات بين 4.9 و 5.7 ميكرومتر. يسمى أيضاً CO laser.

#### carbonmonoxyhemoglobin

[كيم حي] أحادي أكسيد كربون اليخضور. اتحاد ثابت لأحادي أكسيد الكربون والهيموغلوبين، يتشكل في الدم عند استنشاق أحادي أكسيد الكربون. يسمى أيضاً carbonylhemoglobin, carboxyhemoglobin.

#### carbon-nitrogen cycle

[فز نو] دورة الكربون - الأزوت. سلسلة من التفاعلات الحرارية النووية يرافقها تحرير للطاقة، يُفترض أنها تحصل في الشمس وفي غيرها.

## الكربوني

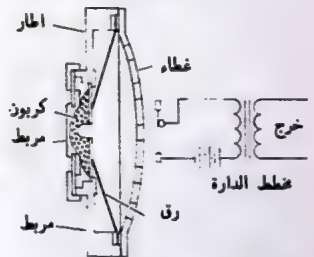
### CARBONIFEROUS

| ما قبل الكمبري |                               |
|----------------|-------------------------------|
| الكمبري        | الحياة القديمة (الباريزوي)    |
| الأوردويسي     |                               |
| السيلوري       |                               |
| الديفون        |                               |
| المسبي         |                               |
| السيلفاني      | حقب الحياة الوسطى (اليزوزوي)  |
| البرمي         |                               |
| التراسي        |                               |
| الجراسي        |                               |
| الطباشيري      |                               |
| الثالث         | حقب الحياة الحديثة (الكائيزي) |
| الرابع         |                               |

موقع الدور الكربوني وعلاقته بأحقاب وأدوار الزمن الجيولوجي.

## ميكروفون كربوني

### CARBON MICROPHONE



رسم تخطيطي للدائرة الكهربائية في مقطع لميكروفون كربوني يستخدم بكثرة في الهاتف.

من النجوم. إن الانحياز الصافي لها هو تركب أربع ذرات من الهيدروجين وتولد ذرة هليوم مع اصدار جسيمَي بوزيترون وكثير من الطاقة واستعادة ذرة الكربون - 12 التي كانت الدورة قد بدأت بها. تسمى أيضا carbon cycle, nitrogen cycle.

#### carbon-nitrogen-phosphorus ratio

[بحر] نسبة الكربون - الأزوت - الفسفور. العلاقة الثابتة نسبياً بين تراكيز الكربون C والأزوت N والفسفور P في العوالق والتراكيز P و N في ماء البحر، بسبب نزع العناصر بواسطة العضويات الموجودة بنفس النسبة التي توجد بها العناصر وعودتها بعد تفكك العضويات الميتة.

#### carbon number

[كم تحل] عدد الكربون. عدد ذرات الكربون في المادة المحللة، ويرسم بيانياً بدلالة حجم الاحتجاز الاستشرابي للتعرف على المركبات.

#### carbon paper

[مواد] ورق كربون. ورق مكوّن بحضاب شمعي داكن اللون، يستخدم لعمل نسخ مكررة أثناء الكتابة على الآلة الكاتبة، أو باليد. توضع صفحة من ورق الكربون بين ورقتين فإذا أُخذ أثر أو طبع على الورقة العليا، فإن ورقة الكربون تنقل هذا الأثر بواسطة الحضاب الملون إلى الورقة السفلى.

#### carbon pile

[كهـ] عمود كربوني. مقاوم متغير مؤلف من كومة أقراص كربونية مكّدة بين لوح معدنية ثابتة ولوحة معدنية متحركة، فتشكل اللوحان مرابط المقاومة. تخفّف المقاومة بالضغط على اللوحة المتحركة.

#### carbon pile pressure transducer

[هـ] محوّل ضغطي وعمود كربوني. جهاز قياس يؤدي فيه التغيرات في الضغط على قلب كربوني ناقل إلى تغير تناسلي في المقاومة الكهربائية للقلب، وبالتالي تغير قوة الإشارة الكهربائية المقاسة من الجهاز.

#### carbon potential

[فلز] كمون الكربون. تعيين مدى تأثير بيئية أو وسط يحتوي كربوناً نشطاً على محتوى الكربون في الفولاذ.

#### carbon ratio

[جيو] نسبة الكربون. 1- نسبة الكربون الثابت إلى الكربون الثابت مزيماً عليه الهيدروكربونات الطيارة في الفحم. 2- انظر carbon isotope ratio.

#### carbon ratio theory

[جيو] نظرية نسبة الكربون. نظرية أن كثافة النفط في أي منطقة تتناسب تناسباً عكسياً مع نسبة الكربون في الفحم.

#### carbon refractory

[مواد] مقاوم حراري كربوني. كربون، على شكل غرافيت بوجه عام، يستخدم مقاوماً للصهر في المعدات مثل بوابق الصهر وفتحات سكب الفولاذ ذات السداة.

#### carbon replication

[كم تحل] مطابقة كربونية. قالب مؤثوق من رقاقة كربونية لسطح عينة ما (مثل المساحيق، والعظام، والبُورَات)، رقيق لدرجة يمكن معها دراسته بالمجهر الإلكتروني.

#### carbon residue

[هـ كم] بقايا كربونية. كمية الكربون الناتج عن رُيوت التسخيم المسخنة في إناء مغلق وفي الظروف الاعتيادية.

#### carbon residue test

[هـ كم] فحص البقايا الكربونية. طريقة في التقطير الاتلافي لتقدير البقايا الكربونية في رُيوت التسخيم والوقود. يُسمى أيضاً Conradson carbon test.

#### carbon resistance thermometer

[هـ] بحراري بمقاومة كربونية. بحراري مقاوم عالي الحساسية لقياس درجات الحرارة في المدى 20-0.05 ك يمكنه قياس التغيرات في درجات الحرارة بدقة  $10^{-5}$  درجة.

#### carbon resistor

[الكتر] مقاوم كربوني. مقاوم يتألف من جسيمات كربونية مزوجة بإداة لاصقة، ومقولة في شكل أسطواني ومخبوزة. أما الأسلاك الطرفية فتربط بالطرفين المتقابلين. يسمى أيضاً composition resistor.

#### carbon restoration

[فلز] إستعادة الكربون. كربنة الطبقة السطحية لمادة ما لكي تستعيد نسبة الكربون الأصلية التي تكون قد نقصت أثناء معالجة المادة.

#### carbon sequence

[فلز] تتابع كربوني. نجوم وولف-رايت، التي تطفئ فيها أشربة الكربون الإصدارية على الطيف.

#### carbon star

[فلز] نجم كربوني. أي صنف من النجوم فيه، بصورة ظاهرة، نسبة وافرة من الكربون بالقياس إلى الهيدروجين. وأكثر هذه النجوم ضخمة حراء ذات درجة حرارة منخفضة ومن الصنف C.

#### carbon steel

[فلز] فولاد كربوني. فولاد يحتوي على الكربون، حتى حوالي 2%، كنسبة سبكي أساسي.

#### carbon suboxide

[كيم لا عضو] تحت - أكسيد الكربون،  $C_3O_2$ . غاز سائل للدموع، لا لون له، له رائحة غير متحبة. درجة غليانه  $6.8^\circ C$ .

#### carbon tetrachloride

[كيم عضو] رباعي كلوريد الكربون.  $CCl_4$ . سائل كثيف عديم اللون كثافته 1.595، قليل الذوبان في الماء، يستعمل في التنظيف الجاف. يُسمى أيضاً tetrachloromethane.

#### carbon tetrafluoride

[كيم عضو] رباعي فلوريد الكربون.  $CF_4$ . غاز عديم اللون، يغلي عند  $126^\circ C$ . يستعمل مادة تبريد. يُسمى أيضاً tetrafluoromethane.

#### carbon transducer

[هـ] محوّل كربوني\*. محوّل مكوّن من حبيبات كربونية متلامسة مع مسرى ثابت ومسرى متحرك، بحيث تؤدي حركة المسرى المتحرك إلى تغير مقاومة الحبيبات.

#### carbon transfer recording

[اتصال] تسجيل بالانتقال الكربوني. نوع من تسجيل الطبيلة ترتب فيه حبيبات الكربون فوق لوح التسجيل تبعاً لمدار الاستجابة للإشارة المستقبلة.

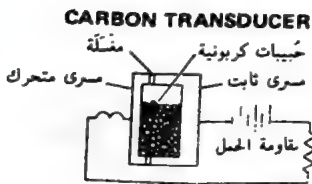
#### carbon trichloride

انظر hexachloroethane.

#### carbonyl

[كيم عضو] كربونيل. جذر (CO) مؤلف من ذرة واحدة من الكربون وذرة واحدة من الأكسجين مرتبطتين برابطة مزدوجة. موجود على سبل المثال في الألدهيدات والكيتونات. يُسمى أيضاً carbonyl group.

### محوال كربوني



منظر قطاعي ومخطط دائرة كهربائية لمحوال كربوني.

## carbonylation

[كيم] كَرْبَلَّة. ادخال جذر الكربونيل في جُزْيء.

### 1,1'-carbonyl-bis-1-H-imidazole

انظر *N,N'*-carbonyldiimidazole

### carbonyl bromide

[كيم عضو] بَرُوميد الكربونيل.  $\text{COBr}_2$ . سائل سام يبغي عند  $187.83^\circ\text{C}$ ، يمكن استخدامه للاغراض العسكرية على شكل مادة خائفة سامة. يُسمى أيضاً bromophosgene.

### carbonyl chloride

انظر phosgene.

### carbonyl compound

[كيم عضو] مُركَّب كَرْبُونِيْلِي. مُركَّبٌ يحتوي على جذر الكربونيل (CO).

### *N,N'*-carbonyldiimidazole

[كيم عضو] *N,N'*-ثنائي ايميدازول الكربونيل.  $\text{C}_7\text{H}_8\text{N}_4\text{O}$ . بلورات تنصهر عند  $115.5-116^\circ\text{C}$ . يتحلل في الماء بسرعة شديدة. يستعمل في تخليق الببتيدات. يُسمى أيضاً 1,1'-carbonyl-bis-1-H-imidazole.

### carbonyl fluoride

[كيم عضو] فُلُوريد الكربونيل.  $\text{COF}_2$ . غاز عديم اللون، ذواب في الماء. يستعمل في التخليق العضوي.

### carbonyl group

انظر carbonyl.

### carbonylhemoglobin

انظر carbonmonoxyhemoglobin.

### carbonyl process

[فلز] عملية الكربونيل. 1-عملية في هندسة مساحيق الفلزات لإنتاج مساحيق الحديد، والنيكل، وسبائك الحديد - النيكل، بغرض استخدامها في التطبيقات المغنطية. 2-عملية تستعمل في بَطْر كَوْنَة معدنية على تنغستن الموليد ومعادن أخرى.

### carbophenothion

[كيم عضو] كَرْبُوفينوثيون.  $\text{C}_{11}\text{H}_{16}\text{ClO}_2\text{PS}_3$ . سائل عديم اللون، يستعمل في مكافحة الآفات في الفواكه والجوز والخضر ومحاصيل الألياف. يسمى أيضاً *O,O*-diethyl *para*-chlorophenyl-thio)methyl phosphorodithioate.

### carborane

[كيم عضو] كَرْبُورَان. 1-أية رتبة من المركبات المحتوية على البور والكربون والهيدروجين.  $\text{B}_{10}\text{C}_2\text{H}_{12}$ -2. عضو معين في هذه الرتبة.

### carborundum

[مواد] كَرْبُورندم. مادة بلورية مصنوعة (كربيد سليكوني)، تُصنع بصهر الكوك والرمل في فرن كهربائي. يُستخدم مادة ساججة لتخليج المواد المنخفضة المقاومة للشد، ويُصنع منه شبه ناقل يُشغل عند درجات حرارة لا تزيد على  $1300^\circ\text{C}$  لتقوم وكشف موجات الراديو.

### carbosand

[مواد] رَمَل كَرْبُونِي. رَمَلٌ عُولج بحلول عضوي، ثم حُصِّن. يستخدم رشاشاً لتثبيت البقع الزيتية.

### Carbowax

[مواد] كَرْبُوَوَاكس. الاسم التجاري لشمع متعدد الأستر (البوليستر) التخليقي.

## carboxin

[كيم عضو] كَرْبُوكسين.  $\text{C}_{12}\text{H}_{13}\text{NO}_2\text{S}$ . صلب ذو لون قريب من الأبيض، ينصهر عند  $91.5-92.5^\circ\text{C}$ ، يستعمل في معالجة بذور الشعير والشوفان والقمح والذرة والقمح من الأمراض الفطرية. يسمى أيضاً DCMO, 5,6-dihydro-2-methyl-1, 4-oxathiin-3-carboxanilide.

## carboxy

انظر carboxyl.

## carboxyhemoglobin

انظر carbonmonoxyhemoglobin.

## carboxyl

[كيم عضو] كَرْبُوكِيْل.  $\text{COOH}$ . الجذر الذي يُحدّد قَاعِدِيَّةَ حَمَضٍ عضوي. يسمى أيضاً carboxy, oxaty.

## carboxylase

[كيم حي] كَرْبُوكِيْلَاز. أي إنزيم يتواسط تفاعل ربط الكربوكسيل أو نزعِهِ.

## carboxylation

[كيم عضو] كَرْبِكَلَّة. ضم مجموعة الكربوكسيل إلى جُزْيء ما.

## carboxylic

[كيم] كَرْبُوكِيْلِي. وصف لكل ما له خصائص كيميائية مشابهة لخصائص حمض الكربوكسيليك.

## carboxylic acid

[كيم عضو] حَمَضُ كَرْبُوكِيْلِي. أي من أسرة الحموض العضوية المتميزة بوجود مجموعة كَرْبُوكِيْلِيَّة واحدة أو أكثر.

## carboxyl terminal

[كيم حي] طَرَفُ كَرْبُوكِيْلِي. إنتهاء سلسلة مُتعددة الببتيد بمجموعة كَرْبُوكِيْل حرة.

## carboxymethyl cellulose

[كيم عضو] كَرْبُوكسي مِثِيل السِّلُوز. حمض إثيري مشتق من السِّلُوز. يستعمل على شكل ملح الصوديومي وهو صلب سيك، أبيض، عديم اللون، يستعمل ميثباً ومُتخَلِّباً. وهو راتنج ذو شحنة سالبة ويستعمل في استشراب التبادل الأيوني. يُسمى أيضاً cellulose gum, CM-cellulose, sodium carboxymethyl-cellulose, sodium cellulose glycolate.

## carboxypeptidase

[كيم حي] كَرْبُوكسي بپتيداز. أي إنزيم يتواسط حلقة بپتيد محتوي في نهايته على مجموعة كربوكسيل حرة.

## 4-carboxy-resorcinol

انظر  $\beta$ -resorcylic acid.

## carbomal

انظر bromodiethylacetylurea.

## carbony process

[تخطيط] أَسْلُوبُ كَرْبُون (كربون - بروميد). أسلوب فوتوغرافي لعمل عدد من الطبقات الكربونية، فيصنع الحلام في حمام تبييض خاص، ليغطي الحلام طبقات على ورق بروميد.

## carbuncle

[طب] جَمْرَة. عدوى جرثومية للأنسجة الجلدية تُسببها *Saphylococcus aureus*. يُحدث تلف الأنسجة الناتج عنها جيوباً متعددة.

## carbureted water gas

[مواد] غَاز مَائِي مُكَرَّن. غاز مائي، أثري بغازات هيدروكربونية



هال

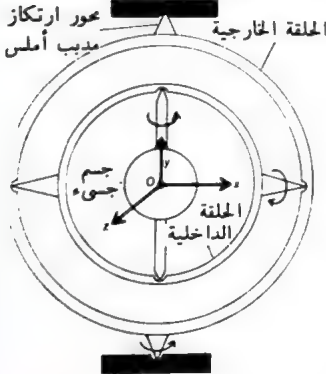
CARDAMON



نبات الهال (*Elettaria cardamomum*)  
(أ) زهرة (ب) ثمرة (ج) أسلة غصن تحمل  
أزهاراً وثماراً.

تعليقة كردان

CARDAN'S SUSPENSION



تعليقة كردان. النقطة O من الجسم  
الجسم مثبتة في الفضاء، على حين  
يكون الجسم حراً في الدوران حول أي  
محور في الفضاء دون التأثير بأي عزوم  
خارجية.

ذات قيمة وقود عالية.

carburetion

[هـ كيم] كَرْبِنَة. عملية إثراء غاز ما بإضافة المركبات الكربونية الطيارة إليه مثل الهيدروكربونات، كما في صنع غاز الماء المكرين.  
[هـ مك] كَرْبِنَة. عملية خلط الوقود بالهواء في مكرين.

carburetor

[هـ كيم] مَكْرِين. جهاز لتبخير وتكبير وإثراء الزيت. يُستخدم عند صنع غاز الماء المكرين.  
[هـ مك] مَكْرِين. مُعَدَّل. أداة تُخَضَّر وتَضْبِط نسب وكمية مخلوط الوقود - الهواء المُغذَّى إلى مُحرك احتراق داخلي ذي إشعال بالشرر.

carburetor icing

[هـ مك] تَجَلُّدُ المَكْرِين. تَكَوُّنُ الجليد في مكرين المحرك بسبب التبريد والتبخير المتوازيين.

carburiize

[فلز] يُصَحِّم. يُكْرِن. يُصَلِّدُ سطح الفولاذ بتحويل الطبقة الخارجية لفولاذ مُنخفض - الكربون إلى فولاذ عالي - الكربون بتسخين الفولاذ إلى ما فوق مدى التحول في تلامس مع مادة كربونية.

carcenet

[رصد] الكارسينيت. رياح وديانبة عنيفة وباردة جداً تهب شرقي البريني (وادي أود الأعلى).

Carcharhinidae

[فقار] فَصِيلَةُ قَرْشِيَّاتِ الحَقَطَم. فصيلة كبيرة من القرش تنتمي إلى زمرة القرشيات، تشمل القرش النير والقرش الأزرق.

Carchariidae

[فقار] فَصِيلَةُ القَرْشِيَّات. فصيلة من القرش المُفترس، يَأْتف المياه الضحلة. ينتمي إلى زمرة مُتَمَثِّلَاتِ الذَّيْل من القَرْشِيَّات.

carcharodont

[فقار] قَرْشِيُّ الأَسنان. ذو أسنان مُثَلَّثَة، حادَّة، مُسطَّحة، لها حوافٍ ينشأية كآسنان مُفترسي البشر من سَكِّ القَرْش.

carcinogen

[طب] مُوَلِّدُ السَّرطان. مُسَرِّطَن. أيّ عملٍ يَحْتُلُّ على نُمو السَّرطان الغدي (الكارسينوما) أو أي نوعٍ آخر من السَّرطانِ الحَبِيب.

carcinoid

[طب] سَرطَانِي. وَرَمٌ حَبِيبٌ قد يُصِيبُ الخلايا اليَفَّةَ اليَضَّةَ في المِعِدة والأَمعاء.

carcinoid syndrome

[طب] تَنَادُرُ سَرطَانِي. مجموعة أعراض تنشأ عن انبثاث الورم السَرطَانِي في الكبد.

carcinoma

[طب] سَرطَانٌ عُذْي. وَرَمٌ ظَهَارِي خَبِيب.

carcinoma in situ

[طب] سَرطَانٌ عُذْي نَاشِئ. وَرَمٌ خَبِيبٌ في مرحلة ما قبل الإنبثاث عندما تكون الخلايا في موقع منشئها.

carcinomatosis

[طب] إنبثاث السَّرطان. إنتشار السَّرطان الغدي الأولي في أماكن مُتعدِّدة من الجسم.

carcinotron

انظر backward-wave oscillator.

card

[م ا م] بَطَاقَة. وَسَطٌ لنقل المعلومات يُستخدم في مُنظَّم الحاسبات

لإدخال التعليلات والمُعطيات إلى الحاسب مُباشرةً أو بصورة غير مُباشرة.

cardamom

انظر cardamon.

cardamon

[نبت] هَال \* . *Elettaria cardamomum*. نَبْتَة عَشْبِيَّة مُعَمَّرَة من الفصيلة الرُّنْجِيَّيَّة تُسَمَلُ بِذُورِها تَابَلًا. يكتب أيضاً cardamom.

cardamon oil

[مواد] زَيْتُ الهَال. زَيْتٌ عِطْرِي أصفر باهت قابلٌ للاحتراق، لا يَذُوبُ في الماء لكنه يذُوبُ في الكحول والإيثر. يُقَطَّرُ من بذور الهَال. أَهمُّ مُكوِّنَاتِه التَّرْبِينين والبُورِينول وتُستَخدَمُ البَنْتِين والليْمُونين والأوكالبتول. يُستخدم مُكَيِّبًا للنعكة وفي العقاقير.

Cardan joint

انظر Hooke's joint.

Cardan motion

[هـ مك] حَرَكَة كَرْدَان. المَآرُ الحَقَطِي المُستقيم الذي يَتَبَعُه مَحَلٌّ هَدَسِيٌّ متحرك في مجموعة أوصالٍ مُكوَّنة من أربعة قُضبانٍ.

Cardan shaft

[هـ مك] عَمودُ كَرْدَان. عمود إدارة مُزوَّج عند طَرَفِه بِوَصْلَةٍ شاملة الحركة، وذلك للتكيّف مع زَاوِيَة مُتغيِّرة للعمود.

Cardan's suspension

[تصميم] تَعْلِيقَةُ كَرْدَان \* . تَرْتِيبَة من الحَلَقَات، يُعَلَقُ فيها جِسمٌ ثَقِيلٌ بحيث يكون مُتَبَيَّنًا من نقطة واحدة، وتُستخدم عادةً في الجيروسكوب.

card bed

[م ا م] قَرَشَةُ البَطَاقَات. الصَّيْحَة المعدنية التي تمرُّ عليها البَطَاقَات إلى مَحَاطِ التَّنْقِيب والقراءة.

cardboard

[مواد] وَرَقٌ كَرْتُونِي. نوعٌ جيّد من اللَّبِّ الكِيمْيَايِي أو ألواح عجينة الخرق، يُصنع بضم وتَرتِين أو أكثر من الورق، وهي مبيلة، سواء باستخدام معجون أو بدونه. يُستخدم للأقنات والمطبوعات ولصنع عُلَبٍ عالية الجودة.

card checking

[م ا م] تَدَقِيقُ البَطَاقَات. التَدَقِيقُ الذي يُجْرِيه الحَاسِبُ للتأكّد من أن جميع المُعطيات المُتَقَبَة في البطاقة قد أُدخِلَتْ في الذاكرة دون أخطاء.

card code

[م ا م] كودُ البَطَاقَات. تَمَثِيلُ السَّات في البطاقة المُتَقَبَة بِتَنْقِيبِ نَقَبٍ أو أكثر في كُلِّ عمود.

card dialer

[اتصال] مِنظَمة بَطَاقِيَّة. جِهَازٌ هَاتِفٌ يُمْكِنُ فيه نَظْمُ الرُّقْمِ تَلَفَاتِيًّا وَآتِيًّا تقريبًا وذلك بِإدخالِ بَطَاقَةٍ لِدَلَّةٍ مُكوَّنة بهذا الرُّقْمِ في شِقِّ موجود في منظمة الجهاز.

card-edge connector

[كهر] مُوصِّلُ حَافَة - اللوح. موصل يتزاوج مع اطراف التوصيلات المطبوعة في أحد أطراف حافة لوح النواقل المطبوعة أو في كلا الطرفين. يسمى أيضاً edgeboard connector.

card face

[م ا م] وَجْهَةُ البَطَاقَة. وَجْهَةُ البَطَاقَةِ المُتَقَبَة المُطْبُوع، أو الأكثر أهمية عندما يكون الوجهان مطبوعين.

card feed

[م ا م] مِلَقَمُ البَطَاقَات. أداة تُدخِلُ البطاقات في المَكَنَة واحدة تلو

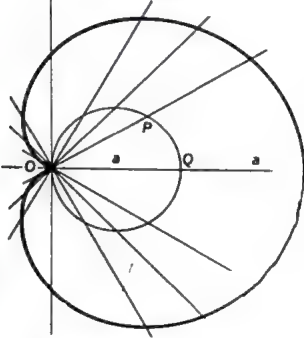


الأخرى.

**card field**[م ا م] **حَقْلُ البِطَاقَةِ**. مجموعة محدّدة من أعمدة البِطَاقَةِ تُستخدمُ لِنِيتَةٍ مُعَيَّنَةٍ من المُعْطَيَاتِ.**card fluff**[م ا م] **زَعَبُ البِطَاقَةِ**. نَتَفٌ صَغِيرَةٌ من الورق تَبْقَى عَالِقَةً في أَطْرَافِ الثُّقُوبِ في البِطَاقَةِ المُتَقَبَّةِ، وقد تُعْطَلُ تَلْقِيمِ البِطَاقَةِ أو قَرَاءَتِهَا.**card hopper**[م ا م] **قَادُوسُ البِطَاقَاتِ**. أداة لاحتواء البِطَاقَاتِ لِكَيْ تَسْخَبَهَا أَلَةٌ التَلْقِيمِ. يسمّى أيضاً **hopper**.**cardia**[تشر] **سُدْفَةٌ**. 1- الفتحة التي يَصْبُ فيها المَرِيءُ بالمعدة. 2- رَدَبٌ مُتَّسِعٌ من المعدة يصب في الفوهة. [لا تقار] **فُوَاد**. الاتساع الأمامي للبُطَيْنِ لَدَى بعض الحشرات.**cardiac**[تشر] 1- **قلبي**. فُوَادِي. 2- **سُدْفِي** 1- مُتَعَلِّقٌ بِالْقَلْبِ أو ما يقع بالقرب منه. 2- ما يخص أو يتعلق بِسُدْفَةِ المعدة.**cardiac arrest**[طب] **تَوَقُّفُ الْقَلْبِ**. سَكَنَةٌ قَلْبِيَّة.**cardiac cirrhosis**[طب] **لَيَافُ الْقَلْبِ**. تَلَيُّفٌ مُتَزَايِدٌ يُصِيبُ الكَبِدَ، سَبَبُهُ إحتِسَابٌ مُزْمِنٌ لِلدَّمِ الْوَرِيدِي نتيجة ضعف حادٍّ ومُزْمِنٌ في الْقَلْبِ.**cardiac cycle**[أعضا] **دَوْرَةٌ قَلْبِيَّة**. تَتَابُعُ الأَحْدَاثِ في الْقَلْبِ بين بَدْوِ تَقَلُّصٍ وِبدو التَقَلُّصِ التَّالِي.**cardiac edema**[طب] **وَدَمَةُ الْقَلْبِ**. تَرَاكُمُ السَّوائلِ في مُخْتَلِفِ أَنْحَاءِ الجِسمِ نتيجة لضعفٍ في الْقَلْبِ.**cardiac electrophysiology**[أعضا] **علم الوظائف الكهربائية للقلب**. العلم الذي يُعْنَى بِشَوْءِ وانتشار وتفسير التيارات الكهربائية التي تحدث داخل الأنسجة العضلية للقلب والتي يبدأ بها كلُّ تَقَلُّصٍ لعضلة القلب.**cardiac failure**[طب] **ضَعْفُ الْقَلْبِ**. مجموعة أعراضٍ تَنُجُّ عن تَقَاعُصِ الْقَلْبِ في ضَخِّ كِمَيَاتٍ كَافِيَةٍ من الدَّمِ. يسمّى أيضاً **heart failure**.**cardiac gland**[تشر] **عُدَّةٌ سُدْفِيَّة**. أَيْةٌ بَنِيَّةٌ مُرَكَّبَةٌ تُفَرِّزُ المَخَاطَ بِالْقُرْبِ من نهاية المَرِيءِ أو سُدْفَةِ المعدة عِنْدَ الفَقَارِيَّاتِ. وقد تُفَرِّزُ إنزيماتٍ هَاضِمَةٍ.**cardiac input**[أعضا] **دَخَلُ الْقَلْبِ**. مِقْدَارُ الدَّمِ الْوَرِيدِي الْعَائِدِ إِلَى الْقَلْبِ خِلالَ مَدَّةٍ مُعَيَّنَةٍ.**cardiac loop**[أجنة] **أَنْشُوطَةُ الْقَلْبِ**. الْقَلْبُ الجَنِينِي المُتَشَكِّلُ من إِنْجَاءِ والتواءِ الأَنْبُوبِ الْقَلْبِيِّ.**cardiac massage**[طب] **تَدْلِيكُ الْقَلْبِ**. ضَغْطُ الْقَلْبِ المُنْتَظِمِ الذي يقومُ به طَبِيبٌ أو شَخْصٌ آخَرٌ لِلْحُصُولِ عَلَى دَوْرَةٍ فَعَّالَةٍ بَعْدَ حُدُوثِ قُصُورٍ قَلْبِيٍّ.**cardiac murmur**[طب] **لَقَطُ الْقَلْبِ**. أَيُّ أَصْوَاتٍ عَرَضِيَّةٍ تَنُجُّ في بِنَظْفِ الْقَلْبِ.**cardiac muscle**[نح] **عَضَلَةُ الْقَلْبِ**. النَبِيحُ الرَّئِيسِيُّ لِقَلْبِ الفَقَارِيَّاتِ، يَتَأَلَّفُ من مَخْلُوطٍ خَلَوِيٍّ لِأَلْيَافٍ عَضَلِيَّةٍ مَخْطُطَةٍ.**cardiac output**[أعضا] **خَرَجُ الْقَلْبِ**. مُجْمَلُ جَرَيَانِ الدَّمِ من الْقَلْبِ خِلالَ مَدَّةٍ مُعَيَّنَةٍ من الوقت.**cardiac pacemaker**انظر **pacemaker**.**cardiac plexus**[تشر] **صَفِيرَةٌ فُوَادِيَّة**. جُلَّةُ الأعصابِ الحَشَوِيَّةِ الواقعة بالقرب من قَاعِدَةِ الْقَلْبِ وهي تَحْتَوِي عَلَى أَلْيَافٍ عَصَبِيَّةٍ وُدِيَّةٍ ومِمْهَةٍ.**cardiac sphincter**[تشر] **مُصِرَّةٌ سُدْفِيَّة**. حلقة عضلية تحيط بالفتحة بين المَرِيءِ والمَعِدَةِ.**cardiac tamponade**[طب] **حَشْرُ الْقَلْبِ**. انضِغَاطُ الْقَلْبِ بِسَبَبِ تَرَاكُمِ سَوَائِلٍ دَاخِلِ التَّامُورِ.**cardiac valve**[تشر] **صِمَامٌ قَلْبِي**. أَيْةٌ بَنِيَّةٌ تَقَعُ دَاخِلَ فَتَحَاتِ الْقَلْبِ وتُؤَمِّنُ تدفُّقَ الدَّمِ بِاتِّجَاهٍ وَاحِدٍ مُحَدَّدٍ.**cardiectomy**[طب] **خَرَجُ السُدْفَةِ**. إِسْتِصَالُ الطَّرَفِ السُّفْلِيِّ لِلْمَعِدَةِ.**card image**[م ا م] **صُورَةُ البِطَاقَةِ**. تُمَثِّلُ وَاحِدَ لَوَاحِدٍ لِمُحتَوَيَاتِ البِطَاقَةِ المُتَقَبَّةِ، كَأَنَّ تُمَثِّلُ هَذِهِ المُحتَوَيَاتِ بِصُفُوفَةٍ يَرْمُزُ فِيهَا الْوَاحِدُ إِلَى وَجُودِ ثَقَبٍ وَالصُّفْرُ إِلَى عَدَمِ وَجُودِهِ.**cardinal heading**[ملاح] **وِجْهَةٌ أَصْلِيَّة**. وِجْهَةٌ في انْجِاءٍ أَيْ من الجِهَاتِ الْأَصْلِيَّةِ لِلْيُوصَلَةِ.**cardinal number**[ر] **عَدَدٌ أَصْلِي**. عَدَدٌ أَعضَاءُ مجموعةٍ، ويؤخذُ عادةً كمجموعة خاصةٍ مُرَتَّبَةٍ جَيِّدًا ومُمَثَّلَةٍ لَصْنَفٍ كُلِّ المجموعاتِ التي يُوجَدُ بَيْنَهَا تَقَابُلٌ وَاحِدٍ لِوَاحِدٍ.**cardinal point**[بحر] **نُقْطَةٌ أَصْلِيَّة**. أَيُّ نُقْطَةٍ من التَّقاطِ السَّتِّ في نِظامٍ بَصَرِيٍّ وهي: النُّقْطَتَانِ الرَّئِيسَتَانِ، والنُّقْطَتَانِ المُقَدِّمَتَانِ، والنُّقْطَتَانِ البُورِيَّتَانِ. تسمى أيضاً **Gauss point**.[سح جيو] **جَهَةٌ أَصْلِيَّة**. أَيُّ من الجِهَاتِ الْأَسَاسِيَةِ الأَرْبَعِ عَلَى البُوصَلَةِ، وهي الشَّالُ وَالْجَنُوبُ وَالشَّرْقُ وَالْقَرْبُ.**cardinal point effect**[الكتر] **مَفْعُولُ النُّقْطَةِ الْأَصْلِيَّة**. الشَّدَّةُ التَّزَايِدَةُ لِحَظٍّ أو مجموعةِ حُطُوطٍ عَوْدَةٍ عَلَى كَائِفِيٍّ رَاقِدِيٍّ، التي تحدث عندما تكونُ الحُرْمَةُ الرَّاقِدِيَّةُ مُتَمَازِدةً مع السُّطْحِ المُسْتَطِيلِ لِلحَظِّ أو لمجموعةِ المُعَالِمِ المُتَشَابِهَةِ التَّزَاوُفِ في النَّمْطِ الْأَرْضِيِّ.**cardinal system**[ملاح] **نِظامُ الجِهَاتِ الْأَصْلِيَّة**. في المَلايَاحِ البَحْرِيَّةِ، هو نِظامٌ عَامٌّ يُطَبَّقُ أَشْكَالًا وَأَلْوَانًا مُمَيَّزَةً وَفْقَ مَوْقِعِهَا بِالنِّسْبَةِ لِأَقْرَبِ عَاتِقٍ، وبالنِّسْبَةِ لِلجِهَاتِ الْأَصْلِيَّةِ.**cardinal teeth**[لا تقار] **أَسْنَانٌ رَئِيسِيَّة**. مُتُونٌ وَاحِدِيدٌ عَلَى السُّطُوحِ الدَّاخِلِيَّةِ

## المنحنى القلبي

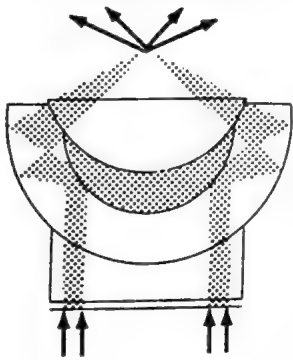
CARDIOID



إنشاء تقطي للمنحنى القلبي. OPQ هي الدائرة الثابتة التي قطرها a. ونشأ المنحنى القلبي بأن نأخذ على كل قاطع OP مار بالنقطة الثابتة O، المسافة في كلا الجهتين بدءاً من P.

## مكثفة قلبية

CARDIOID CONDENSER



المكثفة القلبية وهي جهاز ذو حقل مظلم. المساحة الملالية المظلمة هي حيز هوائي، أما المساحات غير المظلمة فهي أجزاء المكثفة التي يرعها الضوء، ويشار إليها بالأشهر وبالمرارات المظلمة.

للمصراعين في الرخويات ذوات المصراعين، قرب النهاية الأمامية لليفضل.

### cardinal vein

[أجنة] وريد رئيسي. أي من الأوردة الأربعة في أجنة الفقاريات التي تمتد على طول جانبي العمود الفقري، وهي أوردة مزدوجة في كل جانب توصل الدم إلى القلب عبر قناة كوفيه.

### cardinal winds

[رصد] رياح الجهات الأصلية. رياح تهب من الجهات الأصلية الأربعة للبوصل، أي رياح شمالية أو شرقية أو جنوبية أو غربية.

### carding

[نسج] تمشيط. عملية شغل وبسط الألياف أو الشعيرات الخام، وترتيبها موازية بعضها لبعض بواسطة مكنة التمشيط.

### carding machine

[نسج] مكنة تمشيط. مكنة لتمشيط الألياف وتفريقها عن بعضها قبل غزلها.

### Cardiobacterium

[حي دق] جرثوم قلبي. جنس غير معد الانتساب من جرثيم سلبية الغرام عصوية الشكل لا هوائية اختياريًا. تخمر الفركتوز والغلوكوز والمالوز والوربيتول والسكرور. النوع الوحيد لهذا الجنس يسبب التهاب الشفاد لدى الإنسان.

### cardioblast

[لا قفار] أرومة قلبية. أي من الخلايا الجنينية المبكرة التي يتشكل منها القلب في الحشرات.

### cardiogenic plate

[أجنة] لوحة مولدة للقلب. منطقة من الوريقة الوسطى الحشوية في المراحل المبكرة لأجنة الثدييات يتشكل منها القلب.

### cardiogenic shock

[طب] صدمة قلبية. صدمة نتيجة دق غير ملائم للدم الشرياني بسبب قصور في الأذين الأيسر أو بسبب إندثار رئوي.

### cardiography

[طب] تخطيط القلب. تحليل لنبضات القلب الدورية باستعمال أجهزة الكرونية، وخاصة التخطيط.

### cardioid

[ر] المنحنى القلبي\*. منحني على شكل قلب تولده نقطة من دائرة تتخرج من غير إنزلاقي على دائرة ثابتة مساوية لها في طول القطر.

### cardioid condenser

[بصر] مكثفة قلبية\*. مكثفة ذات طبقات، توقف الضوء المباشر وتسمح فقط للضوء المتعرج أو المنعرج من الجسم أن يدخل المجهر. تستعمل في مجاهر الحقن المظلم.

### cardioid microphone

[صوت هـ] ميكروفون باستجابة قلبية. ميكروفون له منحنى استجابة قلبي، أي على شكل القلب، تكون منطبة تقريباً لدى يصل إلى 180° في اتجاه واحد، على حين أن استجابته في الاتجاه المضاد لا تتجاوز الحد الأدنى.

### cardioid pattern

[هـ] نمط قلبي. نمط على شكل قلب يحصل عليه بمثابة مميزة إشعاع أو استجابة لبعض هوائيات إغائية معينة، أو بمثابة مميزة استجابة لبعض أنواع معينة من الميكروفونات.

### cardiolipin

[كيم حي] كاردوليبيين. فسفوليبيد معد يوجد في الخلاصة الكحولية

الإيترية لقلب عجل منخوق. وهو يعمل مزوجاً مع اللوتين والكوليسترول كمولد - ضد في اختبار التثبيث المتم لفاسيرمان لعلاج ذاء الزهري (السفلس). يسمى أيضاً diphosphatidyl glycerol.

### cardiology

[طب] مبحث القلب.

### cardiomyopathy

أنظر myocardiopathy.

### cardiophobia

[نفس] رهاب مرض القلب. خوف شاذ من مرض القلب.

### cardiorrhaphy

[طب] رقة القلب. خياطة عضلة القلب.

### cardioscope

[طب] منظار القلب. 1- جهاز لفحص أو تصوير داخل حُجرات القلب. 2- جهاز يفرض بواسطة كاشف - اهتزاز بالأشعة المهبطية سحلاً لتخطيط القلب الكهربائي على شاشة مضبنة.

### cardiospasm

[طب] تشنج المعدة. قصور المصرة عن الارتخاء يرافقه تقلص في الطرف السفلي للمعدة وتمدد في المريء.

### cardiotachometer

[طب] مقياس سرعة القلب. مضخم الكهروني يسجل ويوقت معدل ضربات القلب.

### cardiotomy

[طب] خزع القلب. خزع الشذفة. تشريح أو بضع القلب أو الطرف السفلي للمعدة.

### cardiotonic drug

[صيدل] مقو للقلب. صفة أو اسم لكل دواء أو عقار، كالديجيتال، يزيد من توتر عضلة القلب.

### cardiovascular system

[تشريح] جهاز قلبي وعائي. مجموعة الأقسام والبنى التي تضم القلب والأوعية الدموية والتي يجري فيها الدم.

### carditis

[طب] التهاب القلب. التهاب أنجي القلب.

### card jam

[م ا م] لصب البطاقة. الحالة التي تثلث فيها بطاقة أو أكثر في موضع ما طوال قرنة البطاقات في المكنة التي تعالج البطاقات. يسمى أيضاً card wreck.

### card loader

[م ا م] موسيق البطاقات. نهج يمكن من إدخال محتويات حزمة البطاقات في الذاكرة.

### card machine

[م ا م] مكنة البطاقات. 1- حاسب صغير يقوم بعمليات خاصة بمعالجة بطاقات تعليمات، ويواكب التنفيذ قراءة المعطيات. 2- أي نوع من أنواع الأجهزة المحيطية التي تقرأ البطاقات أو تثبتها.

### card punch

[م ا م] مثقب البطاقات. أداة خرج حاسب تثقب البطاقة عند تلقي اشارات مناسبة من وحدة المعالجة المركزية.

### card punch buffer

[م ا م] داري مثقب البطاقات. أداة خزن مؤقت يرسل إليها خرج الحاسب قبل إدخاله في البطاقة بواسطة المثقب، وتبقى المعطيات

مخزونة إذا لم يشغل المثقب لأي سبب.

#### card reader

[م ا م] قَارِئَةُ البَطَاقَاتِ. آليّة تُجسُّ المعلوماتُ المثقبة على البطاقات بواسطة مَسَاوِيرٍ يَلِكِيَّةٍ أو مَجَاسٍ معدنية أو نظام كهروضوئي. تسمى أيضاً punched-card reader.

#### card reproducer

[م ا م] مِثْنَعَةُ البَطَاقَاتِ. مَكَنَةٌ تُعيدُ نسخة طَبَقِ الأصلِ عن بطاقة مثقبة.

#### card row

[م ا م] صَفُّ البِطَاقَةِ. صَفٌّ مَوَاضِعٍ تُثَقِّبُ مُحَاذٍ لَطَرَفِ البِطَاقَةِ المثقبة الطويل.

#### card sorter

[م ا م] فَرَازُ البَطَاقَاتِ. مَكَنَةٌ تُرتَّبُ البَطَاقَاتِ المثقبة بتسلسلٍ مناسبٍ للمعالجة المثقبة. يسمى أيضاً punched-card sorter.

#### card system

[م ا م] نِظَامٌ بِطَاقِي. نظام حاسب ليس له وحدة دخلٍ إلا قارئة البطاقات وليس له وحداتٌ خرجٍ إلا طابعة ومثقب بطاقات.

#### card-to-card transceiving

[م ا م] نَسَخُ البَطَاقَاتِ النَّائِي. عملية في نظام يُمكنُ من نسخ البطاقات المثقبة فوراً وبدقة بواسطة شبكات هاتفية أو تلفرافية بين مواقع قد تبعد عن بعضها بضعة كيلومترات أو آلاف من الكيلومترات.

#### card-to-disk conversion

[م ا م] النُّقْلُ من بطاقة إلى قرص. عملية إساق المغطيات من حزمة بطاقات إلى قرصٍ مُنْعَطٍ بواسطة برنامج نفع.

#### card-to-tape conversion

[م ا م] النُّقْلُ من بطاقة إلى شريط. عملية إساق المغطيات من حزمة بطاقات إلى شريطٍ مُنْعَطٍ بواسطة برنامج نفع.

#### car dump

[هـ مك] قَلَابَةُ عَرَبَاتٍ. أية واحدة من أدوات عديدة لتفريغ شحنات السكك الحديدية أو العربات الصناعية عن طريق قلب أو إمالة العربات.

#### card verifier

[م ا م] مُحَقِّقُ البَطَاقَاتِ. أداة كهوميكانيكية تُمكنُ المُثَقِّلَ من التثبت من صحة تثقيب البطاقة.

#### card wreck

انظر card jam.

#### δ-3-carene

[كيم عضو] δ - 3 - كَارِين.  $C_{10}H_{16}$ . سائل تربيني عديم اللون، راتق، قابل للاشتعال، وهو ثابت حتى حوالي 250°م. يُستعمل مذيباً وفي التخليق الكيميائي. يُسمى أيضاً 3,7,7-trimethylbicyclo-[4.1.0]-hept-3-ene.

#### Carettochelyidae

[فقار] فَصِيلَةُ السُّلَحْفَيَّاتِ الصَّفْرِيَّة. فصيلة زواحف من رتبة السُّلَحْفَيَّاتِ تتمثلُ بنوعٍ وحيد: سُلَحْفَاةٌ غِينِيَا الجديدة عديمة الصفيحات *Carettochelys insculpta*.

#### car ferry

[عمر بحر] عِبَّارَةُ سِيَّارَاتٍ. عِبَّارَةٌ صُمِّمَتْ خصيصاً لنقلِ عَرَبَاتِ السُّكِّكِ الحديدية، أو الشاحنات، أو السيارات.

#### car float

[عمر بحر] عَائِمَةُ عَرَبَاتٍ. صَنْدَلٌ مُجَهَّزٌ بِقَضْبَانٍ سكة حديدية على

سُطْحِهِ، يُستخدمُ في نقلِ عرباتِ السُّكِّكِ الحديدية في الموانئ أو الممرات المائية الداخلية.

#### car-following theory

[هـ] نَظَرِيَّةُ تَتَبُعِ المَرَكِبَاتِ. نموذجٌ رياضيٌّ للتفاعلات المتبادلة بين المركبات الآلية بَدَلَالَةِ السَّرْعَةِ النسبية، والسرعة المطلقة، والمسافة الفاصلة.

#### cargo boom

[هـ مك] ذِرَاعُ تَوَجِيهِ البَضَائِعِ. قائمٌ طويلٌ ممتدٌ من صاري رافعة لتوجيه أو سندِ الأشياء المرفوعة أو المعلقة.

#### cargo liner

انظر cargo ship.

#### cargo mill

[هـ صنع] مِشْرَةُ مَوَانِيءٍ. مِشْرَةٌ تُجهَّزُ بها أحواضُ الشُّنْ حتى يمكن تحميل المنتج على السفينة مباشرة.

#### cargo ship

[عمر بحر] سَفِينَةٌ شَحْنٍ. سفينة تُذَفَعُ آلياً ويُقتَصَرُ استخدامها على النقلِ التجاري للسلع في المحيطات والممرات المائية الداخلية الواسعة. تُسمى أيضاً cargo liner.

#### cargo winch

[هـ مك] رَافعة بَضَائِعٍ. آلة رفع للبضائع تُدارُ بمحرك، تشمل على طَبْلٍ تلتفُّ حوله سلسلة أو حبل أثناء رفع الحمل.

#### Cariamidae

[فقار] فَصِيلَةُ الكَرِيمِيَّاتِ. فصيلة طيور من رتبة كَرِيمِيَّاتِ الشُّكْلِ، تعرف بطيور الكَرِيمِ طويلة الساق.

#### Caribbean Current

[بحر] التِيَّارُ الكَارِيبِي. تِيَّارٌ مَائِيٌّ يَجْرِي غَرْباً عِبرَ البَحْرِ الكَارِيبِي.

#### Caribbean Sea

[جنر] البَحْرُ الكَارِيبِي. واحدٌ من أكبر وأعماق الأحواض المَحْصُورَةِ في العالم، تحيطُ به أمريكا الوسطى وأمريكا الجنوبية وسلسلة جُزُرِ الهند الغربية.

#### Caribosireninae

[فقار] فَصِيلَةُ الخِيلَانِيَّاتِ الرَّئِيَّة. فَصِيلَةُ تَدْيِيَّاتِ خِيلَانِيَّةٍ من رتبة خِرَافِ البَحْرِ وفصيلة الأطوميات.

#### Caridea

[لا فقار] فَئَةُ الكَارِيدِيَّاتِ. فئة كبيرة من عَشْرِيَّاتِ الأَرْجُلِ القشرية، من رتبة السَّابِحَاتِ، تتضمن أشكالاً مختلفة من الإربيان (الجُمْبَرِي) وجُنَادِبِ الماء.

#### caries

[طب] نَخْر. 1- نَخْرُ البِطَاقِ. 2- تَلَفُ الأسنان. يسمى أيضاً dental caries.

#### carina

[حي] جُوزْجُو. ضلع أو بنية تشريحية تشبه الصالب. [فقار] جُوزْجُو. انظر keel.

#### Carina

[فلك] الجُوزْجُو. كوكبة صُغُودُهَا المُسْتَقَمُ 9 ساعات وميلها 60° جنوباً. مختصره Car. يسمى أيضاً Keel.

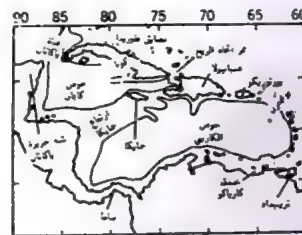
#### a Carinae

انظر Canopus.

#### Carina Nebula

[فلك] سَدِيمُ السَّيْنَةِ. سَدِيمٌ غَازِيٌّ قُرْبَ نَجْمِ η الجُوزْجُو في الطريق

#### البحر الكاريبي



بحر الكاريبي وأحواضه.



اللبنيّة (درب اللبنة).

#### carinate

[حي] جُوجُوي. له ضلع أو صالب مثل عظم القص عند بعض الطيور.

#### Carinomidae

[لا فتار] فصيلة الكارينوميديات. فصيلة أحادية الجنس من الديدان السّاحلية، ذات الشكل الشريطي، من رتبة النيميرتات القدية.

#### Carinthian furnace

[فلز] فرن كارنشي. فرن لتقطير الزنك بمُوجاتٍ رأسيّة صغيرة.

[هد منجم] فرن كارنشي. فرن صغير عاكس له موقد مائل يُعالج فيه خام الرصاص بالتخييص والتفاعل. ويوجد عادة بالخشب.

#### Carius method

[كيم تحل] طريقة كاريوس. طريقة تُستخدم لتحليل المركبات العضوية لتحديد الكبريت والمالوجينات والفسفور، وتتضمن تسخين العينة مع حمض الأزوت المدخن في أنبوب مُحكم الإغلاق.

#### carling

[عمر بحر] كمرة طولية. عارضة قصيرة من الحديد أو الخشب تمتد في اتجاه طولي من الأمام إلى الخلف، وتُستخدم في دعم سطح السفينة، أو في تكوين إطار إنشائي حول فتحة في السطح حيث قطعت العتبات الممتدة خلالها.

#### Carlsbad law

[بلور] قانون كارلسباد. قانون التوأمة في الفلسبار يكون فيه محور التوأمة المحور c، والعملية هي دوران 180°، و سطح التماس مواز لوجه السطح.

#### Carlsbad turn

[بلور] دوران كارلسباد. بلورة توأمة في النظام الأحادي الميل يكون المحور الرأسي فيها هو محور الدوران.

#### Carme

[فلك] كآرم. تابع صغير للمشتري قطره 19 ميل تقريباً (31 كيلومتر)، يدور بحركة قُرَاجِيّة على بعد قيمته المتوسطة  $1.4 \times 10^7$  ميل  $(2.3 \times 10^7$  كم). يسمى أيضاً Jupiter XI.

#### carminic acid

[كيم عضو] حمض الكارمينيك.  $C_{22}H_{20}O_{13}$ . هيدروكزانترايدين غلوكوزيدي، ويخضر من القرمز. وهو صباغ بلوري أحمر. يستعمل في تلوين المواد الحيوية. يسمى أيضاً cochilin.

#### carminite

[معدن] كَرَمِينِيْت.  $PbFe_2(AsO_4)_2(OH)_2$ . معدن قُرَازِي إلى أحمر آجُرِي مؤلف من زرنِجات الرصاص والحديد القاعدية.

#### carnallite

[معدن] كَرْنَلِيْت.  $KMgCl_3 \cdot 6H_2O$ . معدن أبيض لَبَنِي أو مائل إلى الأحمر يتبلور بالنظام المَعيّ المستقيم. يوجد على شكل كتل مُتَمَيِّمة. تكمن أهميته في أنه خام لفلز البوتاسيوم.

#### carnassial

[تشر] لاحة. صفة للأسنان، كالرُحَى والنواجذ، المتخصصة بالقطع والقص.

#### carnauba wax

[مواد] شمع الكرنوبا. أصلب شمع طبيعي، ينصهر عند 85°م، تفرزه أوراق نخل الكرنوبا *Carnauba cerifera*. يُستخدم لأغراض

الغزل وصنع الشموع، وأنواع الورنيش لتلميع الأحذية، والشمع العالي التوهج، وأنواع الورنيش، وأسطوانات الهاكي، ولوضع طبقة سطحية للسيارات. يُسمى أيضاً Brazil wax.

#### carnaubic acid

[كيم عضو] حمض الكرنوبيك.  $C_{24}H_{48}O_2$ . حمض موجود في شمع الكرنوبا وفي كَلِيّة البقر.

#### carnegieite

[معدن] كَرْنِجِيْت،  $NaAlSiO_4$ . معدن اصطناعي شبيه بالفلسبار. يكون ثلثي الميل في الدرجات المنخفضة من الحرارة، ومُكْتَباً في الدرجات العالية.

#### Carnian

[جيو] الكارني. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء السفلي من الترياسي العلوي. يكتب أيضاً Karnian.

#### carnitine

[كيم حي] كَرْنِيْتِين.  $C_7H_{15}NO_3$ . حمض  $\alpha$  - أمينو -  $\beta$  - هيدروكسي الزبد ثلاثي يتيل البنتانين. مُكوّن للعضلة المخططة والكبد، ومُطَابِق للفيامين  $B_7$ .

#### Carnivora

[فتار] رتبة اللواحم. رتبة كبيرة من الثدييات المشيمية، تضم الكلاب والذئبة والحررة. مُبَيِّة أساساً للاقتراض كما يبدو ذلك من نظام أسنانها ومُتَصَلِّية فكها.

#### carnivorous

[حب] لآحم. يأكل لحمًا أو، كما في النباتات، يعيش على الغذاء الذي يخلص عليه من البروتوبلازم الخثوي.

#### carnosauria

انظر insectivorous plant.

#### Carnosauria

[حـ] صُورِيَّات لآحه. مجموعة دينصورات عظائية الورك، ضخمة ومُفترسة، من رتبة بهيميات الأرجل. لها عنق قصير ورأس ضخم.

#### carnosine

[كيم حي] كَرْنُوزِين.  $C_9H_{14}N_4O_3$ . ثنائي بيتيد بلوري الشكل عديم اللون، موجود في السيجج العضلي للفقاريات.

#### Carnot cycle

[حر] دَوْرَةُ كارنو\*. دورة افتراضية تتألف من أربع عمليات عكوسة هي بالتتابع: تمدد ذو درجة حرارة ثابتة مع إضافة حرارة، وتمدّد ثابت القصور الحراري، وضغط ثابت الحرارة مع طرح حرارة، وضغط ثابت القصور الحراري.

#### Carnot efficiency

[حر] مَرْدُودُ كارنو. مردود محرك كارنو يتلقى الحرارة على الدرجة المطلقة  $T_1$  ويُعيدها على درجة مطلقة أخفض  $T_2$ ، ويُباوي  $(T_1 - T_2)/T_1$ .

#### Carnot engine

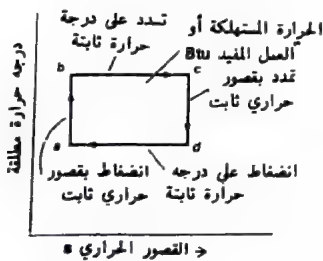
[همك] مَحْرَكُ كارنو. مَحْرَكٌ مثالي، خالٍ من الاحتكاك يشتغل وفقاً لدورة كارنو.

#### carnotite

[معدن] كَرْنُوتِيْت.  $K(UO_2)_2(VO_4)_2 \cdot 11H_2O$ . نادات البوتاسيوم واليورانيوم المَعيّة، أصفر فاتح ناعم الحَبَبَات. بلوراته مجهرية أحادية الميل. وهو أحد خامات الراديوم واليورانيوم.

### دورة كارنو

#### CARNOT CYCLE



دورة كارنو وتحتوي العمليات الأربع:  
a-b ، d-a ، c-d ، b-c



**Carnot number**

[حر] **عَدَدُ كَارْنُو**. هو خاصية بلوعتين حراريتين، ويُساوي مردود كارنو لمحرك حراري يعمل بين هاتين البلوعتين.

**Carnot's reagent**

[كيم] **كَاشِفُ كَارْنُو**. محلول كُجولي من تيوكبريتات الصوديوم والبيزموث. يُستخدم في تحديد كمية البوتاسيوم.

**Carnot's theorem**

[حر] **مَبْرَهَنَةُ كَارْنُو**. 1- المَبْرَهَنَةُ القائلة أن جميع محركات كارنو التي تعمل بين درجتَي حرارة معينتين لها نفس المردود، وأنه ليس هنالك محرك حراري دوري يعمل بين درجتَي حرارة معينتين يكون مردوده أكبر من مردود محرك كارنو. 2- المبرهنة القائلة أن أية منظومة لها خاصتان: درجة الحرارة التحريكية - الحرارية T والقصور الحراري S، بحيث أن كمية الحرارة المتبادلة في عملية عكوسة صغيرة جداً تعطى بالمعادلة  $DQ = TdS$ . ودرجة الحرارة التحريكية - الحرارية هي بالضبط دالةً متزايدة لدرجة الحرارة الحرارية المُقيسة في أي سلم اختياري.

**Carnoy's solution**

[مواد] **مَحْلُولُ كَرْنُوِي**. مُنَبَّتٌ لِلأنسجة، يتكوّن من أسلح الزئبقيك، وأحماض الخليك. يُستخدم في الحالات التي تقتضي اختراق أشعة صلبة مثل البذور.

**caroba**

انظر carob wood

**carob wood**

[مواد] **خَشَبُ الحَرْوَب**. خشب الشجرة البرازيلية الكبيرة *Jacaranda copaia*. يسمى أيضاً *caroba*, *jacaranda*.

**Carolina Bays**

[جغرافيا] **خُلُجَانُ كَارُولينا**. انخفاضات ضحلة مُتَنَعِّقة، يضافو غالباً، تقع على السهل الساحلي لأواسط شرق وجنوب شرقي الولايات المتحدة، وهي مجهولة الأصل.

**Carolinian life zone**

[بيئة] **نَطاقُ الحياة الكَارُولينية**. نطاقٌ يشمل المناخ والمجتمعات الحيوية للسقانا السديانية في شرق شمالي أمريكا.

**Caro's acid**

[كيم لا عضو] **حَمَضُ كَارُو**.  $H_2SO_5$ . جسم صلب أبيض يصهر عند حوالي 45°م، يتشكل من الحَمْضَةِ الحَمْضِيَّةِ لَمْركبات فوق أكسي الكبريتات. يسمى أيضاً *peroxymonosulfuric acid*.

**carotenase**

[كيم حي] **كَاروتِنَاز**. إنزيم يؤثر على حلَمَةِ المَرْكَباتِ شِبِ الكَاروتينية، يُستخدم في قصر (تبييض) الدقيق (الطحين).

**carotene**

[كيم حي] **كَاروتِين**.  $C_{40}H_{56}$ . أي من أنواع الخَضَابِ الحمراء الهيدروكربونية شِبِ الكَاروتينية البلورية المتعددة والكثيرة الانتشار في الطبيعة، والتي تَنَقَّبُ في الجسم الحيواني إلى الفيتامين A، والتي تميز بدَوَانِيَّةِ تَفاضلية في إيتِر البترول. يسمى أيضاً *carotin*.

**carotenemia**

[طب] **تَجَرُّزُن الدَّم**. وجود مادة الكاروتين في الدم، التي قد تؤدي إلى اصفرار الجلد.

**carotenoid**

[كيم حي] **شِبِ كَاروتِين**. صنف من خَضَابِ أرجوانية أو حمراء أو بُرتقالية أو صفراء سهلة التأكسد، قابلة للتغير، واسعة الانتشار في

النباتات والحيوانات وقابلة للذوبان تَفاضلياً في الدسم ومُحَلَّاتِه.

**carotid artery**

[تشريح] **شِرْيَانُ سَبَاقِي**. أحد شِرْيَانَيْنِ رئيسيين في جانبي العنق يُزَوِّدان الرأس والعنق بالدم. يسمى أيضاً *common carotid artery*.

**carotid body**

[تشريح] **جِسْمُ سَبَاقِي**. أحد جسمين يقع عند تشعب الشريان السبَاقِي أو بالقرب منه، ويتميز ببنية خاصة كمستقبل كيميائي حساس للتغيرات في التركيب الكيميائي للدم. يسمى أيضاً *glomus caroticum*.

**carotid ganglion**

[تشريح] **عُقْدَةُ سَبَاقِيَّة**. مجموعة أجسام الخلايا العصبية المترافقة مع كل شريان سبَاقِي.

**carotid sinus**

[تشريح] **جَنْبُ سَبَاقِي**. منع عند قاعدة تشعب أي شريان سبَاقِي مزود بنهايات عصبية حسية، يقوم بدور في مراقبة منعكس الضغط الدموي.

**carotin**

انظر carotene

**carotol**

[كيم حي] **كَاروتُول**.  $C_{15}H_{25}OH$ . كُحُولٌ شِبِ - تَرِبِينِي - ونصف موجود في الحَزَر.

**carp**

[فقار] **شِبُوط\***. الاسم الشائع لعدد من أسماك المياه العذبة، من رتبة شِبُوطِيَّات الشكل وفصيلة الشِبُوطِيَّات. تتميز بزعانف كثية وأسنان بلعومية وقمر شبه ماص.

**carpel**

[نبات] **كَرْبَلَة**. الورقة الأساسية المتخصصة للنباتات الأنثوية التوالدية في مُغَلَّات البذور.

**carpenter's level**

[تصميم] **مِسْوَاةُ النَجَّار**. قضيب مصنوع عادة من الألمنيوم أو من الخشب، يحتوي على ميزان تروية كحولي.

**carpenter stopper**

[عمر بحر] **مَكْبَلَة**. أداة تُصنع عادة من الفولاذ العالي - الكربون، وتسمح بصفة مؤقتة بالقض على خبلي يلقي دون إنزلاقه أو إصابته بعطب تحت تأثير قوة قد تصل إلى مقاومة القطع.

**carpet-bombing**

[حرب] **رَمْيٌ بِسَاطِي**. إسقاط القنابل على شكل تَظْطِر زَحْفٍ، لتغطية منطقة كما لو كانت تَظْطِي بِسَاطٍ.

**carpholite**

[معدن] **كَرْفُوليت**.  $MnAl_2Si_2O_6(OH)_4$ . معدن ليفي أصفر كالفش مؤلف من يلبكات المنغنيز والألمنيوم المائية. يوجد على شكل عناقيد. كثافته 2.93.

**carphosiderite**

[معدن] **كَرْفوسيدريت**. معدن أصفر مؤلف من كبريتات الحديد القاعدية المائية. يوجد على شكل كتل أو قشور.

**car pincher**

[ه منجم] **مَرْكَبُ العَرَبَات**. عامل في النجم يَتَمَعِّلُ عَتَلَة قَرَصٍ لضبط وضع العربات تحت مساطر التحميل.

**carpincho**

[مواد] **جِلْدُ مُصَنَّع**. جلد خزير الماء المُعَالَج، ويتميز بخصائص المرونة.

شبوط

CARP



الشبوط *Cyprinus carpio*

## منسل ثمري

### CARPOGONIUM



خيوط مع منسل ثمري إنتهائي (يضم بيضة) ويحمل وبرة انثوية متطاولة.

## مسار الحاضن

### CARRIAGE BOLT



مسار مربع الرقبة، مدور الرأس.

### carpogonium

[نبت] مَنَسَلٌ ثَمَرِيٌّ\*. البُصْمُ الأساسي الحَامِلُ للْبَيْضَةِ في عُضْوِ التَّوَالِدِ الأُنْثَوِيِّ في بعضِ النَبَاتَاتِ الشَّرِيَّةِ وخاصةً في الطَّحَالِبِ الحُمْرَاءِ.

### Carpoides

[حفر] صَفٌّ الثَّمَرِيَّاتِ. الإسمُ السابقُ لصفٍّ من شَوَكِيَّاتِ الجِلْدِ المُسَطَّحَةِ المُقَرَّضَةِ.

### carpoids

[حفر] ثَمَرِيَّاتٌ. مجموعةٌ عائِدةٌ إلى ثَلَاثَةِ صفوفٍ من شَوَكِيَّاتِ الجِلْدِ النَادِرَةِ والغَرِيْبَةِ، كانت قد جمعت سابقاً في صفِّ الثَّمَرِيَّاتِ.

### carpology

[نبت] عِلْمُ الثَّمَارِ. دراسةُ شَكْلِ الثَّمَارِ والبُذُورِ.

### carpophagous

[جيو] مُعْتَدٌ بِالثَّمَارِ. يَتَنَاقَشُ على الثَّمَارِ.

### carpophore

[فطر] حَامِلُ الثَّمَارِ. رُتَيْدَةُ الجِمْسِ الثَّمَرِيِّ في الفِطْرِ.  
[نبت] حَامِلُ الثَّمَارِ. قِسمٌ من كُرْسِيِّ زَهْرَةٍ يَربُطُ الكَرَابِلَ أو يَتَدُّ بينها.

### carpophyte

[نبت] نَبَاتٌ ثَمَرِيٌّ. نَبَاتٌ ثَمَرِيٌّ يُشَكِّلُ قِرَّةً بَوَيْغِيَّةً بعدَ الإخصابِ.

### carposporangium

[نبت] مُغْلَفٌ أُبُوَاعٍ ثَمَرِيَّةٍ. في الطَّحَالِبِ الحُمْرَاءِ، مُغْلَفٌ أُبُوَاعٍ يُشَكِّلُ الثَّمَرَةَ الجَوْفِيَّةَ ويحتوي على الأُبُوَاعِ الثَّمَرِيَّةِ.

### carpospore

[نبت] بَوَغٌ ثَمَرِيٌّ. في الطَّحَالِبِ الحُمْرَاءِ، بَوَغٌ ثَنَائِي الصَّبِيغَةِ يَتَشَكَّلُ طَرَفِيًّا من جذعةٍ مَنَسَلِيَّةٍ. يُعْطَى نَبَاتًا رُبَاعِي الأُبُوَاعِ ثَنَائِي الصَّبِيغَةِ.

### carpus

[تشريح] مِعْصَمٌ. رُسْغٌ. 1- المِعْصَمُ عندَ الإنسانِ أو ما يُقَابِلُهُ عندَ بقيةِ القَاطِرَاتِ. 2- العِظَامُ الثَّانِي لِلْمِعْصَمِ عندَ الإنسانِ.  
[لا قفار] رُسْغٌ. القِطْعَةُ الحَافِيَّةُ، بدءاً من القَاعِدةِ، للأَجِقةِ عَامَّةً لدى القِشْرِيَّاتِ.

### carrageen

[نبت] كَرَّاجِين. *Chondrus crispus*. طَحْلَبٌ أَحْمَرٌ عُضْرُوفِي يُجَنَّى في شَمَالِ الأَطْلَسِ كَمَصْدَرٍ لِلْكَرَّاجِينِ.

### carrageenin

[كيم عضو] كَرَّاجِينِين. مَادَّةٌ غَرَوَانِيَّةٌ تُسْتَخْلَصُ مِنَ الكَرَّاجِينِ. يُسْتَعْمَلُ بِشَكْلِ رَئِيسِيٍّ عَمِيلٍ اسْتِحْلَابٍ وَمُثَبِّتٍ في الأَطْعِمَةِ والمَوَادِّ الصَّيْدَلَانِيَّةِ وَمُسْتَحْضَرَاتِ التَّجْمِيلِ.

### Carrara marble

[صخر] رُخَامٌ كَارَّارَا. كُلُّ أنواعِ الرُّخَامِ التي تُسْتَخْرَجُ مِنَ المَحَاجِرِ المَجاوِرَةِ لِمَدِينَةِ كَارَّارَا في إِيطَالِيَا، يُلَبَّسُ عَلَيْهَا اللَّوْنُ الأَبْيَضُ المَائِلُ إلى الزَّرَقَةِ، أو هي بِيضَاءٌ وبها عُرُوقٌ زُرْقَاءٌ.

### carrene

انظر methylene chloride.

### car retarder

[هـ] مُبْطِئَةُ العَرَبَاتِ. أَدَاةٌ تَوْضَعُ على طَوْلِ السِكَّةِ الحَدِيدِيَّةِ لتَخْفِيزِ سُرْعَةِ عَرَبَاتِ السِكَّةِ الحَدِيدِيَّةِ أو عَرَبَاتِ المَناجِمِ أو التَحَكُّمِ فيها.

### carriage

[حرب] حَاضِنٌ. مِخْلٌ لِلْبَذْعِ، وهو مُتَحَرِّكٌ أو ثَابِتٌ، يَشْمَلُ أحياناً

على آلياتٍ لِلرَّفْعِ والتَحْرِيكِ الجَانِبِيِّ.  
[هـ] 1- عَرَبَةٌ. 2- حَاضِنٌ. 1- جِهَازٌ يَتَحَرَّكُ في مَسَارٍ مُحدَّدٍ مَسْبِقاً في مَكْنَةٍ ويَحْمِلُ جِزْءاً مَعْيِناً آخَرَ، مِثْلُ رَأْسِ التَّنْجِيلِ. 2- آلِيَّةٌ مَصْمُومَةٌ لَمَكٍّ أو احتواءٍ ورَقَةٍ في القِسمِ الفَعَّالِ من آلِيَّةِ طَبَاعَةٍ أو آلِيَّةِ كَاتِبَةٍ، مِثْلُ حَاضِنِ الآلِيَّةِ الكَاتِبَةِ.

### carriage bolt

[تصميم] مِسْمَارُ الحَاضِنِ\*. نَوْعٌ مِنَ المَحَارِيقِ، مَدُورُ الرَأْسِ، ذو رَقَبَةٍ مُرَبَّعَةٍ، يُسْتَعْمَلُ مع صَمُولَةٍ مَنَابِيَةِ مِخْرَاقِي نَافِدٍ.

### carriage return

[م ا م] إِرْجَاعُ الحَاضِنِ. العَمَلِيَّةُ التي تَحْمِلُ السَّطْرَ التَّالِيَةَ تُطْلَعُ في أَفْصَى المَاقِيشِ الأيسَرِ وتَسَبُّبُ عَادَةً ارْتِقَاءَ السَّطْرِ في الوَقْتِ دَاتِهِ.

### carriage stop

[هـ مك] مَوْقِفُ العَرَبَةِ. تَرْتِيبَةٌ تَزَادُ على المَجْزَى المَخَارِجِيِّ لِقَرَشِ (مُسْتَفْرٍ) مِخْرَطَةٍ، وذلك بِقَصْدٍ لإحداثِ تَبَاعُدٍ دَقِيقٍ لِلحُرُوزِ، وَخِرَاطَةِ الأَطْوَالِ والأَقْطَارِ المَتَمَدِّدَةِ، وفَصْلٍ قِطْعٍ مُحدَّدَةٍ التَّخَانَةِ.

### carriage tape

انظر control tape.

### Carrirel explosive

[مواد] مُتَفَجِّرٌ كَارِيْبِيل. مُتَفَجِّرٌ مُتَوَسِّطُ الشَّدَّةِ، يُسْتَعْمَلُ في ثَقُوبِ التَّنْفِيزِ تحتِ المَاءِ على أَلَّا يُزِيدُ زَمَنُ الحَفْرِ على سَاعَتَيْنِ، وَأَقْصَاهُ ثَلَاثُ سَاعَاتٍ.

### carrier

[اتصال] حَامِلَةٌ. 1- مَوْجَةٌ رَادِيَوِيَّةٌ مُنْتَجَّةٌ بِوَاسِطَةِ مُرْبِلٍ في حَالَةِ عَدَمِ وَجُودِ إِثَارَةٍ تَضْمِينٍ أو أَيِّ إِثَارَةٍ أُخْرَى أو أَيِّ تَيَّارٍ مُسْتَمِرٍّ أو أَيِّ سِلْسِلَةٍ مِنَ النَبْضَاتِ المُتَكَرِّرَةِ يُمْكِنُ تَضْمِينُهَا، تَسْمَى أَيْضاً carrier wave, signal carrier. 2- مَوْجَةٌ يَتِمُّ تَوَلِيدُهَا مَوْضِعِيًّا في مُسْتَقْبَلٍ لِتُنْتِجَ مَوْجَةٌ التَضْمِينِ عِنْدَمَا تَتَّحِدُ في أَحَدِ المَكَاشِفَاتِ المُنَاسِبَةِ بِالنَّطَاقَاتِ الجَانِبِيَّةِ لِنِظَامِ إِرْسَالِ مَوْجَةٍ حَامِلَةٍ مَكْبُوتَةٍ. 3- انظر carrier system.

[طب] حَامِلٌ. شَخْصٌ يُخْفِي عَمِيلاً مُعْدِيًّا وَيَنْقِلُهُ إلى غَيْرِهِ دُونَ ظُهُورِ أَغْراضِ الرِّضِّ عَلَيْهِ.

[عمر بحر] حَامِلَةٌ. انظر aircraft carrier.

[فزر صلب] حَامِلَةٌ. انظر charge carrier.

[نو] حَامِلٌ. المَادَّةُ التي إِذَا جُمِعَتْ مع أَثَرٍ من مَادَّةٍ أُخْرَى فَإِنَّهَا تَحْمِلُ الأَثَرَ مَعَهَا في العَمَلِيَّاتِ الكِيمِيَّائِيَّةِ والفِيزِيَّائِيَّةِ. يُسْتَعْمَلُ لِهَذَا الغَرَضِ غَالِباً عَنصرٌ ظَهِيرٌ. يَسْمَى أَيْضاً isotopic carrier.

[هـ مك] حَامِلَةٌ. نَاقِلَةٌ. يَتِمُّ بِهِ نَقْلُ المَوَادِّ أو النَّاسِ.

[ورث] حَامِلٌ. فَرْدٌ مَبِينٌ - الأَلَقَّةُ بِالنِّسْبَةِ لِمَوْرَثَةٍ مُنْتَحَبَةٍ.

### carrier amplifier

[الكتر] مُضَخِّمُ الحَامِلَةِ. مُضَخِّمٌ تَيَّارٍ مُسْتَمِرٍّ تُرْسَخُ فِيهِ إِثَارَةُ الدَّخْلِ المُسْتَمِرَّةِ بِوَاسِطَةِ مُرْسَخٍ تَمْرِيرٍ مُخَفِّضٍ، ثُمَّ تُسْتَعْمَلُ لِتَضْمِينِ الحَامِلَةِ بِحَيْثُ يُمْكِنُ تَضْمِينُهَا بِالطَّرِيقَةِ العَادِيَةِ التي تُضَخِّمُ بِهَا إِثَارَةُ التَّيَّارِ المُتَنَاقِبِ. يَتِمُّ الحَصُولُ على إِثَارَةِ الخُرْجِ المُسْتَمِرَّةِ بِوَاسِطَةِ تَقْوِيمِ إِثَارَةِ الحَامِلَةِ القُوَّةَ وتَرْشِيحِهَا.

### carrier amplitude regulation

[اتصال] تَنْظِيمُ سَعَةِ الحَامِلَةِ. التَّغْيِيرُ في سَعَةِ المَوْجَةِ الحَامِلَةِ لِمُرْبِلٍ ذِي سَعَةٍ مُضْمَنَةٍ عِنْدَمَا يَتِمُّ التَضْمِينُ في ظُرُوفٍ تَضْمِينِ مُتَنَاقِظَةٍ.

### carrier beat

[اتصال] ضَرَبَانُ الحَامِلَةِ. حَدُوثٌ تَغَايِرٌ غَيْرٌ مُرْغُوبٍ في إِثَارَاتِ الطَّبَقَةِ، حَيْثُ تَتَزَامَنُ كُلُّ إِثَارَةٍ مِنْهَا مع هَرَّازٍ مُرْجِعِي مُسْتَقَرٍّ مُخْتَلِفٍ مَا يُؤَدِّي إلى وَجُودِ نَمَطٍ في الصُّورَةِ المُسْتَقْبَلَةِ.

**carrier channel**

[اتصال] قَنَاةُ الحَامِلَةِ. المَدَّاتُ وَالْحُطُوطُ الَّتِي تُكَوِّنُ الدَّارَةَ الْكَامِلَةَ لِتَنَاقُلِ مَوْجَةٍ حَامِلَةٍ بَيْنَ نَقْطَتَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ.

**carrier chrominance signal**

انظر chrominance signal.

**carrier-controlled approach system**

[ملاح] نِظَامُ اقْتِرَابٍ مَوْجَةٍ مِنَ الحَامِلَةِ. نِظَامُ رَادَّارِيٍّ عَلَى حَامِلَةٍ طَائِرَاتٍ يُؤَمِّنُ الْمَعْلُومَاتِ الَّتِي تَمَكِّنُ مِنْ تَوْجِيهِ اقْتِرَابِ الطَّائِرَاتِ بِاسْتِخْدَامِ مَوْجَاتِ الرَادْيُو.

**carrier current**

[اتصال] تَيَّارُ الحَامِلَةِ. تَيَّارٌ مُتَنَاقِبٌ ذُو تَرَدُّدٍ أَعْلَى مِنَ التَّرَدُّدِ الْغَادِيِّ الْمُسْتَعْمَلِ فِي الْهَاتِفِ أَوْ التَّلْغَرَفِ أَوْ خُطُوطِ الْقُدْرَةِ. وَيُضَافُ عَادَةً عَلَى خُطُوطِ هَذِهِ الْأَنْظِمَةِ لِأَغْرَاضِ الْإِتِّصَالِ وَالتَّحْكُمِ.

**carrier density**

[فز صلب] كَثَافَةُ الْحَوَامِلِ. كَثَافَةُ الْإِلِكْتَرُونَاتِ وَالثَّقُوبِ فِي شِبْهِ النَّاقِلِ.

**carrier frequency**

[اتصال] تَرَدُّدُ الحَامِلَةِ. تَرَدُّدٌ مُؤَلَّدٌ بِوَسْطَةِ أَجْهَزَةِ الْإِرْسَالِ أَوْ الْإِتِّصَالِ بِمَوْجَةٍ حَامِلَةٍ غَيْرِ مُضَمَّنَةٍ كَمَا فِي الْمُرْسِلِ الْأَسْلَسِيِّ أَوْ الرَّدَّادِيِّ أَوْ أَيِّ مُرْسِلٍ آخَرَ، أَوْ هُوَ التَّرَدُّدُ الْمَتَوَسِّطُ لِلْمَوْجَةِ الْمَبْشُورَةِ عِنْدَ تَضْمِينِهَا بِوَسْطَةِ إِشَارَةٍ مُتَنَاقِظَةٍ. يُسَمَّى أَيْضاً

center frequency, resting frequency.

**carrier gas**

[فلز] غَازٌ حَامِلٌ. الْغَازُ الْمُسْتَعْمَلُ فِي الرَّشِّ الْحَرَارِيِّ وَالَّذِي يَنْقَلِي الْمَسْحُوقَ مِنَ الْمَغْذِيِّ إِلَى مِذْقَةِ الرَّشِّ.

**carrier isolating choke coil**

[كهر مغ] وَشِيعَةُ خَنْقِ الحَامِلِ. مُحَرِّضٌ أَذْخِلَ بِالسَّلْسِلِ فِي خَطِّ طَبَقَتْ عَلَيْهِ طَاقَةٌ حَامِلَةٌ لِكَيْ يَمُوقَ جَرَيَانُ الطَّاقَةِ الحَامِلَةِ فِيمَا بَعْدَ تِلْكَ النِّقْطَةِ.

**carrier leak**

[اتصال] تَسَرُّبُ الحَامِلَةِ. مَوْجَةٌ حَامِلَةٌ مُتَبَقِّيةٌ بَعْدَ كَيْتِ الْمَوْجَةِ الحَامِلَةِ فِي جِهَازِ إِرْسَالٍ بِمَوْجَةٍ حَامِلَةٍ مَكْبُوتَةٍ.

**carrier level**

[اتصال] مُسْتَوَى الحَامِلَةِ. شِدَّةٌ أَوْ مُسْتَوَى إِشَارَةٍ مَوْجَةٍ حَامِلَةٍ غَيْرِ مُضَمَّنَةٍ عِنْدَ نَقْطَةٍ خَاصَةٍ فِي نِظَامِ رَادْيُوٍّ مُعْبَرًا عَنْهَا بِالسَّبِيلِ بِالنِّسْبَةِ لِمُسْتَوَى مُرْجِعِيٍّ آخَرَ.

**carrier line**

[كهر] خَطُّ الحَامِلَةِ. كُلُّ خَطِّ إِرْسَالٍ يُسْتَعْمَلُ فِي الْإِتِّصَالِ الحَامِلَةِ الْمُتَعَدِّدَةِ الْقُنُوتِ.

**carrier loading**

[كهر مغ] تَحْمِيلُ الحَامِلِ. إِضَافَةُ مَحَارِضَاتٍ مُجْمَعَةٍ عَلَى قِسمِ الْكَبْلِ مِنْ خَطِّ إِرْسَالٍ صَمِّمٌ خَاصِيصًا لِتَوْصِيلِ الْحَامِلِ. وَيُفِيدُ ذَلِكَ فِي تَضْمِينِ اخْتِلَالِ مَوَاقِفَةِ الْمَاقَاوِقَةِ إِلَى حَدِّهِ الْأَدْنَى بَيْنَ الْكَبْلِ وَالسَّلْكِ الْمَفْتُوحِ وَإِنْقَاصِ تَوْقِينِ الْكَبْلِ.

**carrier mobility**

[فز صلب] تَحَرُّكِيَّةُ الحَامِلِ. مَتَوَسِّطُ سُرْعَةِ انْسِيَاقِ الْحَوَامِلِ، بِوَحْدَةِ الْخَطْلِ الْكَهْرَبَائِيِّ، فِي شِبْهِ نَاقِلٍ مُتَجَانِسٍ. تَحْتَلِفُ تَحَرُّكِيَّةُ الْإِلِكْتَرُونَاتِ عَادَةً عَنْ تَحَرُّكِيَّةِ الثَّقُوبِ.

**carrier noise**

[اتصال] ضَجِيجُ الحَامِلَةِ. ضَجِيجٌ يَنْتُجُ عَنْ تَغْيِيرَاتٍ غَيْرِ مَرْغُوبَةٍ فِي

إِشَارَةٍ ذَاتِ تَرَدُّدٍ رَادْيُوٍّ وَذَلِكَ فِي حَالَةٍ عَدَمِ وُجُودِ أَيِّ تَضْمِينٍ مُطْلُوبٍ. يُسَمَّى أَيْضاً residual modulation.

**carrier pipe**

[هـ] أَنْبُوبٌ نَاقِلٌ. أَنْبُوبٌ يُسْتَعْمَلُ لِلنَّقْلِ أَوْ تَوْصِيلِ الْمَوَاقِفِ، تَمَيِّزًا لَهُ عَنْ أَنْبُوبِ الْوَقَايَةِ، أَوْ أَنْبُوبِ التَّغْلِيفِ الْخَارِجِيِّ.

**carrier power output rating**

[اتصال] إِسْطِطَاعَةُ قُدْرَةِ خَرُوجِ الحَامِلَةِ. الْقُدْرَةُ الْمُتَاحَةُ عِنْدَ مُرَاقِبَةٍ خَرُوجِ الْمُرْسِلِ عِنْدَمَا تُوَصَّلُ هَذِهِ الْمَرَايِطُ بِدَارَةِ الْحِمْلِ الْغَادِيِّ أَوْ بِدَارَةِ مَكَابِيَةِ لَهُ.

**carrier repeater**

[الكرر] مُكَرِّرُ الحَامِلَةِ. أَجْهَزَةٌ مُصَمَّمةٌ لِرَفْعِ مَسْتَوِيَّاتِ الْإِشَارَةِ الحَامِلَةِ إِلَى قِيَمَةٍ تَسْتَطِيعُ مَعَهَا اجْتِيَازَ الْقِسْمِ التَّالِيِّ مِنَ الْخَطِّ مَعَ الْحِفَافِ عَلَى نِسْبَةٍ كَافِيَةٍ بَيْنَ الْإِشَارَةِ وَالضَّجِيجِ. وَفِي حِينٍ يَشْكَلُ الْمُضَخِّمْ قَلْبَ الْمَكْرَرِ، تَكُونُ أَجْزَاؤُهُ الْمُسَاعِدَةُ عِبَارَةً عَنْ مَرَشَّحَاتٍ أَوْ مُعَادِلَاتٍ أَوْ مَتَحَكِّمَاتٍ فِي الْمُسْتَوَى الْخ... وَفَقًا لِطَرِيقِ التَّشْغِيلِ الْمُتَّبَعَةِ.

**carrier rocket**

[هـ فضا] صَارُوخٌ حَامِلٌ. مَرَكَبَةٌ صَارُوخِيَّةٌ لِحَمْلِ شَيْءٍ مَا، مِثْلَ الْمَرَكَبَةِ الصَّارُوخِيَّةِ الَّتِي حَمَلَتْ أَوَّلَ قَمَرٍ اصْطِنَاعِيٍّ يَدُورُ حَوْلَ الْأَرْضِ.

**carrier shift**

[اتصال] إِنْزِاحُ الحَامِلَةِ. 1- إِرْسَالُ الرِّسَالِ بِالْكَاتِبَةِ النَّائِيَةِ الرَادْيُوبِيَّةِ وَذَلِكَ بِإِزَاحَةِ تَرَدُّدِ الْمَوْجَةِ الحَامِلَةِ فِي اتِّجَاهٍ مَا بِالنِّسْبَةِ لِإِشَارَةِ الْعَلَمَةِ وَفِي اتِّجَاهٍ الْمُضَادِّ بِالنِّسْبَةِ لِإِشَارَةِ الْفَاصِلَةِ. 2- الْحَالَةُ النَّاتِجَةُ عَنْ التَّضْمِينِ غَيْرِ الْكَامِلِ عِنْدَمَا لَا يَتَسَاوَى انْحِرَافُ نَظَرِ الْفِلَافِ فِي الْإِتِّجَاهَيْنِ الْمَوْجِبِ وَالْمُسَالِبِ، مِمَّا يَغْيُرُ قُدْرَةَ الحَامِلَةِ.

**carrier signaling**

[اتصال] تَشْوِيرُ الحَامِلَةِ. طَرِيقَةٌ لِاسْتِخْدَامِ نَقَمِ تَرَدُّدِ الْمَوْجَةِ الحَامِلَةِ فِي تَشْغِيلِ مَرَحَلَاتِ إِرْسَالِ إِشَارَاتِ النِّظَمِ أَوْ إِشَارَاتِ الْإِنْشَغَالِ أَوْ إِشَارَاتِ الرُّتِينِ.

**carrier suppression**

[اتصال] كَيْتُ الحَامِلَةِ. 1- كَيْتُ تَرَدُّدَاتِ الْمَوْجَةِ الحَامِلَةِ بَعْدَ تَضْمِينِ اصْطِلَاحِيٍّ عِنْدَ الْمُرْسِلِ، مَعَ إِعَادَةِ ادْخَالِ الْمَوْجَةِ الحَامِلَةِ عِنْدَ نَهَايَةِ الْإِسْتِقْبَالِ وَقَبْلَ إِزَالَةِ التَّضْمِينِ. 2- كَيْتُ الْمَوْجَةِ الحَامِلَةِ فِي حَالَةٍ عَدَمِ وُجُودِ إِشَارَةٍ مُضَمَّنَةٍ، وَتُسْتَعْمَلُ هَذِهِ الطَّرِيقَةُ لِلإِرْسَالِ عَلَى ظَهْرِ السَّفْنِ لِتَخْفِيفِ التَّدَاخُلِ بَيْنَ الْمُرْسِلَاتِ.

**carrier swing**

[اتصال] تَارْجُحُ الحَامِلَةِ. الْإِنْحِرَافُ الْكُلِّيُّ لِمَوْجَةٍ بِتَرَدُّدٍ مُضَمَّنٍ أَوْ طَوْرٍ مُضَمَّنٍ مِنْ أَقْلٍ تَرَدُّدٍ لَحْظِيٍّ إِلَى أَعْلَى تَرَدُّدٍ لَحْظِيٍّ.

**carrier system**

[اتصال] نِظَامٌ حَامِلِيٌّ. نِظَامٌ يَسْجُ بِأَجْرَاءٍ عَدِيدٍ مِنَ الْإِتِّصَالِ الْمُتَوَاقِفَةِ الْمُسْتَقِلَّةِ فِي نَفْسِ الدَّارَةِ. يُسَمَّى أَيْضاً carrier.

**carrier telegraphy**

[اتصال] بَرَقٌ حَامِلِيٌّ. إِرْسَالٌ تَلْغَرَفِيٌّ بِتَضْمِينِ مَوْجَةٍ حَامِلَةٍ ذَاتِ تَرَدُّدٍ مُفْرَدٍ بِوَسْطَةِ جِهَازِ الْإِرْسَالِ وَذَلِكَ لِامْكَانِ إِرْسَالِهَا عَبْرَ الْخُطُوطِ السَّلْكِيَّةِ.

**carrier telephony**

[اتصال] هَتْفٌ حَامِلِيٌّ. إِتِّصَالٌ هَاتِفِيٌّ بِتَضْمِينِ مَوْجَةٍ حَامِلَةٍ ذَاتِ تَرَدُّدٍ مُفْرَدٍ بِوَسْطَةِ إِشَارَةٍ بِتَرَدُّدٍ صَوْتِيٍّ لِإِرْسَالِهَا عَبْرَ الْخُطُوطِ السَّلْكِيَّةِ.

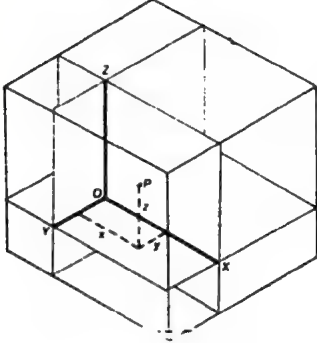
**carrier terminal**

[الكرر] مِرْبِطُ الحَامِلَةِ. جِهَازٌ يُوضَعُ فِي أَحَدِ أَطْرَافِ نِظَامِ إِرْسَالِ الْحَامِلَاتِ وَتُجْرَى بِوَسْطَتِهِ جَمِيعُ عَمَلِيَّاتِ التَّضْمِينِ، وَإِزَالَةِ التَّضْمِينِ



## نظام إحداثيات ديكارتي

### CARTESIAN COORDINATE SYSTEM



نظام إحداثيات ديكارتي تبين  
الاحداثيات x,y,z لنقطة p بدءاً من  
الاصل O.

والرّشح، والتضخيم، والوظائف المرتبطة بها.

#### carrier-to-noise ratio

[اتصال] نسبة الحاملة - إلى - الضجيج. نسبة مقدار الموجة الحاملة إلى مقدار الضجيج بعد عملية الانتقاء وقبل أي عملية لاخطية، كعملية تحديد السعة والكشف.

#### carrier transfer filters

[الكتر] مرشحات نقل الحاملة. مجموعة مرشحات مرئية على شكل معبر أو جسر لتردد الحاملة بين دائرتي نقل.

#### carrier transmission

[اتصال] إرسال حامي. إرسال باستخدام موجة كهربائية ناغية عن تصنيف موجة حاملة ذات تردد مفرد بواسطة موجة مضمنة.

#### carrier wave

انظر carrier

#### Carrion's disease

[طب] مرض كاريون. مرض جرثومي لدى الإنسان مستوطن في الأنديز، تسببه جرثومة *Bartonella bacilliformis* التي تصيب كرات الدم الحمراء والخلايا المكونة للدم. يسمى أيضاً bartonellosis.

#### carrot

[نبات] جزر. *Daucus carota*. نبات ثنائي الحول من رتبة الخيميات. جذورها صفراء أو حمراء برتقالية، صالحة للأكل.

#### carrot oil

[مواد] زيت الجزر. زيت أصفر خفيف، يُستخرج من بذور الجزر *Daucus carota* بالتقطير، وهو يحتوي على الكاروتين، والبيتين، وحض البالتيك، والليثونين، وحض البوتيريك أو الأيزوبوتيريك. يُستخدم لإكساب النكهة.

#### Carr-Price unit

[حي] وحدة كار - برايس. وحدة لمعايرة فيتامين A.

#### carry

[ر] يرحل (الحسابات). عملية حاسوبية تحدث أثناء الجمع عندما يكون مجموع أرقام مرتبة معينة يزيد عن أساس نظام العد أو يساويه. عندئذ تُطرح المضاعف m للأساس. ذلك الجمع بحيث يكون الباقي أقل من الأساس ويضاف العدد n إلى رقم المرتبة الأعلى مباشرة.

#### carry-complete signal

[م ا م] إشارة انتهاء - الترحيل. إشارة تصدرها المجتمعة المتوازية تبين أن جميع الترحيلات في عملية الجمع قد وُلدت ونُشرت وأن عملية الجمع قد انتهت.

#### carry flag

[م ا م] شية الترحيل. دائرة نطاقية تبين الطّفح في العمليات الحسابية.

#### carry lookahead

[م ا م] إستباق الترحيل. دائرة تُمكن الترحيلات المنخفضة المرتبة من الانتقال إلى البتات التالية وحتى البتة الأعلى مرتبة وذلك لإتمام عملية الجمع.

#### carry-over

[مياه] ترحيل. الجزء من تدفق المجرى خلال أي شهر أو سنة، والمستمد من الترسيبات المائية في شهر سابق أو سنة سابقة. [ه كيم] طفو. مادة سائلة أو صلبة غير مرغوب فيها يحملها التدفق العُلوي من عمود تجزئة أو من جهاز امتصاص أو من إناء تفاعل.

#### carry signal

[م ا م] إشارة ترحيل. إشارة يصدرها الحاسب عندما يساوي مجموع رقمين في العمود ذاته قاعدة النظام العددي المستخدم أو يزيد عليه، أو عندما يكون حاصل طرح الرقمين أقل من الصفر.

#### carry time

[م ا م] مدة الترحيل. المدة التي يستغرقها نقل جميع المرحلات إلى عمود الأرقام الأكثر دلالة.

#### car shaker

[ه م ك] رجاجة العرب. ترتيبية تتكون من مقرب ثقيل على جوانب عربة مفتوحة السطح، تهز بقوة وتُفزع بسرعة جلاً ما، مثل الفحم أو الرمل أو الحصى، وذلك عند التدوير السريع لبكرة غير متوازية متصلة بالمقرن.

#### carsickness

[طب] دوار التمارع. مرض سببه الحركة وينتج عن تمارع حركات القطار أو السيارة.

#### car stop

[ه م] موقف العرب. أداة تستعمل لوقف حركة عربة سكة حديدية أو عربة منجم.

#### Carter chart

[كهر م] مخطط كارتير. مخطط أرغاند لمعايير الانعكاس العفدي لوصلة دليل الموجة، قد رسمت عليه خطوط ثبات السعات وثبات طور المارقة.

#### Carterinacea

[لا فكار] فوق - فصيلة الكرتيريات. فوق - فصيلة أحادية الجنس من المنخربات الحرة القاعية، من رتبة الدولابيات، تتميز بقوة تحوي شوكات الكلييت أحادي البؤرة، توجد في قالب حبيبي.

#### cartesian axis

[ر] محور ديكارتي. مستقيم من مجموعة مستقيمت متعامدة تمر جميعاً في نقطة واحدة، وتُستعمل لتعريف نظام إحداثيات ديكارتي. تساوي قيمة أي من هذه الإحداثيات على المحاور المسافة الموجهة بدءاً من نقطة تقاطع المحاور، بينما تكون قيمة سائر الإحداثيات معدومة.

#### cartesian coordinates

[ر] إحداثيات ديكارتية. مجموعة الأعداد التي تُحدد موضع نقطة في الفضاء بالنسبة لمجموعة محاور متعامدة.

#### cartesian coordinate system

[ر] نظام إحداثيات ديكارتي\*. منظومة إحداثيات ذات n بعداً حيث n عدد صحيح، مصم من n محوراً عددياً يقطع كل منها الآخر في نقطة الأصل متعامداً معه. وتكون هذه المنظومة أنه نقطة من الفضاء القائم أن تتعين بالمسافات عن المستقيمت n. يسمى أيضاً rectangular cartesian coordinate system.

#### cartesian diver manostat

[ه م] مقياس - ضغط سكوني ذو عوامة. ترتيبية مقياس - ضغط، مُثبتة الضغط، ذات تحكم وصل وقطر، يحافظ بواسطتها على ضغط منخفض منصوص عليه (تفريغ عالي) عن طريق طفو أو غوص عوامة في خزان زبقي سائل.

#### cartesian geometry

انظر analytic geometry

#### cartesian product

[ر] جداء ديكارتي. بخصوص جداء P و Q، هو المجموعة P x Q المكونة من جميع الأزواج (p,q)، حيث p ينتمي إلى P، و q ينتمي إلى Q.



## cartesian surface

[ر] سطح ديكارتي. سطح ينشأ بدوران المنحني  $n_0(x^2 + y^2)^{1/2} \pm n_1[(x - a)^2 + y^2]^{1/2} = c$  حول المحور x.

## cartesian tensor

[ر] موتر ديكارتي. جميع دوال الموضع في حقل موتر في منظومة إحداثيات ديكارتية نووية - البعد.

## cartilage

[نح] غضروف. نسيج ضام متخصص، موزق، شفافي وصلب مع مرونة.

## cartilage bone

[نح] عظم غضروفي. العظم الذي يتكون بالتعظم الغضروفي.

## cartilaginous fish

[فقار] سمك غضروفي. الاسم الشائع لجميع أفراد صف الأسماك الغضروفية.

## cartogram

[خريط] خريطة بيانية. خريطة عملية أو منفردة الموضوع تكون غالباً تخطيطية لتبين تدفق حركة المرور، أو حركة الناس أو البضائع، أو القيمة بالمساحة، حيث تظهر مساحات الأقسام السياسية الفرعية مشوهة حتى يكون مقاسها متناسباً مع قدراتها المالية.

## cartographer

[تخطيط] رسام - خرائط. من يقوم بأعداد الخرائط أو الرسوم البيانية.

## cartographic satellite

[هـ فضا] قمر اصطناعي للخرائط. قمر ذو تطبيقات لاعداد خرائط لسطح الأرض وما تبنت عليها.

## cartography

[تخطيط] رسم الخرائط. عمل الخرائط والرسوم البيانية، لتبني رؤية الأماكن موزعة على مناطق الأرض المختلفة.

## cartoon

[تخطيط] رسوم متحركة. 1- رسوم متحركة على هيئة شريط سينمائي متحرك. 2- رسم على ورق يستخدم نموذجاً لمثل نهائي.

## cartouche

[تخطيط] إطار زخرفي. جلية على هيئة إطار يقصد منها التزيين والزخرفة، ويجري تنفيذها بقلم أو فرشاة.

## cartridge

[حرب] خرطوشة. 1- مجموعة المركبات اللازمة لتشغيل سلاح مرة واحدة. 2- ذخيرة يدفع تحتوي في وحدة مجمعة على جميع المركبات اللازمة لتشغيل المدفع مرة واحدة، وهي تلقى بعملية واحدة. [صوت هـ] خرطوشة.

انظر phonograph pickup, tape cartridge.

[نو] سيرة. انظر jacket.

[هـ] خرطوشة. غلاف من الورق، أسطواني الشكل، وسدود للماء، ملوّه بتفجير عالٍ ومغلق من طرفيه. يستعمل في التفجير والتسند.

## cartridge actuated initiator

[هـ فضا] مبدئ يشغل بالخرطوشة. أداة تفتد ضغاً غازياً لتشغيل وحدات مختلفة بالطائرة، مثل نوازع العريش والدائعات والمجانيق.

## cartridge belt

[حرب] حزام الطلقات. شريط ذخيرة، به أنشوطات أو جيوب لحمل الطلقات، أو أنشوطات للطلقات.

## cartridge brass

[فلز] صف خرطوشات. سبيكة تحتوي على 70% نحاس و 30% زنك. استعمالها تشمل أغلفة الخرطوش، وقلوب وخزانات مبردات السيارات، ورباطات الإضاءة، ومسامير البرشام، والتوابض والبراعي، ومنتجات شبكات المواير الصحية.

## cartridge case

[حرب] ظرف الخرطوشة. مفردة مصممة لاستيعاب مشيلة ذخيرة ووقود داسر، ويمكن أن تثبت بها مقدوفة، وتتطابق جانبيها وحجمها مع حجرة السلاح الذي ترمى منه الطلقة.

## cartridge clip

[حرب] مشط الخرطوشة. أداة فلزية تستخدم لاستيعاب الخرطوش ولتسهيل تلقينها في بندقية أو مدس. يسمى أيضاً clip.

## cartridge filter

[هـ] مرشح خرطوشي\*. مرشح لترويق سوائل العمليات الصناعية المحتوية على مقادير صغيرة من مواد صلبة. يتدفق السائل بين أقراص فلزية رقيقة مجمعة في رصة رأسية، إلى فتحات في عمود مركزي ترتكز عليه الأقراص، مع انحباس المواد الصلبة بين الأقراص.

## cartridge fuse

[كهر] صهيرة خرطوشية. نوع من الصهيرات الكهربائية، يكون العنصر المنصهر فيها داخل أنبوب عازل ومتصل بطويقتين في طرفي الأنبوب.

## cartridge lamp

[كهر] مصباح خرطوشي. مصباح دكيلي أو مصباح منظم، مغلف بأنبوب زجاجي له مريط من طويقي فلزي في كل طرف.

## cartridge magazine

[حرب] مخزن الخرطوش. وعاء محمل بنابض فلزي، مستطيل المقطع، مصمم لاستيعاب الخرطوش ولكي يتم إدخاله في حجرة مخزن المدس أو البندقية أو الرشاش. وهو جزء لا يتجزأ من المدفع، يمكن إخراجها من حجرة المخزن لملئه وإعادة استخدامه.

## cartridge receiver

[حرب] مستقبل الخرطوش. جزء متكامل من بندقية قصيرة أو عادية أو بندقية صيد، مصمم لأخذ الحشو من مخزن الخرطوش أو المشط أو لأخذ خرطوشة واحدة منفصلة أو ذبقة، ويحتفظ بها حتى تثبت في الحجرة.

## cartridge silk

انظر powder silk.

## cartridge starter

[هـ مك] مبدئ إدارة بالطلقات. أداة انفجارية تؤدي، عند وضعها في محرك وتفجيرها، إلى تحريك كباس، وبذلك تبديء تشغيل المحرك.

## cartridge tape drive

[م ا م] مقودة شريط الخرطوشة. مقودة شريط تملك الشريط تلقائياً في بكرات السحب دون مساعدة يدوية. عرف سابقاً hypertape drive.

## car tunnel kiln

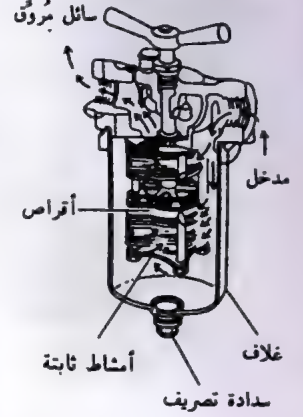
[هـ] قمين نفقي ذو عربات\*. قمين طويل يكون الحريق فيه قريباً من نقطة المنتصف. تحرق المنتجات الخزفية بتحميلها على عربات تدفع خلال القمين.

## Cartwheel

[فلك] دولاب العرببة. مجرة حلقيّة وجدت في نصف الكرة الجنوبي.

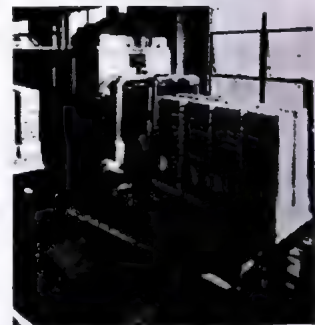
## مرشح خرطوشي

## CARTRIDGE FILTER



## قمين نفقي ذو عربات

## CAR TUNNEL KILN



منظر لقمين نفقي ذي عربات يستعمل لحرق بلاط الأرضيات الخزفي المزجج.

carui oil

انظر caraway oil .

caruncle

[تشر] لُحَيْمَة . أيُّ نَمُوْلَحْمِي طَبِيعِي أو غير طَبِيعِي ، كَالْمَرْفِ وَاللَّفْزِ عِنْد الطَّيْر ، أو الكُتْلَة الموجودة عند المَوْقِ الدَّاخِلِي لِلْعَيْنِ .  
[نبت] لُحَيْمَة . نَمُوْلَحْمِي من غِلاف البَذْرَة بِالقُرْبِ من السَّوْرَة في بعض البَذُور كَحَبِّ الحَرْوَعِ .

carvacrol

[كيم عضو] كَرْفَاكُرُول .  $(CH_3)_2CHC_6H_3(CH_3)OH$  . سائل عديم اللون يَغْلِي عند 237°م ، يستعمل في صناعة العطور والمواد المتكئة ومبيدات الفطر . يسمى أيضاً

2-hydroxy-para-cymene, isopropyl-ortho-cresol,  
2-methyl-5-isopropyl phenol.

Carvalho paradox

[بصر] مُحْيِرَة كَرْفَالُو . لَأَمَقُولِيَة تقولُ أَنَّهُ بما أَن الضَّوءَ مؤلَّفٌ من رَتَلٍ من المَوَاجات الطَّوِيلَة اللَّامْتَنَاهِيَة ذات التَّرَدُّداتِ المَختلِفة ، فإن رَأْيَ - الطَّيْفِ لا بد أَن يَبْدِي طَيِّفَ المَصْنَرِّ قَبْلَ إِضاءَتِهِ وَيَعْدُهَا .

carved-out payment

[نظف] إِتَاوَة مُحْصَصَة . إِتَاوَة مُلْكِيَّة مُتَنَاهِيَة مُنْبَتَّة على التَّقْدِيمِ في إنتاج النفط أو الغاز من املاك متأجرة ، وتعيّن هذه الإتاوة من المدفوعات الكلية للمالك المؤجر .

carvol

انظر carvone .

carvone

[كيم عضو] كَرْفُون .  $C_{10}H_{14}O$  . كيتون سائل يغلي عند 231°م ، ذَوَابٌّ في الماء والكحول وهو قَعَالٌ صَوْنِيٌّ ، ويوجد في الطَّيْبَة بِشَكْلِهِ البَيِّنِي والبَيَّارِي . يُستعملُ في مواد التَّنْكِيه وصناعة العطور . يسمى أيضاً carvol .

caryinite

[معدن] كَرْيِنِيست .  $(Ca,Pb,Na)_3(Mn,Mg)_4(AsO_4)_5$  . معدن مؤلَّفٌ بصورة رئيسية من زَرْزِيخَاتِ المنغنيز والكليسيوم .

Caryophanaceae

[حي دق] فَصِيلَة ظَاهرات النّوَة . فصيلة من الجراثيم ، سلبية - غرام وكبيرة ، تنتمي إلى رتبة ظاهرات النواة وتحتوي على خلايا قرصية الشكل ومرتبطة على شكل سلاسل .

Caryophanales

[حي دق] رُتْبَة ظَاهرات النّوَة . سابقاً ، رُتْبَة من الجراثيم في صَمَّ المنشَطَرَاتِ الفُطْرِيَّة تصادفُ على شَكْلِ جَمَاعٍ وِبَرِيَّةٍ تُنتِجُ بَنَاتٍ قَصِيرَة تعملُ كوحَدَاتٍ تَكَاثَرِيَّة .

Caryophanon

[حي دق] ظَاهِرُ النّوَة . جنسٌ غير مُحَدَّدٍ الانتساب من جراثيم إيجابية - غرام كبيرة الحجم ، ذات شكلٍ عَصَوِيٍّ أو خَيْطِيٍّ .

Caryophyllaceae

[نبت] فَصِيلَة القَرْنَفُلِيَّاتِ . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة القَرْنَفُلِيَّاتِ تَمَيِّزُ عن سَائِرِ الفَصَائِلِ بِمَحْلُوحَا من البَيَّاتَلَانِ .

Caryophyllales

[نبت] رُتْبَة القَرْنَفُلِيَّاتِ . رُتْبَة نباتات ثنائية الفلقة في صَمِّفِ القَرْنَفُلِيَّاتِ تَمَيِّزُ بِمَيِّسَة حُرَّةٍ مَرَكْزِيَّةٍ أو قَاعِيَّةٍ .

caryophyllene

[كيم عضو] كَرْيُوفِيلِين .  $C_{15}H_{24}$  . سائل تربيني - ونصف يوجد في

بعض الرُّيُوتِ البَطْرِيَّة وخاصةً في زَيْتِ كَبشِ القَرْنَفُلِ .

Caryophyllidae

[نبت] صَمَّ القَرْنَفُلِيَّاتِ . صَمِّفٌ صَغِيرٌ نَسَبِيًّا من نباتات عائد إلى صَمَّ المُنَوَّلِيَّاتِ مَتَمَيِّزٌ بِطَلْعِ ثَلَاثِي النّوَى وَبَيِّضَاتِ ثَنَائِيَةِ اللِّحَافَةِ وَجُوزِيَّةِ (نوسيل) متعددة الطبقات .

caryophyllin

[كيم عضو] كَرْيُوفِيلِين .  $C_{30}H_{48}O_3$  . كيتون ذَوَابٌّ في الكُحُولِ وَيُستخْلَصُ من زَيْتِ كَبشِ القَرْنَفُلِ .

caryophyllus oil

انظر oil of cloves .

caryopsis

[نبت] بُرَّة . ثَمَرَةٌ غيرُ مَتَفَتِّحَةٍ جَافَةٍ صَغِيرَةٍ تَضُمُّ بَذْرَةً وَحِيدَةً مع مُحِيطٍ قَمْرِيٍّ يُشَكِّلُ جَسْمًا مَفرَدًا مع البَذْرَة .

Cas

انظر Cassiopeia .

casaba melon

[نبت] بِطِيخٌ أَصْفَر . شَمَام . *Cucumis melo* . شَمَامٌ شَبِيهُ أَصْفَرُ الفِثْرَةِ حُلُو اللَّبِّ ينتمي إلى فصيلة القرعيات في رتبة البنفسجيات .

Casale process

[هـ كيم] عَمَلِيَّةُ كَارَال . طَرِيقَةٌ تُسْتخدَمُ وَيَسِطُّها من أكسيد الحديد المُعَرَّز في عَمَلِيَّةِ تَخْلِيْقِ الأمونيا من النتروجين والهيدروجين .

cascade

[الكثر] شَلَالٌ . انظر avalanche .

[جيو] شَلَالٌ صَخْرِي . مَعْلَمٌ من تَشَكُّلاتِ الأرضِ يَنشَأُ بِفعلِ الإنبهارِ بِالثَّقَالَةِ ، وَيَتكوَّنُ من طَبَقَةٍ تَتَجَمَّعُ على هَيْئَةٍ مَجمُوعَةٍ من الطَّبَاقَاتِ وَهي تَنزَلُ على سَنَحٍ طَيِّفَةٍ خَبِيرَةٍ .

[كهر] شَلَالٌ . دَاوَرَةٌ كَهْرَبَائِيَّةٌ مُرْتَبَة ، تَكونُ فيها قَوَاصِمُ الدَّارَةِ المُنخَضَةِ الاستطاعة في الفروع ، وتُؤَادُّ هذه القَوَاصِمُ قَوَاصِمَ أُخْرَى تَمثلُ بِشَكْلِ لَخطِيٍّ . يسمى أيضاً backup arrangement .

[مياه] شَلَالٌ ، شَلَالٌ . مَقْطَعٌ مِيَاهٍ صَغِيرٍ ، أو سَلِيلَةٌ من مَاقِطِ المِيَاهِ المَاقِطَةِ على الصُّخُورِ .

[هـ] شَلَالٌ . تَرْتِيبُ أَدَوَاتٍ فَصلٍ مُخْتَلَفَةٍ ، مثل قَوَاصِلِ النِّظَاقِرِ ، مُوصَلَةٌ على التوالي بحيث يَضَاعَفُ تَأثيرُ كُلِّ أَداةٍ أو جِهَازٍ على جَدَةِ .

cascade amplifier

[الكثر] مُضَخَّمٌ شَلَالِيٍّ . مُضَخَّمٌ بِصِمَامٍ خَلَّاقِيٍّ يَشتمَلُ على مَرَحَلَتَيْنِ أو أَكثَرِ مَرَتَبَتَيْنِ بِطَرِيقَةِ التَّوَالِيِ الاعْتِيَادِيَّةِ . يسمى أيضاً multistage amplifier .

cascade-amplifier klystron

[الكثر] كَلِيستَرُونُ المُضَخَّمِ الشَلَالِيٍّ . كَلِيستَرُونٌ يَحتَوِي على ثَلَاثَةِ أَجْوَافٍ طَنَانَةٍ هَدَفُهَا زِيَادَةُ تَضخِيمِ القُدْرَةِ وَزِيَادَةُ الحَرَجِ . وفيه تم إثارة الطَّنَانِ الاضافي الموجود بين طَنَانِي الدُّخْلِ والحَرَجِ بواسطة الحُرْمَةِ المَحْمَمَةِ المنبثقة من فُرْجَةِ الطَّنَانِ الأولِ ، فينتِجُ نَحْرَمًا أَكثَرُ للحُرْمَةِ .

cascade compensation

[عَم] تَعْوِضٌ شَلَالِيٍّ . تَعْوِضٌ يَوضَعُ فيه المَعْوَضُ على التوالي مع دَالَةِ النَقْلِ الأمامي . يسمى أيضاً

series compensation, tandem compensation .

cascade connection

[الكثر] تَوَصِيلٌ شَلَالِيٍّ . الوَصْلُ على التَّوَالِيِ لِمَراحِلِ المُضَخَّمِ أو الشَّبَكَاتِ أو دَارَاتِ التَّوَلِيفِ التي تُؤدِّي إلى تَغْذِيَةِ كُلِّ مَرَحَلَةٍ من خَرِجِ المَرَحَلَةِ التي سَبَقُها . يسمى أيضاً tandem connection .

**cascade control**

[تَحْكُم] **تَحْكُمُ شَلْشَلِي**. نظامُ تحكُّمٍ تَلْقَائِيٍّ يُوصَلُ فِيهِ وَحَدَاتُ التَّحْكُمِ الْمُخْتَلِفَةُ بِالتَّسْلُسِ بحيثُ تَعْمَلُ كُلُّ وَحْدَةٍ تَحْكُمٍ عَلَى تَنْظِيمِ عَمَلِيَةِ تَشْغِيلِ وَحْدَةِ التَّحْكُمِ التَّالِيَةِ لَهَا فِي الْحَفْظِ.

**cascade cooler**

[هـ كيم] **مُبَرِّدُ شَلْشَلِي**. جِهَازٌ لِتَبْرِيدِ الْمَوَاقِعِ، حَيْثُ يَتَدَقَّقُ الْمَانِعُ خِلَالَ عِزْرِ سِلْسِلَةٍ مِنَ الْأَنْبِيَابِ الْأَفْقِيَةِ الْمَوْضُوعَةِ الْوَاحِدِ فَوْقَ الْآخَرِ. وَيُنْقَطُ مَاءُ التَّبْرِيدِ مِنْ حَوْضٍ فَوْقَ كُلِّ أَنْبُوبٍ، ثُمَّ يُسَاقُ نَحْوَ مَصْرِفٍ. يُسَمَّى أَيْضاً serpentine cooler, trickle cooler.

**cascaded**

[هـ] **شَلْشَلِي**. صِفَةُ مَجْمُوعَةٍ مُتَتَالِيَةٍ مِنَ الْأَدَوَاتِ، يُلْقَمُ خَرَجُ أَحَدِهَا مُبَاشَرَةً دَخَلَ الْآخَرِ، مِثْلَ مَجْمُوعَةٍ مُتَتَالِيَةٍ مِنَ الدِّيُونَدَاتِ أَوْ مِنْ سَطُوحِ الْإِنْسِيَابِ الْهَوَائِيِّ.

**cascaded carry**

[م ا م] **تَرْحِيلُ مُتَوَالٍ**. عَمَلِيَةُ تَرْحِيلٍ يَكُونُ فِيهَا حَاصِلُ جَمْعٍ عَدَدَيْنِ مُتَابِعَةٍ عَدَدُ الْجُمُوعِ وَعَدَدُ تَرْحِيلِ، ثُمَّ يَجْمَعُ الْجُمُوعُ وَعَدَدُ التَّرْجِيلِ مَعاً بِدَوْرِهِمَا وَتُكَرَّرُ هَذِهِ الْعَمَلِيَةُ حَتَّى لَا يَنْتِجَ أَيُّ تَرْحِيلٍ.

**cascaded feedback canceler**

[الكتر] **مُلْغِيَةٌ بِتَغْذِيَةٍ - مُرْتَدَّةٌ شَلْشَلِيَّةٌ**. مُلْغِيَةٌ مُتَطَوِّرَةٌ فِي مَبْنَى الْمَدْفِ التَّحْرُكِ، تَقُومُ بِرَفْضِ الْجَلْبَةِ وَالذَّرَى. تُسَمَّى أَيْضاً velocity shaped canceler.

**cascade gamma emission**

[فيز نو] **إِصْدَارُ غَامَا مُتَوَالِي**. إِصْدَارُ نَوَاةٍ لَشُعَاعِي غَامَا أَوْ أَكْثَرَ بِالتَّتَابُعِ.

**cascade hyperon**

انظر xi hyperon.

**cascade image tube**

[الكتر] **صِمَامُ صُورَةٍ شَلْشَلِيَّةٍ\***. صِمَامُ صُورَةٍ يَشْتَمِلُ عَلَى عِدَّةٍ أَقْسَامٍ مَكْدَسَةٍ بَعْضُهَا مَعَ بَعْضٍ بِحَيْثُ تُؤَلَّفُ صُورَةُ خَرَجِ كُلِّ قِسْمٍ مَدْخَلُ الْقِسْمِ التَّالِيِ لَهُ. وَيُسْتَخْدَمُ فِي كَشْفِ الضَّوِّ عَلَى مُسْتَوِيَّاتٍ مُنْخَفِضَةٍ.

**cascade impactor**

[هـ] **صَدَّامَةٌ شَلْشَلِيَّةٌ**. أَدَاةٌ صَدَمٍ مُنْخَفِضَةُ السَّرْعَةِ تَسْتَعْمَلُ فِي تَجْنِيعِ عَيِّنَاتٍ مِنَ الْمَوَادِّ الصَّلْبَةِ أَوْ السَّائِلَةِ الْمُعْلَقَةِ فِي الْجَوِّ. تَتَكُونُ مِنْ أَرْبَعَةِ أَرْوَاجٍ مِنَ التَّافُورَاتِ (كُلُّ مِنْهَا أَصْغَرُ مِنْ سَابِقَتِهَا) وَمِنْ أَلْوَاكِ لِتَجْمِيعِ الْعَيِّنَاتِ تَعْمَلُ عَلَى التَّوَالِيِ وَمُصَمَّمةٌ بِحَيْثُ يَجْمَعُ كُلُّ لَوْحٍ مِنْهَا جِسْمَاتٍ ذَاتِ مَدَى وَاحِدٍ مِنَ الْمَقَاسَاتِ.

**cascade junction**

[الكتر] **وَصْلَةٌ شَلْشَلِيَّةٌ**. وَصْلَتَيْنِ شَبِهَ نَاقِلَتَيْنِ pn تَرَادُفِيَّتَيْنِ بِحَيْثُ تَتَحَكَّمُ حَالَةُ الْوَصْلَةِ الْأُولَى فِي حَالَةِ الْوَصْلَةِ الثَّانِيَةِ.

**cascade limiter**

[الكتر] **مُحَدِّدُ شَلْشَلِيَّةٌ**. دَائِرَةٌ مُحَدِّدُ تَسْتَخْدِمُ صِيَامَيْنِ خَلَّائِيَيْنِ عَلَى التَّوَالِيِ لِتَحْبِيزِ اشْتَغَالِ الْمُحَدِّدِ، سِوَاةً لِلْإِشَارَاتِ الضَّعِيفَةِ أَوْ الْقَوِيَةِ، فِي مُسْتَقْبَلِ التَّضْيِيعِ التَّرْدُّدِيِّ. يُسَمَّى أَيْضاً double limiter.

**cascade liquefaction**

[قر] **إِسَالَةٌ شَلْشَلِيَّةٌ**. طَرِيقَةٌ لِإِسَالَةِ الْغَازَاتِ يُسَيَّلُ بِمُوجِبِهَا الْغَازُ ذُو دَرَجَةِ الْحَرَارَةِ الْحَرَجَةِ الْعَالِيَةِ بِزِيَادَةِ ضَغْطِهِ، ثُمَّ يُؤَدَّى تَبَخُّرُ هَذَا السَّائِلِ إِلَى تَبْرِيدِ سَائِلٍ آخَرَ بِحَيْثُ يُمْكِنُ تَسْيِيلُهُ أَيْضاً بِزِيَادَةِ ضَغْطِهِ، وَهَكَذَا عَلَى التَّوَالِيِ.

**cascade mixer-settler**

[هـ كيم] **خَلَّاطٌ - مُرَقِّدُ شَلْشَلِي**. سِلْسِلَةٌ مِنَ الْأَوْعِيَةِ الْحَاوِيَةِ لِلْسَّائِلِ

مُرَوَّدَةٍ بِخَلَّاطَاتٍ يَتَّصِلُ كُلُّ مِنْهَا بِأَنَاءٍ بِدُونِ خَلَّاطٍ، يُمْ فِيهِ تَرْقِيدُ الْمَوَادِّ الصَّلْبَةِ أَوْ السَّائِلِ غَيْرِ الْمُرَوَّجَةِ مِنَ الْمَلَقِّ. وَتَمُرُّ السَّائِلُ الْخَفِيفَةُ عِبرَ وَحَدَاتِ الْخَلْطِ - التَّرْقِيدِ بِعَكْسِ تَيَّارِ الْمَوَادِّ الثَّقِيلَةِ، وَبِذَلِكَ يَتَحَقَّقُ التَّحَالُفُ بَيْنَ السَّائِلِ الْمُسْتَعْمَلِ وَالْمَادَّةِ الثَّقِيلَةِ (غَيْرِ الْمَعَالَجَةِ).

**cascade networks**

[كهر] **شَبَكَتَانِ شَلْشَلِيَّانِ**. شَبَكَتَانِ مُتَوَالِيَتَانِ يَكُونُ خَرَجُ الْأُولَى هُوَ دَخْلُ الثَّانِيَةِ.

**cascade noise**

[الكتر] **ضَجِيجٌ شَلْشَلِي**. الضَّجِيجُ الَّذِي يَحْدُثُ فِي مُسْتَقْبَلِ اتِّصَالَاتٍ بَعْدَ أَنْ تَكُونُ إِشَارَةُ الدَّخْلِ قَدْ خُصِّمَتْ لِمُحَلَّتَيْنِ تَرَادُفِيَّتَيْنِ مِنَ التَّضْيِيعِ.

**cascade particle**

انظر xi hyperon, xi-minus particle.

**cascade pulverizer**

[هـ مك] **بَطْحَنَةٌ مُقْلَبَةٌ**. نَوْعٌ مِنَ مَطَاخِنِ التَّقْلِيبِ تُسْتَعْمَلُ فِيهَا كُتْلُ كَبِيرَةٌ لِلطَّحْنِ.

**cascade sequence**

[فلز] **تَتَابُعٌ تَرَاكُي**. تَتَابُعٌ طَوِيلٌ وَكُتْلِيٌّ مُؤْتَلَفٌ، فِيهِ تَرَسُّبُ خَرَزَاتٍ الْأَحْمَامِ فِي طَبَقَاتٍ مُتَرَاكِبَةٍ مُتَتَالِيَةٍ.

**cascade shower**

[فيز جيم] **رَذَاذٌ شَلْشَلِي**. رَذَاذٌ أَشِعَّةٍ كَوْنِيَّةٍ مِنَ الْإِلِكْتَرُونَاتِ وَالْبُوزِيْتُونَاتِ. وَأَشِعَّةٌ غَامَا، يَنْشَأُ بِوَسْاطَةِ إِنتَاجِ الْأَرْوَاجِ وَإِحْدَاثِ إِشْعَاعِ الْكَبْخِ.

**cascade transformer**

[كهر] **مُحَوِّلُ شَلْشَلِي**. مُصَدِّرُ فِلْطِيَّةٍ عَالِيَةِ مَصْنُوعٍ مِنْ مَجْمُوعَةٍ مُحَوَّلَاتٍ، تَكُونُ مَلْفَاتُهَا الثَّانِيَّةُ مُتَوَالِيَةً وَمَلْفَاتُهَا الْأُولَى، مَا عَدَا الْأُولَى، مُغْدَاةٌ مِنْ قُرُوعٍ فِي الْمَلَفَاتِ الثَّانِيَّةِ لِلْمُحَوِّلِ السَّابِقِ.

**cascade tray**

[هـ كيم] **طَبَقٌ شَلْشَلِي**. جِهَازٌ لِلتَّجْزِئَةِ يَتَأَلَّفُ مِنْ سِلْسِلَةٍ مِنَ الْأَطْبَاقِ التَّوَالِيَةِ الْمُرْتَبَةِ عَلَى شَكْلِ دَرَجٍ.

**cascade unit**

انظر radiation length.

**Cascadian orogeny**

[جيو] **الثَّوْرَةُ - الْجَبَلِيَّةُ الْكَنْكَادِيَّةُ**. تَحَرُّفٌ فِي قِطْرَةِ الْأَرْضِ حَدَثَ فِيهَا بَعْدَ زَمَنِ الدَّوَرِ - الثَّالِثِ فِي غَرْبِ أَمْرِيكَا الشَّمَالِيَّةِ.

**cascading**

[كهر] **شَلْشَلَةٌ**. مَفْعُولٌ يَسْبُبُ عَطْلًا فِي جِهَازِ الْقُدْرَةِ الْكَهْرِبَائِيِّ بِسَبَبِ كَمِيَّةٍ كَبِيرَةٍ مِنَ الْقُدْرَةِ الْكَهْرِبَائِيَّةِ مِنْ مَصَادِرِ الْقُدْرَةِ الْمُتَّصِلَةِ بِالْجِهَازِ، مَا يُعْطِلُ مَصَادِرَ الْقُدْرَةِ هَذِهِ، وَهَذِهِ الْمَصَادِرُ تَعْمَلُ بِدَوْرِهَا الْأَجْزَاءُ الْمُتَّصِلَةُ بِهَا، وَهَكَذَا.

[هـ مك] **مَجْ**. مَفْعُولٌ يَحْدُثُ فِي الْأَجْزَاءِ الدَّوَّارَةِ فِي طَاحُونَةٍ تَعْمَلُ بِالْكُرَّاتِ، وَذَلِكَ عِنْدَمَا يَنْهَازُ الْمُسْتَوَى الْعُلَوِيِّ لِلْأَجْزَاءِ السَّاجِقَةِ، وَيَسْقُطُ عَلَى قَبْتِهِ حَلِي الْمَحْصُولِ.

**cascading glacier**

[مياه] **مَجْلَدَةٌ شَلْشَلِيَّةٌ**. مَجْلَدَةٌ مُتَكَرِّرَةٌ عَنْ طَرِيقِ صُدُوعٍ عَدِيدَةٍ، نَتِيجَةُ لِرُودِهَا عَلَى قَاعٍ مُنْحَدِرٍ غَيْرِ مُنْتَظَمٍ، مُعْطِيَةً مَظْهَرَ الْمَجْرَى الْمُسَافِطِ.

**cascarilla oil**

[مواد] **زَيْتُ الْقَشِيرَةِ**. زَيْتٌ عَطْرِي يُسْتَخْرَجُ مِنَ لِحَاءِ الْقَشِيرَةِ

**صمام صورة شلشلية****CASCADE IMAGE TUBE**

صمام صورة من النوع الشلشلي ذي مرحلتين وتبشير كهركسكوبي.



*Croton eluteria*، يحتوي على حمض الكنكاريليك  $C_{11}H_{20}O_2$  يُستخدم منكهاً في الأغذية والأدوية والتبغ.

#### cascode amplifier

[الكتر] مُضَخَّم كَسْكَودِي. مُضَخَّم يتألف من مَرَحَلَة دَخَل ذات مَهْط مُورَّض تُسَبِّح مَرَحَلَة خَرَج ذات شَبِيكة مُورَّضَة. من أهم مزاياه الكسب المرتفع والضجيج المنخفض. وهو شائع الاستعمال في المولفات التلفزيونية.

#### case

[فلز] غِلَاف. الطبقة الخارجية لسبيكة حديدية التي زِيدَتْ صَلَادَتُهَا أَكْثَر من قَلْب السَّبِيكة بواسطة التَّصْلِيد الغِلَافِي. [م ا م] كَتَبَة. مَجْمُوعَة مُطَبَّات يُسْتَعْمَلُهَا بِرَنَامَج مُعَيَّن. [نفل] بَطْنَن. بُرْكَبُ بَطَانَة من أَنَابِيب الفُولَاف لِلبِشَر. [هـ] عَلِيَة. غِلَاف. مَخَوِي مُصَمَّم لاحتواء صَنْفٍ مُعَيَّن في وَضْع ثابت وفقاً لأبعاد وروابط متطابقة. يكون الصنف الذي يحتويه الوعاء نَافِثاً في حَدِّ ذاته بحيث يمكن استخراجه واستعماله خارج الوعاء. [هـ منجم] شَرَح. شَقٌّ صَغِيرٌ يَسْمَحُ بِدخول الماء إلى أماكن العمل بالثجم.

#### caseation necrosis

[مرض] نَخَرٌ جُبْنِي. مَوْتٌ نَسِيجِي يَتَضَمَّنُ فُقدَان وَحْدَة الخَلايا يَنْتُجُ عَنْهُ تَحَوُّلٌ نَهايِي إلى مادة تُشَبِّه الجُبْن. نموذجي في مَرَضِ التَّدْرِنِ الرئوي.

#### case bay

[مبان] بَائِكَة مُوطَّرة. جِزْءٌ أو قِسمٌ من سَقفٍ أو أرضية يَتَكَوَّنُ من رَافِدَتَيْنِ أَساسِيَتَيْنِ والجَائِزَاتِ التي بَيْنَهُمَا.

#### cased glass

[مواد] رُجَاجٌ مُغْلَفٌ. رُجَاجٌ مَكُونٌ من طَبَقَتَيْنِ أو أَكْثَر بَالُوَانٍ مُتَنَوِّعة.

#### case I firing

انظر case I pointing

#### case II firing

انظر case II pointing

#### case III firing

انظر case III pointing

#### case hardening

[جيو] تَظْهَرُ مَعْدِنِي. تَكُونُ ظَهَارَة معدنية فوق سَطحٍ مَسَامِي يَظَلُّ تَبَخَّرُ مَحْلُولٌ حَامِلٌ لِلْمَعَادِن. [فلز] تَصلِيدٌ غِلَافِي. أَسلُوبٌ كَرَبَنِي فُولَافٍ مُنخَفَض - الكَرْبُونِ أو سَبِيكة حديدية أُخْرَى لَجْعَلِ الغِلَافِ (الطبقة الخارجية) أَصلَدَ من القَلْب.

#### casein

[كيم عضو] كَازِين. بَرُوتِين اللَّبَن، وَهُوَ صَلْبٌ أَبيضٌ ذَوَابٌّ في الحَمُوض.

#### casein-formaldehyde

[كيم عضو] كَازِين - أَلْدهِيد النَّمَل. مُتَنَافِزٌ طَبِيعِي مُدَّتَل.

#### casein glue

[مواد] غِرَاة الكَازِين. نَاتِجٌ خُتَارَة اللَّبَنِ المَحْفَف، والجِير، ومُرَكَّبَات كِيمِيائِيَة أُخْرَى، مَزْوَجة على البَارِد. يُسْتَعْمَلُ رَابِطاً لِلخَشَبِ الرَقَائِطِي وأَغْشَالِ التَّجْمِيع.

#### casein paint

[مواد] طِلَاف الكَازِين. طِلَافٌ به كَازِين عِوضاً عَن رَيتٍ يَذِرُ الكَثَان.

#### casein plastic

[مواد] لَدُن الكَازِين. لَدُن مَصْنُوعٌ من الكَازِين، يُسْتَعْمَلُ لِصَنْعِ الأَزْزَارِ والمُحَرَّزِ وإِبْرَ الحَيَاكَة، وَأَشْيَاء أُخْرَى حَدِيثَة. يَمُ إِضْجَاعُ صَفَائِحٍ وَقُصْبَانِ لَبَنِ الكَازِينِ في حَمَامِ أَلْدهِيد - النَّمَل.

#### casemate

[حرب] مَغْفَل. مَبْنَى مَتَبَعٌ ضَدَّ القَنَابِلِ، يُسْتَعْمَلُ مَخْرَناً لِلبَارُودِ، وَمُسْتَوْدَعاً لِلدَّفَاعِ وَمَا شَابَهَ ذَلِكَ.

#### casement window

[مبان] شَبَّاكٌ مُغْلَفٌ. شَبَّاكٌ ذُو مِفْصَلَاتٍ رَاسِيَة في جَانِبِ مَنْهٍ وَيُفْتَحُ إلى الخَارِجِ.

#### caseous lymphadenitis

[بيطر] إِلْتِهَابٌ جُبْنِيٌّ لِلغُدَدِ اللَّفْفِيَّة. مَرَضٌ جُرْثُومِي مُزِينٌ يُسَبِّبُ الغَمَّ والمَاعِز، تَسَبِّبُهُ جُرْثُومَة

*Corynebacterium pseudotuberculosis*، وَيَتَمَيَّزُ بِتَجَبُّنِ الغُدَدِ اللَّفْفِيَّةِ وَأَحْيَاناً الرُتَيْنِ والكَبِدِ والطَّحَالِ والكَلْبَةِ.

#### case I pointing

[حرب] تَسْدِيدُ الحَالَة I. تَسْدِيدٌ أو تَصْوِيبٌ أو رَمِيٌّ مُبَاشِرٌ. وَيُطْلَقُ كَذَلِكَ عَلَى تَسْدِيدٍ يَذْفِرُ يَمُ فِيهِ ضَبْطُ الإِتْجَاهِ والارْتِفَاعِ بِمُدَّةٍ أو بِقُرَابٍ مُوجَّهٍ نَحْوَ المَهِدِ. يَسَمَّى أَيْضاً case I firing

#### case II pointing

[حرب] تَسْدِيدُ الحَالَة II. تَسْدِيدٌ أو تَصْوِيبٌ أو رَمِيٌّ مُبَاشِرٌ وَغَيْرُ مُبَاشِرٍ مَعاً. وَيُطْلَقُ كَذَلِكَ عَلَى تَسْدِيدٍ يَذْفِرُ يَمُ فِيهِ ضَبْطُ الإِتْجَاهِ بِمُدَّةٍ أو بِقُرَابٍ مُوجَّهٍ نَحْوَ المَهِدِ. عَلَى حِينٍ يُضَبْطُ الارتفاعُ بِرُبُوعِيَّةِ الارتفاعِ أو رُبُوعِيَّةِ المَدَى أو قُرْصِ المَدَى. يَسَمَّى أَيْضاً case II firing

#### case III pointing

[حرب] تَسْدِيدُ الحَالَة III. تَسْدِيدٌ أو تَصْوِيبٌ أو رَمِيٌّ غَيْرُ مُبَاشِرٍ. وَيُطْلَقُ كَذَلِكَ عَلَى تَسْدِيدٍ يَذْفِرُ يَمُ فِيهِ ضَبْطُ الإِتْجَاهِ بِدَائِرَةِ السَّتِّ أو بِمُدَّةٍ أو بِقُرَابٍ مُوجَّهٍ نَحْوَ نَقْطَةِ تَصْوِيبٍ غَيْرِ المَهِدِ، وَيُضَبْطُ الارتفاعُ بِرُبُوعِيَّةِ الارتفاعِ أو رُبُوعِيَّةِ المَدَى أو قُرْصِ المَدَى. يَسَمَّى أَيْضاً case III firing

#### case primer

[حرب] مُشْعَلَةُ الظَّرْف. مَشْعَلَةٌ مُعَدَّةٌ لِلتَّجْمِيعِ في ظَرْفِ الحَرْطُوشَةِ لِلدَّخَائِرِ ذَاتِ الظَّرْفِ.

#### case shot

[حرب] طَلْقَةٌ شَطَّايَا. قَدِيْفَةٌ مَلْمُوءَةٌ بِقَدَائِفٍ شَطَّايَا.

#### cashew

[نبات] أَكَاجُو \* *Anacardium occidentale*. شَجَرَةٌ دَائِمَةُ الحَضَرَةِ من رُبْتَة صَابُونِيَّاتِ الهِنْد، تَزْرَعُ لِإِطَارِهَا الشَّبِيهِ بِشَكْلِ الكَلْبَةِ وَهِيَ صَالِحَةٌ لِلأَكْلِ، وَلزَيْتِهَا الرَّاغِي.

#### cashew gum

[مواد] صِنِغُ الأَكَاجُو. صِنِغٌ من لِحَاءِ شَجَرَةِ الكَاشُو، وَهُوَ مَادَّةٌ بَنِيَّةُ اللَّوْنِ ضَارِبَةٌ لِلصَّفَرَةِ. تُسْتَعْمَلُ في صِنَاعَةِ الأَخْبَارِ، وَمُبِيدَاتِ الحَمْرَاتِ، والأَدْوِيَةِ، وَأَنْوَاعِ اللُّورْنِيش، كَمَا تُسْتَعْمَلُ صِنِغاً لِتَجْلِيدِ الكَتَب. يَسَمَّى أَيْضاً *anacardium gum*.

#### cashew nutshell oil

[مواد] زَيْتُ قَشْرِ ثَمَرَةِ الأَكَاجُو. زَيْتٌ سَامٌ مَهِيجٌ، يُسْتَخْرَجُ من قَشْرِ ثَمَرَةِ الكَاشُو، يَحْتَوِي عَلَى 90% حَمْضِ أَنَاكَارْدِيك. يُسْتَعْمَلُ في صَنْعِ أَنْوَاعِ اللُّورْنِيش، والمُلَوَّنَاتِ وَمَوَادِ التَّلْوِينِ، والمَوَادِ الحَافِظَةِ.

#### cashmere

[نسيج] كَشْمِير. أَلْيَافٌ نَسِيجِيَّةٌ طَبِيعِيَّةٌ مَأخُوذَةٌ من مَاعِزِ الكَشْمِيرِ في أَقْلِمِ المِيلَايَا من الصِّينِ وَالمَهِدِ.

أكاجو

CASHEW



*Anacardium occidentale*

نبات الأكاجو. غصن مورق مشتمل مع بذقات



**Casimir-du Pré theory**

[فِرْ صلب] نظريّة كازيمير - دو بري. نظرية الارتقاء الدّومي. الشّبكي تتناول منظومة الدّومات ومنظومة الشّبكة وكأنهما منظومتان تحريكتان - حرّارتان مختلفتان يوجد بينهما تلامس حرّاري.

**casing**

[مبان] إطار. كفاف. حَتَّارٌ حَوْلَ فَتْحَةٍ بابٍ أو ذِكِّك. [نفط] تَبْطِين. بَطَانَةٌ. سلسلة أنابيب فولاذية خاصة تُلحم أو يُحوى بعضها في بعض وتُكَلَّى في بشر لتتمنع دخول أيّة صُحُور رَخوة أو أي غاز أو سائل إلى البشر، وأيضاً لتمنع أي سائل انتشارية من التّسرّب إلى الأرض أو الصُحُور المَسَامِيّة أو الفُجُويّة المُتَشَقِّقَة.

[هـ مك] غلاف. غطاء مقاوم للتيار يُستعمل لوقاية جُزء من وحدة لتوليد البّخار، أو لوقاية الوحدة بأكملها.

**casing hanger**

انظر hanger.

**casinghead**

[نفط] رأس البطانة. تَرْكِيبةٌ عِنْدَ رَأْسِ بَشْرِ النّفْطِ أو الغاز تُسحّ باجراء عملية الضّخّ كما تسحّ بِفَصْلِ النّفْطِ عَنِ الغاز.

**casinghead gas**

[مواد] غاز رأس البطانة. غاز طبيعي، يُخرج من قُتْحَةِ بَشْرِ النّفْطِ.

**casinghead gasoline**

[مواد] غاز أولين رأس البطانة. مُنتَجٌ هيدروكربوني سائل، يُؤخذ من غاز قُتْحَةِ البَشْرِ بالامتصاص أو بالضغط أو بالتبريد.

**casinghead tank**

[نفط] خزان رأس البطانة. صهريج لتخزين الغاز أولين الطبيعي أو السوائل الأخرى بضغط بخاري يتراوح بين 4 و 40 باوند على الانش المربع (28 و 280 كيلوسكال). وهو وسط بين صهريج الاستعمال العام وصهريج الغاز المضغوط.

**casing joint**

[نفط] وَصْلَةٌ تَبْطِين. وَصْلَةٌ أو قَارِنَةٌ تربط بين قِسْمَيْ أنبوب يُستعمل كبطانة لبشر النّفْطِ.

**casing log**

[نفط] سِجِلُّ البطانة. المعلومات المُسجَّلة لِنَحْصَرِ أَجْزِي لِدَاخِلِ بَشْرِ نَفْطٍ أو غاز لتعيين بعض خصائص التكوينات التي اخترقها الحفر. وتشمل هذه السجلات المقاومة التّوعية والتّخريض، والنشاط الإشعاعي، والجيولوجيا، والحرارة، والصوتيات.

**casing nail**

[تصميم] مِسْمَارٌ تَغْلِيف. مِسْمَارٌ أَرْقَعٌ - بِقَدْرِ نَصْفِ بَعْدِ قِيَاسِي - مِنْ المِسْمَارِ السّكّكي المُتَعادِ المتساوي معه في الطول.

**casing shoe**

[هـ] نَعْلُ التَغْلِيف. حَلَقَةٌ ذاتُ حَاقَةٍ قَطَعِ مُركّبة على قاع أنبوب تغليف.

**casing spear**

[نفط] نَاشِلَةُ البَطَانِين. أداة لالتقاط واستمادة البَطَانِين التي قد تَسْقُطُ عَرَضاً في البِشْرِ.

**casing tester**

[نفط] مِجَسُّ البَطَانِين. دَلْوٌ مُحْكَمٌ ذو إطار مَطَّايٍ أو أداة مشابهة تُكَلَّى في البِشْرِ لتعيين أيّ مَوْضِعٍ للتسرب في البطانة.

**cask**

انظر coffin.

**cask buoy**

[ملاح] عَامَّةٌ بِرْمِيلِيَّة. عَامَّةٌ على شَكْلِ بَرْمِيل.

**casket**

انظر coffin.

**Casparian strip**

[نبت] شَرِيطٌ كَسْبَارِي\*. جَزَامٌ رقيقٌ من تَرْسِيَّاتٍ فِلِينِيَّةٍ أو شبه خشبية في الجُذُرَانِ الشَّعَاعِيَّةِ والمَسَامِيَّةِ لبعض الخلايا خلال طَوَرِ النّمو الابتدائي للأدمة الباطنية.

**Cassadagan**

[جيو] الكَّادَاغَانِي. الرُّمَنُ الجيولوجي المُكَافِئُ لوسطِ الديفوني المُعْطَى فوق العصر السيمونجي.

**cassava**

[نبت] مَنِيهوت. *Manihot esculenta*. ثَبَاتٌ مُعَمَّرٌ جَنَبِيٌّ يُزْرَعُ لِنَتَاجِهِ وأدْرَانِهِ الصالحة للأكل. يسمّى أيضاً *manihot*, *manioc*.

**Cassegrain antenna**

[كهر مغ] هَوَائِي كَاسْغَرِين. هَوَائِي لِلْمَوَاجِ الصَّغِيرَةِ يكون فيه مَسْحُ التَغْذِيَةِ مُركَّباً في (أو بقرب) سَطْحِ العَاكِسِ الأساسي وموجَّهاً نحو مرآة في البُورَةِ. فالطاقة من التَغْذِيَةِ تَضِيءُ المرآة أولاً ثم تنتشر خارجاً فتضئُ العَاكِسَ الرئيسي.

**Cassegrain focus**

[بصر] بُورَةُ كَاسْغَرِين. البُورَةُ الأساسية في مِقْرَابِ كَاسْغَرِين، موضِعُهَا خَلْفَ المرآة الأولى مباشرة.

**Cassegrain-Newtonian telescope**

انظر Newtonian-Cassegrain telescope.

**Cassegrain telescope**

[بصر] مِقْرَابُ كَاسْغَرِين. مِقْرَابٌ عَاكِسٌ تقوم فيه مرآة قَطْعٍ - زائد صغيرة بمَكْسِ الحُزْمَةِ المتقاربة الآتية من مرآة أولية مُكَائِفة عبر ثقب فيها والمتّجهة نحو منظارٍ في مؤخرة هذه المرآة.

**Cassel green**

انظر barium manganate.

**Casselian**

انظر Chattian.

**cassette**

[صوت هـ] كَسِيْتَة. عُلْبَةٌ صَغِيرَةٌ مَدْمَجَةٌ، بها شَرِيطٌ مغنطيسي، يمكن تركيبها في مَسْجَلٍ شَرِيطِي مُهَيَّأ لها بطريقة فورية للتسجيل أو لِسَاعِ الشريط، حيث يمر الشريط من يَحْوَرٍ داخل العُلْبَةِ إلى المحور الآخر. [هـ] حَاقِظَة، كَسِيْتَة. عِوَاءٌ مُحْكَمٌ ضِدَّ نفاذِ الضوئِ مصمَّمٌ لاحتواء فيلم وألواح التصوير.

**cassette-cartridge system**

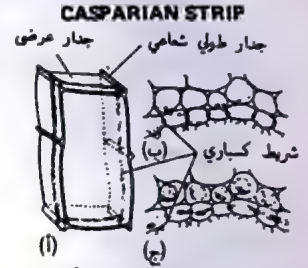
[م ا م] نِظَامٌ بِخُرْطُوشَةٍ وَكَسِيْتَة. نِظَامٌ إدخال يُستخدَمُ كثيراً مع الحَوْبِيَّاتِ، إذ تَمُوضُ كلفتُهُ المنخفضة وسهولة استخدامه عن تَبْيِلِهِ البَطِيء.

**cassette memory**

[م ا م] كَسِيْتَة ذَاكِرَة. كَسِيْتَة شَرِيطٍ مُغْنَطِيزٍ نِزْوَعَةٍ تُخزّن فيها برامج الحاسب ومُطَبَّاتِهِ.

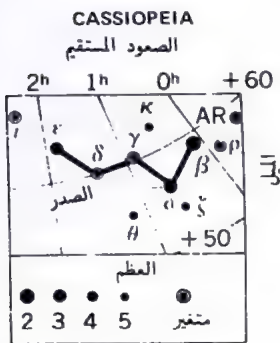
**cassia oil**

[مواد] زَيْتُ السَّنَا. زَيْتٌ عِطْرِي، يُستخلص من لِحَاءِ الفَرْقَةِ الصَّيْنِيَّةِ *Cinnamomum cassia* ويحتوي على سينامدهيد. يسمّى أيضاً Chinese oil of cinnamon.

**شریط كَسْبَارِي**

تفاصيل بنية أدمة باطنية (أ) غطط خلية يوضح توضع شريط كسباري، (ب) خلايا أدمة باطنية مع برانش اعتيادي قبل معالجتها بالكحول، (ج) خلايا بعد المعالجة، يلاحظ شريط كسباري في ب وج على شكل مقطع.

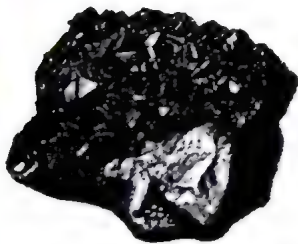
## ذات - الكرسي



نقط خطوط كوكبة ذات الكرسي تشير  
الخطوط الخفيفة الى احداثيات السماء  
يشمل عظم النجوم بواسطة مقاسات  
النقط.

## كسيتريت

### CASSITERITE



2.5 سم

بلورات في صخر غرانيت - بنماتيت من  
مناجم تمكول، مقاطعة سان  
برناردينو كاليفورنيا.

## صمولة نابية

### CASTELLATED NUT



صمولة نابية، كنوع من وسائل التثبيت  
المستنة.

## Cassiar orogeny

[جيو] الثَّوْرَة - الجَبَلِيَّة الكَاسِيَارِيَّة. حِفْظٌ من حَرَكَاتِ بناء  
الجبال التي حَدَثَتْ في الكورديليرا الكَنَدِيَّة في أَثناء جَبَل الحَيَاة - القَدِيمة  
التَّأخَّر.

### Cassidulinacea

[لا فقار] قَوَقَ - فَصِيلَة الحَوَيْذِيَّات. فوق - فصيلة من المخربات  
البحرية القاعية، من رُتَبَة الدَّوَلِيَّات، تَمَيَّز بِقَوَقَةٍ من الكِلَسِيَّة  
الحَبْسِيَّة، فيها حُجُبٌ أَحَادِيَة الطَّبَقَة.

### Cassiduloida

[لا فقار] رُتَبَة أَشْيَاء الحَوَيْذِيَّات. رُتَبَة من القَنَدِيَّات الحَقِيقِيَّة  
خَارِجِيَّات الخَلْفَة، لها خَسْرٌ قَبْلَ مِثَالَة، تُشكِّلُ مِنطَقَة ذاتُ شَكَلٍ  
تَوْبِيحِي (التَّوْبِيحَات القِنَابِيَّة) حَوْلَ الفم.

### cassidyite

[معدن] كَسِيدِيَّت.  $\text{Ca}_2(\text{Ni,Mg})(\text{PO}_4)_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدِنٌ موجودٌ في  
النَّيَّازِك.

### Cassini's division

[فلك] فَاصِلٌ كَسِينِي. حَلَقَة مظلمة عَرْضُها 2500 ميل (4000  
كيلومتر)، تَقْصُلُ الحَلَقَة A عَنِ الحَلَقَة B في كَوْكَب زُحَل.

### Cassiopeia

[فلك] ذَاتُ - الكرسي\*. كَوْكَبَة صَعُودُها المَتَمِّم ساعة واحدة  
وميلها 60° شمالاً. مختصرها Cas.

### Cassiopeia A

[فلك] ذَاتُ - الكرسي A. واحدة من أقوى المَنَامِب الرَّادِيَوِيَّة  
المنفصلة المُمَيَّزَة. عُمُرُها في كَوْكَبَة ذات - الكرسي، مُشْتَرَكَةٌ مع رُقْعٍ  
من تَسَدُّمٍ خِلَاطِي يُحْتَمَلُ أَن يكون بَقَايا نَجْمٍ فوق - الجَدِيد.

### cassiterite

[معدن] كَسِيتَرِيَّت\*.  $\text{SnO}_2$ . معدنٌ أَصْفَر أو أَسْوَد أو بَنِي. يَتَبَلَّوَرُ  
بِالنِّظَامِ الرُّبَاعِي على شَكَلٍ مَنَامِيٍّ مُتَمَمِّمَةٍ بِهَرَمِيْن. أَهمُّ خَامَاتِ  
القَصْدِير. يسمَّى أيضًا tin stone.

### cassowary

[فقار] شَبْنَم. أي من ثلاثة أنواع من الطيور الضخمة، غير القادرة  
على الطيران والعائدة الى فصيلة الشبنيات ورتبة شبنيات الشكل.

### cast

[أعضاء] قَالِب. كُنْطَلَة مَوَاد لَيِّفِيَّة أو مَادَة مَفْرُزَة لها شَكَلُ الفَجْوَة التي  
تَقُولِبَتْ فيها، تُصَنَّفُ حَسْب مَصْدَرِها مِثْل شُعْبِيَّة أو كَلْوِيَّة أو رُغَامِيَّة.  
[أصغر] تَرْقِش. تَغْيِيرٌ في اللَّوْن بِسَبَبِ إِضَافَةِ نَقَبٍ لَوْنِيَّة مُخْتَلَفَة.  
[حفر] صَب. نَسْجٌ أَحْفُورِي لِحْجَمٍ طَبِيعِيٍّ يَتَشَكَّلُ من تَسَرُّبِ مَعَادِنِ  
مَائِيَّة النِّشَاء دَاخِل قَالِبِ الحِجْم.  
[طب] 1- قَالِب. 2- حَوَك. 1- ضِمَادٌ صَلْبٌ يُسْتَعْمَلُ لِتَثْبِيْتِ جُزْءٍ من  
الجِسم. 2- انظر strabismus.

[ملاح] 1- 2- يَحْوَرُ. 2- يَسِيرُ. 1- يَحْوَلُ اِتِّجَاهَ السَّفِينَة في مَكَانِها.  
2- يَتَغَيَّرُ اِتِّجَاهُ السَّفِينَة دُونَ أَن تَتَقَدَّمَ أو تَتَرَجَّع. 3- يَسِيرُ العَمَقُ بِوَاسِطَةِ  
حَبَل.

[هـ] 1- يَصْب. 2- مَصْبُوبَة. 1- يُشكِّلُ مَادَة سَائِلَة أو لَدِيَّة بِتَرْكِها  
تَبَرَّدَ في قَالِبٍ تُشَكِّلُ: 2- أي شَيْءٍ مُشكِّلُ بَوْضِعٍ مَادَة قَابِلَة لِلصَّبِّ في  
قَالِبٍ وَتَرْكِها لِتَبَرَّد. يسمَّى أيضًا casting.

### castable

[مواد] صَيِّب. قَالِبٌ لِلصَّبِّ. رُكَامٌ حَرَارِي مَخْلُوطٌ بِمَائِلٍ رَاطِبٍ،  
مِثْلُ الأَسْبَنْتِ المَائِي المَائِي الأَلُنِيُومِي، وَحِينَ يُضَافُ إِلَيْه الماءُ تُنشَأُ به مَتَانَة  
بَنَائِيَّة وَيَجْعَدُ في القَالِبِ.

## Castaing-Slodzian mass analyzer

انظر direct-imaging mass analyzer

## castaneous

[حي] كَسْتَانِي. لَوْنُهُ مِثْل لَوْنِ الكَسْتَنَاء.

## caste

[لا فقار] فِرْقَة. واحدة من المَرَاتِبِ لَدَى الحَشَرَاتِ الاجْتَمَاعِيَّةِ البالغة في  
الْمُسْتَعْمَرَة، يَتَجَرَّ أَفْرَادُها وَطَبِيعَة مُعَدَّة. مِثَالُ ذَلِكَ: العَامِلَاتُ والجُنُود.

## castellanus

[رصد] سَحَابَة بُرْجِيَّة. نَوْعٌ من السَّحْبِ يكونُ جُزْءًا عَلى الأقل من  
قُبْطَةِ العُلْيَا مِثْلًا لِتَنَوُّاتٍ شَبِه رُكَامِيَّةٍ مَتَطَوَّرَة رَأْسِيًّا (طَوَّلُ بَعْضِها أَكْبَرُ  
من عَرْضِها)، مَا يُضْفِي عَلى السَّحَابَة شَكْلًا ذَا شُرَفَاتٍ أو أَجْرَاج. سَمِيَتْ  
سَابِقًا castellatus.

## castellated bit

[تصميم] لُفْمَة نَابِيَّة. 1- لُفْمَة أَشْنَانُها طَوِيلَة كَأَسْنَانِ المِشْطَار.  
2- لُفْمَة إِسْتِخْرَاجٍ مَائِيَّة، بها عَدَدٌ قَلِيلٌ من مَاسَاتٍ كَبِيرَة الحِجْم أو  
أَسْنَانٍ صُلْدَة لِقَطْعِ المَعَادِنِ، مُرَكَّبَة في كُلِّ وَجْهٍ من أَوْجُهٍ تَنَوُّاتٍ قَائِمَة  
مَدْبِيَّةِ الأَطْرَافِ وَمَقْصُوفٌ بَعْضُها عَنِ بَعْضٍ عَن طَرِيقِ قَنَواتٍ عَمِيقَة.  
تسمى أيضًا padded bit.

## castellated nut

[تصميم] صَمُولَة نَابِيَّة\*. نَوْعٌ من الصَّوَامِيلِ المَسْدَسَة، جُزْءُها  
المَلَوِي أَطْوَافِي الشَّكْلِ مَقْطُوعَة فِيهِ مَشَقِّبَاتٌ يَكُونُ بِوَاسِطِها تَثْبِيْتُ  
الصَمُولَة في مَوْضِعِها بِاسْتِخْدَامِ بَنَائِيَّةٍ مَشَقُوقَة أو سِلْكٍ أَمَانٍ.

## castellatus

انظر castellan

## caster

[هـ] 1- مِيلٌ رَأْسِي. 2- دُخْرُوجَة. 1- مِيلٌ المِشْطَارِ الرَّئِيسِي، أو مَا  
يَحُلُّ عِله، في جِهَازٍ تَوْجِيهِ مُرَكَّبَة آلِيَّة، وَيَكُونُ مُوجِبًا إِذَا كَانَ المِشْطَارِ  
الرَّئِيسِي مَائِلًا إِلَى الأَمَامِ، وَسَالِبًا إِذَا كَانَ مَائِلًا إِلَى الخَلْفِ، وَصِفْرًا إِذَا  
كَانَ رَأْسِيًّا، وَذَلِكَ عِنْدَ العِنْدِ النِّظَرِ إِلَيْه بِطَوَّلِ مَحْوَرِ المَجْلَسِيْنِ الأَمَامِيَتِيْنِ.  
2- عَجَلَة تُكَوِّنُ حَرَّةَ التَّرَاوُحِ حَوْلَ مَحْوَرٍ مُتَعَامِدٍ عَلى مَحْوَرِ العَجَلَة،  
تُسْتَعْمَلُ في سَيْرِ السَّاحِجَاتِ والآلاتِ والأَثَاقِ.

## cast-film extrusion

انظر chill-roll extrusion

## Castigliano's principle

انظر Castigliano's theorem

## Castigliano's theorem

[مك] مُبْرَهَنَةُ كَاسْتِيغْلِيَانُو. المَبْرَهَنَة التي تَنْصُرُ عَلى أَن مُرَكَّبَة  
الْخُرَافِ نَقْطَة عَلى اِتِّجَاهٍ مَفْرُوضٍ نَاتِجٌ عَنِ تَأْثِيرِ قُوَّةٍ خَارِجِيَّةٍ عَلى جِسمٍ  
مَرْنٍ، تُسَاوِي المِشْتَقَّ الحِزْبِي لِشَغْلِ التَّشَوُّعِ بِالنِّسْبَةِ لِمُرَكَّبَةِ القُوَّةِ في ذَلِكَ  
الْاِتِّجَاهِ. تسمى أيضًا Castigliano's principle.

## Castile soap

[مواد] صَابُونٌ أبيض. صَابُونٌ صَلْبٌ أبيض عديم الرائحة، يُصنع  
من هيدروكسيد الصوديوم وزيت الزيتون.

## casting

انظر cast

## casting alloy

[فلز] سَبِيكَة صَب. سَبِيكَة لَا يَمْكَنُ طَرْقُها أو طَلْمُها وَإِنَّمَا يَمْكَنُ نَقْطُ  
تَشَكِيلِها بِالصَّبِّ لِإِنْتِاجِ المَصْبُوبَاتِ.

## casting area

[هـ] مِنطَقَة الصَّبِّ. في قَوَلِبَةِ اللَّدَائِنِ بِالْحَفْنِ، المِنطَقَة القَابِلَة لِلصَّبِّ

في مادة تتصلد بالحرارة تحت ظروف قولبة معينة.

#### casting copper

[فلز] نحاس الصب. نحاس يستعمل في المسبك لإنتاج الأنابيب. يحصل عليه من خامات النحاس، وهو أقل جودة من النحاس الكهربائي.

#### casting ladle

[فلز] مغرفة صب. مغرفة فولاذية مبطنة بمادة حرارية تستعمل لنقل المعدن المنصهر من الفرن إلى قالب الصب.

#### casting-out nines

[ر] إسقاط التسعات. طريقة للتحقق من صحة العمليات الحسابية البسيطة، مبنية على حقيقة أن باقي قسمة عدد صحيح على تسعة يساوي باقي قسمة مجموع أرقامه العشرية على تسعة.

#### casting plaster

[مواد] جص الصب. جص أبيض يستخدم للصب والنحت.

#### castings

[حيو] نجو حشري. انظر fecal pellets. [هـ] سقط. أي مصطلح أو رمز يدل على مادة حفر منخفضة النوعية.

#### casting shrinkage

[فلز] إنكماش المصبوبة. 1- التقلص الكلي في حجم مصبوبة ما بسبب التقلصات الجزئية عند كل مرحلة من مراحل التجمد. 2- التقلص الحجمي لمصبوبة ما عند كل مرحلة من مراحل تجمدها.

#### casting slip

[مواد] زلق صب. رذعة صلصالية سائلة، وإضافات مخلوطة في الماء مع عوامل إزالة التلبد. تستخدم للصب في القوالب.

#### casting strain

[مك] إنفعال الصب. أي انفعال ينتج عن تبريد المصبوبة (المسبوكة) ويسبب إجهاد صب.

#### casting stress

[مك] إجهاد الصب. أي إجهاد ينشأ في المصبوبة (المسبوكة) من جراء انكماش هذبي أو صبي.

#### casting wheel

[فلز] عجلة صب. مائدة دوارة كبيرة تتركب على حافتها الخارجية قوالب الصب. تستعمل أساساً في صناعات إنتاج الصب، والمصاعد، وما أشبه.

#### cast iron

[فلز] حديد صب. حديد زهر. أي سبيكة حديد - كربون شكلت بالصب وتحتوي على 1.8-4.5% كربون، أي أزيد من ذوبانيتها في الأستنييت عند درجة الحرارة الأصهرية. مختصره C.I.

#### cast-iron front

[عمر] واجه حديد زهر. طراز من الواجهات المعمارية يتميز بنوافذ كبيرة المساحة وأعمدة من حديد زهر، وجليات مثلية بين المقود.

#### Castle's intrinsic factor

انظر intrinsic factor

#### cast loading

انظر melt loading

#### Castner cell

[هـ كيم] خلية كاستنر. نوع من خلايا الزئبق. تستعمل في الإنتاج التجاري للكحلر والصوديوم.

#### Castner process

[هـ كيم] عملية كاستنر. طريقة تستعمل صناعياً لإنتاج سيانيد الصوديوم العالي الجودة، وذلك بمفاعلة الصوديوم والفحم النباتي المتوهج وغاز الأمونيا الجاف لتشكيل الصوداميد الذي يتحول فوراً إلى السياناميد. ويتم تحويل السياناميد إلى السيانيد بواسطة الفحم النباتي.

#### Castniidae

[لا فقار] فصيلة الكستنيات. عث نهاري ضخم، يشبه الفراش، يؤلف الفصيلة الوحيدة الصغيرة في فوق - فصيلة الكستنيات حرشفيات الأجنحة.

#### Castnioidae

[لا فقار] فوق - فصيلة الكستنيات. فوق - فصيلة من الحشرات حرشفيات الأجنحة، تقطن المناطق المدارية الجديدة والأسترالية الهندية، من رتبة متباينات التعصيب.

#### Castor

[فلك] رأس التوأم. نجم من النوع الخاص AO في كوكبة الجوزاء. وهو α - نير التوأمين.

#### castor bean

[نبت] حب الخروع\*. بذرة نبت الخروع *Ricinus communis*. نبت حولي متصب خشن من فصيلة الأوفوريئات العائدة إلى رتبة الفرنوقيات.

#### castoreum gland

[فقار] غدة قنديرية. غدة فواحة قلبية لدى القندير.

#### castorite

[معدن] كستوريت. ضرب شفاف من البتاليت يوجد على شكل بلورات.

#### castor machine oil

[مواد] زيت الخروع للآلات. زيت تشحيم، أساسه تقطبي، غلط قوامه بصابون آلينيومي - قاعدي، مثل أوليات الألمنيوم.

#### castor oil

[مواد] زيت الخروع. زيت غير جفوف ضارب للخضرة أو عديم اللون، يستخلص من ثمار نبت الخروع. يستخدم علاجاً سهلاً، وفي صنع الصابون. ويستخدم أيضاً، بعد إجراء عمليات معينة عليه، مزلقاً، وحافطاً للجلود. يسمى أيضاً ricinus oil.

#### castor oil acid

انظر ricinoleic acid

#### castration

[طب] خصاص. استئصال الخصيتين أو المبيضين أو تعطيل وظائفهما.

#### castration anxiety

[نفس] قلق الخصاص. قلق عائد إلى الخوف من فقدان المسكين أو إصابتهما بأذى.

#### cast setting

انظر mechanical setting

#### cast steel

[فلز] فولاذ صب. فولاذ مُكَلَّل بالصب.

#### cast stone

[مواد] حجر مصبوب. حجر بناو شكل من الخرسانة، بحيث يشبه الحجر الطبيعي.

#### cast structure

[فلز] بنية المصبوبة. البنية المجهرية لمصبوبة ما.

#### حب الخروع

#### CASTOR BEAN



*Ricinus communis*، نبت حب الخروع. (أ) ارتفاع النبات 3-40 دماً (0.9-12 متراً). (ب) قرون عنقود بري تحرر بذوراً ملساء واضحة لمطوط.



فصيلة الكزورينيات  
CASUARINACEAE



*Casuarina equisetifolia* ، نوع  
نودجي من فصيلة الكزورينيات في رتبة  
لكزورينيات

هر  
CAT



المر الأنثورا، المشهور بفروه الناعم  
والكثيف.

cast-weld

[فلز] لحام بالصَّب. وصلُ جزئين معاً بِصَب معدن مَصهور فوَقهما في قالب.

casual carrier

[طب] حَامِل عَرَضِي. شَخْصٌ يحملُ جراثيمَ مُعْدِيَةٍ ولا تظهرُ عليه أيُّ أعراضٍ مَرَضِيَّة.

Casuarilidae

[فقار] فصيلة الشَّبَنِيَّات. طُيُور الشَّيْبَم. فصيلة من الطُيور غير القادرة على الطَّيْرَان، من رتبة شَبَنِيَّات الشكل. عادة ريش الرأس والمُتَنق وتُحمل على رؤوسها خُوذة عظمية.

Casuariiformes

[فقار] رتبة شَبَنِيَّات الشكل. رُتَبَةٌ من الطُيور الضَّخمة غير القادرة على الطَّيْرَان، تُشبه النعام. موطنها أستراليا وغينيا الجديدة.

Casuarinaceae

[نبت] فصيلة الكزورينيات\*. الفصيلة الوحيدة الجنس لنباتات من رتبة الكزورينيات تتميز بأزهارها الضَّائرة واغصانها الخضراء الحاملة لدَوَارَات حَرَشِيَّة الشكل، وبأوراقها الضَّائرة.

Casuarinales

[نبت] رُتَبَةُ الكزورينيات. رتبة وحيدة الفصيلة من نباتات ثنائِيَّة الفلقة في صَفِيْفِ المَشْرَكَات.

cat

[عمر بحر] 1- بَكَارَةُ المِرْسَاة. 2- يَرْقَعُ المِرْسَاة. 1- بَكَارَةُ مَبِينة تُستخدم لَرْقَعِ مِرْسَاةِ السفينة إلى رِجَالِهَا. 2- رَفَعُ المِرْسَاة إلى رِجَالِهَا فوق مُقَدَّمِ السفينة. [فقار] سَيُور. هِر. قَط\*. الاسمُ الشائع لجميع أنواع التَّيْدِيَّات الأَحادِيَّة، العائدة إلى فَصِيلَةِ السَيُورِيَّات، وعلى الأخص سَلَالَتِ النُّوع الدَّاجِن *Felis domestica*.

CAT

انظر clear-air turbulence.

catabiosis

[أعضاء] إغْلَالُ الخَلَايَا. تَمَيُّزَاتُ إِنْتَكَاسِيَّة تَرافِقُ هَرَمَ الخَلَايَا.

catabolism

[كيم حي] إِسْتِقْلَابٌ هَدْمِي. ذلك الجزء من الاستقلاب الذي يُعْنَى بِهَدْمِ المِرَزِيَّاتِ البروتوبلازمية الكبيرة والأنسجة، وغالباً ما يُرافقُه تحرير للطاقة.

catabolite

[كيم حي] مُسْتَقْلَبٌ هَدْمِي. أيُّ مُنتَجٍ من الاستقلاب الهَدْمِي.

catabolite repression

[كيم حي] كَبْحُ المُسْتَقْلَبِ - الهَدْمِي. آلية لتنظيم ما بين الخَلَايَا في المِجَازِ حيث يُنَمَّعُ الغلوكوز أو أيُّ مصدرٍ كربونيٍّ آخر مُسَكَّلٌ لِمُرَكَّبٍ وَسَطِيٍّ في الاستقلاب الهَدْمِي تُشَكِّلُ الإنزيماتِ المُسَبَّبةَ له.

catachosis

[جيو] تَهْتَمُّ تَحَوُّلِي. تَشَدُّخٌ وانِحِقَاقُ الصُّخور أثناء عملية التحول.

cataclasis

[جيو] تَحَرُّفٌ حَرَكِي. تَحَرُّفٌ جَائِحِي. تَحَرُّفُ الصُّخور بِتَشَدُّخِ التَّجَمُّعاتِ أو الحَبَبِيَّاتِ المعدنية ودَوَارِهَا.

cataclasite

انظر cataclastic rock.

cataclastic metamorphism

[صخر] تَحَوُّلٌ جَائِحِي. تَحَوُّلٌ مَحَلِّيٌّ مَحْصُورٌ في منطقةٍ تَصَدَّعٍ دَسْرِيٍّ

بشمل قُوَى ميكانيكية بَحْتَةٍ يَنْتُج عنها تَهْتَمُّ شديد.

cataclastic rock

[صخر] صَخْرٌ جَائِحِي. صَخْرٌ يحتوي على كِسَرَاتٍ زَاوِيَّةٍ تَكُونُت من عملية تَهْتِمِيَّة. يسمى أيضاً cataclasite.

cataclastic structure

انظر mortar structure.

cataclysmic variable

[فلك] مَتَغَيِّرٌ جَائِحِي. نَجْمٌ يظهرُ فيه تَرايِدٌ مفاجئٌ في قَدْرِهِ الضَّوِّيِّ يَتَّبِعُهُ خَفُوفٌ بَطِيءٌ للضوء مثال ذلك النجم الجديد والنجم فوق-الجديد. يسمى أيضاً explosive variable.

catadioptric

[بصر] عَاكِسٌ - كَاسِرٌ. يَتَصَنَّفُ إِنْعِكَاساً وإِنْكَسَاراً للضوء معاً.

catadromous

[فقار] هَابِطٌ. هَبَّاطٌ. صِفَةُ أَسْكَالِ المِياهِ العَذْبَةِ التي تَهَاجِرُ إلى المِياهِ المالحة لتضع البيض.

catagelophobia

[نفس] رُهابُ السُّحْرِيَّة. خَوْفٌ شَدِيدٌ من سُحْرِيَّةِ الآخرين.

Catalan forge

[فلز] كَبْرُ كَاتَالان. كَبْرٌ أو قُرْنٌ لإنتاج الحديد المطاوع من الحام، وفيه يُغَطَّى الحامُ المشحونُ من مُقَدَّمَةِ الكَبْرِ والفَحْمِ النَّبَاتِيِّ المشحون من مُؤَخَّرَتِهِ بِحَامٍ نَاعِمٍ وتُرَابِ الفَحْمِ النَّبَاتِيِّ المُرَطَّبِينَ بِالماء.

catalase

[كيم حي] كَاتَالَاز. أي إنزيمٌ يَتَوَاسَطُ تَفَكُّكُ فوق أكسيد الهيدروجين إلى أكسجين وماء.

cataelectrotonus

[أعضاء] تَوَثُّرٌ كَهْرَبَائِيٌّ مَهْطِي. الكُمُونُ الكَهْرَبَائِيُّ السَّالِبُ خلال مرور تيارٍ على سَطْحِ خَلِيَّةٍ عَصَبِيَّةٍ أو عَضَلِيَّةٍ في منطقة المَهْطِ.

catalepsy

[نفس] إغْمَاءٌ تَحَشُّيٌّ. حَالَةٌ تَعَطُّلُ الحَيَوِيَّةِ مع فَقْدَانِ الحَرَكَةِ الإرادية مُرتَبِطَةٌ بالهستيريا والارتكاسات الفَصَامِيَّةِ عند البَشَرِ وبأمراض الجهاز العصبي العُضُويَّةِ عند الحيوانات.

catalog

[م 1 م] 1-2. فِهْرَس. 3- فِهْرَس. 1- جَمِيعُ الفَهَارِسِ لِمَجْمُوعَاتِ المُعْطَيَّاتِ أو المُصَنَّفَاتِ في النِّظام. 2- الفِهْرَسُ الرَّئِيسِي، أي فِهْرَسُ جَمِيعِ الفَهَارِسِ الأُخْرَى. 3- يَدْخُلُ قَفْرَةٌ في الفِهْرَسِ، أو يُعَدُّ فِهْرَساً جَدِيداً.

cataloged procedure

[م 1 م] إِجْرَاءٌ مُفَهَّرَس. مَجْمُوعَةٌ بِطَاقَاتٍ تَحْكُمُ (عبارات لغة التحكم في المهمة) موضوعة في مجموعة مُعْطَيَّاتٍ مُفَهَّرَسَةٍ.

catalog number

[فلك] رَقْمُ الفِهْرَسِ. دَلَالَةٌ على نَجْمٍ، تتألف من اسم النجم الخاص ومن رَقْمِهِ كما ورد في الفِهْرَسِ.

catalysis

[كيم] وَسَاطَعة. ظاهِرةٌ يُحْدِثُ فيها مَقْدَارٌ صَغِيرٌ نسبياً من مادَةٍ ما زِيَادَةً في سُرْعَةِ تَفَاعُلٍ كيميائيٍّ، دونَ أن يُسْتَهْلَكَ ذلك المقدار.

catalyst

[كيم] وَسِيطٌ. مادَةٌ تُؤَثِّرُ على سُرْعَةِ تَفَاعُلٍ كيميائيٍّ دونَ أن تتأثر هي، بل تَسْرُدُ بِكاملِها، شكلاً ومقداراً، في نهاية التفاعل.



**catalyst carrier**

[كيم] حامل الوسيط. مادة مُخَايِدَة تُستخدم لحمل الوسيط، مثل الكربون المنشط والألينا المنشطة والتراب النخري.

**catalyst selectivity**

[كيم] إنتقائية الوسيط. 1- النشاط النسبي لوسيط بدلالة مركب معين في الخليط. 2- السرعة النسبية لتفاعل واحد في التفاعلات المتنافسة.

**catalyst stripping**

[هـ كيم] تعرية الوسيط. استخدام البخار لانتزاع الهيدروكربونات المحتجزة على الوسيط. يُدخل البخار من حيث يخرج الوسيط المستهلك من المفاعل.

**catalytic activity**

[هـ كيم] نشاط وسيطي. نسبة السرعة الحيزية للوسيط المختبر، إلى السرعة الحيزية اللازمة لوسيط عياري يُعطي التحويل نفسه الذي يُعطي الوسيط المختبر.

**catalytically cracked gasoline**

[مواد] غازولين مُكسّر بالوساطة. غازولين أنتج في مفاعل يعمل تكرير مزوّد بمعدات التكرير بالوساطة.

**catalytic converter**

[هـ كيم] مُحوّل وسيطي. مُكسّر يستخدم وسيطاً.

**catalytic cracking**

[هـ كيم] تكسير وسيطي. تحويل الهيدروكربونات ذات درجات الغليان المرتفعة إلى أنواع ذات درجات غليان منخفضة، باستخدام وسيط ما.

**catalytic hydrogenation**

[هـ كيم] هدرجة وسيطية. هدرجة تتم عن طريق وسيط ما مثل النيكل أو البلاتينوم.

**catalytic polymerization**

[هـ كيم] تماثر وسيطي. تماثر أحاديّات - الحد لتشكيل جزيئات ذات أوزان جزيئية عالية، بوجود وسيط ما.

**catalytic reforming**

[هـ كيم] تحيين وسيطي. إعادة ترتيب جزيئات الهيدروكربونات في الهزون المغذي الذي له نفس مدى غليان الغازولين، لتشكيل هيدروكربونات ذات صفات مقاومة للخبث. مختصره CR.

**catamaran**

[عمر بحر] 1- طَوْف. 2- رَمَتْ. 1- سفينة شراعية أو آلية ذات بدنين رَقيعين إلى حد ما ومتصلين بالسطح أو بأي هيكل انشائي آخر. 2- رَمَتْ مستطيل يرتكز على عوامتين أسطوانيتين متوازيتين.

**catamorphism**

انظر katamorphism.

**catamount**

انظر puma.

**cat-and-mouse engine**

[هـ مك] مُحرك إقتفائي. نوع من المحركات الدوّارة، يتمثل في مُحرك تنودي، الذي يشبه المحرك ذا الكبّسات الترددية، إلا أن الكبّسات ذات حركة دائرية. يسمى أيضاً scissor engine.

**cataphoresis**

انظر electrophoresis.

**catapleite**

[معدن] كاتپليتيت.  $(\text{Na}_2\text{Ca})\text{ZrSi}_3\text{O}_9 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن أصفر أو بُني مائل إلى الأصفر يتبلور في النظام السداسي. يتألف من سيليكات الصوديوم والكلسيوم والزركونيوم الميهة. يوجد على شكل بلورات منفردة رقيقة. قساوته حسب سلم موس 6، وكثافته 2.8.

**cataplexy**

[طب] نوبة فجائية. 1- ارتخاء فجائي في العضلات تسببه إثارة نفسية شديدة كالغضب الشديد أو الضحك الزائد. ترافق ذلك عادة رغبة في النوم. 2- إعياء إثر بداية مفاجئة لمرض. 3- نوم خدري.

**Catapochrotidae**

[لا فقار] فصيلة متلفات الأعشاب. فصيلة أحادية النوع من الحشرات غنديات الأجنحة، من فوق - فصيلة الحنافس النارية.

**catapult**

[حرب] منجنيق. أداة ميكانيكية لقذف القنابل اليدوية أو القنابل عامة.

[هـ فضا] 1- منجنيق. 2- عرّادة. 1- سكة أو أداة تعمل بوحدة قدرة لتطويح جسم ما بسرعة عالية. مثال ذلك جهاز إطلاق الطائرات فوق ظهر السفينة. 2- جهاز يعمل عادة بالتفجير لقذف الإنسان خارج الطائرة.

**cataract**

[طب] سد. كتركتا. عتمة تصيب العدسة البلورية أو محفظتها. [مياه] شلال. منقطع مائي ضخم الحجم، هبوطه الرأسي مركز على هيئة انحدار شديد عمودي تقريباً.

**cataracting**

[هـ مك] جندلة. حركة للأجسام المسحوقة في طاحونة بالكريات، حيث يهوي بعض هذه الأجسام من قمة الشحنة بقوة صدمية إلى طرف المثل.

**catarrh**

[طب] نزلة. مصطلح قديم يُقصد به التهاب الأغشية المخاطية وخاصة أغشية مجرى التنفس.

**catarrhal conjunctivitis**

[طب] التهاب الملتحمة النزلي. التهاب حاد عادة يصيب الملتحمة يرافقه وخز في العينين وتقل في الجفون ورهاب للضوء وافرار مخاطي كثيف تسببه عضويات معدنية مختلفة. يصبح أحياناً مزماً كنتيجة للشكل الحاد، أو قد تسببه إثارة من جو ملوث أو عوامل استهذافية. يسمى أيضاً pinkeye.

**catarrhal jaundice**

انظر infectious hepatitis.

**catastrophism**

[جيو] نظرية الكوارث. نظرية تقول بأن معظم معالم الأرض نشأت بتأثير حوادث فجائية، قصيرة المدى وعالية الانتشار.

[مفر] نظرية الكوارث. النظرية القائلة بأن الفروق بين الأحافير في الطبقات الطبقاتية الأفقية (الاستراتغرافية) المتعاقبة تنجم عن كارثة عامة ألفتها تكون العضويات المختلفة التي توجد في الطبقات التالية الأكثر حداثة.

**catatonia**

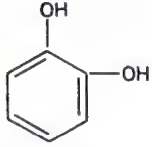
[نفس] جمود تخشبي. نط من الارتكاس الفصامي، يتبقى فيه الشخص بلا حراك ولا كلام في أوضاع ثابتة بلا إرادة، ويقاوم محاولات تنشيط التنظي والحركة.

**catazone**

[جيو] نطاق التحول الأعظم. أعمق نطاق التحول الصخري حيث

## كاتيكول

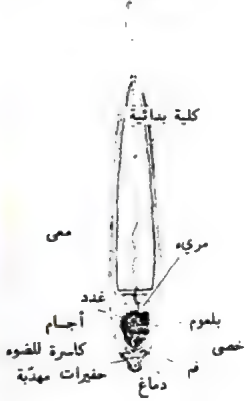
CATECHOL



الصيغة البنوية للكاتيكول.

## رتبة السليليات

CATENULIDA



*Stenostomum grande* ، أكثر  
عصويات الأجواف انتشاراً في المياه  
العذبة. من رتبة السليليات.

## سُرْفَة. يُسْرُوع

CATERPILLAR



يُسْرُوع الغاية *Malacosoma disstria*.

## سَلُور

CATFISH



البُلهَد البُني *Ictalurus nebulosus* ،  
سَلُور يوجد في المياه الدافئة الموحلة  
القرع عبر الولايات المتحدة.

تسود درجات الحرارة العالية والضغط المرتفع.

### cat back

[عمر بحر] حَبْلٌ خَلْفِي. حَبْلٌ تَتَّصِلُ أحياناً بِخَطَافِ بَكَارَةِ رَفْعِ  
الْمِرْسَاةِ، وذلك للمُعاونةِ في التَّنَلُّقِ بِجَلْفَةِ المِرْسَاةِ. يسمَّى أيضاً  
backrope.

### cat block

[عمر بحر] جَعْلُ المِرْسَاةِ. بَكَارَةٌ ثَقِيلَةٌ ذاتُ خُطَافٍ، تستخدمُ في رفعِ  
مِرْسَاةِ السفينةِ إلى رَجَائِها فوقَ المقدمةِ.

### catch basin

[هـ مدن] مَحْجَازٌ. 1- حُجْرَةٌ لِحِجْرِ الأتربةِ والرَّمالِ من مياهِ الأمطارِ  
قبلَ صَرَفِها في شبكةِ المجاري. 2- بئرٌ أو مُتَوَدِّعٌ لتجميعِ مياهِ الأمطارِ  
وما شابه.

### catcher

[الكتر] مَاسِيكٌ. مَسْرَى في صِيَامٍ خَلَاكِي يتضمنُ سُرْعِي تقومُ  
بمجموعاتِ الإلكتروناتِ المتباعدة داخلَ الصَّامِ بتحريضِ إشارةٍ معينةٍ  
فيه. كما يؤخِّدُ خَرَجَ الصَّامِ من هَذَا الْمَسْرَى نفسه.

### catching diode

[الكتر] ثُنَائِي مَاسِيكٌ. ثُنَائِي يُوصَلُ ليعملَ كَذَاةٍ قَصْرٍ عندما يصبحُ  
مَصْعَدُهُ موجِباً. حينئذٍ، يَحُولُ الثُنَائِي دونَ زيادةِ فِلْطِيَةِ أحدِ مرَاطِ  
الدَّارةِ عن فِلْطِيَةِ مَهْبِطِهِ.

### catchlights

[تخطيط] أَضْوَاءٌ باهرةٌ. انمكاساتُ مَصَادِرِ الضَّوءِ على عَيْنِ الإنسانِ  
أو نَظَارَاتِهِ.

### catchment area

انظر drainage basin.

### catchment glacier

انظر snowdrift glacier.

### catch pit

[هـ منجم] حُفْرَةٌ تَجْمِيعٍ. في عملياتِ تجهيزِ المعادنِ، حوضٌ مُجَمِّعٌ في  
الطَّاحُونَةِ ينحدرُ القَاعُ نحوَهُ بِلُطْفٍ، ويتجمَّعُ فيه الحامُ المتطايرُ بالثَّقالَةِ  
أو يدفعُ بواسطةِ خُرطومٍ.

### catchwater

[هـ مدن] نُؤْيٌ. خَنْدَقٌ لتجميعِ المياهِ السَّاريةِ على الأراضي المنحدرةِ.

### cat cracker

[هـ كم] جِهَازُ التَّكْسيرِ الوَسِيطِي. وَحْدَةٌ تَكَرِّيرٍ يَمُ فيها التَّكْسيرُ  
الوَسِيطِي.

### catechol

[كم عضو] كَاتِيكُولٌ\*. واحدٌ من مجموعةِ مُتَمَاسِكَاتٍ ثلاثة لثُنَائِي  
هيدروكسي البنزين حيث تكون مجموعتا الهيدروكسيل في الموقعِ أورتو.  
يُسمى أيضاً catechin, pyrocatechol, pyrocatechuic acid.

### catecholamine

[كم حي] كَاتِيشولامين. أي أَمِينٍ من مجموعةِ أَمِينَاتِ المُحاكاةِ الوُدِّيَّةِ  
(للتقليد اللوري) التي يحتوي نصفها على كَاتِيشول، مشتملةٌ بصورةٍ خاصةٍ  
على الأبينفرين والنور إبينفرين (اللفارتينول) والدوبامين.

### categorization

[م ا م] تَفْرِيقٌ. عمليةُ فَصْلِ المَالِكِ (الرسائل) المتعددةِ العناوينِ  
للحصولِ على مَالِكٍ فَرْدِيَّةٍ لعناوينِ مُفْرَدَةٍ.

### category

[ر] طَائِفَةٌ. صِنْفٌ من الأشياءِ مع مجموعةٍ من المُشَاكَلَاتِ بين كلِّ رَوْجٍ.

من الأشياءِ وقانون لتركيب المُشَاكَلَاتِ. تُشكِّلُ المجموعاتُ والدَّوَالُ طائفةً  
هامةً، تماماً كالزَّمَرِ والتَشَاكَلَاتِ.

### catena

[م ا م] سَلِيلَةٌ. سلسلةٌ من فَقرَاتِ المُطْعِيَّاتِ المُدرَجَةِ في لَائِحَةٍ  
يَلِيلَةٍ.

### catenary

[ر] مُنَحْنِي السَّلِيلَةِ. المنحني الذي ينشأ من تَغْلِيْقِ سَلِيلَةٍ مُتَسَقَةٍ من  
طَرَفَيْها. وهو بيانٌ دَالَةٌ جَنِبِ التَّامِ الرَّائِدِي.  
[مواد] إِنْشَاءٌ. في اللدائن المَقْوَاةِ بِأَلْيَافِ الرُّجَاجِ، هو قِياسُ الارْتِخَاءِ  
في مجموعةٍ ضَّاقَتِ لها مقدارٌ أَذْنَى من الاتواءِ، عندَ مُتَنَصِّفِ طُولِ  
مُحَدَّدٍ.

### catenary suspension

[هـ] تَغْلِيْقٌ سَلِيلِي. تَغْلِيْقٌ أو مَنَكٌ يَلِكُ أو يَلِيلَةٍ عندَ طَرَفَيْها  
بعيداً عن الأرضِ، فيَتَخَذُ السَّلَكُ أو السَّلَسَلَةُ شكلَ منحنى السَّلِيلَةِ.

### catenate

[م ا م] يُسَلِّلُ. يَرْتَبُ مجموعةٌ من الفَقَرَاتِ في سَلِيلَةٍ أو لَائِحَةٍ  
يَلِيلَةٍ.

### catenation

[كم] سَلِيلَةٌ. خاصِيَّةٌ عُنْصُرٍ ما للارتباطِ بِذَاتِهِ لِتشكيلِ جُزْئِيَّاتٍ كما  
في الكربونِ.

### catenulate

[حي] سَلِيلِي. ذُو شَكْلِ يُشَبِّهِ السَّلِيلَةِ.

### Catenulida

[لا فقار] رُتْبَةُ السَّلِيلِيَّاتِ\*. رُتْبَةٌ من عَصَوِيَّاتِ الحَوَافِ ذاتِ  
الشَّكْلِ الحَنَاطِي، عِدَّةٌ اللونِ، تعيشُ في الماءِ العَذْبِ، تتميزُ بوجودِ  
بُلْعُومٍ بسيطٍ وَكَلْبِيَّةٍ أَوَّلِيَّةٍ وَحِيدَةٍ مُتَوَسِطَةٍ.

### caterer problem

[ر] مَسْأَلَةُ التَّزْوِيدِ. مَسْأَلَةٌ بَرْمَجَةٍ خَطِيَّةٍ يُطَلَّبُ فيها إِمْجَادُ السَّيَاسَةِ  
الْمُتَلَقَّى لِتَمْدِيدِ عليه أن يَخْتَارَ بين شِرَاءِ قُوَطٍ جَدِيدَةٍ أو إِرْسَالِ القُوَطِ إلى  
مُؤَسَّسَةٍ تَنْظِيفٍ سَرِيعَةٍ أو بَطِيئَةٍ.

### caterpillar

[لا فقار] يُسْرُوعٌ. سُرْفَةٌ\*. 1- المَرْحَلَةُ البَرَقِيَّةُ ذاتِ الشَّكْلِ  
الدَّوْدِي لِلْفَرَاشَاتِ أو العَثِّ. 2- بَرَقَةٌ مجموعةٌ معينةٌ من الحَشَرَاتِ،  
كالذَّبَابِ المُقَرَّبِ والذَّبَابِ المُنْشَارِي.

[هـ مك] مُجَنَزَّرَةٌ. مَرَكَبَةٌ، مثلُ جَرَّارٍ أو دَبَابَةٍ حَرَبِيَّةٍ، تتحركُ على  
جَنَازِيرَيْنِ مُتَوَاصِلَيْنِ، واحدٌ على كُلِّ جَانِبٍ، ويتكوَّنانِ من مَدَاسَاتِ  
مُسَطَّحَةٍ، وتُحَرِّكُهُمَا عَجَلَاتُ إِدارَةٍ مُسَنَّةٌ.

### caterpillar chain

[تصميم] سَلِيلَةٌ جَرَّارَةٌ. سَلِيلَةٌ قَصِيرَةٌ مُقَفَّلَةٌ، مُرتَّبَةٌ عليها كَلَابَاتٌ أو  
أَسْطَانٌ لِلتَّغْلِيْقِ مع نَاقِلَةٍ.

### caterpillar gate

[هـ مدن] بَوَابَةٌ مُجَنَزَّرَةٌ. بَوَابَةٌ فُولَادِيَّةٌ تُخْلُ على قُضْبَانٍ جَرَّارَةٍ  
وتُستعملُ لِلتَّحَكُّمِ في تدفُّقِ المياهِ عبرَ المِفْيَاضِ.

### catfish

[فقار] سَلُورٌ\*. الاسمُ الشائعُ لعددٍ من الأسماكِ التي تُكوِّنُ رُتْبَةَ  
السَّلُورِيَّاتِ من رُتْبَةِ يَلُورِيَّاتِ الشَّكْلِ. تتميزُ جَمِيعُها بوجودِ عَدَابَاتٍ حولَ  
الْقَمَرِ.

### catforming

[هـ كم] تَحْنِيقُ النَفْتَا. طَرِيقَةٌ لِتحسينِ النَفْتَا، بِاستخدامِ وَسِيطٍ من

البلايين المحل على سيليكا - ألينا، تنتج هيدروجيناً ذا نقاوة عالية جداً.

#### catgut

[مواد] خيط معوي. خيط رفيع مصنوع من الغشاء المخاطي السفلي للأغنام، ومن أمعاء غيرها من الحيوانات. يستخدم في خياطة الجروح وربط الأوعية الدموية. كما تتخذ منه أوتار الآلات الموسيقية وأوتار مضارب التنس. يُسمى أيضاً gut.

#### catharsis

[نفس] تطهير نفسي. تحرر من التوتر بإطلاق العواطف العميقة أو المرور بتجربة صادمة جديدة.

#### cathartic

[صيدل] مُسهل. مُلين. أي دواء أو عقار يُحدث التغوط، كزيت الخروع أو الزيت المعيني، أو مادة ملينة.

#### Cathartidae

[فقار] فصيلة البعائيات. نُسور العالم الجديد، فصيلة طيور ضخمة من الكوايس النهارية العائدة إلى رتبة بازيات الشكل، عدية الصوت ومكفكة الأقدام جزئياً.

#### cathead

[عمر بحر] رجاء. بُروز في مُقدم السفينة يحمل بكارة رفع المرأة، كما تثبت إليه المرأة نفسها.

#### cathedral glass

[مواد] زجاج الكاتدرائيات. ألواح زجاج غير مصقول شبه شفاف.

#### cathepsin

[كيم حي] كاتيسين. أي من الإنزيمات المحللة (الهاضمة) العديدة الموجودة في الحويصلات التي تحلّل البروتينات عالية الوزن الجزيئي إلى بروتينات وببتونات.

#### catheter

[طب] قنثر. محجاج. جهاز أنبوبي أجوف يدخل في تجويف أو قناة أو وعاء دموي ليُسمح بحقن أو سحب السوائل أو لإبقاء ممر ما مفتوحاً.

#### catheterization

[طب] قنثرة. إدخال القنثر أو إستعماله.

#### cathetometer

[هـ] مقياس المستوى. جهاز لقياس الفروق الصغيرة في الارتفاع، مثال ذلك الفرق بين عمودي رقيق.

#### Cathie unit

[حي] وحدة كاتي. وحدة لمعايرة التريتوكيناز.

#### cathode

[الكتر] مهبط. 1- المصدر الأولي للإلكترونات في الصمام الإلكتروني. في صمامات التسخين المباشر تكون الشعيرة هي المهبط، أما في صمامات التسخين غير المباشر، فإن السخن يكون مُحاطاً بكاس فلزي. رمزه K. يُسمى أيضاً negative electrode. 2- المربط، في الثنائي شبه الناقل، الذي يكون سالباً بالنسبة للمربط الآخر وذلك عندما يكون الثنائي مُحازاً في الاتجاه الأمامي.

[كهر] مهبط. القطب السالب لخلية أولية أو مركب.

[كيم فز] مهبط. المرى الذي يحدث عنده الإرجاع في الخلية الكهروكيميائية، وهي الخلية التي تدفع عبرها الإلكترونات.

#### cathode bias

[الكتر] انحياز المهبط. انحياز ينتج عن مقاوم في دائرة رجوع المهبط المشترك، بين المهبط والأرض. يقوم تدفق تيارات المساري عبر هذا المقاوم بانتاج هبوط فلطي يجعل شبكة التحكم سالبة بالنسبة للمهبط.

#### cathode cleaning

[فلز] تنظيف مهبطي. الإزالة الكهرلية للأتربة من قطعة الشغل الموصلة كمهبط.

#### cathode copper

[فلز] نحاس مهبطي. نحاس ترسب عند المهبط أثناء عملية تنقية كهرلية. يصر ويصق على أنه نحاس كهربي.

#### cathode corrosion

[فلز] تآكل مهبطي. 1- تآكل المهبط في دائرة كهروكيميائية، تسببه عادة نواتج تفاعلات قلوية. 2- تآكل العضو المهبطي في مزدوجة غلفانية.

#### cathode-coupled amplifier

[الكتر] مضخم مقرون المهبط. مضخم ثنائي ثمرن فيه مرحلتان بواسطة مقاوم مهبطي مشترك.

#### cathode coupling

[الكتر] قرن مهبطي. استخدام عنصر دخل أو خرج في دائرة المهبط لقرن الطاقة بمرحلة أخرى.

#### cathode dark space

[الكتر] حيز مهبطي مظلم. منطقة غير متألقة نسبياً تقع بين توهج المهبط والدفق السالب في صمام التفريغ التوهجي ذي المهبط البارد. يُسمى أياً Crookes dark space, Hittorf dark space.

#### cathode disintegration

[الكتر] تفتت المهبط. تلف المنطقة الفعالة في المهبط نتيجة رجحها بالشوارد الموجبة.

#### cathode drop

[الكتر] هبوط مهبطي. سقوط مهبطي. الفلطة الحاصلة بين مجرى القوس والمهبط في صمام التفريغ التوهجي. يُسمى أيضاً cathode fall.

#### cathode efficiency

[هـ كيم] مروء المهبط. نسبة التيار المستخدم لإتمام عملية مُطاة عند المهبط.

#### cathode emission

[الكتر] اصدار مهبطي. العملية التي تصدر بواسطتها الإلكترونات من بنية المهبط.

#### cathode fall

انظر cathode drop.

#### cathode follower

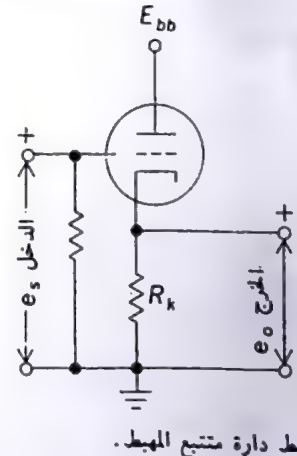
[الكتر] مُتتبع المهبط\*. دائرة صمام خلطي تُلط فيها إشارة الدخل بين شبكة التحكم والأرض، في حين يوصل الجمل بين المهبط والأرض. يُسمى أيضاً grounded-anode amplifier, grounded-plate amplifier.

#### cathode glow

[الكتر] توهج المهبط. توهج متالق يغطي كل المهبط أو جزءاً منه في صمام التفريغ التوهجي ذي المهبط البارد.

#### متتبع المهبط

#### CATHODE FOLLOWER





**cathode interface capacitance**

[الكتر] **مُوَاسَعَةُ الْمَهْطِ الْبَيْنِيَّةِ**. المُوَاسَعَةُ التي، إذا وُصِلَتْ على التوازي مع مُقاومة مُنَاسِبَةٍ، شَكَلَتْ مُعَاوَنَةً تُؤَدِّي قِيمَتَهَا تَقْرِيْباً مُعَاوَنَةً السُّطْحِ الْبَيْنِي الْمَهْطِ. تُسَمَّى أَيْضاً layer capacitance.

**cathode interface impedance**

[الكتر] **مُعَاوَنَةُ الْمَهْطِ الْبَيْنِيَّةِ**. المَعَاوَنَةُ التي تَتَكَوَّنُ فِي الصَّمَامِ الالكتروني بين قَاعَةِ الْمَهْطِ وَكُتْرَتِهِ، وَتَنْجُمُ عَنْ طَبَقَةٍ ذَاتِ مَقَاوِمَةٍ نَوْعِيَةٍ مُرْتَفَعَةٍ أَوْ عَنْ رَابِطَةٍ مِيكَانِيكِيَّةٍ ضَعِيفَةٍ. تُسَمَّى أَيْضاً layer impedance.

**cathode keying**

[الكتر] **إِبْرَاقٌ مَهْطِي**. إِبْرَاقٌ مُزِيلٌ بِوَسْطَةِ قَاطِعٍ فِي سِلْكٍ التَّوَصِيلِ يَهْطِلُ مَرَحَلَةَ الصَّمَامِ خِلَالِي الْمُرَقَّةِ، إِذَا يَنْفَتَحُ الْقَاطِعُ دَائِرَتِي التَّيَارِ الْمُسْتَمَرِّ لِلْمَهْطِ وَالشَّبِيكَةِ فِي آنٍ وَاحِدٍ.

**cathode modulation**

[الكتر] **تَضْمِينٌ مَهْطِي**. تَضْمِينٌ وَسْمِيٌّ يُمْ بِتَسْلِيْطِ فَلْطِيَّةٍ التَّضْمِينِ عَلَى دَائِرَةِ مَهْطِ الصَّمَامِ الالكتروني الذي تَكُونُ فِيهِ الْحَامِلَةُ.

**cathode ray**

[الكتر] **شُعَاعٌ مَهْطِي**. سَيْلٌ مِنَ الالكترونات، كَالَّذِي يَصْدُرُّ عَنْ شُعِيرَةِ التَّخْشِينِ فِي الصَّمَامِ، أَوْ عَنْ مَهْطِ صِمَامِ التَّفْرِيعِ الْغَازِي عِنْدَمَا يُرْجَمُ الْمَهْطُ بِالشَّوَارِدِ الْمَوْجِبَةِ.

**cathode-ray oscillograph**

[الكتر] **رَاسِمٌ - اهْتِرَازِيٌّ بِالشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ**. كَاشِفٌ - اهْتِرَازِيٌّ الشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ الَّذِي يُخَوِّثُ سِجَلًا تَصْوِيرِيًّا، أَوْ غَيْرَهُ مِنَ السَّجَلَاتِ الدَّائِمَةِ بِوَسْطَةِ حُرْمَةِ الكُتْرُونَاتِ صِمَامِ الشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ.

**cathode-ray oscilloscope**

[الكتر] **كَاشِفٌ - اهْتِرَازِيٌّ بِالشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ**. آتَةٌ اخْتِبَارٍ تَسْتَعْمَلُ صِمَامَ الشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ لِحَمَلِ الْقِيَمِ الْآتِيَّةِ وَمَوْجَاتِ الْكِمِيَّاتِ الْكَهْرَبَايَةِ الَّتِي تَتَغَيَّرُ بِسُرْعَةٍ مَعَ الزَّمَنِ أَوْ آتَةٍ كِمِيَّةٍ أُخْرَى، مَرْتَبَةً عَلَى شَائَةٍ فَلَوْرِيَّةٍ. مَخْتَصَرُهُ CRO. يُسَمَّى أَيْضاً oscilloscope, scope.

**cathode-ray output**

[م ا م] **خَرَجٌ بِالشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ**. صِمَامٌ لِالشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ يُسْتَعْمَلُ فِي الْحَامِلِ لِعَرْضِ مَعْلُومَاتِ الْخَرَجِ بِشَكْلٍ بَيِّنٍ أَوْ بِشَكْلٍ سِيَّاتٍ.

**cathode-ray storage tube**

[الكتر] **صِمَامٌ خَزَنٌ بِالشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ**. صِمَامٌ خَزَنٌ تُكْتَبُ فِيهِ الْمَعْلُومَاتُ بِوَسْطَةِ حُرْمَةِ الشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ.

**cathode-ray tube**

[الكتر] **صِمَامُ الشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ**. صِمَامٌ الكُتْرُونِي يُمكن تَبْيِيرُ حُرْمَةِ الالكترونات فِيهِ فِي رَقْعَةٍ صَغِيرَةٍ وَتَغْيِيرُ مَوْقِعِهَا وَشِدَّتِهَا عَلَى سَطْحٍ مَعْيَنٍ. مَخْتَصَرُهُ CRT. سَمِيَ أَوَّلًا Braun tube. يُسَمَّى أَيْضاً electron-ray tube.

**cathode-ray tuning indicator**

[الكتر] **مُبَيِّنٌ تَوَلِيفٍ بِالشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ**. صِمَامٌ أَشْعَةٍ مَهْطِيَّةٍ صَغِيرٌ ذُو نَمَطٍ فَلَوْرِي يَتَغَيَّرُ مَقَامُهُ وَفَقًّا لِلْفَلْطِيَّةِ الْمُسَلَّطَةِ عَلَى الشَّبِيكَةِ. وَيُسْتَعْمَلُ فِي مَسْتَقْبَلَاتِ الرَّادِيُو لِلدَّلَالَةِ عَلَى دِقَّةِ التَّوَلِيفِ، أَوْ كَمُبَيِّنَةٍ لِلتَّضْمِينِ فِي بَعْضِ الْمَسْجَلَاتِ الشَّرِيطِيَّةِ. يُسَمَّى أَيْضاً electric eye, electron-ray indicator, magic eye, tuning eye.

**cathode ray voltmeter**

[كهر] **مِقْيَاسُ الْفَلْطِيَّةِ ذُو الشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ**. جِهَازٌ يَتَأَلَّفُ مِنْ أَنْبُوبٍ لِالشَّعَةِ الْمَهْطِيَّةِ ذِي حَسَاسِيَّةٍ مَعْرُوفَةٍ، يَكُنُ بِوَسْطَتِهِ مِقْيَاسُ الْفَلْطِيَّةِ عَنْ طَرِيقِ انْحِرَافِ الشُّعَاعِ.

**cathode resistor**

[الكتر] **مُقَاوِمٌ مَهْطِي**. مُقَاوِمٌ يُسْتَعْمَلُ فِي دَائِرَةِ مَهْطِ الصَّمَامِ الْخَلَّائِي، وَتَكُونُ لِمَقَاوِمَتِهِ قِيمَةً تَسَحُّ لِهَبْوَطِ الْفَلْطِيَّةِ فِيهَا وَالنَّاجِمِ عَنْ تِيَارِ الصَّمَامِ أَنْ يَزُودَ الصَّمَامَ بِالْغَيَازِ السَّلْبِيِّ الصَّحِيحِ لِشَبِيكَتِهِ.

**cathode spot**

[الكتر] **بُقْعَةٌ مَهْطِيَّة**. رُقْعَةٌ مَهْطِيَّةٌ صَغِيرَةٌ فِي صِمَامِ التَّفْرِيعِ يَبْدُو الْقَوْسُ كَأَنَّهُ يَنْطَلِقُ مِنْهَا.

**cathode sputtering**

انظر sputtering.

**cathodic coating**

[فلز] **كُتُوَّةٌ مَهْطِيَّة**. الْمَادَّةُ الْمَكُونَةُ لِنَشْأَةِ مَتَوَاصِلٍ عَلَى مَعْدَنِ أَهَامِيٍّ، وَتَرْسَبُ بِتَكْنِيَّةٍ مِيكَانِيكِيَّةٍ أَوْ بِالطَّلَاءِ الْكَهْرَبَائِيِّ.

**cathodic inhibitor**

[ه كيم] **مُكَبِّطٌ مَهْطِي**. مُرَكَّبٌ، مِثْلُ ثَنَائِي كَرْبُونَاتِ الْكَلْسِيُومِ أَوْ فُسْطَاتِ الصُّودِيُومِ، يَتَوَضَعُ عَلَى شَكْلِ رُقَاقَةٍ فَوْقَ السُّطْحِ الْمَعْدَنِ الَّذِي يُسْتَعْمَلُ عَلَى الْمَاهِطِ، لِيُؤَمِّنَ حَايَةً فِيزِيَايَّةً لِلسُّطْحِ بِأَكْمَلِهِ ضِدَّ الْمَجْمَعَاتِ التَّأْكِلِيَّةِ فِي وَسْطِ نَاقِلٍ.

**cathodic polarization**

[كيم فلز] **إِسْتَقْطَابٌ مَهْطِي**. الْفِئْطُ الَّذِي يَحْصُلُ عِنْدَ الْمَهْطِ مِنْ إِسْتَقْطَابِ الْحَلَّةِ الْكَهْرَبَائِيَّةِ.

**cathodic protection**

[فلز] **حِمَايَةٌ مَهْطِيَّة**. حَايَةٌ مَعْدَنِ مَا مِنَ التَّأْكُلِ الْكَهْرَبَائِيِّ بِاسْتِعْمَالِ مَهْطٍ أَوْ خِلَاطٍ مَعَ مَصْعَدٍ يُضَعَّى بِهِ. تُسَمَّى أَيْضاً electrolytic protection.

**cathodoluminescence**

[الكتر] **تَأَلُّقٌ مَهْطِي**. تَأَلُّقٌ يَنْتُجُ عِنْدَمَا تَقُومُ الالكترونات الْعَالِيَةِ السَّرْعَةِ بِرَجْمِ فِلْزٍ فِي الْحَلَاءِ، فَتَنْتَخِرُ كِمِيَّاتٌ ضَلِيلَةٌ مِنَ الْفِلْزِ وَتَصْبِحُ فِي حَالَةٍ مُنَارَةٍ، مِمَّا يَجْعَلُهَا تُصْدِرُ اشْعَاعًا مُمَيَّزًا لِلْفِلْزِ نَفْسِهِ. يُسَمَّى أَيْضاً electronoluminescence.

**cathodophosphorescence**

[الكتر] **فُسْفُورَةٌ مَهْطِيَّة**. فُسْفُورَةٌ تَنْتُجُ عِنْدَمَا تَقُومُ الالكترونات الْعَالِيَةِ السَّرْعَةِ بِرَجْمِ فِلْزٍ فِي الْحَلَاءِ.

**catholyte**

[كيم] **مِهْرَكٌ**. الْكَهْرَكُ الْمَجَاوِرُ لِلْمَهْطِ فِي خِلَاطٍ كَهْرَلِيٍّ.

**cathomycin**

[حي دق] **كَاتُومَيْسِين**. الْاسْمُ التَّجَارِي لِنُوفُوْبِيُوسِين.

**cation**

[كيم] **هَاطِطَةٌ**. ذَرَّةٌ، أَوْ مَجْمُوعَةٌ ذَرَّاتٍ مُوجِبَةٍ الشَّحْنَةِ، أَوْ جَذْرٌ، تَنْتَجُهُ نَحْوُ الْقُطْبِ السَّلْبِ (الْمَهْطِ) خِلَالِ عَمَلِيَّةِ الْكَهْرَلَةِ.

**cation analysis**

[كيم غل] **تَحْلِيلُ الْهَاطِطَاتِ**. التَّحْلِيلُ الْكِيمِيَّيُّ لِلْهَاطِطَاتِ فِي مَحْلُولٍ مَائِيٍّ.

**cation exchange**

[كيم] **تَبَادُلُ الْهَاطِطَاتِ**. تَفَاعُلٌ كِيمِيَّائِيٌّ يُمْ خِلَالَهُ تَبَادُلُ هَاطِطَاتٍ مُمَيَّعَةٍ مِنْ جِسْمٍ صَلْبٍ بِهَاطِطَاتٍ مِنَ الشَّحْنَةِ ذَاتِهَا مِنَ الْمَحْلُولِ، بِمُكَافَأَةٍ لِمُكَافِئِهِ.

**cation exchange resin**

[كيم عضو] **رَاتِنْجٌ مُبَادِلُ الْهَاطِطَاتِ**. مُرَكَّبٌ عَضْوِيٌّ مُخْلَقٌ عَالِي التَّأَثُّرِ، يَتَأَلَّفُ مِنْ صَاعِدَةٍ ضَخْمَةٍ غَيْرِ قَابِلَةٍ لِلإِنْتِشَارِ، وَهَاطِطَةٍ بَسِيطَةٍ



قابلة للانتشار، يمكن أن تُستبدل لاحقاً بهابطة الوسيط الذي يُوضع فيه الراتنج.

#### cationic detergent

[كيم] مُنظف هابطي. مُنظف من مجموعة منظفات تضم جزيئات تحتوي على هابطة ملح أمونيوم رباعي مع مجموعة من 12 إلى 24 ذرة كربون مرتبطة بذرة الهيدروجين في الهابطة. مثاله إيثيل ثلاثي مثيل بروميد الأمونيوم.

#### cationic hetero atom

[كيم] ذرة هابطة مغايرة. ذرة موجبة الشحنة، غير ذرة الكربون، في سلسلة كربون ذرية، أو في حلقة.

#### cationic polymerization

[كيم عضو] تفاعل هابطي. نوع من التفاعل تقوم فيه حوض لويس بدور الوسيط.

#### cationic reagent

[كيم] كاشف هابطي. عامل نشيط السطح يخوي على شوارد موجبة نشطة، يُستخدم للاستفادة من الحامات (التعوم بواسطة التحوصل). من أمثله ستيل ثلاثي مثيل بروميد الأمونيوم.

#### cationtropy

[كيم] قطع هابطي. قطع شاردة، كشاردة الهيدروجين أو شاردة فلز، من جزيء بحيث تبقى شاردة سالبة في حالة توازن.

#### catkin

[نبات] هريزة. نمط نورة غير محددة يشبه سنبلة حشوية مدلاة في أغلب الأحيان.

#### catoptric light

[بصر] ضوء منعكس بالتوازي. ضوء منعكس من مرآة، مثل ضوء الفتيلة الذي يركز في حزمة متوازية بواسطة عاكس.

#### catoptrite

[معدن] كتوتريت. معدن أحادي الميل أسود كالحديد إلى أسود فاحم، مؤلف من سليكو أنثيمونات الألمنيوم والمنغنيز الثنائي التكافؤ. يكتب أيضاً katoptrite.

#### Catostomidae

[فقار] فصيلة الكيمبيات. فصيلة أسماك من رتبة شبوطيات الشكل ورتبة الشبوطيات، تُعرف بالأسماك الماصة.

#### cat scratch disease

[طب] مرض خدش الهرة. مرض جهازى حديد يُصيب الإنسان ويتميز بانحراف الصحة والحُمى وتورم حبيبي في العقد الليمفية. لم تُحدد بعد العضويات المسببة له. يسمى أيضاً benign lymphoreticulosis.

#### cat's eye

[صيح] عين الهرة. أي من الأحجار الكريمة المتعددة مقعرة القطع، تُشكل بصفة أساسية من معدن كرايوبريل، ولها انعكاسات براقية. تسمى أيضاً cymophane.

#### cat's paw

[رصد] مخلب القط. نفخة رياح على هيئة نسيم خفيف يؤثر في منطقة صغيرة، مثل تلك التي تحدث رقع تموجات على سطح الماء.

#### CATT

انظر controlled avalanche transit-time triode

#### Cattell infant intelligence scale

[نفس] مقياس ذكاء الطفل ليكاتيل. تعديل آخر لراتنج

ستانفورد - بينيه المعدل، يُطبق على الأطفال من عمر شهرين إلى 30 شهراً.

#### cattle

[زراع] ماشية. بقرة. حيوانات بقرية مدجنة، بما فيها الأبقار والمجول المخصية والثيران، تُربى وتحسن في مزرعة ما.

#### CATV

انظر cable television

#### catwalk

[مد] ممر ضيق. ممشى. منصة أو ممر مرتفع، ضيق، يُستعمل للمرور إلى مناطق لا يسهل الوصول إليها بغيره، مثل ممر مرتفع على سفينة يسمح بالمرور إلى مقدمها ومؤخرها عندما تكتسح المياه السطح الرئيسي، أو ممر على سطح عربة بضائع، أو ممر على طول جسر للمركبات.

#### catwhisker

[الكتر] سنانة. سلك مرّن مُنتدق الطرف يُستخدم لتحقيق تلامس مع سطح بلورة شبه ناقلة في نقطة توفر عملية التقوم.

#### Cauchy boundary conditions

[ر] شروط كوشي الحدية. الشروط المفروضة على سطح في فضاء اقليدي والتي ينبغي أن تحقق محل معادلة تفاضلية جزئية.

#### Cauchy condensation test

[ر] اختبار التكثيف لكوشي. إن وضع المتسلسلة  $\sum a_n$  المتناقصية ترتيباً وذات الحدود الموجبة، من حيث التقارب والتباعد، هو كوضع المتسلسلة  $\sum p^n a_p^n$  مهما كان العدد الصحيح الموجب  $p$ .

#### Cauchy dispersion formula

[بصر] صيغة التبعثر لكوشي. صيغة شبه خيرية لقرينة الإنكسار  $n$  لوسط ما، كدالة في طول الموجة  $\lambda$ ، يكون بموجبها  $n = A + (B/\lambda^2)$  حيث  $A$  و  $B$  ثابتان.

#### Cauchy distribution

[احصا] توزيع كوشي. دالة توزيعية من الشكل  $M/l \pi M^2 + (x - a)^2$  حيث  $x$  متغير  $a$  و  $M$  ثابتان. يُسمى أيضاً Cauchy frequency distribution.

#### Cauchy formula

[ر] صيغة كوشي. تعبير يعطي قيمة دالة تحليلية  $f$  في نقطة  $z$  بدلالة تكامل منحنى:

$$f(z) = \frac{1}{2\pi i} \int_C \frac{f(\xi) d\xi}{\xi - z}$$

حيث  $C$  منحن بسيط مغلق يحتوي  $z$ . تُسمى أيضاً Cauchy integral formula

#### Cauchy frequency distribution

انظر Cauchy distribution

#### Cauchy inequality

[ر] متباينة كوشي. إن مربع مجموع جذاء متغيرين في مدى معين من القيم، يصغر أو يساوي جذاء مجاميع مربعات هذين المتغيرين في مدى القيم نفسه.

#### Cauchy integral formula

انظر Cauchy formula

#### Cauchy integral test

انظر Cauchy's test for convergence

### Cauchy integral theorem

[ر] **مُبرَهنة كوشي التكاملية**. مُبرَهنة تقول إنه إذا كان مساراً مُغلِقاً في منطقة  $R$  محققة لخاصيات طوبولوجية معينة فإن التكامل على  $\gamma$  لأية دالة تحليلية في  $R$  يساوي صفرًا.

### Cauchy mean

[ر] **وَسَطُ كوشي**. مُبرَهنة كوشي حول القيمة الوسطى للنسبة بين دالتين مُستمريتين.

### Cauchy mean value theorem

[ر] **مُبرَهنة القيمة الوسطى لكوشي**. إذا كانت  $f$  و  $g$  دالتين تحققتان شروطاً معينة في مجال مغلق  $[a, b]$ ، عندئذ توجد نقطة  $x$  في المجال تكون عندها نسبة المُشتقتين  $f'(x)/g'(x)$  مساوية لنسبة التغير الصافي في  $f$  وهو  $f(b) - f(a)$  إلى التغير الصافي في  $g$ .

### Cauchy number

[مك مانع] **عَدَدُ كوشي**. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة الجريان المُضطرب، ويساوي كثافة المائع مضروبة بمربع سرعته ومقسومة على معامل التمدد الحجمي. يسمى أيضاً Hooke number.

### Cauchy principal value

[ر] **القيمة الرئيسية وفق كوشي**. تسمى أيضاً principal value. 1- إن القيمة الرئيسية وفق كوشي لـ  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) dx$  هي  $\lim_{s \rightarrow \infty} \int_{-s}^s f(x) dx$ . 2- إذا كانت دالة  $f$  محدودة في مجال  $(a, b)$  بغرض أن النهاية موجودة. باستثناء جوارٍ لنقطة  $c$  فإن القيمة الرئيسية وفق كوشي

$$\lim_{\delta \rightarrow 0} \left[ \int_a^{c-\delta} f(x) dx + \int_{c+\delta}^b f(x) dx \right] \text{ هي}$$

### Cauchy problem

[ر] **مسألة كوشي**. مسألة تعيين الحل لَنَظْمٍ مُعادلات تفاضلية جزئية من الرتبة  $m$  بَدءاً من قيمٍ مفروضة للحل ومشتقاته من مرتبة أقل من  $m$  على سطح مفروض.

### Cauchy product

[ر] **جَداء كوشي**. طريقة ضرب مُسلسلتين متقاربتين إطلاقاً للحصول على مُسلسلة تتقارب إطلاقاً مع جداء نهايتي المُسلسلتين الأصليتين  $\sum_{n=0}^{\infty} a_n$  و  $\sum_{n=0}^{\infty} b_n$  حيث  $\sum_{n=0}^{\infty} a_n \sum_{n=0}^{\infty} b_n = \sum_{n=0}^{\infty} c_n$

### Cauchy radical test

[ر] **إختبار الجذر لكوشي**. إختبار تقارب مُسلسلة ذات حدود موجبة. تكون المُسلسلة متقاربة إذا كان الجذر النوني للحد النوني أقل من عدد يقل عن الواحد، وتكون متباعدة إذا بقي هذا الجذر مساوياً لواحدٍ أو أكثر.

### Cauchy ratio test

[ر] **إختبار النسبة لكوشي**. تقارب المُسلسلة ذات الحدود غير السالبة إذا كانت نهاية نسبة الحد  $(n+1)$  إلى الحد  $n$  أقل من واحد عندما تنه  $n$  نحو اللانهاية وتنباعد المُسلسلة إذا كانت النهاية المذكورة أكبر من الواحد. وبفشل الاختبار إذا كانت النهاية مساوية للواحدة.

### Cauchy relations

[فز صلب] **علاقات كوشي**. مجموعة من ستة علاقات بين ثوابت مُطابقة الجسم الصلب، يجب أن تحترم شريطة أن تكون القوى بين الذرات مُعتمدة فقط على المسافة بينها وأن تفل على طول الخطوط التي تصل قيا بينها، شريطة أن تكون كل ذرة مركز تناظر في الشبكة.

### Cauchy residue theorem

[ر] **مُبرَهنة الرُواسيب لكوشي**. المُبرَهنة التي تُعبر عن التكامل

الحظي على مُنحنٍ مُغلق لدالة تحليلية في حيز بسيط الترابط يحوي المُنحنى، باستثناء عددٍ مُنته من الأقطاب داخل المنحنى، كمجموع رُواسب الدالة عند هذه الأقطاب.

### Cauchy-Riemann equations

[ر] **مُعادلتا كوشي وريمان**. زوجان من المُعادلات التفاضلية الجزئية يتحقق بالجزئين الحقيقي والتخيلي لدالة عقدية  $f(z)$  إذا (ونقط إذا) كانت الدالة تحليلية:

$$\frac{\partial u}{\partial x} = \frac{\partial v}{\partial y} \text{ و } \frac{\partial u}{\partial y} = - \frac{\partial v}{\partial x} \text{ حيث } f(z) = u + iv \text{ و } z = x + iy.$$

### Cauchy-Schwarz inequality

[ر] **مُتباينة كوشي - شوارتز**. إن مربع الجداء الداخلي لتجهين لا يتجاوز جداء مربعي نُظْمِيتهما. تسمى أيضاً Buniakowski's inequality, Schwarz' inequality.

### Cauchy sequence

[ر] **مُتتالية كوشي**. المُتتالية التي تتمتع بخاصية أن الفرق بين أيّ حدين صغير بقدر اختياري شريطة أن يكون الحدان بعيدين بقدر كافٍ في المُتتالية. وبشكل أدق: هي المُتتالية  $a_n$  التي تُحقق ما يلي: من أجل كل  $\varepsilon > 0$  يوجد عدد صحيح  $N$  بحيث يكون  $|a_n - a_m| < \varepsilon$  / شريطة أن يكون كل  $n$  و  $m$  أكبر من  $N$ . تسمى أيضاً بالمُتتالية الأساسية fundamental sequence.

### Cauchy's test for convergence

[ر] **إختبار التقارب لكوشي**. 1- تكون المُسلسلة متقاربة إطلاقاً إذا كانت نهاية الحد النوني لها مُرفوعاً للأس  $1/2$  أقل من واحد عندما تُبنى نحو اللانهاية. 2- تكون المُسلسلة  $a_n$  متقاربة إذا وجدت دالة  $f$  تناقصية رتيبياً بحيث يكون  $f(n) = a_n$  من أجل قيم  $n$  أكبر من عدد موجب  $N$ ، وإذا تقارب تكامل  $f(x) dx$  إلى  $\infty$  تسمى أيضاً Cauchy integral test, Maclaurin-Cauchy test.

### Cauchy transcendental equation

[ر] **مُعادلة كوشي المتسامية**. مُعادلة جذورها قيمٌ مميزة من نوع مُعين لسلسلة سَورم - ليوفيل:  $\tan \sigma \pi = (k+K)/(\sigma^2 - kK)$  حيث  $k$  و  $K$  معروفتان، و  $\sigma$  يُطلب تحديد قيمتها.

### cauda equina

[تش] **ذَيْلُ الفَرس**. جذور الأعصاب العَجزية والمُعضمية المُجتمعة على شكلٍ يُشبه ذيل الفرس، ومن هنا جاءت التسمية.

### caudal

[حيو] **ذَيْلي**. ينتمي إلى الذيل (أو الجزء الخلفي للجسم) أو يعود إليه أو هو قريب منه.

### caudal artery

[فقار] **شريان ذَيْلي**. إمتداد الشريان الأبهر الظهري في ذيل حيوان فقاري.

### caudal vertebra

[تش] **فَقْرَةُ ذَيْليّة**. أي من عَظْمَات العُود الفقري الصغرى التي تُدعم الذيل عند الفقريات. تلتحم ثلاث إلى خمس منها عند الانسان لتشكل المُعضص.

### Caudata

[فقار] **رُتبة الذَيْليّات**. مرادف للمصطلح Urodela.

### caudate

[حيو] **ذُو ذَيْل**. 1- مالة ذيل أو زائدة ذيلية الشكل. 2- أي نوع من رُتبة الذَيْليّات.

**caudate lobe**

[تشر] **فَصٌّ ذَيْلِي**. قَصُّ الكَيْدِ المَذِيلِ الذي يفصلُ النهايةَ اليُمْنَى للشَّئِ الْمُسْتَعْرِضِ عن بدايةِ الشَّئِ الخاصِ بالوريدِ الأَجُوفِ السُّفْلِيِّ.

**caudate nucleus**

[تشر] **نَوَاقِدُ مَذْنَبِيَّة**. كُتْلَةٌ رَمَادِيَّةٌ مُقَوَّةٌ وَمُتَطَاوِلَةٌ تَمْتَدُّ فِي المِجْدَارِ الجَانِبِيِّ لِلْبَطْنَيْنِ الجَانِبِيِّ وتَوَلَّفُ جزءاً منه.

**caudex**

[نبت] **أَصْل**. المِخْوَرُ الرَّئِيسِيُّ مِنَ النَّبَاتِ الذي يَتَضَمَّنُ السَّاقَ والجذورَ.

**caudicle**

[نبت] **ذَيْئِيل**. زَائِدَةٌ اسطوانية تربطُ الكُتْلَ الطَّلِيمِيَّةَ بِالْيَسِمِ فِي الخُلَيْيَاتِ.

**Cauer form**

[كهر] **شَكْلُ كَاوَر**. نَشْرٌ بواسطة كَنْزٍ تَسْلُفِيٍّ لِلْمَعَاوَةِ المستخدمة في التخليقِ الشبكي لَدَالَةِ نَقْطَةِ الاِيساقِ والذي يؤدي إلى شبكةٍ سَلِيَّةٍ.

**cauldron subsidence**

[جيو] **الْمُهْبُوطُ الكُولْدْرُونِي**. 1- بِنْيَةٌ تَتَكَوَّنُ مِنْ هُبُوطِ كُتْلَةٍ شَبِ اسطوانية مِنَ الصَّخْرِ قَطْرُهَا يتراوح بين 1 و 10 أَمْيَالٍ (1.6 إلى 16 كيلومتراً) عَبْرَ شَقٍّ حَلَقِيٍّ شَدِيدِ الإغْدَارِ نحو غُرْفَةِ صَهَارِيَّةٍ. 2- العملية التي تَكُونُ مِثْلَ هَذِهِ البِنْيَةِ.

**Caulerpaceae**

[نبت] **فَصِيلَةُ زَاحِفَاتِ الزُّنَيْدَاتِ\***. فَصِيلَةُ طَحَالِبِ خَضِرَاءٍ فِي رُبْتَةِ الْأَنْبُوبِيَّاتِ.

**caulescent**

[نبت] **ذُو سَاقٍ**. ذُو سَاقٍ فَوْقَ تَرَابِيْعَةٍ.

**cauliflorous**

[نبت] **مَزْهَرُ السَّاقِ**. يُؤَلِّدُ أَزْهَاراً عَلَى الْأَغْصَانِ الْقَدِيمَةِ أَوْ عَلَى السَّاقِ الرَّئِيسِيَّةِ.

**cauliflower**

[نبت] **قَنْبِيْط**. قَرْنِيْط. *Brassica oleracea* var. *botrytis*. صَلْبِيَّةٌ ثُنَائِيَّةُ الْحَوْلِ مِنْ رُبْتَةِ الْقَبَارِيَّاتِ تُزْرَعُ لِرَأْسِهَا أَوْ خَشَرَتِهَا الْبِيضَاءِ الصَّالِحَةِ لِلأَكْلِ والتي تُشَمَلُ كُتْلَةٌ مُتْرَابِطَةٌ مِنْ سُوَيْيَّاتٍ زَهْرِيَّةٍ.

**cauliflower disease**

[مرض نبت] **مَرَضُ الْفَرِيْزِ الْقَنْبِيْطِي**. 1- مَرَضُ نَبَاتِ الْفَرِيْزِ (الفراولة) تَسَبُّبُهُ الدَّيْدَانُ الْانْقِلِيسِيَّةُ، يَظْهَرُ عَلَى شَكْلِ أَوْرَاقٍ مُتَعَفِّدَةٍ أَوْ مُتَحَدَّةَةٍ أَوْ مُتَوَهَّجَةٍ. 2- مَرَضُ جُرْثُومِي الْفَرِيْزِ (الفراولة) وَغَيْرِهِ مِنَ النَبَاتَاتِ يَسَبِّبُهُ *Corynebacterium fascians*.

**cauline**

[نبت] **سَاقِي**. مَا يَحْتَصُّ بِالسَّاقِ أَوْ يَظْهَرُ عَلَيْهَا وَخَاصَةً فِي قَسْمَا الْعُلْوِيِّ.

**caulk**

[مواد] **مُجْلَفَط**. مَادَةٌ تُسْتَعْمَدُ لِمُجْلَفَطِ خُطُوطِ الْإِلْتِمَاعِ. [هـ] **يُجْلَفَط**. تُكْتَبُ أَيْضاً *caik*. يَجْعَلُ دَرَزَةً أَوْ نَقْطَةً كَيْسِيَّةً لِلْهَوَاءِ، أَوْ كَيْسِيَّةً لِلْمَاءِ، أَوْ كَيْسِيَّةً لِلْبَخَارِ، وَذَلِكَ بَأَنْ يُدْفَعُ وَيُحْسَرُ فِيهَا مُرَكَّبُ جَلْفَطَةٍ، أَوْ خَشْوٍ جَافٍ، أَوْ صُوفِ الرُّصَاصِ، أَوْ مَادَةٍ أُخْرَى.

**caulking compound**

[مواد] **مُرَكَّبُ جَلْفَطَةٍ**. مَعْجُونٌ غَلِيظٌ، قَدْ يَكُونُ تَخْلِيقِيًّا، يَحْتَوِي عَلَى عَائِلِ إِنْسَاجِ الطَّاطَرِ عَدِيدِ الْكَبْرِيتِيْدِ، وَفَوْقَ أَكْسِيدِ الرُّصَاصِ، أَوْ قَدْ يَكُونُ مُنْتَجَا طَبِيعِيًّا مِثْلَ الْمَشَاقَةِ الَّتِي تُسْتَعْمَدُ فِي الْمُجْلَفَطَةِ.

**caulking iron**

[تصميم] **عُدَّةُ جَلْفَطَةٍ**. عُدَّةٌ لِمُجْلَفَطَةِ الدَّرَزَاتِ وَالشَّقُوفِ فِي خُطُوطِ الْإِلْتِمَاعِ وَالْإِلْتِمَاعِ.

**Caulobacter**

[حي دق] **جُرْثُومٌ مُسَوَّقٌ**. جَنْسٌ مِنَ الْجَرَائِمِ ذَوَاتِ الرُّوَاثِدِ الْغَلَاقِيَّةِ، تَتَمَيَّزُ غَلَايَاهَا بِكَوْنِهَا عَصَوِيَّةُ الشَّكْلِ أَوْ مِغْزَلِيَّةٌ أَوْ ضَمِيَّةُ الشَّكْلِ وَمُسَوَّقَةٌ. تَتَكَاثَرُ بِوَسْطَةِ الْإِنْشِطَارِ الثَّنَائِيِّ لِلْخَلَايَا.

**Caulobacteraceae**

[حي دق] **فَصِيلَةُ الْجُرْثُومِيَّاتِ الْمُسَوَّقَةِ\***. هِيَ سَابِقاً فَصِيلَةٌ مِنَ الْجَرَائِمِ، سَلْبِيَّةٌ - غَرَامٌ، مَائِيَّةٌ وَمُسَوَّقَةٌ، مِنْ رُبْتَةِ السُّوْطِيَّاتِ الرَّأْفَةِ.

**caulocarpic**

[نبت] **مُتَمَرِّقُ السَّاقِ**. ذُو سُوْقٍ تَحْمِلُ أَزْهَاراً وَغَاراً كُلَّ سَنَةٍ.

**Caulococcus**

[حي دق] **مَكْوَرَةٌ مُسَوَّقَةٌ**. جَنْسٌ مِنْ جَرَائِمٍ غَيْرِ مُحَدَّدَةٍ الْإِنْشَابِ. تَرَابِطُ خَلَايَاهَا الْمَكْوَرَةُ بِوَسْطَةِ خَيْوطٍ، وَتَتَكَاثَرُ بِالتَّبَرُّعِ.

**caulome**

[نبت] **مَجْمَعٌ سَاقِي**. بِنْيَةُ السَّاقِ أَوْ المِخْوَرِ السَّاقِي لِنَبَاتٍ كَكَلٍّ.

**causalgia**

[طب] **حُرَاقٌ، حُرْقَةٌ**. إِحْسَاسٌ بِأَلَمٍ مُخَرِّقٍ وَخَاصَةً فِي الرَّاحَتَيْنِ وَالْأَخْصَصَيْنِ، سَبَبُهُ عَضْوِيٌّ أَوْ نَفْسِيٌّ.

**causality**

[تقن] **سَبَبِيَّةٌ**. وَجُودُ انْتِظَامِيَّةٍ تَتَحَكَّمُ فِي الظَّوَاهِرِ الطَبِيعِيَّةِ. [فزر] **سَبَبِيَّةٌ**. 1- الْمَبْدَأُ الْقَائِلُ أَنَّ الْحَدَثَ لَا يُمْكِنُ أَنْ يَسْبِقَ سَبَبَهُ. وَفِي نَظَرِيَةِ السَّبَبِيَّةِ لَا يُمْكِنُ لِلْحَدَثِ أَنْ يَكُونَ لَهُ أَثَرٌ خَارِجٌ مَخْرُوطُهُ الصَّوْفِيُّ الْمُسْتَقْبَلِي. 2- فِي نَظَرِيَةِ الْحَقْلِ الْكَيْسِيَّةِ، هُوَ الْمَبْدَأُ الَّذِي يَقُولُ إِنَّ الْحَقْلَ يُوَثِّرُ تَبَادُلِيًّا فِي نَقَاطِ مَكَانٍ - زَمَانٍ مُخْتَلَفَةٍ (لِحَقُولِ الْبُوزُونَاتِ وَلَا تَبَادُلِيًّا لِحَقُولِ الْفَرْمْيُونَاتِ)، إِذَا كَانَ فَضْلُ النِّقَاطِ شَبِ مَكَانِي. [مك] **سَبَبِيَّةٌ**. فِي الْمِيكَانِيكِ التَّقْلِيدِيَّةِ، هِيَ ذَلِكَ الْمَبْدَأُ الَّذِي يَنْصُ عَلَى أَنَّ الْمَتَغَيَّرَاتِ التَّحْرِيكِيَّةَ لِنِظَامٍ مَا فِي لَحْظَةٍ مُعَيَّنَةٍ وَالْقُوَى الْخَارِجِيَّةُ الَّتِي تُوَثِّرُ فِيهِ كَافِيَّةٌ كَيْ تَعَيِّنَ قِيَمَ الْمَتَغَيَّرَاتِ التَّحْرِيكِيَّةِ فِي لَحَظَاتٍ لَاحِقَةٍ. تُسَمَّى أَيْضاً *determinism*.

[مك] **سَبَبِيَّةٌ**. الْمَبْدَأُ الَّذِي يَقُولُ إِنَّ تَعْيِينَ كُلِّ مِنَ الْحَالَةِ التَّحْرِيكِيَّةِ لِنِظَامٍ فِي وَقْتٍ مُعَيَّنٍ وَتَفَاعُلِهَا مَعَ مُحِيطِهَا يَحْدُدُ الْحَالَةَ التَّحْرِيكِيَّةَ لَهَا فِي الْأَوَاقِثِ الْلاحِقَةِ. وَانْتِظَامًا مِنْ هَذِهِ الْحَالَةِ، يُمْكِنُ تَحْدِيدُ تَوْزِيعِ احْتِمَالَاتِ رَصْدِ أَيِّ مَتَغَيَّرٍ تَحْرِيكِيٍّ. تُسَمَّى أَيْضاً *determinism*.

**causal system**

[تحكم] **نِظَامٌ سَبَبِيٌّ**. نِظَامٌ لَا تَعْتَمِدُ اسْتِجَابَتُهُ لِدَاخِلٍ مُعَيَّنٍ عَلَى قِيَمِ هَذَا الدَّاخِلِ فِي أَوَاقِثٍ لَاحِقَةٍ. يُسَمَّى أَيْضاً *nonanticipatory system, physical system*.

**caustic**

[بصر] **كَأَوٍ**. مُنَحْنٍ أَوْ سَطْحٍ مَنَاسِيٍّ لِأَشْيَةٍ حُرْمَةٍ مُتَوَازِيَةٍ فِي الْبَدَنِ، بَعْدَ انْمِكَاسِهَا أَوْ انْكِسَافِهَا فِي نِظَامٍ بَصَرِيٍّ. [كيم] **كَأَوٍ**. 1- وَصْفٌ لِكُلِّ مَا هُوَ حَارِقٌ أَوْ أَكَالٌ. 2- هَيْدُرُوكْسِيدُ فِلْزٍ خَفِيفٌ.

**caustic alcohol**

انظر *sodium ethylate*.

**caustic antimony**

انظر *antimony trichloride*.

**caustic barley**

انظر *sabadilla*.

فصيلة زاحفات الزنيدات

CAULERPACEAE



*Caulerpa*. يوضح الرسم الفروع شبه لورديّة وفروع المِجْدَرَانِيَّاتِ والسَّعْفَةِ لِتَنْسَبَةِ الرِّيشَةِ الشَّكْلِ والنَّمُودِجِيَّةِ فِي فَصِيلَةِ زَاحِفَاتِ الزُّنَيْدَاتِ.

فصيلة الجرثوميات المسوّقة

CAULOBACTERACEAE



صورة بالمجهر الالكتروني لنوع من *Caulobacter* من فصيلة الجرثوميات مسوّقة، تبين خلايا وسوق.



**caustic cracking**

انظر caustic embrittlement .

**caustic dip**

[فلز] غَمْسٌ كَاوِي. تَفْطِيسُ معدنٍ ما في محلولٍ كاوٍ مثل هيدروكسيد الصوديوم.

**caustic embrittlement**

[فلز] تَقْصَفُ كَاوِي. تَشْدُجٌ فِيا بَيْنِ بُلُورَاتِ الفُولاذِ بسببِ تَعْرِضِهِ لِحَالِيلِ كَاوِيَةٍ فَوْقَ 70°م أثناء وقوعه تحت تأثير إجهادٍ شَدٍّ. كان شائعاً في الفَلَّائِيَّاتِ المَبْرَشَةِ. يسمي أيضاً caustic cracking .

**causticity**

[كيم] كَاوِيَّةٌ.. خاصية كَوْنِ المادة كَاوِيَةً.

**caustic lime**

انظر calcium oxide .

**caustic potash**

انظر potassium hydroxide .

**caustic soda**

[كيم لا عضو] صُودَا كَاوِيَةٍ. انظر sodium hydroxide .  
[مواد] صُودَا كَاوِيَةٍ. هيدروكسيد الصوديوم، يحتوي على 76 إلى 78% أكسيد الصوديوم. أهم المواد الكاوية تجارياً. يُستخدم في الصناعات الكيميائية، وفي تكرير النفط، وفي صنع اللَّبِّ والورق.

**caustic wash**

[كيم] 1- غَسِيلٌ بالكَاوِي. 2- محلولٌ كَاوِي. 1- مُعَالَجَةٌ مُنتِجٍ بِمحلولٍ من الصُّودَا الكَاوِيَةِ لإزالة شوائبه. 2- المحلول ذاته.

**caustobiolith**

[جيو] كَاوستوبيوليث. صَخْرٌ عَضَوِي قابلٌ للاشتعال تَكَوَّنَ بفعل التَّراكُمِ المَبْأَثَرِ للمواد النباتية، ويشمل فحم الخث.

**cauterization**

[طب] كَيٌّ. إستمعالُ جِهازٍ أو عَمِلٍ كيميائي لتخثير نَسِجٍ أو إتلافه.

**caution area**

[ملاح] مِنتَقَةٌ تَحْذِيرٍ. مِنتَقَةٌ يَوجَدُ بِها خَطَرٌ مُنْظُورٌ عَلَى الطَّيْرَانِ أو الملاح، كما في حالات القيام بمناورات غير عادية، أو كثافة عالية للطائرات، أو إسقاط بالمظلات.

**cautionary characteristic**

[ملاح] عَلامَةٌ مُمَيَّزَةٌ تَحْذِيرِيَّةٌ. في العمليات البحرية، إشارةٌ بَمِيزَةٍ لَضَوْءٍ تُعْطَى تَحْذِيراً مَعِيناً. مثال ذلك، الضوء الواصل السريع يعني وجود مَنَحْنٍ حَادٍّ في المَجْزَى المائي.

**cavaburd**

[رصد] كَاڤابورد (وَكْرُ الطَّيْرِ). مصطلح يُطلَقُ في جِزْرِ سِتْلانْدِ عَلَى سَوطٍ غَزِيرٍ لِلنَّج. يكتب أيضاً kavaburd .

**cavaliers**

[رصد] الكافالييه. مصطلح مَحَلِّي في مِنتَقَةِ مونبلييه بِفرنسا يُطلَقُ عَلَى الأيامِ الأخيرة من مارس (آذار) أو أوائل إبريل (نيسان) عندما تَكُونُ رِيَّاحُ المِستَرالِ عَلَى أشدها.

**cave**

[جيو] كَهْفٌ. غُرْفَةٌ أو مِجموعةٌ غُربِي جُوفَاءٍ ودَهَالِيْزٍ طَبِيعِيَّةٍ تحت سطح الأرض أو في جانب جَبَلٍ أو تَلٍّ ولها فَتْحَةٌ عِنْدَ السطح.  
[نو] كَهْفٌ. حَجَرَةٌ مَدْرَعَةٌ تَدْرِيعاً ثَقِيلاً يَمَكُنُ تَدَاوُلَ مادَةٍ عَالِيَةِ

الاشعاع في داخلها، وذلك غالباً بالتحكم عن بُعْدٍ. يُسمى أيضاً hot cell .

[هـ] كَهْفٌ. حُفْرَةٌ أو تَقْوٌ تحت فُرْنٍ لَصَهْرِ الرُّجَاجِ، يُسْتَعْمَلُ لِتَجْمِيعِ الرَّمَادِ أو لِتَسمِيرِ النار.

[هـ منجم] 1- انْقِصَاضٌ. 2- خَسَفٌ. 1- مواد صخرية متكسرة مستمدة من الجدران الجانبية لبئر اختبارية تُعْرَقَلُ بِتَقْدَمِ الحُفْرِ أو تُسَدُّ البئر. تسمى أيضاً cavings . 2- الانهيار الجزئي أو الكلي للجدران الجانبية لبئر اختبارية أو أعمال منجمية. تسمى أيضاً cave-in .

**cave breccia**

[جيو] بَرِيْشَةٌ كَهْفِيَّةٌ. كُتَاةٌ حَادَّةٌ من حُطَامِ الحِجَرِ الجِيريِّ مَترسِّبة على أرضية أحد الكهوف.

**cave formation**

انظر speleothem .

**cave-in**

انظر cave .

**Cavellinidae**

[حفر] قَصِيْلَةُ الكَفْلِينِيَّاتِ. فصيلة صَدْيِئَاتٍ من الحُفْبِ الباليوزوي من رتبة الكَلْبِيَّاتِ المِسطَّحة.

**Cavendish balance**

[هـ] مِيزَانُ كَاڤَنْدِشْ\*. جِهازٌ لَتَمْيِينِ ثَابِتِ الجاذبية، وفيه تَقَاسُ إِزَاحَةُ كُرَتَيْنِ صَغِيرَتَيْنِ مُتَصِلَتَيْنِ بِوَاسِطَةِ قُضْبٍ خَفِيفٍ مُمَلَكٌ من مُنتَصَفِهِ بِبِلَكٍ رَفِيعٍ. تَنْتُجُ الإِزَاحَةُ عَن تَقْرِيبِ كُرَتَيْنِ كَبِيرَتَيْنِ مِنْهُمَا.

**cave pearl**

[جيو] لُؤْلُؤَةُ الكَهْفِ. حُصْيَةٌ صَغِيرَةٌ نَاعِمَةٌ مُستديرة من الكَلْسِيْتِ أو الأَرَاغُونِيْتِ تَكَوَّنَتِ بِالتَّرسُّبِ المَرَكْزِيِّ حَوْلَ نَوَاقٍ وَتَوجَدُ عَادَةً في كِهَوفِ الحِجَرِ الجِيريِّ.

**caver**

[رصد] الكَاڤَر. نَسِمٌ لَطِيفٌ يُرَى في هِيرِيدِزْ، غَربِ اسكتلندا. يكتب أيضاً kaver .

**cavern**

[جيو] مَفَارَةٌ. حُجْرَةٌ أو مِجموعةٌ حُجَرَاتٍ تحت - أرضية غير محدودة الامتداد تنحتها الينابيع الصخرية في الحجر الجيري.

**cavernicolous**

[حي] أَلِيفُ الكُهَوفِ. يَسْكُنُ الكُهَوفِ.

**cavernous**

[جيو] كَهْفِيٌّ. 1- يَحْتَوِي عَلَى كُهَوفٍ أو فَجَواتٍ عَدِيدَةٍ. 2- يُخِذَتِ كِهَوفًا. 3- مَخْتَصٌ بِالكُهَوفِ أو مُتَمَلِّقٌ بِها، أَي يَوحِي بِالاتِّسَاعِ.

**cavernous sinus**

[تشر] جَنْبٌ كَهْفِيٌّ. أَحَدُ جَنْبَيْنِ وَرِيدَيْنِ في الأَمِّ الجَافِيَّةِ مُقَابِلَ جِسمِ العَظْمِ الوَتْدِيِّ.

**Caviidae**

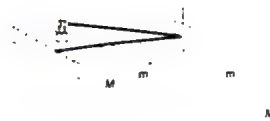
[فقار] قَصِيْلَةُ الكَاڤِيَّاتِيَّاتِ. فصيلة قَوَاضِمٍ كَبِيرَةٍ شَبِيْهَةِ الشَّكْلِ تَمَيِّزُ بِعَدَدٍ قَلِيلٍ مِنَ الأصَابِعِ وَذَلِّلِ ضَامِرٍ.

**caving**

[هـ منجم] تَقْوِيْضٌ. طَرِيقَةٌ تَعْمَلُ عِنْدَما تَكُونُ الصَّخُورُ السَّطْحِيَّةُ ذاتَ قِيَمَةٍ فَيَقَطُّ الجِزءُ الأَدْنَى من جِسمِ الحامِ وَيُسَمَحُ لَهُ بِالسُّوْطِ فَيَتَهَمُّ إِلَى أَجْزَاءٍ صَغِيرَةٍ تُجْمَعُ بِوَاسِطَةِ مَرَاتٍ مَعْفُورَةٍ لِهَذَا الغرض. من أمثلته، التقويض تحت مُستَوَى الحامِ، والكُشْطُ العُلُوي، والتقويض الكُنْثِي.

ميزان كافندش

CAVENDISH BALANCE



ميزان كافندش لتمييز ثابت الجاذبية G .



**caving ground**

[هـ منجم] أرضية تقوضية. تكوينات صخرية لا تثبت في جدران فتحة تحتية دون توفير دعائم إما بالسنتنة أو التبطين أو الحشَب.

**cavings**

انظر cave.

**CA virus**

انظر croup-associated virus.

**cavitation**

[كيم] تكهف. استخلاص ناتج عن تمرُّق سائل وتحوله إلى نظام ثنائي الطور سائل - غاز، ويتم ذلك عندما يخفُّض الضغط التحريكى للسائل إلى ضغط بخاره.

[مرض] تجوؤ. تكون فجوة أو أكثر في عضو أو نسيج وخاصة نتيجة مرض.

[ملك مانع] تكهف. تشكُّل تجاويف ممتلئة بخاراً أو غازاً في السوائل بواسطة قوى ميكانيكية، وتشمل بوجه عام تشكُّل الفقاع عندما يصل الماء للغليان، وفوران السوائل المشبعة بغاز الكربون. والتكهف، على وجه التحديد، هو تشكُّل التجاويف الممتلئة بالبخار داخل أو على حدود سوائل متبخرة ومتحركة عندما يقلُّ الضغط إلى قيمة حرجية دون أن يطرأ تغيير على درجة الحرارة المحيطة.

[هـ] تكهف. تنقر. تنقير في سطح جامد مثل فلز أو خرسانة.

**cavitation corrosion**

انظر cavitation erosion.

**cavitation damage**

انظر cavitation erosion.

**cavitation erosion**

[فلز] تحات التكهف. هجوم على الأسطح المعدنية بسبب تقوُّص فقاع التكهف على سطح السائل، ويتميز بمحدوث تنقير. يُسمى أيضاً cavitation corrosion, cavitation damage.

**cavitation noise**

[صوت] ضجيج التجويف. ضجيج ينتج عن تكون فجوات في السوائل، ممتلئة ببخار أو غاز، بواسطة قوى ميكانيكية، كما يحدث بالقرب من دافعة.

**cavitation number**

[ملك مانع] عدد التكهف. زيادة علو الضغط السكوني الموضعي عن علو ضغط البخار، مقسومة على علو السرعة.

**cavity**

[حي] تجويف. حفرة أو مكان مجوِّف في عضو أو نسيج أو في جزء آخر من الجسم.

[كهر مغ] جوف. انظر cavity resonator.

**cavity charge**

انظر shaped charge.

**cavity coupling**

[كهر مغ] تقارُّن جوفي. استخراج الطاقة الكهرومغناطيسية من جوف طنان، سواء أكان دليل - موجة أم متجدد الحور، باستعمال حلقات أو مسابر أو فتحات.

**cavity filter**

[كهر مغ] مرشح جوفي. مرشح للموجات - الصغرية يستخدم ربع - موجية - متقارنة تدخل في دليل الموجة أو في الخطوط المتجددة الحور لتوفر تمرير النطاق واستجابات مميزة غيرها، وذلك للترددات الواقعة في

مدى الجيفاهرتز.

**cavity impedance**

[الكتر] معاوقة الجوف. معاوقة جوف صيَّام الموجات - الصغرية التي تظهر عبر الفرجة الموجودة بين المهبط والمصعد.

**cavity magnetron**

[الكتر] مغنطرون جوفي. مغنطرون يشتغل على عدد من الأجواف الطنانة التي تلعب دور المصعد، ويستخدم كهرزاز للموجات - الصغرية.

**cavity oscillator**

[الكتر] هزاز جوفي. هزاز للترددات فوق - العالية يتم التحكم بترده بواسطة طنان جوفي.

**cavity radiator**

[حر] جوف مشع. جوف مُحَن له فتحة صغيرة تسمح لبعض الاشعاع بالفرار منه أو الدخول إليه. والاشعاع الخارج يعادل تقريباً اشعاع الجسم الأسود.

**cavity resonance**

[صوت هـ] طنين جوفي. الارتجاج الطنان الطبيعي لحارفة يجهر، والذي إذا حدث في مدى تردد سمي معين، ظهر على هيئة أصوات غير مقبولة لدى هذا التردد. [كهر مغ] طنين الجوف. الارتجاج الطنيني لجوف.

**cavity resonator**

[كهر مغ] جوف طنان. حيز مُحاط كلياً بناقل معدني ومُشار بحيث يصبح مصدراً للذبذبات كهرومغناطيسية. يُسمى أيضاً

cavity, microwave cavity, microwave resonance cavity, resonant cavity, resonant chamber, resonant element, rhumbatron, tuned cavity, waveguide resonator.

**cavity tuning**

[كهر مغ] مواءمة جوفية. استخدام جوف طنان قابل للضبط كدائرة مؤلفة في هزاز أو مضخم، مع جعل التوليف يحصل عادةً بتحريك غاطيس معدني داخل الجوف أو خارجه لتغيير الحجم، ومن ثم تغيير التردد الطنيني للجوف.

**cavity-type diode amplifier**

انظر diode amplifier.

**cavity wall**

[مبان] جدار مُفرغ. جدار يتكوَّن من حائطين بينهما فراغ ولهما سكان منفصلان يُشتمل عازلاً للحرارة. يسمى أيضاً hollow wall.

**CAVU**

[هـ فضا]. مصطلح يُستخدم في عمليات الطيران، إذ يعبر عن حالة كون الطائرة على ارتفاع يزيد على عشرة آلاف قدم (3048 متر) وكون الرؤية تمتد إلى أكثر من عشرة أميال (16 كيلومتراً). والمصطلح اختصار مشتق من الحروف الأولى للكلمات:

. ceiling and visibility unlimited

**cavy**

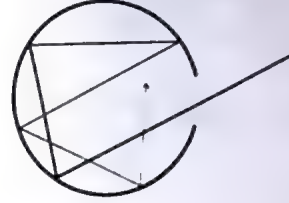
[فقار] كابيَّاء. أي من القواض التي تُكوَّن فصيلة الكابيَّانيات، والتي تضم الكوبياي (خنزير الهند) وكابيَّاء الجبل وخنزير الماء وكابيَّاء الصحراء والمارا.

**CAW**

انظر channel address word.

**c axis**

[بلور] محور c. محور بلوري ذو اتجاه رأسي يكون عادةً المحور

**جوف مشع****CAVITY RADIATOR**

رسم لجوف مشع يمثل الامتصاص الكلي تقريباً للطاقة المشعة الداخلة بسبب الانعكاس المتعدد الذي تعانیه.

الأساسي، وهو محور التناظر الوحيد في البلورات الرباعية والسداسية.  
[جيو] **محور c**. المحور المرجعي المتمايد على مستوى حركة الصخر  
أو الطبقات المعدنية.

#### cay

[جيو] **حَفَّة**. شعب. 1- جُزيرة مرجانية مُسطحة. 2- رابية رملية  
مُسطحة ومُنْبِيّة على حَيْدٍ بَحْرِيّ أَعْلَى بِقَلِيلٍ من ذِرْوَةِ الْمَد. 3- جُزيرة  
ساحلية صَغِيرَة ومنخفضة، أو حَيْدٍ ثَانِي، يتكوّن أساساً من الرَّمْلِ أو  
المرجان.

#### Cayley-Hamilton theorem

[ر] **مبرهنة كايلى - هاملتون**. المبرهنة التي تنص على أن أي  
تحويل خطي أو مصفوفة هو جذر لمعادلته المميزة. تُسمى أيضاً  
Hamilton-Cayley theorem.

#### Cayley-Klein parameters

[ر] **وسيطات كايلى - كلاين**. مجموعة مكونة من أربعة أعداد  
عَقْدِيّة تُستعمل لتحديد توجيه جسم صلب في الفضاء، أو لتحديد الدوران  
الذي يُنتج ذلك التوجيه انطلاقاً من توجيه اسنادي ما.

#### Cayley numbers

[ر] **أعداد كايلى**. جنر قاسم يتكوّن من أزواج من المراسيع (أعداد  
فوق - عقدية)، ويمكن أن يتطابق مع نضاض مُتجهات ثنائي - البعد على  
الأعداد الحقيقية. تُسمى أيضاً octonions.

#### cay sandstone

[جيو] **رَمْلٌ مَرَجَانِيّ**. رَمْلٌ مَرَجَانِيّ شديد الالتحام أو سهل التفتت  
يتكوّن بالقرب من قاعدة الحيد المرجاني للجزيرات.

#### Caytoniales

[نبات حفر] **رُتْبِيّة الكَيْتُونِيّات**. رُتْبِيّة من نباتات الحَقَب الميزوزوي  
(حَقَب الحياة الوُسْطَى).

#### Cayugan

[جيو] **الكايوغاني**. الزمن الجيولوجي السيلوري العلوي.

#### Cazenovian

[جيو] **الكازينوفي**. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء الأسفل من  
الديفوني الأوسط.

#### C-band waveguide

[كهر مغ] **دليل موجي مُستطيل**. دليل موجي مُستطيل بُدَأَ  
 $1.58 \times 3.48$  سنتيمتراً، يستعمل لإثارة النَظَر الرَّاجِع فقط (TE<sub>01</sub>)  
من أجل أطوال الأمواج التي في حدود 3.7-5.1 سنتيمترات.

#### C battery

[كهر] **بَطَّارِيّة C**. البطارية التي تُؤمّن فُلْطِيّة الاغيار المتواصلة  
والأزمة لآساري شبكات التحكم في الصّامات الالكترونية في الأجهزة  
التي تعمل على البطارية. تسمى أيضاً grid battery.

#### C bias

انظر grid bias.

#### C. B. system

انظر central-battery system.

#### Cc

انظر cirrocumulus cloud.

#### C chart

[هـ صنع] **مُخَطَّط C**. مُخَطَّط لمراقبة الجودة يبين عدد العيوب في  
مجموعات فرعية ذات حجم ثابت. وهو يُعطي معلومات عن مستوى  
الجودة، وتغيّراته، مع تبيان الأسباب المحددة للتغير.

#### CCD

انظر calcite compensation depth.

#### CCIT 2 code

[اتصال] **كود CCIT 2**. كود طباعة تِلْغَرافِيّة تُمثّل فيه كل سِمَة  
بخمسة أرقام ثنائية. يُسمى أيضاً  
international telegraph alphabet, International  
Telegraphic Consultative Committee code 2.

#### C core

[كهر مغ] **قَلْب C**. قَلْب مغنطيسي مُلْفُوفٌ حَلْزُونِيّ يعمل على شكل  
مستطيل مطلوب ثم يُقسّم الى قسمين بشكل C- ويوضع حول مُحَوِّلٍ أو  
وَسِيعة مُضخّم مغنطيسي.

#### CCR process

انظر cyclic catalytic reforming process.

#### CCTV

انظر closed-circuit television.

#### CCW

انظر channel command word.

#### Cd

انظر cadmium.

#### CD

انظر circular dichroism.

#### C damage

[حرب] **عَطَب C**. عَطَبٌ تبلغ درجته أو طبيعته أن يمنع طائرة من  
إكمال مهمتها.

#### CDEC

انظر 2-chloroallyl diethyldithiocarbamate.

#### C display

[الكتر] **عَرَض C**. في الرّادار، عَرَضٌ مُستطيل يظهر فيه الهدف على  
شكلٍ وَضْعَاتٍ ويُدلّ الاحداثي الأفقي على اتجاهه الرّأوي والاحداثي  
الرأسي على زاوية ارتفاعه.

#### CDM

انظر code-division multiplex.

#### CDMA

انظر code-division multiple access.

#### CD-4 sound

انظر compatible discrete four-channel sound.

#### Ce

انظر cerium.

#### Cebidae

[فقار] **فَصِيلَة السَّبُوسِيّات**. قَرْدَة العالم الجديد. فصيلة رئيسيات  
من رُتْبِيّة شَبِيحات الانسان، تضم الكَبُوشِي والزَّيَّاط.

#### Cebochoeridae

[حفر] **فَصِيلَة الحَنْزِيرِيّات القَرْدِيّة**. فصيلة منقرضة من مزدوجات  
الاصابع قديمة الأسنان عائدة إلى فوق فصيلة مَكْتَبِلَات الأسنان.

#### cebolite

[معدن] **سِيَبُولِيْت**.  $H_2Ca_4Al_2Si_3O_{16}$ . معدن أبيض مائل  
للأحضر، مؤلف من سليكات الألمنيوم والكلسيوم المائيّة. يوجد على

شكل تجمعات لبيبة. قسارته حسب سلم موس 5، وكشافته 3.

#### Cebriionidae

[لا تقار] فصيلة السبريونيات. الحنافس المظطقة القليلة. فصيلة من الحشرات غدييات الأجنحة ذات الانتشار الواسع، من فوق - فصيلة السالوليات.

#### cecidium

[مرض نبت] عقصة. انتفاخ نباتي ناتج عن بعض الحشرات التي تضع بيضاتها أو من إصابة بفطر نتيجة لعدوى.

#### cecilite

[صخر] سيلييت. صخر بازلي له بلورات كبيرة قليلة ويتكون مما لا يقل عن 50% لوسيت مع الأوغيت والميليليت والتفلين والأوليفين والأنورثيت والماغنتيت والأباتيت.

#### Cecropidae

[لا تقار] فصيلة السكروبيات. فصيلة من القشريات، من رتبة العنيمات، تتطفل خارجياً على الأسماك.

#### cecum

[تشر] أعور. طرف مغلق لتجويف أو قناة أو أنبوب، وخاصة الكيس الذي يبدأ به المعي القليل. يكتب أيضاً caecum.

#### cedar

[نبت] أرز\*. الاسم الشائع لعدد كبير من أشجار دائمة الخضراء في رتبة الصنوبريات ذات خشب متين أرج.

#### cedarwood oil

[مواد] زيت خشب الأرز. زيت عطري ذواب في الكحول، يستخرج من جلب (خشب القلب من الجدوع) مختلف أنواع أشجار الأرز. وأهم مكوناته السدرول والسدرين.

#### cedricite

[معدن] سيدريسييت. ضرب من اللامبرويت مؤلف بصورة رئيسية من الديوسيد واللويسيت والفلوغوبيت. يحتوي عادة على بلورات من السرينتين.

#### ceiba

انظر kapok.

#### ceiling

[رصد] سماء. في الولايات المتحدة، الارتفاع المنسوب إلى الطبقة السفلى للسحب أو لظاهرة حاجبة عندما توصف بأنها متقطعة أو ملبدة أو حاجبة وليست خفيفة أو جزئية. [مبان] سقف. السطح النهائي العلوي المغطى للفرغ، ويتكون عادة من الملاط (الجص) والألواح الخشبية أو أي مادة أخرى.

#### ceiling and visibility unlimited

انظر CAVU.

#### ceiling balloon

[هـ] فضا] بالون السماء. بالون صغير يُستخدم لتحديد ارتفاع قاعدة السحاب الذي يُحسب من سرعة صعود البالون والزمن اللازم لاختفاؤه بين السحب.

#### ceiling classification

[رصد] تصنيف سماوي. في أرصاد طقس الطيران، وصف أو تفسير لوسيلة تعيين ارتفاع السماء.

#### ceiling light

[هـ] منوار السماء. مبيّن لارتفاع السحب يتغير ضوءه كاشفاً لاسقاط حزمة ضيقة من الضوء عمودياً على قاعدة سحابة. يسمى أيضاً ceiling projector

#### ceiling projector

انظر ceiling light

#### ceilometer

[هـ] مقياس السماء. مبيّن ذو مسجل آلي لارتفاع السحب.

#### celadonite

[معدن] سيلادونيت. ضرب لين أخضر من الميكا، فيه نسبة عالية من الحديد، ويحتوي على سليكات المغنيزيوم والبوتاسيوم.

#### Celanese

[نسج] سيلانيز. اسم تجاري للنسوجات التي تصنعها مؤسسة سيلانيز.

#### Celaperm

[نسج] سيلابرم. اسم تجاري لخيط الاستات، التي يُنتج فيها اللون على الألياف، وهي من إنتاج مؤسسة سيلانيز.

#### Celastraceae

[نبت] فصيلة الحرايكيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الحرايكيات متميزة ببيضاها القاعدية المنتصبة، وبقرصها الزهري المحيط بقاعدة المبيض وبأوراقها المتقابلة أو المتعاقبة أحياناً.

#### Celastrales

[نبت] رتبة الحرايكيات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صفيف الورديات متميزة بأوراقها البسيطة وأزهارها المنتظمة.

#### Celcos

[نسج] سيلكوز. اسم تجاري للألياف المصنوعة من خليط حرير الإستات الصناعي وحرير الفسكوز الصناعي، وهي من إنتاج مؤسسة سيلانيز.

#### celerity

انظر phase velocity

#### celery

[نبت] كرفس\*. *Apium graveolens* var. *dulce*. خضبة محوطة من رتبة الخيميات، ذنبات أوراقها أو سيقانها صالحة للأكل.

#### celery seed oil

[مواد] زيت بذر الكرفس. زيت عديم اللون، يُستخلص من بذور الكرفس، يحتوي على السيلينين والآبيول.

#### celestial body

[فلك] جرم سماوي. أي تجمع للمادة في الفضاء، يؤلف وحدة لدراية فلكية كالشمس أو القمر أو كوكب سيار أو مذنب أو نجم أو سديم. يسمى أيضاً heavenly body.

#### celestial coordinates

[فلك] إحداثيات سماوية. أية مجموعة من الإحداثيات، مثل البعد السمتي والارتفاع والعرض السماوي والطول السماوي والزوايا الساعية المحلية السمت والميل، والتي تشمل من أجل تحديد موقع نقطة على القبة السماوية.

#### celestial equator

[فلك] خط استواء سماوي. الدائرة العظمى الأولية في القبة السماوية في النظام الاستوائي، والتي تبعد في كل نقطة منها 90° عن قطبي السماء. وهو على تقاطع امتداد مستوى الاستواء مع القبة السماوية. يسمى أيضاً equinoctial.

#### celestial equator system of coordinates

انظر equatorial system

#### celestial fix

[ملاح] نقطة إسناد سماوية. موقع يُحدد بواسطة رصد جرم

أرز

CEDAR



*Cedrus atlantica*, ترتيب أوراق الأرز الأطلسي.

كرفس

CELERY



الكرفس. *Apium graveolens* var. *dulce* صنف Greenlight.



سماوي أو أكثر.

#### celestial geodesy

[مسح جيو] مسح جيولوجي سماوي. ذلك المسح الفرع من المسح الجيولوجي الذي يستخدم مشاهدات الأجرام السماوية القريبة وتوابع الأرض لتحديد حجم الأرض وشكلها.

#### celestial globe

[فلك] كرة سماوية. كرة صغيرة تمثل قبة السماء، حُدِّت عليها المواقع الظاهرية للنجوم. تسمى أيضاً star globe.

#### celestial guidance

[ملاح] توجيه سماوي. عملية إرشاد حركات الطائرة أو سفينة الفضاء، وخاصة عند انتقاء مثلث الطيران، وذلك بالإستناد إلى أجرام سماوية.

#### celestial horizon

[فلك] أفق سماوي. الدائرة العظمى للقبة السماوية التي تتألف من تقاطع القبة السماوية مع مستوى يمر خلال مركز الأرض ويكون عمودياً على خط السمت - النظير. يسمى أيضاً rational horizon.

#### celestial-inertial guidance

[ملاح] توجيه عطالي - سماوي. عملية إرشاد حركات الطائرة أو سفينة الفضاء باستخدام نظام توجيه عطالي يستقبل مدخلات التصحيح التي يحصل عليها من رصد الأجرام السماوية. يسمى أيضاً automatic celestial navigation.

#### celestial latitude

[فلك] عرض سماوي. البعد الزاوي شمالاً أو جنوباً عن دائرة الكسوف. وهو قوس دائرة العرض بين قوس البرج وبين نقطة من القبة السماوية. يقاس نحو الشمال أو الجنوب ابتداءً من قوس البرج ضمن 90°. ويُطلق عليه لفظ شمال أو جنوب للدلالة على جهة القياس. يسمى أيضاً ecliptic latitude.

#### celestial line of position

[ملاح] خط الموقع السماوي. خط الموقع الذي يحدده رصد الأجرام السماوية.

#### celestial longitude

[فلك] طول سماوي. بُعد زاوي إلى شرق الاعتدال الربيعي على طول قوس البروج (دائرة الكسوف). وهو قوس دائرة قوس البروج أو الزاوية في قوس قوس البروج بين دائرة العرض للاعتدال الربيعي ودائرة العرض للنقطة المبحونة على القبة السماوية، مقاسة في اتجاه الشرق ابتداءً من دائرة العرض للاعتدال الربيعي حتى 360°. يسمى أيضاً ecliptic longitude.

#### celestial mechanics

[فيزياء فلك] ميكانيك سماوي. حساب حركات الأجرام السماوية تحت فعل الجذب الثقالي المتبادل بينها. يسمى أيضاً gravitational astronomy.

#### celestial meridian

[فلك] هاجرة سماوية. دائرة عظمى على القبة السماوية تمر خلال قطبي هذه القبة وكذلك خلال سمت المراقب.

#### celestial navigation

انظر astronavigation.

#### celestial observation

[ملاح] رصد الأجرام السماوية. يسمى أيضاً sight. 1- قياس ارتفاع جرم سماوي وأحياناً قياس ستيه وذلك لتحديد خط الموقع. 2- الملاحظات التي يحصل عليها من مثل هذا الرصد.

#### celestial parallel

انظر parallel of declination.

#### celestial pole

[فلك] قطب سماوي. أي من نقطتي تقاطع القبة السماوية مع امتداد محور الأرض. ويرمز اليهما بالخرقطين ش، ج للدلالة على القطب السماوي الشمالي والقطب السماوي الجنوبي.

#### celestial sphere

[فلك] كرة سماوية. كرة تخيلية نصف قطرها غير متناه في الكبر، مرسومة حول مركز مفترض، ترتسم عليها مواقع الأجرام السماوية بأشعة تمر عبر الأجرام.

#### celestine

انظر celestite.

#### celestite

[معدن] سيليتيت\*.  $\text{SrSO}_4$ . معدن لا لون له أو أزرق سماوي. يوجد على شكل بلورات منضدية معينة مستقيمة وباشكال متراصة. نكته غير منتظم ويريقة زجاجي، يشكل الحام الرئيسي للسترونسيوم. يسمى أيضاً celestine.

#### celiac

[تشر] جوفي. متعلق بالتجويف البطني أو ما يوجد بداخله أو ما ينتهي إليه.

#### celiac syndrome

[طب] تناذر جوفي. مجموعة أعراض تنتج عن سوء امتصاص الدهون في الأمعاء وتتميز ببراز كثير وريح كريهة ويحتوي على كميات كبيرة من الحمض الدهني. يسمى أيضاً idiopathic steatorrhea.

#### cell

[حي] خلية. الوحدة المجهرية الوظيفية والبنائية عند كافة المصويات الحية، وهي تتألف من نواة وسيتوبلازم وغشاء محدد. [ر] خلية. الصورة المتشاكلة طوبولوجياً لكرة الوحدة. [كيم فر] خلية. قدر أو إناء يحتوي على محاليل كهربية ومسال معدنية، ويستخدم لتوليد التيار الكهربائي (الآلي أو الكموني) أو للكهرلة. [نو] خلية. واحدة من مجموعة مناطق بدائية من مفاعيل غير متجانس، لها جميعاً نفس الشكل الهندسي ونفس المميزات النيوترونية. [هـ منجم] خلية. حجرة في مكبة نغوم.

#### cellar

انظر push-down storage.

#### cell complex

[ر] معقد خلوي. فضاء طوبولوجي هو الحد الأخير في متتالية منتهية من الفضاءات، ينتج كل واحد منها عن الذي سبقه بضم خلية على طول محيطه.

#### cell constancy

[حي] ثبات خلوي. حالة جسم، أو جزء منه، يتألف من عدد محدد من الخلايا، هو نفسه بالسبب لجميع الأفراد البالغين من النوع.

#### cell constant

[كيم فر] ثابت الخلية. نسبة المسافة بين سمالي معايرة المناقلة إلى سطح الساري، مقاسة من المقاومة المعينة سابقاً لمحول ذي ناقلية نوعية معلومة.

#### cell differentiation

[خلايا] تمايز خلوي. سلسلة الأحداث التي تقتضي تطوير خلية

سيليت

CELESTITE



سم 2.5

بلورات سيليتيت نصلية في الحجر الكلسي، من كلاي سنتر، أوهيو.



متخصصة، ذات ميزات بنوية ووظيفية كيميائية - حيوية محددة.

#### cell division

[خلايا] انقسام خلوي. العملية التي تؤدي إلى تكاثر الخلايا الحية، وهي إما أن تكون خيطية أو لا خيطية.

#### cell-free extract

[خلايا] مستخلص خلوي. سائل يُستخرج بواسطة سحق الخلايا، ويحتوي على معظم الجزيئات المذابة في الخلية.

#### cell inclusion

[خلايا] مُضمّن خلوي. جسيم بين - خلوي، غير حي، يُملأ عادة شكلاً من الغذاء المخزون الذي ليس له صلة حيوية مباشرة بالعمليات الحياتية.

#### cell lineage

[أجنة] نسب خلوي. التاريخ التطوري للأقسام الأصلية بدءاً من الانقسام الأول حتى تمايزها النهائي على شكل خلايا نسيجية وأعضاء.

#### cell membrane

[خلايا] غشاء خلوي. طبقة رقيقة من البروتينات، تتكوّن بشكل رئيسي من مواد بروتينية ودهنية. توجد على سطح كل الخلايا. يسمى أيضاً plasmalemma, plasma membrane.

#### cell movement

[خلايا] حركة خلوية. 1- حركة داخلية للمكونات الخلوية. 2- حركة الخلية بالنسبة لبيئتها.

#### cellobiose

[كيم عضو] سلوبيوز\*.  $C_{12}H_{22}O_{11}$ . ثنائي سكر، لا يوجد حراً في الطبيعة ولا على شكل غلوكوسيد. وهو وحدة من السليولوز واللينين. يتبلور من الكحول على شكل بلورات دقيقة ذوّابة في الماء. يسمى أيضاً cellose.

#### celloidin

[مواد] سلونيدين. محلول مُركّز من البيروكسيلين، يستخدم بصفة رئيسية في الأعمال المجهرية لطمر العينات أو لقطع الشرائح.

#### cellophane

[مواد] سلوفان. صفائح رقيقة من السليولوز المُسترجع، وهي مادة صاعدة للرطوبة، وأحياناً يتم صبغها، وتستخدم بصفة رئيسية في تغليف الأغذية أو لعمل أكياس التحال (الفرز العشائي).

#### cellose

انظر cellobiose.

#### cellosolve

[كيم عضو] سلوسونث.  $C_2H_5OCH_2CH_2OH$  مادة كيميائية صناعية هامة، تُستعمل لزراعة الورنيش وفي محاليل التنظيف وفي إذابة الدهانات والورنيش واللذات. يسمى أيضاً 2-ethoxyethanol.

#### cell pathology

[مرض] علم أمراض الخلايا. شدوذ في التفاعلات والأحداث داخل الخلية.

#### cell permeability

[خلايا] نفاذية خلوية. السماح بمرور المواد أو تنشيط هذا المرور من الخلايا وإليها أو خلاها.

#### cell plate

[خلايا] صفيحة خلوية. قرص مُحاط بنشاء يتكوّن خلال الإنقسام الخلوي في الخلايا النباتية، يتحول في نهاية الأمر إلى الصفيحة الوسطى للجدار المتكوّن بين الخلايا الوليدة.

#### cell sap

[خلايا] عصارة خلوية. السائل الموجود ضمن فجوة خلية نباتية.

#### cells of Paneth

[نسيج] خلايا بانث. خلايا مُفرزة حبيبية خشنّة توجد في جريبات ليبركن في الأمي الدقيقة. تسمى أيضاً Paneth cells.

#### cell-surface differentiation

[خلايا] تمايز سطح الخلية. تخصّص سطح الخلية أو تحوُّره.

#### cell-surface ionization

[اعضا] تشرد سطح الخلية. وجود شحنة سالبة على سطح جميع الخلايا الحية المعلقة في محلول مائي يلجئ عند الأس الهيدروجيني الحيادي.

#### cell theory

[حي] النظرية الخلوية. 1- مبدأ يصف الخلية بأنها الوحدة الأساسية عند جميع العضويات الحية. 2- مبدأ يصف خصائص إحدى العضويات بأنها مجموع خصائص خلاياها المكوّنة لها.

#### cell-type tube

[الكتر] صمام خلوي. أنبوب مُبدّل للترددات الراديوية مملوء بالغاز يعمل في دائرة طنانة خارجية، ويمكن ادخال آلية توليف فيه أو في دائرة الطنين الخارجية.

#### cellular

[حي] خلوي. متميز بخلايا أو مؤلف من خلايا أو خاص بخلايا. [صخر] خلوي. صفة للصخر الناري الذي يكون نسيجه مائياً وتكون الفجوات فيه أكبر من حجم المسامات وأصغر من الكهوف.

#### cellular affinity

[حي] ألفة خلوية. ظاهرة الالتصاق الانتقائي الملاحظ عند خلايا بعض الاسفنجيات والفطر الطيني والفقاريات.

#### cellular chain

[م ا م] سلك خلوي. سلك لا يُسمح له بتخطي حدود خلية.

#### cellular cofferdam

[هندسة مدني] سد خلوي مؤقت\*. سد مؤقت مكوّن من ستائر فولاذية متواشجة تدق كمجموعة من الخلايا المتصلة نيبياً. والخلايا إما أن تكون دائرية أو ذوات جذران مستقيمة وتملأ المسافات أو الفراغات بين خطوط ستائر الموازيق بالرمل.

#### cellular convection

[رصد] حمل خلوي. حركة مائعة خلية منتظمة تتميز بوجود خلايا حلل أو وحداث حلل واضحة، مع حركة إلى أعلى عادة (بعيداً عن مصدر الحرارة) في الأجزاء المركزية من الخلية، وحركة هابطة في الأجزاء الخارجية للخلية.

#### cellular glass

[مواد] زجاج خلوي. ألواح رقيقة أو قوالب من مادة عازلة حرارياً، تستخدم للجدران والأسقف المصنوعة من الزجاج المسحق الذي يُسخن مع مادة مكوّنة لغاز، عند درجات حرارة انسياب الزجاج. يسمى أيضاً cellulated glass, foamed glass.

#### cellular horn

انظر multicellular horn.

#### cellular infiltration

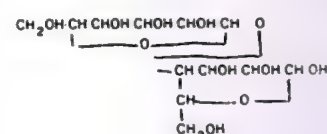
[طب] تسلل الخلايا. 1- دخول خلايا إلى أنسجة أثناء الإلتهاب. 2- غزو خلايا التاميات الشاذة أو هجرتها.

#### cellular multilist

[م ا م] لوح مُعدّدة خلوية. نوع من التنظيم التمدد اللوائح

#### سلوبيوز

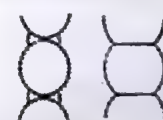
#### CELLOBIOSE



الصيغة البنوية للسلوبيوز.

#### سد خلوي مؤقت

#### CELLULAR COFFERDAM



مقطع أفقي



سد خلوي مؤقت لتثاقب حازوقية من الفولاذ.

يتألف من سلاسل خلوية.

#### cellular plastic

[مواد] لدن خلوي. ضرب من اللدائن، تنخفض كثافته الظاهرية كثيراً بسبب وجود عدّة خلايا موزعة في كتلتها.

#### cellular rubber

انظر rubber sponge .

#### cellular soil

انظر polygonal ground .

#### cellular splitting

[م ا م] شطر خلوي. طريقة لإضافة السجلات إلى مصنف، تجمع بموجبها السجلات في خلايا ثم تقسم كل خلية إلى اثنتين عندما تمتلئ.

#### cellular striation

[هـ] تحزّر خلوي. طبقة من الخلايا داخل شيء لدائني خلوي تختلف اختلافاً ملحوظاً عن البنية الخلوية لباقي المادة.

#### cellulase

[كيم حي] سيلولاز. أي إنزيم من مجموعة الانزيمات الخلوية الاضافية التي تنتجها شتى أنواع الفطر والجراثيم والحشرات والحيوانات الدنيا الأخرى والتي تحلّيه السيلوز.

#### cellulated glass

انظر cellular glass .

#### cellulitis

[طب] إلتهاب النسيج الخلوي. إلتهاب منتشر في الأنسجة الضامة.

#### Celluloid

[مواد] سليولويد. الاسم التجاري لمادة مطوّاعة معدّة من النيتروسيلولوز والكافور، ويتم صنعها بحيث تتخذ أشكالاً متنوعة مثل الأغشية أو الألواح الرقيقة أو الأنابيب، ويتم تخفيض قابليتها للإلتهاب بإضافة فسفات الأمونيوم ومركبات أخرى مناسبة. يمكن استخدامها للحالات التي تستلزم استخدام لدائن مطوّاعة، ذات قابلية التهاب يمكن إهمالها.

#### cellulolytic

[حي] حالّ سيلولوزي. له القدرة على حلّية السيلوز، يُطبّق على بعض الجراثيم والحيوانات الأولية.

#### Cellulomonas

[حي دق] فردّ سيلولوزي. جنس جراثيم إيجابية - غرام عائدة إلى مجموعة الجراثيم الهوائية الشكل، عصيات غير منتظمة، واستقلالها تنفسي، وتنتج معظم سلائها حمضاً من الجلوكوز. جميعها نهض السيلوز.

#### cellulose

[كيم حي] سيلوز\*.  $(C_6H_{10}O_5)_n$ . مُتعدّد - السكريد الرئيسي في النباتات الحية والمشكل للنية الهيكلية للجدار الخلوي النباتي، مُتأثر من وحدات  $\beta$ -D الجلوكوز مرتبطة معاً مع إقصاء الماء ليشكل سلاسل تحتوي على 2000-4000 وحدة.

#### $\alpha$ -cellulose

انظر alpha cellulose .

#### cellulose acetate

[كيم عضو] خلّات السيلوز. أسيتات السيلوز. إستر حمض الخلّ للسيلوز، وهي مادة تتلدّن بالحرارة ومتينة ومرنة وبطيئة الاحتراق وطويلة الأمد. تُستعمل بمثابة قاعدة في أشرطة التسجيل المغنطيسي والأنلام السينمائية، وفي حرير الالبسات الاصطناعي

(الرايون). كما تُستعمل في تغليف الأطعمة وفي اللك.

#### cellulose acetate butyrate

[كيم عضو] زبدات خلّات السيلوز. إستر السيلوز، يتشكل من تفاعل خليط حمض الخلّ وحمض الزبدّة وبلاّ ماءاتها مع السيلوز النقي. لها مقاومة كبيرة للصدم وثقافية ومقاومة للطقس كبيرتان. تُستعمل في صناعة الأفلام اللدنة واللّك والعدسات والأقنات الخارجية.

#### cellulose acetate rayon

[نسيج] حرير أسيتات السيلوز الصناعي. المتّج المخرّول من إستر خلّات السيلوز.

#### cellulose diacetate

[كيم عضو] ثنائي - خلّات السيلوز. إستر يتشكل من أستر مجموعتين هيدروكسيليتين لجزيء السيلوز مع حمض الخل.

#### cellulose ester

[كيم عضو] إستر السيلوز. سيلوز إستبدلت فيه، كلياً أو جزئياً، بمجموعات حنّية بمجموعات الهيدروكسيل الحرّة.

#### cellulose ether

[كيم عضو] إثير السيلوز. الناتج عن الأثرة الكليّة أو الجزئية لمجموعات الهيدروكسيل في جزيء السيلوز.

#### cellulose fiber

[كيم عضو] ليف السيلوز. أي ليف أساسه إسترات أو إثيرات السيلوز.

#### cellulose gum

انظر carboxymethyl cellulose .

#### cellulose methyl ether

انظر methyl cellulose .

#### cellulose nitrate

[كيم عضو] نترات السيلوز. أي عدد من إسترات حمض الآزوت، ينتج من معالجة القطن أو بعض أشكال السيلوز الأخرى مع خليط من حمض الآزوت والكبريت. تُستعمل للتفجير والدفع. تسمى أيضاً nitrocellulose, nitrocotton .

#### cellulose propionate

[كيم عضو] بروبيونات السيلوز. إستر السيلوز وحمض البروبيونيك.

#### cellulose triacetate

[كيم عضو] ثلاثي - خلّات السيلوز. راتنج سيلوزي، يتشكل من الأثرة الكاملة للسيلوز بحمض الخلّ. يُستعمل بمثابة قاعدة في الأغلفة الرّاقية.

#### cellulose xanthate

[كيم عضو] كزاناتات السيلوز. مركّب يتشكل من تفاعل سيلوز الصّودا (المُحضر بمعالجة السيلوز مع محلول هيدروكسيد الصوديوم المركز) مع ثنائي كبريتيد الكربون.

#### cellulosic

[كيم عضو] سيلولوزي. أي من مُشتقات السيلوز مثل خلّات السيلوز.

#### cellulosic resin

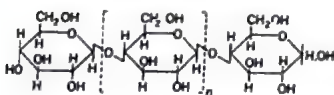
[كيم عضو] راتنج سيلولوزي. أي راتنج أساسه مركّبات السيلوز مثل الإسترات والإثيرات.

#### cell wall

[خلايا] جدار خلوي. بنية متوسطة الصلابة، نفيدة، تتكوّن من

سيلوز

#### CELLULOSE



بنية متأثر السيلوز.

سليوز أو ليفتين أو مواد أخرى، وتُنفَل مُنظَمَ الحَلَايا النباتية.

#### celo

[مك] سيلو. وحدة تسارع مساوية لتسارع جسم تتغير سرعته بانتظام قدماً واحدة في الثانية. (0.3048 م/ث).

#### Celor lens system

[بصر] منظومة عدسات سيلور\*. منظومة عدسات نُقْطِيَّة تتألف من عدستين مزدوجتين لا لونيتين يفصل بينهما حيز هوائي، كل واحدة منهما على جانب من الفتحة. تسمى أيضاً

Gauss lens system, Gauss objective lens.

#### celsian

[معدن] سيليزين.  $BaAl_2Si_2O_8$ . معدنٌ عديم اللون أحادي الميل، مؤلف من فليبار الباريوم.

#### Celsius degree

[حر] درجَة سيلزيوس. وحدة فاصل درجة الحرارة أو الفرق المساوي كلّف واحد.

#### Celsius temperature scale

[حر] سلم درجَات الحرارة لسلزيوس. سلم لدرجَات الحرارة فيه درجة الحرارة  $\theta_c$  في درجة سيلزيوس  $^{\circ}C$  مرتبطة بالدرجة  $T_K$  الكلفينية بالصيغة:  $\theta_c = T_K - 273.15$ . ونقطة تجلّد الماء تحت الضغط الجوي النظامي قريبة جداً من  $0^{\circ}$  كما ان نقطة الغليان المناظرة قريبة جداً من  $100^{\circ}$ . سُمي سابقاً centigrade temperature scale.

#### Celyphidae

[لا قنار] فصيلة السليفيات. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مُستديرات الدُرُر من الذبَابِيَّات، من قَسَمِ عَدِيَّاتِ الغميد.

#### cement

[جيو] لآحم. أيّة مادة مترسبة كيميائياً مثل الكربونات أو الجبس أو الباريات الموجودة في قُرَجَات (صدوع) الصخور الفتاتية. [لا قنار] لآحمة. أي من الإفرازات المتنوعة اللاصقة، تنتجها أنواع معينة من اللافقاريات، تتصلّب لدى تعرّضها للهواء أو الماء، وتعمل لربط الأجزاء.

[مواد] 1- أسمنت. 2- ملاط. 1- مسحوق جافّ مصنوع من السليكا والألمينا والجير وأكسيد الحديد والمنيزيا، يتصلّد عند مزجه بالماء. يُستخدَم كأحد مكونات الخرسانة. 2- مادة لاصقة، تُستخدَم لتجميع الشّوَح التي لا تكون متلامسة تلامساً وثيقاً.

[نج] أسمنت. نسجٌ مُتَكَسّر يربط جذور الأسنان بالنيخ. يُسمى أيضاً cementum.

#### cementation

[جيو] إلتحام. ترسيب مادة رابطة حول المعادن أو الحبيبات في الصخور.

[فلز] سَمْنَتَة. 1- تَشْرُبُ سطح معدني بمادة أخرى عند درجة حرارة عالية. 2- تحويل الحديد المَلَيَّق إلى فولاذ بتعبئة طبقات من القضبان في الفحم النبقي وإحكام سدّه بالطين والتسخين إلى  $1000^{\circ}C$  لمدة 7 إلى 10 أيام.

[كيم] تَغْلِيظ. رَصُّ مادة لَدِنَة. [هـ] سَمْنَتَة. 1- سدّ فجوة أو ثقب حفر بالأسمنت. تسمى أيضاً dental work. 2- دَمِج وتقوية رَمَلٍ أو قَرَارَاتٍ سائبة بحَقْنِ مادة رابطة أو عميل كيميائي.

#### cementation factor

[نفط] عَامِلُ الإلتحام. تعبير رياضي في تحليلات المكامن النُظْمِيَّة يُحدّد الدرجة التي تصل إليها المعادن المترسبة في ربط الحبيبات بعضها ببعض (مثلاً حبيبات الرَّمَل).

#### cementation sinking

[هـ منجم] تَغْرِيمُ أَسْمَنْتِي. تقنية للتَغْرِيم في الطبقات الحاملة للماء تعتمد على حقن أسمنت سائل أو مواد كيميائية في الأرض.

#### cement brick

[مواد] طوبُ أَسْمَنْتِي. نوع من الطوب، يُصنَع من خَلِيطِ الأسمنت والرمل، ويُشكّل تحت الضغط، ويُضج في البخار عند  $93^{\circ}C$  (200 $^{\circ}F$ ). يُستخدَم طوباً للتدعيم، وفي الحالات التي لا يُخشى فيها حدوث تأثيرات من ظروف حَضِيَّة أو قَلْوِيَّة.

#### cement carrier

[عمر بحر] ناقلة أسمنت. سفينة خاصة مصممة لنقل الأسمنت السائب، وعادة ما تكون مجهزة بخطوط أنابيب لخلط الهواء وذلك لتفريغ أو تعبئة الأسمنت الجاف.

#### cement copper

[فلز] نحاس أسمنتي. نحاس مترسب من محلول كبريتات النحاس بإضافة الحديد.

#### cemented carbide

انظر carbide.

#### cemented lens

انظر compound lens.

#### cement gland

[لا قنار] غُدَّة مِلَاطِيَّة. بنية توجد في عدد من اللافقاريات، تنتج المِلَاط.

#### cement gravel

[جيو] جِرَوَلٌ مُلْتَحِم. جِرَوَلٌ تَصَلَّب بالصلصال أو السليكا أو الكلسيت أو أي مادة لائحة أخرى.

#### cement gun

[هـ مك] مدفعة أسمنت. 1- آلة لخلط وتبديل ودفع المِلَاطَات الحرارية في الجدران الساخنة لفرن ما. تسمى أيضاً cement injector. 2- ترتيب ميكانيكية لدفع الأسمنت أو الملاط في جدران أو أسقف الناجم المكشوفة أو جدران المباني.

#### cement injector

انظر cement gun.

#### cementite

[فلز] سَمْنَتِيَّة.  $Fe_3C$ . مركب بلوري، صلد، قصيف، يوجد على هيئة رقائق أو طبقات في الفولاذ. يسمى أيضاً iron carbide.

#### cementitious material

[مواد] مادة لصوق. إحدى مواد البناء المتنوعة التي يمكن خلطها بمائل كالماء، لتكوين معجون لدن، والتي يمكن إضافة ركام إليها. تشمل الأسمنت والجير والمِلَاط.

#### cement kiln

[هـ] قَمِينُ أَسْمَنْت. قَمِينٌ يُستعمل لحرق الأسمنت إلى أقل من الصهر التام.

#### cement-lined casing

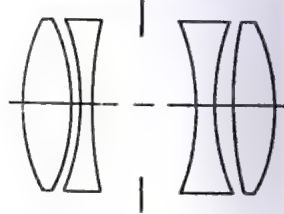
[نفط] غِلَافٌ مُبَطَّن بالأسمنت. أنبوب تغليف من الفولاذ لتبطين بئر نفط أو غاز تكون بطانته الداخلية من أسمنت خاص يقاوم ظروف التآكل الشديدة.

#### cement log

[نفط] سِجِلُّ الأَسْمَنْت. قياس وتسجيل بأشعة غاما لارتفاع وظروف الأسمنت المحيط بالبطانة السفلية لبئر نفط.

#### منظومة عدسات سيلور

#### CELOR LENS SYSTEM



منظومة عدسات سيلور، وهي عبارة عن سِجِلَّة تصويرية نقطية.



**cement mill**

[هـ مك] طاحونة أسمنت. طاحونة لطحن الحجر وتحويله إلى مسحوق لإنتاج الأسمنت.

**cement mortar**

[مواد] ملاط أسمنتي. خليط يتكوّن من حوالي أربعة أجزاء من الرمل إلى جزء واحد من أسمنت بورتلاند مع قليل من الجير، وماء يكمي لجعله لينة.

**cement paint**

[مواد] طلاء أسمنتي. خليط قوامه أسمنت بورتلاند، مضافاً إليه مادة مالئة ومُجَلِّ، ومادة طاردة للماء، ويضاف للخليط ماء، ثم تُطلى به المباني أو الخرسانة أو المباني الآجرية، فيعطىها طبقة صامدة للماء.

**cement paste**

[مواد] معجون أسمنتي. خليط أسمنت وماء، سواء تَصَلَّد أو لم يتصلد.

**cement plaster**

[مواد] جص أسمنتي. جص جني، يُستخدم في خلطات الملاط لتبليط السطوح الداخلية.

**cement pump**

[هـ مك] مضخة أسمنت. ترتيبية كيميائية تستعمل لتحريك الأسمنت خلال الأنابيب.

**cement rock**

[صخر] حجر الأسمنت. حجر جيرى طيني يحتوي على الجير والسليكا والمينا بنسب مختلفة مع شوائب من المغنيزيا عادة. يُستعمل في صنع الأسمنت الطبيعي المائي.

**cement silo**

[هـ] صومعة أسمنت. صومعة تستعمل لتخزين أسمنت جاف سايب.

**cementum**

انظر cement.

**cement valve**

[هـ مك] صمام الأسمنت. صمام ذو كرة أو قلاب، أو صمام من النوع الملقط، موضوع عند قاع أنبوب غلاف يُضخّ خلاله الأسمنت، بحيث يتغلّق الصمام ويمنع ارتداد الأسمنت إلى الغلاف عند توقف الضخ.

**Cen**

انظر Centaurus.

**Cenomanian**

[جيو] السينوماني. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء الأسفل من الطباشيري العلوي.

**cenote**

انظر pothole.

**Cenozoic**

[جيو] حقبة الحياة الحديثة. الحقبة السينوزوي\*. أحدث الأختاب الجيولوجية أو الأقسام العظمى للزمن الجيولوجي. يمتد من آخر حقبة الحياة الوسطى (الحقبة الميزوزوي) إلى الوقت الحالي أو العصر الحديث.

**cent**

[صوت] سنت. الفترة بين صوتين تكون نسبة تردديهما الأساسيين الجذر 1200 للعدد 2. وتكون الفترة، بالسنت، بين أي ترددين، هي حاصل ضرب 1200 في لوغاريتم الأساس 2 لنسبة التردد. [نو] سنت. وحدة للتفاعل النووي تساوي جزءاً من مائة من وحدة

الدولار (النووي).

**cental**

انظر hundredweight.

**centare**

انظر centiare.

**α Centauri**

[فلك] حصار α نجم مزدوج يمدّ ألع نجوم كوكبة قنطورس، وهو يصرّف النظر عن الشمس، أقرب النجوم المضئية إلى الأرض إذ يبعد عنها 4.3 سنة ضوئية. تصنيفه الطيفي G2. يسمى أيضاً Rigil Kent.

**β Centauri**

[فلك] الوزن β. نجم ملاح من العظم الأول في كوكبة قنطورس، يبعد عن الشمس 200 سنة ضوئية. تصنيفه الطيفي B0. يسمى أيضاً Agena, Hadar.

**Centaurus**

[فلك] قنطورس. كوكبة نحبية صمودها المستقيم 13 ساعة وميلها 50° جنوباً. مختصره Cen.

**Centaurus A**

[فلك] قنطورس A. منبع راديوي منفصل وقوي في كوكبة قنطورس مترافق مع المجرة الميزة NGC 5128.

**Centaurus X-3**

[فر فلك] قنطورس X-3. منبع للأشعة السينية ينبض بدورة قدرها 4.8 ثانية ويتكيف كل 2.1 يوماً. يُعتقد أنه نجم مزدوج، أحد نجميه هو نجم سيونروبي دوار. مختصره Cen X-3.

**center**

[ر] مركز. 1- نقطة متساوية البعد عن جميع نقاط دائرة أو كرة. 2- بالنسبة إلى مجسم ناقصي أو زائدي، هو النقطة التي يكون السطح حولها متناظراً.

**centerboard**

[عمر بحر] لوح. المنتصف. شريحة من الخشب أو من المعدن تمتد في غلاف على طول خط المنتصف بالسفينة الشراعية ومن الممكن أن تُخفّض لزيادة مقاومة السفينة للحركة العرضية، أو أن تُرفع عندما تدخل السفينة في المياه الضحلة نحو الشاطئ لترسو.

**center-coupled loop**

[الكتر] حلقة قرن مركّبة. حلقة قرن في مركز أحد الأجزاء الطرفية في المغنطرون المتعدد الأجزاء.

**center drill**

[هـ] مثقب مراكز. عدة ذات حدين لتثقيب التوائبي بزاوية تحويش قدرها 60°. يستعمل لعمل ثقب مركزية مخوشة في قطعة شغل يراد تركيبها بين دنتين لجراحتها أو تجليخها.

**center-feed tape**

[م ا م] شريط متمركز. الإلقام. شريط مثقب تكون فيه مراكز ثقب الضروس في خط واحد مع الثقوب التي تحمل المغطيات.

**center-fire**

[حرب] مركّبة. الاشتعال. خرطوشة ذات شعبة في مركز الرأس أو القاع (القاعدة).

**center frequency**

انظر carrier frequency.

**center gage**

[تصميم] مقيار الزوايا. مقيار يُستخدم للتدقيق في الزوايا، كزوايا

حقبة الحياة الحديثة  
(السينوزوي)  
CENOZOIC

| ما قبل الكمبري |                                 |
|----------------|---------------------------------|
| الكمبري        | حقبة الحياة القديمة (الباروزوي) |
| الأردوشتي      |                                 |
| السنوري        |                                 |
| الديفوي        |                                 |
| المساق         | الكراتون                        |
| السلطاني       |                                 |
| البرمي         | حقبة الحياة الوسطى (الميزوزوي)  |
| التراسي        |                                 |
| الخوراسي       |                                 |
| الطباشيري      | حقبة الحياة الحديثة (السينوزوي) |
| الثالث         |                                 |
| الرابع         |                                 |

لوحة تبين علاقة حقبة الحياة الحديثة (السينوزوي) بالأحقاب الأخرى.



أَسْنَانُ عُدَّةِ الْقَطْعِ أو أسنان اللوايب، أو لقياس ومراجعة الوضع الرأوي لعدد القطع.

#### center-gated mold

[هـ] قَالِبٌ مَرْكَزِيٌّ الْمَصَبِّ. قَالِبٌ حَقْنٍ لِلدَّائِنِ تَكُونُ فِيهِ فَتْحَةُ الْمَاءِ مُتَصِلَةً بِنَيْبٍ مَعَ الْفُوَّةِ وَتَنْتَصِفُ مِنْطَقَةُ الْفُجْوَةِ.

#### centering

[هـ مدن] رَكِيزَةٌ. دِعَامَةٌ مُؤَقَّتَةٌ مَحْبِيَّةٌ لِعَقْدٍ أو قَبَّةٍ أثنَاءَ عَمَلِيَةِ الصَّبِّ.

#### centering control

[الكثر] مَحْكَمَاتُ الْمَرْكَزَةِ. أَحَدُ مَحْكَمَاتَيْنِ يُسْتَخْدَمَانِ لِتَثْبِيتِ مَوْضِعِ الصُّورَةِ عَلَى شَاشَةِ صَيَامِ الْأَشْعَةِ الْمَهْبِطِيَّةِ، وَيَكُونُ إِذَا مَحْكَمَاتُ التَّمَرُّكُزِ الْأَفْقِي وَإِذَا مَحْكَمَاتُ التَّمَرُّكُزِ الرَّأْسِي.

#### centering machine

[هـ مك] مَكْنَنَةٌ مَرْكَزَةٌ. مَكْنَنَةٌ لِتَقْبِ وَتَخْوِيشِ الْأَشْغَالِ الْمَرَادِ خَرَطُهَا بِوَاسِطَةِ مِخْرَطَةٍ.

#### center jump

[رصد] طَفَرَةٌ مَرْكَزِيَّةٌ. تَكُونُ مَرْكَزُ ضَغْطٍ مُنْخَفِضٍ ثَانٍ دَاخِلٍ مَرْكَزِ ضَغْطٍ مُنْخَفِضٍ كَامِلٍ التَّطَوُّرِ فَعَلًا. يَتَنَاقَضُ مَقْدَارُ هَذَا الْأَخِيرِ مَعَ تَزَخُّرِ مَرْكَزِ النَّشَاطِ أو عِنْدَمَا يَبْدُو وَكَأَنَّهُ قَفَزَ إِلَى الْمَرْكَزِ الْجَدِيدِ.

#### centerless grinder

[هـ مك] جَلَاخَةٌ لَا مَرْكَزِيَّةٌ. آلَةٌ لِلتَّجْلِيخِ الْأَسْطَوَانِي لِلْأَجْزَاءِ الْمَدْنِيَّةِ، وَفِيهَا تُحْمَلُ قِطْعَةُ الشَّغْلِ عَلَى مُرْتَكِزٍ أو نَصْلٍ بَيْنَ عَجَلَتَيْ سَحَجٍ.

#### center line

انظر stroke center line

#### center of action

[رصد] مَرْكَزُ النَّشَاطِ. نِظَامُ ضَغْطٍ جَوِّيٍّ مُرْتَفِعٍ أو مُنْخَفِضٍ شَبِهَ دَائِمٍ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ. تَرْتَبِطُ تَغْيِيرَاتُ الشَّدَّةِ أو الْمَوْجِعِ أو الْإِتِّجَاهِ مَعَ الشَّكْلِ أو الْحَجْمِ لِهَذَا الْمَرْكَزِ مَعَ تَغْيِيرَاتٍ طَبَقِيَّةٍ وَاسِعَةٍ الْمَنْطَاقِ.

#### center of a distribution

[احصا] مَرْكَزُ التَّوْزِيعِ. الْقِيَمَةُ الْمُتَوَقَّعَةُ لِأَيِّ مَتَغَيِّرٍ عَشَوَائِيٍّ لَهُ التَّوْزِيعُ الْمَفْرُوضُ.

#### center of area

[ر] مَرْكَزُ الْمَسَاحَةِ. لِشَكْلِ مُنْتَوٍ، هُوَ مَرْكَزُ كُتْلَةٍ صَفِيحَةٍ مُتَسَقَةٍ رَقِيقَةٍ تُخَوِّمُهَا هِيَ تَخَوِّمُ الشَّكْلَ الْهَنْدَسِيَّ الْمُسَوًى. يُسَمَّى أَيْضًا

center of figure, centroid

#### center of attraction

[مك] مَرْكَزُ الْجَذْبِ. النُّقْطَةُ الَّتِي تَنْجِبُ نَحْوَهَا، دَائِمًا، الْقُوَّةُ الْمُؤَثِّرَةُ فِي جِسْمٍ أو نَقْطَةِ مَادِيَةٍ (كقوة الجذب أو القوة الكهروستاتيكية). يَتَعَلَّقُ مَقْدَارُ هَذِهِ الْقُوَّةِ فَقْطً بِبُعْدِ الْجِسْمِ أو النُّقْطَةِ الْمَادِيَةِ عَنِ تِلْكَ النُّقْطَةِ.

#### center of buoyancy

[مك] مَرْكَزُ الطَّفْوِ. نَقْطَةُ تَأْثِيرِ مُحْصَلَةِ الْقُوَى الَّتِي يُوْثِّرُ بِهَا سَائِلُ سَاكِنٌ عَلَى جِسْمٍ مَغْمُورٍ فِيهِ أو يَطْفُو عَلَيْهِ، وَتَنْطَبِقُ هَذِهِ النُّقْطَةُ عَلَى مَرْكَزِ الْحِجْمِ الْمَزَاجِ.

#### center of burst

[حرب] مَرْكَزُ الْإِنْفِجَارَاتِ. نَقْطَةُ فِي الْجَوِّ، تَتَوَزَعُ حَوْلَهَا بِاتِّسَاعٍ أَنْفِجَارَاتٌ عِدَّةٌ مَقْدُوفَاتٌ مُضَادَّةٌ لِلطَّائِرَاتِ أُطْلِقَتْ فِي ظُرُوفٍ مُتَّالِيَةٍ.

#### center of curvature

[ر] مَرْكَزُ التَّعَرُّسِ. عِنْدَ نَقْطَةٍ مَفْرُوضَةٍ عَلَى مُنْحَنِ، هُوَ مَرْكَزُ الدَّائِرَةِ مُدْصَقَةٌ لِلْمُنْحَنِ عِنْدَ تِلْكَ النُّقْطَةِ.

#### center of falls

انظر pressure-fall center

#### center of figure

انظر center of area, center of volume

#### center of force

[مك] مَرْكَزُ الْقُوَّةِ. النُّقْطَةُ الَّتِي تَنْجِبُ نَحْوَهَا أو مِنْهَا الْقُوَّةُ الْمَرْكَزِيَّةُ.

#### center of gravity

[مك] مَرْكَزُ الثَّقَلِ. نَقْطَةُ ثَابِتَةٍ فِي الْجِسْمِ الْمَادِي تُوْثِّرُ فِيهَا مُحْصَلَةَ قُوَى الثَّقَالَةِ.

#### center of inertia

انظر center of mass

#### center of inversion

[بلور] مَرْكَزُ الْإِنْقِلَابِ. نَقْطَةُ فِي الشَّبَكَةِ الْبُلُورِيَّةِ تَبْقَى الشَّبَكَةُ، بَعْدَ الْإِنْقِلَابِ بِالنِّسْبَةِ إِلَيْهَا، دُونَ تَغْيِيرٍ.

#### center of lift

[هـ فضا] مَرْكَزُ الرَّفْعِ. الْمُتَوَسُّطُ لِجَمِيعِ مَرَاكِزِ الضَّغْطِ عَلَى سَطْحِ الْأَنْبِيَابِ الْهَوَائِيَّةِ.

#### center of mass

[مك] مَرْكَزُ الْكُتْلَةِ. نَقْطَةُ مِنَ الْجِسْمِ الْمَادِي أو مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْأَجْزَاءِ الَّتِي تَتَحَرَّكُ وَكَانَ الْكُتْلَةُ الْكُلِّيَّةُ لِلْمَجْمُوعَةِ مُوجُودَةً فِي تِلْكَ النُّقْطَةِ وَكَانَ جَمِيعُ الْقُوَى الْخَارِجِيَّةِ مُؤَثِّرَةً فِيهَا. يُسَمَّى أَيْضًا

center of inertia, centroid

#### center of mass coordinate system

[مك] نِظَامٌ إِحْدَاثِيٌّ مَرْكَزِيٌّ. مَبْنًى إِسْنَادٍ يَتَحَرَّكُ بِسُرْعَةٍ مَرْكَزِ الْكُتْلَةِ، وَبِالتَّالِي فَإِنَّ مَرْكَزَ الْكُتْلَةِ يَكُونُ ثَابِتًا فِي هَذَا النِّظَامِ وَيَكُونُ الرِّعْزُ الْكُلِّيُّ لِلنِّظَامِ مَعْدُومًا. يُسَمَّى أَيْضًا

center of momentum coordinate system

#### center of momentum coordinate system

انظر center of mass coordinate system

#### center of oscillation

[مك] مَرْكَزُ الْإِهْتِزَازِ. نَقْطَةُ مِنَ النَّوَاسِ الْفِيْزِيَّائِيَّةِ تَقَعُ عَلَى الْمُسْتَقِيمِ الْمَارِّ بِمَرْكَزِ التَّغْلِيْقِ وَمَرْكَزِ الْكُتْلَةِ، وَالَّتِي تَتَحَرَّكُ وَكَانَ كُتْلَةُ النَّوَاسِ مُوجُودَةً فِيهَا.

#### center of percussion

[مك] مَرْكَزُ الْقَرَعِ (الصَّدْمَةِ). إِذَا صُدمَ جِسْمٌ صَلْبٌ، يَسْتَطِيعُ الْحَرَكَةُ فِي مَسْتَوًى، فِي نَقْطَةِ O بِقُوَّةِ ذَاتِ مُنْحَنٍ عَمُودِيٍّ عَلَى الْمُسْتَقِيمِ الْمَارِّ فِي O وَمَرْكَزِ الْكُتْلَةِ، فَإِنَّ الْحَرَكَةَ الْإِبْتِدَائِيَّةَ لِلْجِسْمِ تَكُونُ دَوْرَانًا حَوْلَ مَرْكَزِ الْقَرَعِ بِالنِّسْبَةِ إِلَى O. وَمِنْ الْمُسْكَنِ الْبَرَهَنَةُ عَلَى أَنَّ هَذَا الْمَرْكَزَ يَنْطَبِقُ عَلَى مَرْكَزِ الْإِهْتِزَازِ بِالنِّسْبَةِ إِلَى O.

#### center of pressure

[هـ فضا] مَرْكَزُ الضَّغْطِ. نَقْطَةُ عَلَى وَتَرٍ مُنْقَطِعٍ سَطْحِ الْأَنْبِيَابِ الْهَوَائِيَّةِ، يَلْتَقِي فِيهَا الْوَتَرُ (أو امْتِدَادُهُ) مَعَ خَطِّ الْفِطْلِ أو التَّأْثِيرِ لِمُحْصَلَةِ الْقُوَى الْهَوَائِيَّةِ.

#### center of pressure coefficient

[هـ فضا] مُعَامِلُ مَرْكَزِ الضَّغْطِ. النِّسْبَةُ بَيْنَ بُعْدِ مَرْكَزِ الضَّغْطِ عَنِ الْحَاقَّةِ الْمُتَقَدِّمَةِ لِنَقْطِ سَطْحِ الْأَنْبِيَابِ الْهَوَائِيَّةِ وَبَيْنَ طُولِ الْوَتَرِ لِهَذَا الْمُنْقَطِعِ.

#### center of rises

انظر pressure-rise center

**center of similitude**

[ر] مَرَكْزُ الشَّابْهُ. نقطة تقاطع مستقيمين يَصِلَان بين نهايات نصفَي قُطْرَيْن متوازيين لذائرتين في مُستَو واحد.

**center of suspension**

[مك] مَرَكْزُ التَّعليق. نقطة تقاطع محور الدَّورانِ لِلنَّوَس بِمُستَو عمودي على المَحوَر أَلَاً بِمَرَكْزِ الكُتْلَة.

**center of symmetry**

[تقن] مَرَكْزُ الشَّاطِر. نقطة في شيء ما، فيها يَلَاقِي أي خطٌ مستقيم نقطاً متماثلة تماماً على جانبيه. يسمي أيضاً symmetry center.

**center of thrust**

انظر thrust axis.

**center of twist**

[مك] مَرَكْزُ القُتْل. مَرَكْزُ اللَّي. نقطة على مستقيم مُوازٍ لمَحوَر عَنبة، والتي يَبْني أن تمر بها أيَّة قوة عَرَضِيَّة مؤثرة على الجسم لِتَجَنِّب قُتْل المَقطع. يسمي أيضاً shear center.

**center of volume**

[ر] مَرَكْزُ الحَجم. لشكل ثلاثي البُعد، هو مركز كتلة جُسم مُتجانس يتفق مع الجسم بتخويه. يسمي أيضاً center of figure, centroid.

**center plug**

[تصميم] سِدَادَةٌ مَرَكْزِيَّة. سِدَادَةٌ دَائِرِيَّة مَاسِيَّة صغيرة، مُصَمَّمة لِتُدرَج في الفُتْحَة الخَلْفِيَّة لِلقَمَّة الاستِخْرَاجِيَّة، وذلك لتحويلها إلى لُفَّة غير استِخْرَاجِيَّة.

**center punch**

[تصميم] خَرَامَةٌ مَرَكْزِيَّة. عُدَّة مُمَاسِلَة لِلنَّخَس (السُّبُك)، إلا أن لها سَاقاً مَشْوَذَةً بِزاوية قدرها 90° تقريباً، تُسْتَخْدَم لِتَوْسِيع النُّقْط المَعْلَمَة بِنَّخَس، أو النُّقُوب.

**center square**

[تصميم] مُرَبَّعُ المَرَاكِز. حَاقَّة مستقيمة ذات مُرَبَّع مُنزلق، تُسْتَخْدَم لِتَحْدِيد مراكز الدوائر.

**center staff**

[وقت] مَحوَرٌ مَرَكْزِي. الشَّيْء الذي يُسَكِّع عَقْرَبُ الدَّقَائِقِ وَمُسْتَنَّة الرُّشْق بالسَّاعَة.

**center tap**

[كهر] تَفَرُّعٌ وَسْطِي. مَرَبِّط في الوَسْط الكَهْرَبَائِي لِلْمَقَاوِم أو الوُشِيعة أو أي جِهَاز آخَر. مختصره CT.

**center wheel**

[وقت] دَوَلَابٌ مَرَكْزِي. الدَوَلَابُ الذي يُدِير الدَوَالِب المُوْدِيَة إلى جِهَاز الاغلات وبها عمود مسنن يركب فيه عَقْرَبُ الدَّقَائِقِ.

**centesis**

[طب] بَزَل. نَقَبٌ جِرَاحِي أو نَقَبٌ كَمَا في وَرَمٍ أو غِشَاء.

**centi-**

[تقن] سَنْتِي. بِادِئَة بمعنى  $10^{-2}$ ، أي 0.01 أو واحد من المائة. مختصره c.

**centiare**

[مك] سَنْتِيَار. وَحْدَة مِسَاحَة تُساوي متراً مربعاً. تكتب أيضاً centare.

**centibar**

[مك] سَنْتِيْبَار. وَحْدَة ضَغْطٍ تُساوي 0.01 بار أو 1000 باسكال.

**centigrade heat unit**

[حر] وَحْدَة حَرَارِيَّة مِثْوِيَّة. وَحْدَة لِلطَّاقَة الحَرَارِيَّة تُساوي 0.01 من كَمِيَة الحَرَارَة الَازِمَة لرفع درجة حرارة باوند من الماء عديم الهواء من الصفر إلى 100°م تحت ضَغْطٍ ثَابِتٍ قَدْرُه جو عياري. تُساوي 1900.44 جول. رمزها CHU (وبصورة أوضح) CHU<sub>mean</sub>.

**centigrade temperature scale**

انظر Celsius temperature scale.

**centigram**

[مك] سَنْتِيْغْرَام. وَحْدَة كُتْلَة تُساوي 0.01 من الغرام أو  $10^{-5}$  من الكيلوغرام. مختصره cg.

**centihg**

انظر centimeter of mercury.

**centiliter**

[مك] سَنْتِيْلِيْتِر. وَحْدَة حَجم تُساوي 0.01 من اللتر أو  $10^{-5}$  من المتر المكعب.

**centimeter**

[كهر] سَنْتِيْمِيْتِر. انظر abhenry, statfarad.

[مك] سَنْتِيْمِيْتِر. وَحْدَة طَوْل تُساوي 0.01 من المتر. مختصره cm.

**centimeter-candle**

انظر phot.

**centimeter-gram-second system**

[فز] نَظَامُ السَّنْتِيْمِيْتِر - غْرَام - ثَانِيَّة. نَظَامٌ مُطْلَقٌ لِلوَحْدَاتِ المِثْوِيَّة حيثُ السَنْتِيْمِيْتِر، وَكُتْلَة الغْرَام، وَالثَّانِيَّة هي الوَحْدَاتِ الأساسيّة. مختصره cgs system.

**centimeter of mercury**

[مك] سَنْتِيْمِيْتِر زُهْبِي. وَحْدَة ضَغْطٍ تُساوي الضَغْطُ الناتج عن عمود من الزُهْبِ ارتفاعه سَنْتِيْمِيْتِر واحد وكثافته الزُهْبِي فيه 13.5951 غراماً لكل سَنْتِيْمِيْتِر مكعب واحد بفَرَض أن تَسَارُع الثَقَالَة مُساوٍ للقيمة الجيَارِيَّة (980.665 سَنْتِيْمِيْتِر في الثَّانِيَة). يساوي 1333.22387415 باسكال. يختلف عن الدِّكَاتُور بأقل من جزء من 7000000 جزء. مختصره cmHg. يسمي أيضاً centihg.

**centimetric waves**

[اتصال] أَمْوَاجٌ سَنْتِيْمِيْتِرِيَّة. مَوْجَاتٌ صُغْرِيَّة ذَوَاتُ أطوال مَوْجِيَّة تتراوح بين 1 و 10 سَنْتِيْمِيْتِرَات، وَمُناظرة لِلتَّرْدَدَاتِ بين 3 و 30 جِيغَاهِرْتِز.

**centimorgan**

[ورث] سَنْتِيْمُورْغَان. وَحْدَة لِمَاسِفَة خَرَاطِيَّة وَرَاثِيَّة، تُعَادَل المَاسِفَة على الصَّبْغِي التي تُعْطِي تَوَاطُرَ تَرَابُطِيَّ قَدْرُه 1%.

**centipede**

[لا تقار] مِثْوِي الأَرْجَل \*. الاسمُ الشائع لِفَصْلِي أَرْجَل من صَفِّ شَقَوِيَّات الأَرْجَل.

**centipoise**

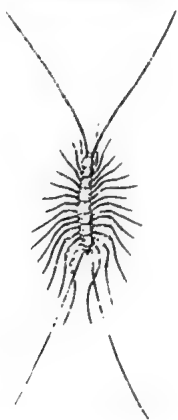
[مك مائع] سَنْتِيْپُوز. وَحْدَة لِرُوجَة تُساوي 0.01 من البُوز. مختصره cp.

**centistoke**

[مك مائع] سَنْتِيْسْتُوك. وَحْدَة لِرُوجَة حَرَكِيَّة، في النَظَامِ س.غ.ث، كَثِيرَة الاستِعمال. وَتساوي هَذِهِ الوَحْدَة اللِرُوجَة الحَرَكِيَّة لِمَائِع لِرُوجَتِه التَحْرِيكِيَّة سَنْتِيْپُوز واحد وكثافته غْرَام واحد في السَنْتِيْمِيْتِر المكعب. مختصره cs.

مِثْوِي الأَرْجَل

CENTIPEDE



(L.) *Scutigera coleoptrata*، مِثْوِي الأَرْجَل المِثْوِي. طول الجسم حوالي 25 مم.

## centner

انظر hundredweight .

## centrad

[ر] سنتيراد . وَحْدَةُ زَاوِيَةٍ مُسْتَوِيَةٍ تُساوي 0.01 رَاديان أو 0.573 درجة تقريباً .

## central apparatus

[خلايا] جِهَازٌ مَرَكْزِيٌّ . الجِسمُ المَرَكْزِيُّ أو الجِسمَانِ المَرَكْزِيَّانِ، مع السيتوبلازما المحيط بهَا . يسمَّى أيضاً cytocentrum .

## central-battery system

[اتصال] نِظَامٌ بِبَاطَرِيَّةٍ مَرَكْزِيَّةٍ . نِظَامٌ هَاتِفِيٌّ أو تَلْغَرافِيٌّ يُزَوِّدُ كُلِّياً بِالطَّاقَةِ اللازمة لِرِسَالِ الأَشَارَاتِ (في حالة الهاتف) مِنْ بَاطَرِيَّةٍ مُفْرَدَةٍ مَكُونَةٍ مِنْ عِدَّةِ خَلَايَا ثَانَوِيَّةٍ ومَوْضُوعَةٍ فِي المَقْصَمِ المحليِّ . مختصره C.B. system .

## central breaker

[هـ منجم] كَسَّارَةٌ مَرَكْزِيَّةٌ . كَسَّارَةٌ يُجَهَّزُ فِيهَا الفُحْمُ المستخرجُ مِنْ عِدَّةِ مَنَاجِمٍ فِي المَقَاطِعَةِ نفسها .

## central canal

[تشر] قَنَاقَةٌ مَرَكْزِيَّةٌ . القَنَاقَةُ الصَّغِيرَةُ الممتدَّةُ عِبرَ مَرَكْزِ الجَنْبِ الشَّوْكِيِّ مِنْ المَخْرُوطِ النِّخَاعِيِّ حَتَّى الجِزءِ السُّفْلِيِّ مِنَ البَطْنِ الرَّأْسِيِّ . وهي تمثل الأَنْبُوبَ العَصْبِيَّ الجَنْبِيَّ .

## central condensation

[فلك] تَكَثُّفٌ مَرَكْزِيٌّ . القِصْمُ اللَّامِعُ المَرَكْزِيُّ مِنْ نَوَاجِيَةِ المَذَنَّبِ الحَاوِيَةِ عَلَى نَوَاجِيَةٍ وَاحِدَةٍ أو أَكْثَرٍ .

## central control

[حرب] تَحَكُّمٌ مَرَكْزِيٌّ . تَحَكُّمٌ فِي رَمْيِ الأسلحةِ بِواسطةِ مَوْجِعٍ مَرَكْزِيٍّ وَلَيْسَ بِواسطةِ المِدْفَعِيِّ . يُسْتَخْدَمُ بِصفةٍ خَاصَةٍ فِي سَرَايَا المدفعيةِ المُضَادَّةِ للطَّائِرَاتِ .

[هـ فضا] تَحَكُّمٌ مَرَكْزِيٌّ . المَكَانُ أو المِرْقَاقُ أو النِّشَاطُ الَّذِي يَتِمُّ بِهِ التَّنْسيقُ والتَّحَكُّمُ فِي كَافَةِ الإِجْرَاءَاتِ الَّتِي تَسْبِقُ إِطْلَاقَ صَارُوخٍ لِلاختبارِ أو الطَّيْرَانِ، وَذَلِكَ مِنْذُ اِعْدَادِهِ عَلَى المَوْجِعِ حَتَّى نَهايةِ مَدَاهِ بَعْدَ انْطِلَاقِهِ .

[هـ نظم] تَحَكُّمٌ مَرَكْزِيٌّ . تَحَكُّمٌ يَفْعَلُ عَلَى ضَبْطِ نِظَامٍ مَعْقَدٍ وَشَاسِعٍ مِنْ خِلالِ مَرَكْزٍ مُفْرَدٍ .

## central eclipse

[فلك] كُوفٌ مَرَكْزِيٌّ . كُوفٌ يَمُرُّ الجِسمُ الكَائِبُ فِيهِ مَرَكْزِيّاً (النقاطُ الوَسْطِيَّةُ مُتَحَادِيَةً) فَوْقَ الجِسمِ المَكْشُوفِ .

## Centrales

[نبت] رُتْبَةُ المَرَكْزِيَّاتِ . رُتْبَةُ مِنَ الشُّطُورَاتِ (صَفِّ الطَّحَالِبِ العَصَوِيَّةِ) يَسُودُ فِيهَا الشَّكْلُ الدَّائِرِيُّ وتكونُ فِيهَا وِشَمَاتُ المِصَارِيحِ شَعَاعِيَّةً .

## central field approximation

[فز] تَقْرِيبُ الحَقْلِ المَرَكْزِيِّ . تَقْرِيبٌ يَغْتَبِرُ أَنَّ الِإِلِكْتَرُونَاتِ فِي الذَّرَّةِ أو النُّوَيْدَاتِ فِي النُّوَةِ، تَتَحَرَّكُ دَاخِلَ كُمُونٍ قُوَّةٍ مَرَكْزِيَّةٍ هُوَ ذَاتُهُ لِكُلِّ الجِسمِيَّاتِ .

## central force

[مك] قُوَّةٌ مَرَكْزِيَّةٌ . قُوَّةٌ يَمُرُّ حَامِلُهَا دَوماً مِنْ نَقْطَةٍ ثَابِتَةٍ، وتكونُ جاذِبَةً أو دافِعَةً .

## central gear

[هـ مك] مُسَنَّنةٌ مَرَكْزِيَّةٌ . المُسَنَّنةُ الواقعةُ عَلَى المَحْوَرِ المَرَكْزِيِّ لِرَتِّلِ مُسَنَّاتٍ كَوَكَبِيَّةٍ، وَالَّذِي تَدُورُ حَوْلَهُ مُسَنَّنةٌ صَغِيرَةٌ . تسمى أيضاً sun gear .

## central heating

[هـ مدن] تَدْفِئَةُ مَرَكْزِيَّةٌ . اسْتِعْمَالُ وَحْدَةٍ بَخَّارِيَّةٍ أو وَحْدَةٍ مِيَاهٍ سَاخِنَةٍ لِتَدْفِئَةِ مَجْمُوعَةٍ مِنَ المَبَانِي أو المَرَاقِقِ أو مَجْمُوعَةٍ سَكْنِيَّةٍ كَامِلَةٍ خِلالَ شَبَكَةٍ مِنْ أَتَانِيِبِ التَّوْزِيعِ .

## centralized data processing

[م ا م] مُعَالَجَةُ مَرَكْزِيَّةٌ لِلْمُعْطِيَّاتِ . مُعَالَجَةُ كَافَةِ المُعْطِيَّاتِ المَائِدَةِ لِنِشَاطٍ مَا فِي مَوْجِعٍ وَاحِدٍ، وَيَتِمُّ ذَلِكَ عَادَةً بِواسطةِ تَجْهِيزاتٍ ثَابِتَةٍ فِي بِنَاءٍ وَاحِدٍ .

## centralized traffic control

[هـ مدن] تَحَكُّمٌ مَرَكْزِيٌّ فِي المُرُورِ . التَّحَكُّمُ فِي مَرُورِ القِطَارَاتِ بِواسطةِ إِشَارَاتٍ يَتِمُّ تَشْغِيلُهَا فِي عِمْدَةٍ مَرَكْزِيَّةٍ . مختصره CTC .

## centralizer

[ر] مُعَرِّكٌ . زُمْرَةٌ جُزْئِيَّةٌ تَتَكَوَّنُ مِنْ جَمِيعِ العِناصرِ الَّتِي تَتَبَادَلُ مَعَ عِصْمِيٍّ مَفْرُوضٍ مِنْ زُمْرَةٍ مَا .

## central-limit theorem

[احصا] مَبْرَهَنَةُ النِّهَايَةِ المَرَكْزِيَّةِ . المَبْرَهَنَةُ الَّتِي تَقُولُ إِنَّ تَوْزِيعَ التَّوَسُّطَاتِ العَيْنِيَّةِ المَأْخُوذَةِ مِنْ مَجْمَعٍ عَرِيشٍ يُقَارَبُ مُنْحَنِي التَّوْزِيعِ النِّظَامِيِّ (الْغَاوِصِيِّ) .

## central meridian

[فلك] هَاجِرَةٌ مَرَكْزِيَّةٌ . خَطُّ زَوَالِ كَوَكَبٍ سَيَّارٍ يَمُرُّ بِمَرَكْزِ الوَجْهِ المَرْتَبِيِّ لِلْكَوَكَبِ فِي لَحْظَةٍ مُعَيَّنَةٍ .

## central-meridian transit

[فلك] عُبُورُ المَاجِرَةِ المَرَكْزِيَّةِ .. مُرُورُ جِزْمٍ عَلَى سَطحِ كَوَكَبٍ سَيَّارٍ عِبرَ المَاجِرَةِ المَرَكْزِيَّةِ .

## central mix concrete

[مواد] خُرْسَانَةٌ جَاهِزَةٌ الخَلْطِ . خُرْسَانَةٌ جُهِّزَتْ فِي مَصْنَعٍ خَلْطِ الخُرْسَانَةِ، ثُمَّ نَقِلَتْ إِلَى مَوْجِعِ البِنَاءِ .

## central nervous system

[تشر] جِهَازٌ عَصْبِيٌّ مَرَكْزِيٌّ . الجِزءُ مِنَ الجِهَازِ العَصْبِيِّ لِلْمَقَارِبَاتِ المُشْتَمِلِ عَلَى الدِّمَاغِ والنِّخَاعِ الشَّوْكِيِّ .

## central office

[اتصال] مَقْصَمٌ مَرَكْزِيٌّ . وَحْدَةٌ تَبْدِيلٍ أُنْشِئَتْ فِي نِظَامِ هَاتِفِيٍّ لِلخِدْمَةِ العامَّةِ وتُخَوِّضُ عَلَى المَعْدَاتِ الضَّرُورِيَّةِ وَتَرْتِيبَاتِ التَّشْغِيلِ اللازمةِ لِانْهَاءِ التَّوْصِيلِ والرُّبُطِ المُشْتَرَكِ بَيْنَ الخَطُوطِ الفرعيةِ والرَّئِيسِيَّةِ . يسمَّى أَيْضاً telephone central office .

## central office line

انظر subscriber line .

## central paralysis

[طب] شَكْلٌ مَرَكْزِيٌّ . شَلْلٌ عَائِدٌ إِلَى آفَةٍ تُصِيبُ الدِّمَاغَ أو الحَبْلَ الشَّوْكِيَّ .

## central peak

[فلك] ذِرْوَةُ مَرَكْزِيَّةٍ . جَبَلٌ يَقَعُ فِي مَرَكْزِ قَاعِ قُوَّةٍ قَمَرِيَّةٍ .

## central placentation

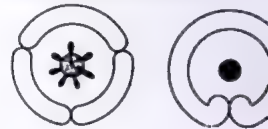
[نبت] تَشْيِيمٌ مَرَكْزِيٌّ \* . ذُو بُيُضَّاتٍ فِي مَرَكْزِ البَيْضِ .

## central pocket loop

[تشر] بَصْمَةُ مَرَكْزِيَّةُ العُرْوَةِ \* . نَمَطٌ حَلْزُونِيٌّ لِبَصْمَاتِ الأصَابِعِ لَهَا شَفْعٌ مِنَ الدَّلْتَا وَضِلْعٌ وَاحِدٌ عَلَى الأَقْلِ بِحَيْثُ تَشَكُّلُ حَلْقَةٍ كَامِلَةٍ .

## تشيم مركزي

## CENTRAL PLACENTATION



مركزي حر . البويضات باللون

## بصمة مركزية العروة

## CENTRAL POCKET LOOP



مركزية العروة . نط من الشكل



**central pressure**

[رصد] ضَغَطٌ مَرَكْزِيٌّ. في أَيْةٍ لَحْظَةٍ مُعَيَّنَةٍ، الضَغَطُ الجَوِّي عند مركز ارتفاع أو انخفاض يكون أعلى ضغط في الارتفاع، وأقل ضغط في الانخفاض.

**central processing unit**

[م ا م] وَحْدَةُ الْمُعَالَجَةِ المَرَكْزِيَّة. قِسْمُ الحَاسِبِ الذي يضمُّ الدَّارَاتِ اللازمة لتفسير التعليمات وتنفيذها. مختصرها CPU. تسمى أيضاً . frame, main frame

**central quadric**

[ر] تَرْبِيعِيٌّ مَرَكْزِيٌّ. سَطْحٌ تَرْبِيعِيٌّ فيه نقطة يكون السطح حولها متناظراً، أي كُرَةً، أو مُجَمِّمٌ ناقص، أو مجسم زائد.

**central sulcus**

[تشر] ثَلَمٌ مَرَكْزِيٌّ. حَرْزٌ قَرَبَ وَسَطِ الوجهِ الجَانِبِيِّ لنصفِ الكُرَةِ المَخْبِيَةِ يفصلُ بين القَصَصِ الجَنْبِيِّ والقَصَصِ الجِدَارِيِّ.

**central terminal**

[م ا م] مَغْبَرٌ مَرَكْزِيٌّ. أداة اتصال تجعل طلبات المكالمة في رتل، ثم توجه الإجابات إلى القنوات التي تقدمت بهذه الطلبات.

**central valley**

انظر rift valley

**central water**

[بحر] مِيَاهٌ مَرَكْزِيَّة. كتلة مائية علوية تُرافِقُ المنطقة المركزية للحركة الدورانية المحيطية.

**Centrarchidae**

[فتار] فَصِيلَةُ مَرَكْزِيَّاتِ المُسْتَقِيم. فصيلة أسماك من رتبة قُرَشِيَّاتِ الشكل، تضم القَارُوسَ والضَّخَمَةَ.

**Centrex telephone line**

[اتصال] خَطٌّ هَاتِفِيٌّ دَاخِلِيٌّ - خَارِجِيٌّ. اسم تجاري لخط هاتفي في نظام PBX يُنَمَّحُ بالنظم المباشر داخلياً وخارجياً.

**centric**

[تشر] مَرَكْزِيٌّ. ذو أَسْنَانٍ نَكِيَّةٍ تَلْتَقِي جَمِيعاً بشكلٍ يؤدي إلى توزيع مثالي للقوى في القوس السنية.

**centrifugal**

[مك] طَارِد. التأثير أو التحرك في اتجاه مبتعد عن محور الدوران أو مركز الدائرة التي يتحرك عليها الجسم.

**centrifugal atomizer**

[هـ مك] مُدَرِّجٌ طَارِدِيٌّ. أداة تُذَرِّي السوائل بواسطة قُرْصٍ دَوَّارٍ، حيث يُقَدِّمُ السائل عند مركز القرص، وتعمل الحركة الدوامية (3000 إلى 50000 دورة في الدقيقة) على دفع السائل إلى الخارج في غِلَالاتٍ رقيقة لإحداث التذرية.

**centrifugal barrier**

[مك] عَاقِقٌ طَارِد. مُرْتَفَعٌ ذو انحدارٍ حول مركز القوة في الكمون الفعّال الذي يسيطر على الحركة القطرية لجسيم ذي عَزمٍ زَاوِيٍّ غير معدوم في حقل قوة مركزية ينشأ عن قوة طاردة، ويمنع هذا المرتفع الجسم من الوصول إلى مركز القوة أو يُسَبِّبُ انعدام دَالَةِ شَرُودِينِغَرِ الموجبة في مجموعة ميكانيكية - كمية.

**centrifugal brake**

[هـ مك] مَكْبَحٌ طَارِدِيٌّ. ترتيبية أمان تُركَّب على طَبْلٍ رَافِعَةٍ، وذلك لتسليط ضغطٍ كَبِيعٍ عندما تَجَاوِزُ سُرْعَةُ الطَبْلِ حَدّاً مُعَيَّناً.

**centrifugal casting**

[هـ] صَبُّ طَارِدِيٍّ. طريقة لصب المعادن أو لتشكيل الراتنجيات التي

تتصلد بالحرارة. وفيها تتجمد المادة وتتخذ شكل السطح الداخلي لوعاء مُدَوَّرٍ يَدُورُ بِسُرْعَةٍ عَالِيَةٍ.

**centrifugal clarification**

[هـ مك] تَرْوِيقٌ طَارِدِيٌّ. إزالة الجسيمات الصلبة من سائل ما بفعل الطرد المركزي الذي يقلل مدة استقرار أو ترسب الجسيمات من ساعات إلى دقائق.

**centrifugal classification**

[هـ مك] تَصْنِيفٌ طَارِدِيٌّ. نوع من الترويق بالطرد المركزي يُصمَّمُ قَصْداً لترسيب الجسيمات الكبيرة فقط (بدلاً من جميع الجسيمات) في سائل ما بتقليل مدة الطرد المركزي.

**centrifugal classifier**

[هـ مك] مُصَنِّفٌ طَارِدِيٌّ. آلة تُصَنِّفُ الجسيمات، فتجعلها مجموعات حَجِيَّة، وذلك بواسطة القوة الطاردة المركزية.

**centrifugal clutch**

[هـ مك] قَابِضٌ طَارِدِيٌّ. قابضٌ تشغله القوة الطاردة المركزية الناتجة عن سرعة دوران عمود، كما يحدث حينما تؤثر نِمال احتكاكٍ تَدَوِّيَّةٍ ثقيلة على السطح الداخلي لقابض ذي حافة، أو عند استعمال آلية من النوع ذي الكرات الطائرة لتسليط الأسطح القابضة على الحارِيط والأقراص.

**centrifugal collector**

[هـ مك] مُجَمِّعٌ طَارِدِيٌّ. ترتيبية تُستعمل لفصل المواد الجسيمية ذات المقاس من 0.1 إلى 1000 ميكرومتر من تدفق هوائي. من أنواعها الدوامات البسيطة، والعالية الكفاءة، والدفاعات.

**centrifugal compressor**

[هـ مك] ضَاطِعٌ طَارِدِيٌّ. آلة يُضَغَطُ فيها غاز أو بخار بواسطة التَّسَارُعِ الشَّامِعِي في دَوَّاعَةٍ مُحَاطَةٍ بغلاف، ويمكن ترتيبها في مراحل متعددة للحصول على نسب انضغاط عالية.

**centrifugal discharge elevator**

[هـ مك] مِصْنَعُ تَصْرِيفِ طَارِدِيٍّ. مِصْنَعٌ سَطْلِيٌّ عَالِي السرعة تُصَرَّفُ منه مواد حُرَّة التدفق، وذلك بواسطة القوة الطاردة المركزية عند قمة الأنشطة.

**centrifugal distortion**

[فز] تَشَوُّهُ طَارِدِيٍّ. مِثْلُ الجُرْيء للتمطُّط قليلاً عندما تزداد سرعة دورانه.

**centrifugal drainage pattern**

انظر radial drainage pattern

**centrifugal extractor**

[هـ كم] مُسْتَخْلَصٌ طَارِدِيٌّ. جهاز لفصل مكونات محلول سائل، يتألف من سلسلة من الحلقات المتمركزة المثقبة، في ترميل أسطواني يدور بسرعة 2000-5000 دورة في الدقيقة حول محور أسطواني، حيث تدخل السوائل وتخرج عبر المحور، وتنساب معاً باتجاه القطر داخل البرميل الدوار.

**centrifugal fan**

[هـ مك] مِرْوَحَةٌ طَارِدِيَّة. آلة لتحريك غاز، مثل الهواء، بتسريعه شعاعياً إلى الخارج في دَوَّاعَةٍ إلى غلافٍ محيط، ويكون شكله في العادة حلزونيّاً.

**centrifugal filter**

[هـ] مُرَشِّحٌ طَارِدِيٌّ. مُرَشِّحٌ يؤدي فيه الفعل الطارد المركزي لوعاء دوار إلى عزل المواد الثقيلة والخفيفة، ولكن المواد الثقيلة تهرب على هيئة طينة غليظة القوام من قوّهات بالوعاء.



**centrifugal filtration**

[هـ مك] **تَرْشِيحٌ طَارِدِيّ**. إزالة سائل ما من طينة رَخْوَةً بإدخالها في سَلَّةٍ سريعة الدوران، حيث تُحْتَجَزُ المواد الصلبة على بَصْفَةٍ سَائِيَةٍ، ويُطْرَدُ السائل من اللَّزْزَةِ (الكعكة) الطينية بفعل القوة الطاردة المركزية.

**centrifugal force**

[مك] **قُوَّةٌ طَارِدَةٌ**. 1- قُوَّةٌ زَائِفَةٌ تَنْتَهِجُ نَحْوَ الْخَارِجِ فِي هَيْكَلٍ إِسَادٍ يدور بالنسبة إلى هيكل إسناد عطالي، وتُعَاكِسُ مباشرة القوة الجاذبة التي ينبغي أن تؤثر في الجسم المتماكب مع الهيكل الدوّار. 2- قُوَّةٌ هي رَدٌّ فَعْلٌ للقوة الجاذبة.

**centrifugal governor**

[هـ مك] **حَاكِمٌ طَارِدِيّ**. حَاكِمٌ تَسْتَجِيبُ أَثْقَالُهُ الدَّوَارَةَ للقوة الطاردة المركزية بغرض التَّحَكُّمِ في السَّيْرَةِ.

**centrifugal molecular still**

[هـ كم] **مَقْطَرَةٌ جُزْيِيَّةٌ طَارِدِيَّةٌ\***. جِهَازٌ يُسْتَعْمَلُ فِي التَّقْطِيرِ الجُزْيِيِّ، يَمُتُّ فِيهِ تَلْقِمُ الْمَوَادِّ إِلَى مَرْكَزِ مَخْرُوطٍ مُسَخَّنٍ يدور بسرعة، موجود في غرفة مُعْرِضَةٌ لِتَقْرِيعٍ عَالٍ. تَنْشُرُ الْقُوَّةُ الطَّارِدَةُ الْمَوَادَّ بِسَرْعَةٍ عَلَى السَّطْحِ الْمُسَخَّنِ، فَتَتَصَاعَدُ الْمَوَادُّ الْقَابِلَةُ لِلتَّبَخُّرِ عَلَى شَكْلِ أَجْرَةٍ نَحْوَ الْمَكْتَفِ.

**centrifugal moment**

[مك] **عَزْمٌ طَارِدٌ**. جَدَاةٌ مَقْدَارُ الْقُوَّةِ الْمُؤَثِّرَةِ فِي الْجِسْمِ الْبَاعِدِ عَنْ مَرْكَزِ الدَّوَارِ.

**centrifugal pump**

[هـ مك] **مَضَخَةٌ طَارِدِيَّةٌ**. آلَةٌ لِتَحْرِيكِ سَائِلٍ، مِثْلَ الْمَاءِ، وَذَلِكَ بِتَسْرِيْعِهِ شُعَاعِيًّا إِلَى الْخَارِجِ فِي دَقَاعَةٍ حَاطَةِ بِفَلَافٍ حَزْرُونِي.

**centrifugal sedimentation**

[هـ كم] **تَرْسِبٌ طَارِدِيّ**. إِزَالَةُ الْمَوَادِّ الصَّلْبَةِ مِنَ السَّوَالِ وَذَلِكَ بِقَسْرِ الدَّقَاقِ عَلَى التَّرْقِيدِ عِبْرَ السَّائِلِ نَحْوَ، أَوْ بَعِيدًا عَنْ، مَرْكَزِ الدَّوَارِ (وَذَلِكَ حَسَبَ الْكَثَافَاتِ النَّسْبِيَةِ لِلصَّلْبِ وَالسَّائِلِ)، وَبِاسْتِعْمَالِ آلَةٍ طَارِدَةٍ.

**centrifugal separation**

[نو] **فَصْلٌ طَارِدِيّ**. فَصْلٌ نَظَائِرٌ بِوَسْطَةِ تَدْوِيمٍ مَرِيحٍ ذِي شَكْلِ غَازِيٍّ أَوْ بُخَارٍ عِنْدَ سَرْعَةٍ عَالِيَةٍ.

[هـ مك] **فَصْلٌ طَارِدِيّ**. فَصْلٌ سَائِلَيْنِ لَا يَفْتَرِجَانِ، وَذَلِكَ فِي جِهَازٍ طَرْدٍ مَرْكَزِيٍّ، خِلَالِ مَدَّةٍ أَقْصَرُ بِكَثِيرٍ مِمَّا يُمْكِنُ إِجْرَاؤُهُ بِالتَّقَالَةِ وَحْدَهَا.

**centrifugal settler**

[هـ كم] **مُرَقَّدٌ طَارِدِيّ**. إِنَاءٌ دَوَّارٌ يَفْصِلُ الدَّقَاقِ الصَّلْبَةَ عَنْ السَّوَالِ، إِذْ تَدْفَعُ الْقُوَّةُ الطَّارِدَةُ الْمَوَادَّ الصَّلْبَةَ الْمُعْلَقَةَ إِلَى التَّحَرُّكِ عَوْدًا أَوْ بَعِيدًا عَنْ، مَرْكَزِ الدَّوَارِ، وَبِذَلِكَ تَجْمَعُهَا فِي مَوْضِعٍ وَاحِدٍ تَهْبِئًا لِرَفْعِهَا.

**centrifugal stretching**

[فز] **تَمَدُّدٌ طَارِدِيّ**. تَمَدُّدٌ رَوَاطِطِ الْجُزْئِيَّاتِ الدَّوَارَةِ بِسَبَبِ الْقُوَّةِ الطَّارِدَةِ، وَيُؤَدِّي إِلَى إِزْدِيَادِ عَزْمِ الْجُزْئِيَّاتِ الْعَطَالِيَّةِ، وَالْإِزْدِيَادِ فِي مَسْتَوِيَّاتِهَا الطَّاقِيَّةِ.

**centrifugal switch**

[هـ مك] **قَاطِعٌ طَارِدِيّ**. قَاطِعٌ كَهْرَبَائِيٌّ يَنْفَتِحُ أَوْ يَغْلِقُ بِوَسْطَةِ الْقُوَّةِ الطَّارِدَةِ الْمَرْكَزِيَّةِ. يَسْتَعْمَلُ مَعَ بَعْضِ الْحَرَكَاتِ التَّحْرِيفِيَّةِ لِتَنْتِجَ لَفَّةَ الْبَدْءِ عِنْدَمَا يَكَادُ يَصِلُ الْمَحْرُكُ إِلَى السَّرْعَةِ التَّزَامِيَّةِ.

**centrifugal tachometer**

[هـ مك] **مِقْيَاسٌ - دَوَّارَانٍ طَارِدِيّ\***. جِهَازٌ يَقِيسُ السَّرْعَةَ الزَّاوِيَّةَ

اللَّحْظِيَّةَ لِمَسَوِدِ إِدَارَةٍ، وَذَلِكَ بِقِيَاسِ الْقُوَّةِ الطَّارِدَةِ عَلَى كَتْلَةٍ دَوَّارَةٍ مَعَهُ.

**centrifuge**

[هـ مك] **طَارِدَةٌ**. 1- أَدَاةٌ دَوَّارَةٌ لِفَصْلِ السَّوَالِ ذَوَاتِ الْأَنْفَالِ النَّوْعِيَّةِ الْمُخْتَلِفَةِ، أَوْ لِفَصْلِ الْجُسَيْمَاتِ الْغَرَوَانِيَّةِ الْمُعْلَقَةِ، مِثْلَ جُسَيْمَاتِ الصَّلْمَالِ فِي مَعْلَقِي مَائِيٍّ، طَبَقًا لِلْأَحْجَامِ الْجُسَيْمِيَّةِ، وَذَلِكَ بِوَسْطَةِ الْقُوَّةِ الطَّارِدَةِ الْمَرْكَزِيَّةِ. 2- جِهَازٌ كَبِيرٌ يَدِيرُهُ مُحَرِّكٌ، ذُو ذِرَاعٍ كَبِيرَةٍ، يُمْكِنُ أَنْ تَدَارَ عِنْدَ طَرَفِهِ مَعْدَاتٌ أَوْ كَائِنَاتٌ بَشَرِيَّةٌ أَوْ حَيَوَانِيَّةٌ عَلَى سُرْعَاتٍ مُخْتَلِفَةٍ لِحَاكِمَةِ التَّسَارُعَاتِ الْمُسْتَدَّةِ الَّتِي تُصَادَفُ فِي الصَّوَارِيخِ وَغَيْرِهَا الْفَضَاءِ.

**centrifuge microscope**

[بصر] **مِجْهَرٌ طَارِدٌ**. جِهَازٌ يَسْمَحُ بِتَكْبِيرٍ وَمُرَاقَبَةٍ خَلَايَا حَيَّةٍ أَخْضِصَتْ لَعْمَلِيَّةِ الطَّرْدِ الْمَرْكَزِيِّ. إِنَّ صُورَةَ الْمَادَّةِ الْمَكْتَبَرَةِ بِوَسْطَةِ الْعَدَسَةِ الْجُسَيْمِيَّةِ الَّتِي تَدُورُ قُرْبَ مُحِيطِ الرَّأْسِ الطَّارِدِ، تُجَلَّبُ إِلَى مَحْوَرِ الدَّوَارِ حَيْثُ تُشَاهَدُ بِوَسْطَةِ عَيْنِيَّةٍ ثَابِتَةٍ.

**centrifuge refining**

[هـ كم] **تَنْقِيَةٌ بِالطَّرْدِ**. اسْتِعْدَادُ الطَّارِدَاتِ فِي مَعَالِجَةِ السَّوَالِ، مِثْلَ فَصْلِ الْمَوَادِّ الصَّلْبَةِ أَوْ التَّقْطِيرَاتِ غَيْرِ الْمَزُوجَةِ عَنِ السَّوَالِ الْحَامِلَةِ، أَوْ اسْتِخْلَاصِ سَائِلٍ - سَائِلٍ مَذِيبٍ.

**centrifuge tube**

[كيم] **أَنْبُوبُ الطَّرْدِ**. إِنَاءٌ زُجَاجِيٌّ مُعَايَرٌ، عَلَى شَكْلِ أَنْبُوبٍ، يُسْتَعْمَلُ فِي أَجْهَزَةِ الطَّرْدِ الْمُخْبِرِيَّةِ لِلتَّحْلِيلِ الْحَقِيقِيِّ لِلْعَيِّنَاتِ الْقَابِلَةِ لِلْفَصْلِ (مِثْلَ عَيِّنَاتِ صَلْبٍ - سَائِلٍ أَوْ سَائِلٍ غَيْرِ مَزُوجَةٍ).

**centrilobular emphysema**

[طب] **إِتِفَاقُ الْفُصَيْصَاتِ الرُّئُويَّةِ**. خَلَلٌ يَتِمِيزُ بِالْتِهَابِ رُئُويٍّ يُصِيبُ بِالدرَجَةِ الْأُولَى الشَّعْبِيَّاتِ الرُّئُويَّةَ وَيَكُونُ عَادَةً أَشَدَّ جِدَّةً فِي الْفُصَيْصَاتِ الْعُلْيَا.

**centrimetric wave**

[اتصال] **مَوْجَةٌ سِنْتِمِيَتْرِيَّةٌ**. إِشْعَاعٌ فِي نِطَاقِ التَّرَدُّدَاتِ فَوْقَ الْعَالِيَةِ لَهُ طَوَلٌ - مَوْجِيٌّ بَيْنَ 1 وَ 10 سِنْتِمِيَتْرَاتٍ.

**centriole**

[خلايا] **مُرْيَكِزٌ**. عَضْوٌ خَلَوِيٌّ مَعْقَدٌ يَشْكُلُ مَرْكَزَ الْجُسَيْمِ الْمَرْكَزِيِّ فِي مَعْظَمِ الْخَلَايَا. يَوْجَدُ عَادَةً قُرْبَ النَّوَةِ فِي مَرَحِلَةِ الطَّوَرِ الْبَيْتِيِّ، وَعِنْدَ التَّقَطُّبِ الْبُزْجِيَّيْنِ خِلَالِ عَمَلِيَّةِ الْإِنْقِسَامِ الْحَقِيقِيِّ.

**centripetal**

[مك] **جَائِذٌ**. التَّأثيرُ أَوْ التَّحَرُّكُ فِي إِتْجَاهِ مَحْوَرِ الدَّوَارِ أَوْ مَرْكَزِ الدَّائِرَةِ الَّتِي يَتَحَرَّكُ عَلَيْهَا الْجِسْمُ.

**centripetal acceleration**

[مك] **تَسَارُعٌ جَائِذِيّ**. الْمُرَكَّبَةُ الشُّعَاعِيَّةُ لِتَسَارُعِ نَقْطَةِ مَادِيَّةٍ أَوْ جِسْمٍ يَتَحَرَّكُ عَلَى دَائِرَةٍ، وَالَّتِي يُمْكِنُ أَنْ تُرَى مُتَّجِهَةً نَحْوَ مَرْكَزِ الدَّائِرَةِ.

**centripetal force**

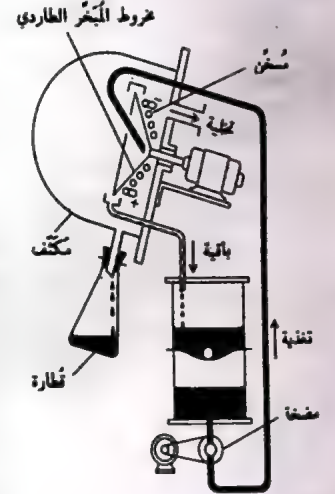
[مك] **قُوَّةٌ جَائِذَةٌ**. الْقُوَّةُ الشُّعَاعِيَّةُ الْإِزْمِيَّةُ الَّتِي تُبْقِي نَقْطَةً مَادِيَّةً أَوْ جِسْمًا عَلَى سَبَاطٍ دَائِرِيٍّ، وَالَّتِي يُمْكِنُ أَنْ تُرَى مُتَّجِهَةً نَحْوَ مَرْكَزِ الدَّائِرَةِ.

**centrobaric**

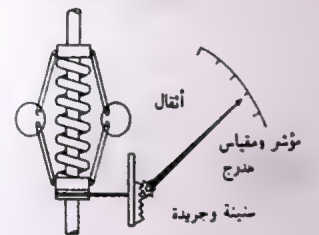
[مك] **مَرْكَزِيٌّ الشَّقْلُ**. 1- كُلُّ مَا يَخْتَصُّ بِمَرْكَزِ الْجَائِذِيَّةِ الْأَرْضِيَّةِ، أَوْ بِأَيَّةِ طَرِيقَةٍ لِتَعْيِينِ مَوْضِعِهِ. 2- ذُو مَرْكَزٍ جَائِذِيَّةٍ أَرْضِيَّةٍ.

**centroclinal**

[جيو] **مَرْكَزِيٌّ الْهَيْلُ**. وَصْفٌ لِلطَّبَقَاتِ الْجِيُولُوجِيَّةِ الْمَائِلَةِ نَحْوَ مَرْكَزِ مُشْتَرِكٍ، كَمَا فِي خَالَةِ الْبِنْيَةِ الْخَوْضِيَّةِ.

**مِقْطَرَةٌ جُزْيِيَّةٌ طَارِدِيَّةٌ****CENTRIFUGAL MOLECULAR STILL**

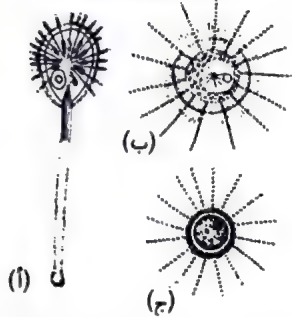
خطط المِقطَرَةِ الجُزْيِيَّةِ الطَّارِدَةِ.

**مِقْيَاسٌ - دَوَّارَانٍ طَارِدِيّ****CENTRIFUGAL TACHOMETER**

مِقْيَاسٌ - دَوَّارَانٍ طَارِدِيّ بَيْنَ السَّرْعَةِ اللَّحْظِيَّةِ.

## رتبة الشمسيات المركزية

### CENTROHELIDA



بعض أنواع رتبة الشمسيات المركزية.  
(أ) *Actinolophus pedunculatus*  
(ب) *Heterophrys myriopoda*  
(ج) *Pompholyxophrys punicea*

## صنيف الكاريديات الرأسية

### CEPHALOCARIDA



*Hutchinsoniella macracantha*  
من صنف الكاريديات الرأسية.

### centrode

[مك] مُنْحَنِي المَرَائِز. المَسَارُ الذي يَرِيسُهُ المَرْكَزُ اللَّحْظِيُّ للدُّورانِ لشكْلٍ مُتَوَسِّعٍ يَخْضَعُ لحَرَكَةٍ مُتَوَسِّعَةٍ.

### Centrohelida

[لا فقار] رُتْبَةُ الشَّمْسِيَّاتِ المَرْكَزِيَّةِ\*. رُتْبَةٌ من الحيوانات الأولية، من صَنَفِ الحيوانات الشَّمْسِيَّةِ، مُجَرَّدَةٌ من الحَفْظَةِ المَرْكَزِيَّةِ، لها أَرْجُلٌ مِخْوَرِيَّةٌ أو أَرْجُلٌ خَيْطِيَّةٌ، وَخَرَاشِفٌ وَاشَوَاكٌ سَلِيلِيَّةٌ.

### centroid

انظر center of area, center of mass, center of volume

### centroid of asymptotes

[تحكم] مَرَائِزُ مُتَوَسِّطَةِ خُطُوطِ المُقَارَبَةِ. تَقَاطُعُ خُطُوطِ المُقَارَبَةِ في مِخْطَاطِ الحَلِّ المُنْدَسِيِّ لِلْجُذُرِ.

### centroids of areas and lines

[ر] مَرَائِزُ الشُّطُوحِ وَالخُطُوطِ. نَقْطٌ تَنْطَبِقُ مَوَاضِعُهَا عَلَى مَرَائِزِ ثِقَلٍ صَفَائِحَ رَقِيقَةٍ مُتَجَانِسَةٍ مُتَقَابِلَةٍ، أو أَسْلَاقٍ مُتَجَانِسَةٍ دَقِيقَةٍ. وَتُظْهِرُ هَذِهِ المَرَائِزُ فِي تَحْلِيلِ مَسَائِلٍ مُعَيَّنَةٍ فِي المِيكَانِيكِ مِثْلَ ظَاهِرَةِ الانْحِنَاءِ.

### centrolecithal ovum

[خلايا] بَيْضَةٌ مَرْكَزِيَّةُ المِح. بَيْضَةٌ ذَاتُ مِحٍّ مَرْكَزِيٍّ المَوْضِعِ، كَبِيسُ مِيفَلِيَّاتِ الأَرْجُلِ.

### Centrolenidae

[فقار] فَصِيلَةُ المَرْكَزِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ ضَفَادِعُ سَاكِنَةُ الأشْجَارِ من رُتْبَةِ أَمَامِيَّاتِ التَّقَرُّ، تَمَيِّزُ بِعِظَامٍ خَضْرَاءَ.

### centromere

[خلايا] مَرْكَزُ أَقْصُومِي. أَقْصُومَةٌ صِنْفِيَّةٌ خَاصَةٌ تَتَعَلَقُ بِهَا الأَلْيَافُ المَغْزِيَّةُ خِلَالِ الانْقِسامِ الخَيْطِيِّ. يَمْسَى أَيْضاً . kinetochore, kinomere, primary constriction

### Centronellidina

[حفر] رُتْبِيَّةُ النِّلِّيَّاتِ المَرْكَزِيَّةِ. رُتْبِيَّةٌ من عَضْدِيَّاتِ الأَرْجُلِ المِيفَلِيَّةِ المُتَقَرِّضَةِ. عَائِدَةٌ إِلَى رُتْبَةِ الحَفَارَاتِ.

### centrosome

[خلايا] جُسيمٌ مَرْكَزِيٌّ. مَنطَقَةٌ سَيْتُوبَلَازِمِيَّةٌ، كُرُوبِيَّةُ الشَّكْلِ، شَفَافَةٌ، تَحِيطُ بِالمَرْكَزِ الأَقْصُومِي فِي العَدِيدِ من الخَلَايَا. ذَاتُ دَوَرٍ تَحْرِيكِي فِي الانْقِسامِ الخَيْطِيِّ كَنَقْطَةِ ارْتِكَازٍ لِلْقُطْبِ المِغْزَلِيِّ.

### Centrospermae

[نبت] مَرْكَزِيَّاتُ البُدُورِ. مُرَادِفٌ لِلْمِصْطَلَحِ Caryophyllales

### Centrospermales

[نبت] رُتْبَةُ مَرْكَزِيَّاتِ البُدُورِ. مُرَادِفٌ لِلْمِصْطَلَحِ Caryophyllales

### centrosphere

[جيو] كُرَّةٌ مَرْكَزِيَّةٌ. اللَّبُّ المَرْكَزِيٌّ للأَرْضِ. يَمْسَى أَيْضاً . barysphere  
[خلايا] كُرَّةٌ مَرْكَزِيَّةٌ. طَبَقَةٌ سَيْتُوبَلَازِمِيَّةٌ مُتَمَازِيَّةٌ، تَحِيطُ بِمَبْشَرَةٍ بِالْمَرْئِيكِزِ.

### centrum

[تشر] مَرْكَزُ الفَقْرَةِ. الجِسمُ الرَّئِيسِي لِلْفَقْرَةِ.

[نبت] مَرْكَزُ. الفَرَاغُ المَرْكَزِيٌّ فِي نَبَاتَاتِ جَوْفَاءِ السُّوقِ.

### Cen X-3

انظر Centaurus X-3

### Cep

انظر Cepheus

### CEPHA

انظر ethephon

### cephaeline

[كيم عضو] سِفَايَلِين.  $C_{14}H_{19}O_2N$ . فُلُوَانِي ضَعِيفُ الذُوبَانِ فِي المَاءِ، يُسْتَخْلَصُ مِنْ جُذُرِ عَرَقِ الذَّهَبِ (الابَقَاق) وَيُسْتَعْمَلُ مَقَيِّئاً.

### Cephalaspida

[حفر] رُتْبَةُ مُصَفَّحَاتِ الرَّأْسِ. مُرَادِفٌ لِلْمِصْطَلَحِ Osteostraci

### Cephalaspidomorphi

[فقار] صَنَفٌ مُصَفَّحَاتِ الرَّأْسِ. مُرَادِفٌ لِلْمِصْطَلَحِ Monorhina

### cephalic

[حيو] رَأْسِي. مَا يَمُودُّ إِلَى الرَّأْسِ أو إِلَى الجِزءِ الأَمَامِي مِنَ الجِسمِ.

### cephalic index

[انس] دَكِيلُ رَأْسِي. النِّسْبَةُ بَيْنَ العَرْضِ الأَعْظَمِيِّ لِلرَّأْسِ وَبَيْنَ الطُّولِ الأَعْظَمِيِّ لَهُ، مَضْرُوبَةٌ بِمِائَةٍ.

### cephalic module

[انس] نَسَقَةٌ رَأْسِيَّةٌ. القِيَاسُ المُطْلَقُ لِلرَّأْسِ المُشْتَقُّ مِنْ أَخْذٍ مُتَوَسِّطِ الطُّولِ والعَرْضِ وارتفاعِ أَذْيَةِ الرَّأْسِ.

### cephalic vein

[تشر] وَرِيدٌ رَأْسِيٌّ. وَرِيدٌ سَطْحِيٌّ يَقَعُ عَلَى الوَجْهِ الجَانِبِيِّ لِلذَّرَاعِ وَيَحْمِلُ الدَّمَّ مِنَ الجَانِبِ الكَعْبَرِيِّ لِلْيَدِ وَالذَّرَاعِ إِلَى الْوَرِيدِ الْإِبْطِيِّ.

### cephalin

[كيم حي] سِفَايَلِين. أَيُّ مِنَ السُّفَاتِيدَاتِ الحَمْضِيَّةِ المُتَعَدِّدَةِ الَّتِي يَشَابِهُ تَرَكِيبُهَا تَرَكِيبَ اللَّسِيْتِينِ إِلَّا أَنَّهُ تَحْتَوِي عَلَى الإِنَانُولَامِينِ وَالسَّرِينِ وَالْأِينُوزِينُولِ بَدَلًا مِنَ الكُولِينِ. يَوْجَدُ فِي العَدِيدِ مِنَ الأنسِجَةِ الحَيَّةِ، وَخَاصَّةً النِّسِجِ العَصْبِيِّ لِلدِّمَاغِ.

### Cephalina

[لا فقار] رُتْبِيَّةُ الرَّأْسِيَّاتِ. رُتْبِيَّةٌ مِنَ الحيوانات الأولية، من رُتْبَةِ التَّجَمُّعَاتِ الحَقِيقِيَّةِ، تَنْطَلِقُ عَلَى عِدَدٍ مِنَ اللافقريات.

### cephalization

[حيو] تَرْتِيسٌ. التَّخَصُّصُ الأَمَامِي النَّاتِجُ عَنْ تَرْكِيزِ الأَعْضَاءِ الحَيَّةِ والعَصَبِيَّةِ فِي الرَّأْسِ.

### Cephalobaenida

[لا فقار] رُتْبَةُ رَأْسِيَّاتِ الفُصُوصِ. رُتْبَةٌ مِنَ مِيفَلِيَّاتِ الأَرْجُلِ، من صَنَفِ خَمَائِيَّاتِ القَمِّ، تَتَأَلَّفُ مِنْ أَشْكَالٍ بَدَائِيَّةٍ، لِإِرْقَاتِهَا بِيَتْ أَرْجُلٍ.

### Cephalocarida

[لا فقار] صَنَفُ الكَارِيْدَاتِ الرَّأْسِيَّةِ\*. صَنَفٌ مِنَ القَشْرِيَّاتِ، أُخْدِتَ لِيَتَضَمَّنَ القَشْرِيَّ البِدَائِيَّ *Hutchinsoniella macracantha*.

### Cephalochordata

[فقار] شُعْبَةُ الحَبَلِيَّاتِ الرَّأْسِيَّةِ. شُعْبَةٌ مِنَ الحَبَلِيَّاتِ تَشْمَلُ الرُّمِيعَ بِمَا فِيهَا خَيْنُومِيَّاتُ القَمِّ.

### Cephaloidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ أَشْبَاهِ الرَّأْسِيَّاتِ. الحَتَافُ ذَاتُ القُرُونِ الطَوِيلَةِ الزَائِفَةِ. فَصِيلَةٌ صَغِيرَةٌ مِنَ الحَشْرَاتِ غِيْدِيَّاتِ الأَجْنَحَةِ، مِنْ فَوْقِ - فَصِيلَةِ الظَّلَامِيَّاتِ.

**cephalomere**

[لا فقار] **أَقْسُومَةُ رَأْسِيَّة**. إحدى القطع الجسمية، التي يتشكل منها رأس مفصلي أرجل.

**cephalometry**

[انس] **قياسُ الرأس**. علم قياس الرأس، وخاصة لتحديد خصائص عرقي أو جنس أو نمط جنسي.

**cephalont**

[لا فقار] **مَكُونُ الرأس**. حيوان بوغي يكون قبيل تشكل الأوباء مباشرة.

**Cephalopoda**

[لا فقار] **صَفُّ رَأْسِيَّاتِ الأرجل**. حيوانات بحرية حَصْرًا، تُشكِّل الصَفَّ الأكثر تطوراً في الرَّخَوِيَّات، تتضمن الحَبَّارَ والأخطبوطَ وNautilus.

**cephalosporin**

[حي دق] **سيفالوسبورين**. أي من فئة من المضادات الحيوية الناجمة عن سلالات من الفطر الناقص *Cephalosporium*.

**cephalothin**

[حي دق] **سيفالوثين**. مضاد حيوي مُشتَقَّ من الفطر *Cephalosporium*، يُشبه وُحْدَاتِ البَنْسِلِينَ في البنية والنشاط، وهو فعَّالٌ ضد العديد من المَكْرُورَاتِ ايجابية - غرام المقاومة للبَنْسِلِينَ.

**cephalothorax**

[لا فقار] **رَأْسُ صَدْرِي**. قِسمُ الجسم لدى العَنْكَبُوتِيَّاتِ والقِرَشِيَّاتِ العليا الذي يتضمن الرأس والصدر المتحدن معا.

**Cephalothrididae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ خَيْطِيَّاتِ الرأس**. فصيلة من الديدان ذات المظهر الشريطي، من رتبة النيمرتيات القديمة.

**cephalotrichous flagellation**

[غلايا] **تَسَوُّطُ رَأْسِي**. اندراج الأسواط في حُرْمَةِ قُطْبِيَّة.

**cephoid**

[فلك] **قِيْفَاوِي**. نَحْمٌ من مجموعة جزئية من النُجُوم المتغيرة التي لا يَبْقَى لمعانها ثابتاً مع الزمن، والتي يكون دورُ تَغْيِيرِهَا دَالَّةً لسطوعها الخاص المتوسط.

**Cepheus**

[فلك] **قِيْفَاوِس**. كَوْكَبَةٌ نَحْيِيَّة صُودُهَا المستقيم 22 ساعة، ومِثْلُهَا 70° شمالاً. مخترعه Cep.

**Cephidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ العَلَسِيَّات**. ذُبَابُ الجُدُوعِ النَشَارِي، يُولَفُ الفَصِيلَةُ الوحيدة في فوق - فصيلة العَلَسِيَّات، من غِشَائِيَّات الأجنحة.

**Cephoidea**

[لا فقار] **فُوقَ - فَصِيلَةُ العَلَسِيَّات**. فُوقَ - فصيلة من الحشرات غِشَائِيَّات الأجنحة عائدة إلى رُتْبِيَّةِ المَرْتَفِقَات.

**cepstrum**

[صوت] **طَيِّفَة**. تحويلٌ فورييه للوْغَارِثِ طَيِّفِ قُدْرَةِ الكلام. يُستعمل لفصل معلومات القناة الصوتية عن إثارة الطبقة في الحديث الصوتي.

**cepstrum vocoder**

[صوت هـ] **المَكْوَدُ الصوتي للطيفة**. جهاز رقمي لإعادة إنتاج الكلام حيث تُرْسَلُ عَيِّنَات من طَيِّفَة فورييه مع المعلومات الخاصة بطبقة الصوت إلى المُتَقَبِّل، ثم تُحوَّلُ معاً إلى استجابة تَبْصِيَّة تُلَفُّ بِرَتْلٍ من النبضات التي يَمُ توليدها من معلومات طبقة الصوت.

**Ceractinomorpha**

[لا فقار] **صَفِّفُ القَرْنِيَّاتِ الشَّاعِيَّة**. صَفِّفٌ من الاسفنج عائد إلى صَفِّ الاسفنجِيَّات اللَّيْفِيَّة.

**ceramagnet**

[كهر مغ] **مَغْنَطِيس بَارِيُومِي - حديدِي**. سِرْمَغْنَطِيس - مغنطيس حديدي يتألف من المادَّة المغنطيسية القَّايِيَّة  $BaO.6Fe_2O_3$ .

**ceramal**

انظر cermet.

**Cerambycidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الرُّعُوقِيَّاتِ\***. الحَنَافِسُ ذات القرون الطويلة. فصيلة من الحشرات غِذِيَّاتِ الأجنحة من فوق - فصيلة النُّصَارِيَّات.

**ceramet**

انظر cermet.

**ceramic**

[مواد] **1-خَرْقَ . 2-خَرْقِي**. 1-مُنْتَجٌ يصنَعُ بِخِزَرٍ مَعِينٍ غير فلزي، مثل البلاط والأسمنت والطوب. 2-مَكُونٌ من مثل ذلك المنتج.

**ceramic aggregate**

[مواد] **رُكَّامٌ خَرْقِي**. 1-خَرَّسَانَةٌ أسمنت بورتلاند، تحتوي على كُتْلٍ من مادة خَرْقِيَّة. 2-خَرَّسَانَةٌ مُجَهَّزَةٌ بِصَلْصَالٍ سَامِيٍّ لتقليل وزنها.

**ceramic amplifier**

[الكتر] **مُضَخِّمٌ خَرْقِي**. مُضَخِّمٌ يعتمدُ على الخصائص الكهَرِاجْهَادِيَّة لِأَشْبَاهِ التَّوَاقِلِ مثل السِّلِكُونِ.

**ceramic capacitor**

[كهر] **مَكْتَفٌ خَرْقِي\***. مَكْتَفٌ يكون له عازِلٌ من الخَرْقِ كالسِّيَاتِيَّاتِ أو تِيثَانَاتِ الباريوم يومكن تغيير تَرْكِيْبِيَّة الخَرْقِ لكي تُعْطِي مُعَامِلًا حراريًا واسعَ المجال.

**ceramic cartridge**

[صوت هـ] **خَرْطُوشَةٌ خَرْقِيَّة**. جِهَازٌ يحتوي على عُنْصُرٍ خَرْقِيٍّ كهَرِاجْهَادِيٍّ يُستخدَمُ في لَوَاقِطِ الحَاكِي والميكروفونات.

**ceramic coating**

[فلز] **كُشُوَّةٌ خَرْقِيَّة**. كُشُوَّةٌ غير عضوية، لا فلزية، مَكُونَةٌ من أكسيد الألمنيوم المرْدَد، أو أكسيد الزركونيوم، أو كُشُوَّةٌ مُسَنَّتَةٌ من مَرْكَبٍ فلزيٍّ بِنْيِيٍّ، مثل ثنائي سليكيد الألمنيوم، لها طبيعة بلورية، تُنْطَبَقُ بِمُتَابَعَةٍ طَبَقَةٍ وَأَقِيَّة على المَدِينِ لَوَاقِيَّتِهِ من دَرَجَاتِ الحرارة الأعلى من 1100°م.

**ceramic earphones**

انظر crystal headphones.

**ceramic fiber**

[مواد] **لَيْفٌ خَرْقِي**. نَتَائِلٌ أو خُيُوطٌ صغيرة الأبعاد، مَكُونَةٌ من مادة خَرْقِيَّة، عادة المينا والسليكا، تُستخدَمُ في الوُحْدَاتِ الخفيفة الوزن الخاصة بالغزل الكهربائي والحراري والصوتي، وللتَرْشِيحِ عند درجات حرارة عالية، وللتعبئة، ولتقوية المواد الخزفية الأخرى.

**ceramic glaze**

[هـ] **تَرْجِيحٌ خَرْقِي**. إنهاء صَقِيلٌ على جسم صِلْصَالِيٍّ يُحْصَلُ عليه بِرَشٍّ أَكْسِيدِ فِلْزِيَّة ومواد كيميائية وصلْصَالِيَّة ثم الخَرْقُ عند درجة حرارة عالية.

**ceramicite**

[صخر] **سِيْرَامِيكِيَّت**. صَخْرٌ مُتَحَوِّلٌ بِرُكَّانِيٍّ خَرْقِيٍّ يَتَكُونُ من بِلَاجِيُوكِلَاز قَاعِدِيٍّ وكُورْدِيرِيَّت مع كمية صغيرة من الهيرستين وروايب.

**فصيلة الزعقوقيات****CERAMBYCIDAE**

نفساء طويلة القرنين من فصيلة زعقوقيات.

**مكثف خزفي****CERAMIC CAPACITOR**

بط عازل خزفي ساري فنية عازلة مقولبة



م قطاعي لمكثف خزفي نموذجي ذو بة مقولبة



من الرُّجَّاج.

**ceramic magnet**

[كهر مخ] مَغْنَطِيسُ خَزَفِيّ. مغنطيس دائم مصنوع من مزيج مضغوط وملبّد من الخزف مضافاً إليه ساحيق مغنطيسية. يسمى أيضاً ferromagnetic ceramic.

**ceramic microphone**

[صوت هـ] مِيكْرُوفُونُ خَزَفِيّ. ميكروفون ذو خرطوشة خزفية.

**ceramic mold casting**

[فلز] الصَّبُّ فِي قَالْبٍ خَزَفِيّ. عملية صبّ دقيق باستعمال قالب خزفي يُسخن إلى درجة حرارة عالية، وتكون المصبوبة من الفولاذ الكربوني، أو منخفض - السِّبَاثِيَّة، أو عديم الصَّنَا.

**ceramic pickup**

[صوت هـ] لَاقِطٌ خَزَفِيّ. لَاقِطٌ حاكٍ ذو خرطوشة.

**ceramic reactor**

[نو] مُفَاعِلٌ خَزَفِيّ. مفاعِلٌ نووي تكون مجموعات الوقود والمهدئ فيه مصنوعة من مواد خزفية مقاومة للحرارة العالية كالأكاسيد المعدنية والكربيدات والنتريدات.

**ceramic rod flame spraying**

[فلز] رَشُّ قَضِيبٍ خَزَفِيّ بِاللَّهَب. طريقة للرَّشِّ باللهب، يُغذى فيها قَضِيبٌ خَزَفِيّ فِي مِدْقَةٍ ذات لَهَبٍ غَازِيّ (مخلوط أكسجين - وقود) لتذرية وسفع مادة القضيبي إلى الطبقة التختانية للمادة الجاري رشها.

**ceramics**

[هـ] خَزَفِيَّات. فَنٌ وَعِلْمٌ صُنْعُ الْمُنْتَجَاتِ الخزفية.

**ceramic tile**

[مواد] بِلَاطٌ خَزَفِيّ. مُنْتَجٌ صَلْصَالِيّ، يتكوّن من جِمْ صَلْصَالِيّ مطلي بطبقة تَزْجِيجٍ مَزِيَّة. يُسْتخدَمُ بصفة رئيسية للأغراض الرُّخْرُفِيَّة والصحية.

**ceramic tool**

[تصميم] عُدَّةٌ خَزَفِيَّة. عُدَّةٌ قَطْعٍ مصنوعة من أكاسيد معدنية.

**ceramic transducer**

انظر electrostriction transducer.

**ceramic tube**

[الكتر] صِيَامٌ خَزَفِيّ. صِيَامٌ الكتروني ذو غِلَابٍ خَزَفِيّ يتحمّل درجات حرارة اشتغال أعلى من 500°م، كما هو مطلوب عند كُرُورِ المَقْدُوفَاتِ المَوْجَّة.

**ceramoplastic**

[مواد] لَدِينَةٌ خَزَفِيَّة. مادة عازلة لدرجات الحرارة العالية، تُصنَعُ بَلْصَنِي الميكا الاصطناعية بالرُّجَّاج.

**Ceramoporidae**

[حفر] فَصِيلَةُ الخَزَفِيَّاتِ الْمُثْقِبَةِ. فصيلة من الحزازيات البحرية المنقرضة العائدة إلى رتبة المَثْقَبَاتِ الكيسية.

**Cerapachyinae**

[لا نقار] فَصِيلَةُ ثَغِينَاتِ القُرُون. فصيلة من التملّ المفترس، من فصيلة التملّيات، تنضمّن التملّ الرطبي.

**Ceraphronidae**

[لا نقار] فَصِيلَةُ قُرْنِيَّاتِ الحجاب. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق - فصيلة التَّاقِيَّاتِ الشَّرْجِيَّة.

**cerargyrite**

[معدن] سِيرَارْجِيرِيَّة\*. AgCl. معدن يتراوح بين اللالون واللون

الرَّمَادِي الفاتح جداً. يَتَبَلَّورُ فِي النِّطَامِ المُكَمِّي ولكن بلوراته، المُكَمَّبة عادة، نادرة. وهو معدن ثانوي لحام الفضة. يسمى أيضاً

chlorargyrite, horn silver

**cerata**

[لا نقار] قُرْنِيَّات. الخُلَيْمَاتِ التَّنْفِيَّةِ لِرَدَاءِ عديد من عَارِيَّاتِ الحياشيم.

**cerate**

[صيدل] قَبْرُوطِيّ. مَرَهْمٌ يُصنَعُ من الشَّعَرِ أو الراتنج أو زيت العنبر، مزوجاً بالزَّيْتِ أو الشَّحْمِ، بالإضافة إلى بعض العقاقير. مُعدٌّ للإستعمال الخارجي.

[كيم عضو] سِيرَات. ملح فلزي أو صابون، يُحضَّرُ من دُهْنِ الحنْزِيرِ.

**ceratine**

[لا نقار] قُرْنِين. مادة شبيهة قُرْنِيَّة، تُفرزها حيوانات زهرية معينة.

**Ceratiomoxaceae**

[فطر] فَصِيلَةُ القُرْنِيَّاتِ المُخَاطِيَّة. الفصيلة الوحيدة في رتبة القُرْنِيَّاتِ المُخَاطِيَّة.

**Ceratiomoxales**

[فطر] رُبَّةُ القُرْنِيَّاتِ المُخَاطِيَّة. رُبَّةُ فِطْرِيَّاتٍ مُخَاطِيَّةٍ من صُفَيْفِ الفِطْرِيَّاتِ القُرْنِيَّةِ المُخَاطِيَّة.

**Ceratiomoxomycetidae**

[فطر] صُفَيْفُ الفِطْرِيَّاتِ القُرْنِيَّةِ المُخَاطِيَّة. صُفَيْفٌ فِطْرِيّ ينتمي إلى صف الفِطْرِيَّاتِ المُخَاطِيَّة.

**ceratite**

[حفر] قَرْن. سِيرَاتِيَّة. أحفور أموني من جنس Ceratites يتميز بنمط من الدُرُرِ تكون الفصوص فيه مُتَّعِبَةً إلى نَسَائِثٍ ثانوية. أمّا الزوج فهي غير متشعبة ومستديرة برفق.

**ceratitic**

[حفر] قُرْنِيّ. سِيرَاتِيَّة. ينتمي إلى القرن (أو السيراتيت).

**Ceratodontidae**

[حفر] فَصِيلَةُ قُرْنِيَّاتِ الأسنان. فصيلة أسماك رئوية من الحُفْبِ الميزوزوي عائدة إلى رتبة مُرْدُوجَاتِ الرُّعَاغِف.

**Ceratomorpha**

[نقار] رُبِّيَّةُ قُرْنِيَّاتِ الشَّكْلِ. رُبِّيَّةٌ ثَدِيَّةٌ من رُبَّةٍ مُفْرَدَاتِ الأصابع، تَضُمُّ شَبِيهَاتِ السَّادِ وشَبِيهَاتِ الكَرَكْدَن.

**Ceratophyllaceae**

[نبات] فَصِيلَةُ نَفِيرِيَّاتِ الْوَرَق. فصيلة عديدة الجذور، طليقة العُوم، ثنائية الفلقة من رُبَّةِ النَمِيَّاتِ، تتميز بأحادية جنس أزهارها وبأوراقها الملتفة المشقوقة والتجيلة الأجزاء.

**Ceratopsia**

[حفر] رُبِّيَّةُ قُرْنِيَّاتِ الْوَجْه. الدَّيْنُصُورَاتِ ذوات القرون. رُبِّيَّةٌ رَوَّاحِفٌ من الدَّورِ الطَّبَاشِيرِيّ الأعلى، العائدة إلى رُبَّةِ طَيْرِيَّاتِ الْوَرَك.

**cercaria**

[لا نقار] مُدْبِئَةٌ. الجِلُّ اليرقي الذي يحتم نُوُ المَثْقَبَاتِ ثنائيات الأَسَالِ في العائل المتوسط.

**Cercopidae**

[لا نقار] فَصِيلَةُ الْمُرْسِدَات. فصيلة من الحشرات مُتَسَائِلَاتِ الأجنحة، تنتمي إلى سُلَّةِ عُنُقِيَّاتِ الخُرْطُوم.

**Cercopithecidae**

[نقار] فَصِيلَةُ الْهَجْرِيَّات. قُرْدَةُ الْعَالَمِ الْقَدِيم. فصيلة رئيسيات من رُبِّيَّةِ شَبِيهَاتِ الْإِنْسَان.

سيرارجيريت

CERARGYRITE



2.5 سم

بلورات سيرارجيريت، من ليدفيل، كولورادو.



**cercopod**

[لا تقار] رجلٌ ذليلٌ. 1- أي من البروزين الحيطيين الموجودين على النهاية الخلفية لدى القشريات ظهرات الصدفة. 2- انظر cercus.

**Cercospora**

[فطر] بَوْغٌ ذيلي\*. جنس من أنواع الفطر الناقصة له أنواع سود ومتطاولة وعديدة الحواجز.

**Cercospora leaf spot**

[مرض نبت] كَلَفُ الورق البَوغيّ الذيلي. أي من بضعة أمراض فطرية نباتية تسببه فُصائل *Cercospora* ويتميز بظهور بقع على الأوراق.

**cercus**

[لا تقار] قَرْنٌ ذيلي. أي شَعْر من اللّواحي الحبيّة الفضلية على الشّفة البطنية الأخيرة لعدد من الحشرات، وبعض مفصليات الأرجل الأخرى. تسمى أيضاً cercopod.

**cere**

[فقار] قير. كتلة نسيجية ليّنة منتفخة، على قاعدة الفك الأعلى، يُفتح فيها المنخران لدى بعض الطيور، مثل الببغاء والطيور الحارحة.

**cereal**

[نبت] حبوب. زرع. كل ما ينتمي الى الفصيلة النجيلية (Graminae) المنتجة لبذور نشوية صالحة للأكل تستعمل غذاء للإنسان والماشى. تسمى أيضاً grain.

**cereal binder**

[مواد] رابطة نشوي. مادة رابطة، تُستخرج من الدقيق، تُستخدم في خلطات القلوب الخاصة بعمليات الصّب.

**cerebellar ataxia**

[طب] تَرْتُّحٌ مُخَيخي. عَدَمُ تَنَاسُطِ العضلات بسبب مرض في المخيخ.

**cerebellum**

[تشر] مُخَيخ. جزء من دماغ الفقاريات يقع خلف المخ وفوق جذر الدماغ. يتكون من ثلاثة فصوص. وظيفته التنسيق العضلي والتوازن.

**cerebral cortex**

[تشر] قشرة مخية. الطبقة السطحية في نصفي الكرة المخية. تتكون من مادة سنجابية وظيفتها تنظيم التنسيق للنشاط العصبي الراجي.

**cerebral hemisphere**

[تشر] نصف كرة مخية. أحد نصفي المخ الجانبيين.

**cerebral localization**

[تشر] تموضع مخي. تعيين منطقة محدّدة من المخ كالوضع الذي يتحكم في عمل وظيفي خاص أو موضع أو اصابة.

**cerebral palsy**

[طب] شلل مخي. أي خلل حركي غير متطور يصيب الإنسان، سببه عطب في المخ، يظهر خلال نمو الجنين.

**cerebral peduncle**

[تشر] سويقة مخية. إحدى سويقتين من مادة بيضاء (تتشمل على محاور نازلة من عصبونات محرك) وتبرز في الوجه السفلي تحت نصفي الكرة الخية. تتقاربان الواحدة من الأخرى عند دخولهما الجهة الأمامية لجسر الدماغ.

**cerebration**

[نفس] عقل. عملية الاستفادة من العقل.

**cerebrose**

انظر galactose.

**cerebroside**

[كيم حي] سيربروزيد. أي من مجموعة الفليكوزيدات المعقّدة. موجود في النسيج العصبي ويتألف من هكسوز وقاعدة آزوتية وحض دسم. يسمى أيضاً galactolipid.

**cerebroside lipoidosis**

انظر Gaucher's disease.

**cerebrospinal axis**

[تشر] محور مخي شوكي. محور الجسم المكوّن من الدماغ والنخاع الشوكي.

**cerebrospinal fluid**

[أعضاء] سائل مخي شوكي. سائل صاف يملأ تجاويف الدماغ والفراغات بين الغشاء المنكبوبي والأم الحنون.

**cerebrospinal meningitis**

[طب] إلتهاب السحايا المخية الشوكية. إلتهاب سحايا الدماغ والحبل الشوكي.

**cerebrotonia**

[نفس] توتر ذهني. مزاج اقترحه شلدون وصفاً للإنسان النحيل، وهو أنه شخص يتميز باندفاعه نحو الحياة، وأنه متشبط وانعزالي وعقلاني.

**cerebrovascular accident**

[طب] عارض مخي وعائي. مجموعة أعراض ناتجة عن نزف دماغي أو انسداد أو تجلط في الأوعية المخية، تتميز بفقد الوعي المفاجيء.

**cerebrum**

[تشر] مخ. القسم الأمامي أو العلوي المتسع من دماغ الفقاريات المشتل على نصفي الكرة المخية.

**cerelose**

انظر glucose.

**Cerenkov counter**

[نو] عداد شرنكوف. جهاز لكشف الجسيمات المشحونة ذات الطاقة العالية، وذلك بملاحظة إشعاع شرنكوف الناتج عنها.

**Cerenkov radiation**

[كهر مغ] إشعاع شرنكوف. ضوء يثب جسيم مشحون عظيم السرعة عندما يمر الجسم عبر مادة شفافة غير ناقلة، بسرعة أكبر من سرعة الضوء في هذه المادة.

**Cerenkov rebatron radiator**

[الكتر] مشع شرنكوف. جهاز يمر فيه الحزمة الالكترونية المضمنة سريعاً والمحمزة بأحكام عبر ثقب في كهرانفذ. ينتج إشعاع عن تفاعل الالكترونات ذات السرعة العالية والمارة عبر الثقب مع الطاقة الكهرومغناطيسية البطيئة التي تمر عبر الكهرانفذ. يكون تردد هذا الاشعاع أعلى من تردد تضمين الحزمة الالكترونية.

**Ceres**

[فلك] سيريس. أكبر كويكب، يبلغ قطره 960 كيلومتر تقريباً ويغده المتوسط عن الشمس 2.766 وحدة فلكية، وتركيبه السطحي من النوع C.

**ceresin**

[مواد] سيريسين. 1- شمع هيدروكربوني مكرّر من عروق الشمع الحجري الذي يسمى الاوزوكريت (الشمع المنقي). يُستخدم في صنع شموع الاضاءة، ومادة صقل الأحذية، وشمع العزل الكهربائي، وشمع الأرضيات، وذلك نظراً لتساوقه الكبير مع المواد الأخرى. يسمى أيضاً

**بوغ ذيلي****CERCOSPORA**

الأنواع السوداء العديدة الحواجز في البوغ الذيلي المائد إلى جنس *Cercospora*.



[أعضاء] صَمْلُوح. صِمْلَاخ. الإفراز الشمعي من الغدد الصملاخية في الأذن الخارجية. يسمى أيضاً earwax.

[تشر] غُدَّةٌ صِيْلَاحِيَّةٌ. غُدَّةٌ عَرَقِيَّةٌ مُعَدَّلَةٌ فِي الْأُذُنِ الْخَارِجِيَّةِ تَفَرِّزُ الصِّلَاحَ.

[معدن] سِيروسِيْت \* .  $PbCO_3$  . عضو أصفر أو أبيض من مجموعة الأراغونيت. يوجد على شكل بلّورات مُعَيَّنة مُستقيمة. يُنتَجُ عن تآخُر ثاني أكسيد الكربون على خَام الرِّصَاص.

[معدن] سَبْدَيْت.  $Sb_2O_4$ . مَعْدِن ثَانَوِي أَيْضٌ أَوْ أَصْفَرُ يَتَلَوَّرُ فِي النَّظَامِ الْمُعَيَّنِ الْمُسْتَقِم. يَتَشَكَّلُ بِأَكْثَرِ كَبْرَيْتِ الْأَنْتِيْمُونِ.

[تشر] عُنُقَى. نسبة إلى عُنُق، أو جزء له شكلُ عُنُقٍ عضوٍ ما.

[تشر] قَنَاةٌ عَنْقِيَّةٌ. قَنَاةٌ عَنْقُ الرَّجُلِ.

[أجنة] إِنْشَاء رَقَبِي . الإِغْنَاءُ الْمُقَرَّرُ البَطْنِي من الدماغ الجَنْبِي في نقطة اتصال الدماغ الخَلْفِي بالخَوَاعِ الشَّوْكِي .

[تشر] عُقْدَةُ رَقَبَةٍ. أَيُّ عُقْدَةٍ مِنَ الْجِهَازِ الْعَصَبِيِّ الْوُدِّيِّ فِي الْعُنُقِ.

[تشر] ضَفِيرَةٌ رَقِيَّةٌ. ضَفِيرَةٌ في العُنُقِ تُتَأَلَّفُ مِنْ اجْتِمَاعِ الْفُرُوعِ الْأَمَامَةِ لِلْأَعْصَابِ الرَّقِيقَةِ الْأَرْبَعَةِ الْعُلُويَةِ.

[أجنة] جَيْبٌ رَقِيبٌ. الانخفاضُ المُتَّصِلُ إلى جانبِ القوسِ الأماميةِ المحتويةِ على الأقسامِ الحشويةِ الخلفيةِ والشقوقِ الحشويةِ.

[تشر] فقرة رُكْبِيَّةٌ\* أي من عظام العمود الفقري في المنطقة الرُكْبِيَّة. يتميز النواء المُتَعَرِّضُ فيها بوجود ثقبٍ مُتَعَرِّضٍ.

[طب] إلتِهَابُ عُنُقِ الرَّحِمِ.

[نقار] **فَصِيلَةُ الْأَيْلِيَّاتِ**. فصيلة من المَجْتَرَّاتِ البَيْكُورِيَّةِ من فوق -  
فصيلة الأَيْلِيَّاتِ. تتميز بقرونٍ صلبةٍ ومُحَاطَةٍ. تشتمل على الأَيْلِ  
والأَنْكَةِ.

[تشر] عُنُقُ الرَّحْمِ. المنطقة الضيقة في أسفل الرَّحْمِ.

[فقار] فَوْقَ - فَصِيلَةُ الْأَيْلِيَّاتِ، فوقَ - فصيلة من المُخْتَرَاتِ لِبَدِيَّةِ القَدَمِ وَرُئْسَةِ المَاشِيَتِ، تَضُمُّ الْأَيْلُ وَالزَّرَاقَاتِ وَالْأَنْوَاعَ الْقَرِيبَةَ مِنْهَا.

[كيم عضو] كحول الرّيل.  $C_{26}H_{53}OH$ . كحول يُنتج من الشعير.  
الصّين، ينصهر عند 79°م، غير ذوّاب في الماء.

[طب] شَقُّ قَنْصَرَى. إخراجُ الجنين من خلال شَقِّ في البطن.

[معدن] سيزاروليت.  $H_2PbMn_3O_8$ . معدن رمادي كالفلوئز مؤلف

من مَنفِيَّاتِ الرِّصَاصِ الْمُحِيَّةِ. يوجد على شكل كُتَلٍ إِسْفِنْجِيَّةٍ.

[ر] الجَمْعُ بطريقتي سِوَارُو. طريقةُ إلحاقِ مجاميعِ لَمْتَالِيَّاتٍ ومُتَمَلَّاتٍ مُتَبَاعِدَةٍ مُعَيَّنَةٍ وذلك بحسبِ مُتَوَسَّطَاتِ الحُدُودِ النُومِيَّةِ الأولى ثم حَسَابِ نَهَائِيَّاتِهَا.

[كيم] سيزيوم\*. عنصر كيميائي، رمزه Cs، وعدده الذري 55، ووزنه الذري 132.905.

[فزنو] سينيوم - 134. نظير الليزيوم، عدد كتلته الذرية 134، يصدر جسيمات بيتا السالبة، وعمره النصفى 2.19 سنة، يستعمل في الخلايا الكهروضوئية وفي أجهزة الدفم الشاردية التي هي قيد التطور.

[فزنو] سيزيوم - 137 . نظير الليزيوم، عدده الكُتليّ الفزي 137 . يُصدر أشعة بيتا السالبة، وعمر النصف 30 سنة ويشير بإمكان استعماله في كولات كتير اشعاع من أجل التداوي، أو لاستعمالات أخرى. يسمي أيضاً radiocesium .

[السكر] مَهْطُ ضَوْي سِيزِيوم أنْتيمونيد. مَهْطُ ضَوْي يحصل عليه بتمريض طبقة رقيقة من الأنثيمون لبخار الكيزيوم عند درجات حرارة مرتفعة. ويتميز بحساسية قصوى في منطقتي الطيف الأزرق وفوق البنفسج.

[نو] سَاعَةُ سِيزِيَوْمِ ذَرَّيَّةٍ. جهاز يُتَمَكَّل كِمِيقَارِ أُوَلَى لِلتَّرَدُّدِ  
وَالزَّمَنِ، يَحْتَوِي عَلَى هَرَّازٍ مَوَاجٍ صُفْرِيَّةٍ يُولَدُ اشْعَاعًا فِي جُوفِ مَوَاجٍ  
صُفْرِيَّةٍ، وَيُحَافِظُ عَلَى تَرَدُّدِ هَذَا الْهَرَّازِ بِحَيْثُ يَتَحَرَّضُ تَحَوُّلٌ دَقِيقٌ جَدًّا  
فِي ذَرَّاتِ السِّيزِيَوْمِ فِي حُرْمَةِ تَمَرُّدِ الْجُوفِ. يَسَمَّى أَيْضًا  
cesium-beam atomic oscillator.

انظر cesium beam atomic clock .

انظر cesium electron tube .

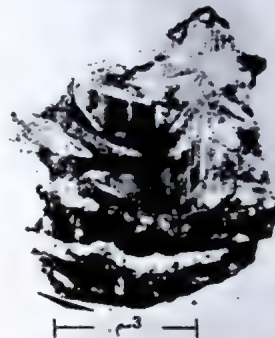
[كيم لا عضو] بروميد السيزيوم. CsBr. مسحوق بلوري لا لون له، نقطة انصهاره 636°م، ذائب في الماء. يُستعمل في الطب وفي تنظير الأشعة فوق الحمراء وفي العدادات الومضية.

[كيم لا عضو] كَرَبُونَات السَّيْزِيُوم.  $\text{Cs}_2\text{CO}_3$ . مَحْقُوق بَلُورِي  
أَيْضَ اسْتِرْطَائِي، ذَوَاب فِي الْمَاء. تُسْتَعْمَلُ فِي صِنْعِ أَنْوَاعٍ خَاصَّةٍ مِنْ  
الزَّجَاجِ.

(كيم لا عضو) كلوريد الزئبقوم. CsCl. بلورات لا لون لها شبه مكثبة نقطة انصهارها 646°م. تشمل في الأسلاك الرفيعة في صيانات الراديو لزيادة الحساسية، وفي الخلايا الكهروضوئية، وفي الترسيبات الحساسة للضوء الموجودة على الفاتط.

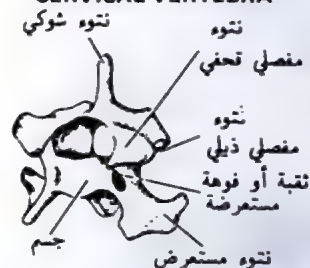
[الكر] صيَامُ سِيزيوم إلكتروني. جهازٌ إلكتروني يُستخدم كَمَيْقَاتٍ ذَرِّي، ويُنْتِجُ طاقةً كهرومغناطيسيةً يكون تردُّدُها دقيقاً ومستقراً في

### CERUSSITE



عينه بلورة سيروبيت، من إمس،  
ناساو.

### CERVICAL VERTEBRA



فترة رقية لكلب.

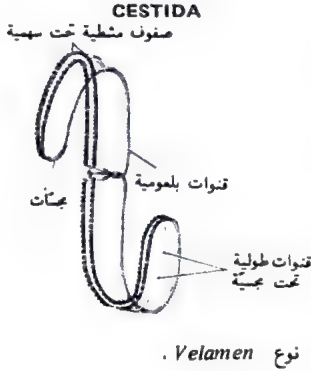
## CESIUM



لجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
نسباً موضع عنصر الهيدروجين.



## رتبة الحزاميات



الوقت نفسه. يسمى أيضاً cesium beam tube.

### cesium fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد السيزيوم. CsF. بلورات متشعبة مخرشة سامة، نقطة انصهارها 682°م، ذوابة في الماء والميثانول. يستعمل في الطب، وفي تركيب المياه المعدنية، وفي صناعة المجعة.

### cesium hollow cathode

[الكتر] مَهْبِطُ سِيزِيُومٍ مَجُوفٍ. مَهْبِطُ يُسَخَّنُ فِيهِ السِيزِيُومُ فِي قَاعِ أَسْطُوَانَةٍ تَلْعَبُ دَوْرَ مَهْبِطِ الصَّامِ الْإِلِكْتُرُونِي، فَيَنْتِجُ عَنْ ذَلِكَ كَثَافَةً تِيَارٍ يُمْكِنُ أَنْ تَصِلَ إِلَى 800 أَمْبِيرٍ بِالسَّنْتِيْمِترِ الْمَرْبُوعِ الْوَاحِدِ.

### cesium hydroxide

[كيم لا عضو] هَيْدُرُوكْسِيدُ السِيزِيُومِ. CsOH. كُتْلَةٌ بُلُورِيَّةٌ مَنْصَهْرَةٌ، صَفْرَاءُ أَوْ لَا لَوْنَ لَهَا، نَقْطَةُ انْصِهَارِهَا 272.3°م، ذَوَابَّةٌ فِي الْمَاءِ. تُسْتَعْمَلُ كَهَرَلًا فِي بَطَارِيَّاتِ الْحَزْنِ الْقَلْوِيَّةِ وَفِي دَرَجَاتِ الْحَرَارَةِ الَّتِي تَحْتَ الصَّفْرِ.

### cesium iodide

[كيم لا عضو] يُوْدِيدُ السِيزِيُومِ. CsI. مَسْحُوقٌ بُلُورِي لَا لَوْنَ لَهُ مُتَمِّعٌ، نَقْطَةُ انْصِهَارِهِ 621°م، ذَوَابٌ فِي الْمَاءِ وَالْكَحُولِ. يَسْتَعْمَلُ فِي تَنْظِيرِ طَيِّفِ الْأَشْعَةِ تَحْتَ الْحُمْرَاءِ.

### cesium-ion engine

[هـ فضا] مُحَرِّكُ بَتِّيَّارِ السِيزِيُومِ. مُحَرِّكٌ ثَارِدِي يَسْتَعْمَلُ تِيَارًا مِنْ شَوَارِدِ السِيزِيُومِ لِلْحَصُولِ عَلَى قُوَّةِ الدَّفْعِ الْإِلَازِمَةِ لِرِحَالَاتِ الْفَضَاءِ.

### cesium magnetometer

[هـ] مَقْيَاسٌ - مَغْنَطِيسِيَّةٌ سِيزِيُومِيَّةٌ. مَقْيَاسٌ - مَغْنَطِيسِيَّةٌ يُسْتَعْمَلُ فِيهِ طَنَانٌ ذُو حُزْمَةٍ مِنْ ذَرَّاتِ السِيزِيُومِ بِمِيعَارٍ قِيَاسِيٍّ لِلتَّرَدُّدِ فِي دَائِرَةِ تَحَرُّرِ التَّفَاقُوتَاتِ الصَّغِيرَةِ جَدًّا فِي الْهَالَاتِ الْمَغْنَطِيسِيَّةِ.

### cesium perchlorate

[كيم لا عضو] فَوْقُ كُلُورَاتِ السِيزِيُومِ. CsClO<sub>4</sub>. جِسْمٌ صَلْبٌ بُلُورِي، نَقْطَةُ انْصِهَارِهِ 250°م، ذَوَابٌ فِي الْمَاءِ. يُسْتَعْمَلُ فِي الْبَصَرِيَّاتِ وَفِي صَنْعِ أَنْوَاعٍ خَاصَّةٍ مِنَ الزَّجَاجِ.

### cesium phototube

[الكتر] صِيَامٌ - ضَوْفِي سِيزِيُومِي. صِيَامٌ ضَوْفِي يَشْتَمِلُ عَلَى مَهْبِطٍ مَكْنُونٍ بِالسِيزِيُومِ، وَيَتِمِّزُ بِحَسَاسِيَّةٍ قَصْوَى فِي الْجُزْءِ تَحْتَ الْأَحْمَرِ مِنَ الطَّيِّفِ.

### cesium sulfate

[كيم لا عضو] كَبْرِيَّاتَاتِ السِيزِيُومِ. Cs<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>. بُلُورَاتٌ لَا لَوْنَ لَهَا، نَقْطَةُ انْصِهَارِهَا 1010°م، ذَوَابَّةٌ فِي الْمَاءِ. تُسْتَعْمَلُ فِي صَنْعِ الْجَمْعَةِ وَالْمِيَاهِ الْمَعْدَنِيةِ.

### cesium thermionic converter

[الكتر] مُغَيِّرُ كَهْرَحَرَارِي سِيزِيُومِي. ثُنَائِي كَهْرَحَرَارِي يَخْتَرَنُ بَيْنَ صَفِيحَتَيْهِ بُخَارَ السِيزِيُومِ لِتَحْيِيدِ شَحْنَةِ الْحَيْزِ وَتَحْفِيزِ دَالَّةِ الشَّغْلِ فِي الْمَصْدَرِ.

### cesium-vapor lamp

[الكتر] مِصْبَاحُ بُخَارِ السِيزِيُومِ. مِصْبَاحٌ يَنْتِجُ فِيهِ الضَّوءُ عَنْ مَرُورِ التِّيَّارِ بَيْنَ مَسْرِيَيْنِ مَوْجُودِينَ فِي بُخَارِ السِيزِيُومِ الْمَشْرَدِ.

### cesium-vapor rectifier

[الكتر] مَقْوَمُ بُخَارِ السِيزِيُومِ. صِيَامٌ غَازِي يَقُومُ فِيهِ بِخَارِ السِيزِيُومِ بِدَوْرِ الْغَازِ النَّاقِلِ وَتَقُومُ فِيهِ طَبَقَةُ أَحَادِيَّةِ الذَّرَّةِ مِنَ السِيزِيُومِ الْمَكْنُونِ بِدَوْرِ كُنُوءِ الْمَهْبِطِ.

### cespitose

[نبت] حَزْمِي. 1- ينمو في حَزْمٍ كَالْعُشْبِ. 2- ذُو سَوْقٍ قَصِيرَةٍ بِمِثِ

يَشْكُلُ خُتًا كَثِيفًا.

### cesspit

انظر cesspool.

### cesspool

[هـ مدن] جُورَةٌ. بِيَّارَةٌ. خَزَانٌ أَوْ حَوْضٌ تَحْتَ الْأَرْضِ لِتَجْمِيعِ مِيَاهِ الْمَجَارِي. يَسْتَعْمَلُ حَيْثُ لَا يَوْجَدُ نَظَامُ شَبَكَاتٍ لِتَجْمِيعِ الْمَجَارِي. تَسْمَى أَيْضًا cesspit.

### Cestida

[لا فقار] رُتْبَةُ الْحَزَامِيَّاتِ\*. رُتْبَةٌ مِنْ حَامِلَاتِ الْأَشْطَاتِ ذَاتِ الشَّكْلِ الشَّرِيطِيِّ، لَهَا يَحْوَرٌ مِجَنِّي قَصِيرٌ جَدًّا وَمَحْوَرٌ بُلْعُومِيٌّ مُتَطَاوِلٌ.

### Cestoda

[لا فقار] صُفَيْفُ الشَّرِيطِيَّاتِ. صُفَيْفٌ مِنَ الدِّيْدَانِ الشَّرِيطِيَّةِ، يَضُمُّ مَعْظَمَ أَفْرَادِ صَفِّ أَشْبَاهِ الشَّرِيطِيَّاتِ. جَمِيعُهَا طَفِيلِيَّاتٌ دَاخِلِيَّةٌ عَلَى الْفَقَّارِيَّاتِ.

### Cestodaria

[لا فقار] صُفَيْفُ أَشْبَاهِ الشَّرِيطِيَّاتِ. صُفَيْفٌ صَغِيرٌ مِنَ الدِّيْدَانِ، يَنْتَسِلُ إِلَى صَفِّ أَشْبَاهِ الشَّرِيطِيَّاتِ. جَمِيعُهَا طَفِيلِيَّاتٌ دَاخِلِيَّةٌ عَلَى الْأَسَاكِ الْبَدَائِيَّةِ.

### Cestoidea

[لا فقار] صَفِّ أَشْبَاهِ الشَّرِيطِيَّاتِ. الدِّيْدَانُ الشَّرِيطِيَّةُ، وَهِيَ طَفِيلِيَّاتٌ دَاخِلِيَّةٌ تُؤَلَّفُ صَفًّا مِنْ شُعْبَةِ الدِّيْدَانِ الْمُنْتَبِطَةِ.

### Cet

انظر Cetus.

### Cetacea

[فقار] رُتْبَةُ الْحَوْتِيَّاتِ. رُتْبَةٌ مِنَ الثَّدِيَّاتِ الْمَائِيَّةِ تَضُمُّ الْبَالَّ وَالذَّلْفِينَ وَالتَّخَسَّ.

### cetane

انظر n-hexadecane.

### cetane index

[هـ كيم] قَرِينَةُ السِّيْتَانِ. دَلِيلُ السِّيْتَانِ. طَرِيقَةُ خَبْرَةٍ لِلْحَصُولِ عَلَى عَدَدِ السِّيْتَانِ لِقَوْدِهِ مَا، تَعْتَمِدُ عَلَى الثَّقَالَةِ وَفَقَا لِمِ API وَعَلَى نَقْطَةِ الْغَلْيَانِ الْوَسْطِيَّةِ.

### cetane number

[هـ كيم] عَدَدُ السِّيْتَانِ. النِّسْبَةُ الْمُثَوِّبَةُ الْحَاجِبِيَّةُ لِلْسِّيْتَانِ (حَيْثُ يَكُونُ عَدَدُ السِّيْتَانِ مِثَالًا 100) فِي خَلِيطٍ لَهُ مَعَ أَلْفَامَتِيلِ الْفَنْتَالِينِ (حَيْثُ يَكُونُ عَدَدُ السِّيْتَانِ مِثَالًا لِلصَّفْرِ). يَدُلُّ هَذَا الْعَدَدُ عَلَى مَقْدَرَةِ الْقَوْدِ عَلَى الْإِشْتِعَالِ بِسَرْعَةٍ بَعْدَ حَقْنِهِ فِي أَسْطُوَانَةِ الْمُحَرِّكِ.

### cetane number improver

[كيم] مُحَسِّنُ عَدَدِ السِّيْتَانِ. مَادَّةٌ كِيمِيَاءِيَّةٌ تَعْمَلُ عَلَى رَفْعِ قِيَمَةِ عَدَدِ السِّيْتَانِ فِي وَقْدٍ دِيزِلٍ. مِنْ أَمْثَلَتِهَا: النِّتْرَاتُ وَنِتْرُو الْأَلْكَاناتِ وَنِتْرُو الْكَرْبُونَاتِ وَفَوْقُ الْأَكْسِيدِ.

### catene

انظر 1-hexadecene.

### cerin

[كيم عضو] سِيْتِين. C<sub>15</sub>H<sub>31</sub>COOC<sub>16</sub>H<sub>33</sub>. مَادَّةٌ شَعْبِيَّةٌ بُلُورِيَّةٌ بِيضَاءُ، تَنْصَهَرُ عِنْدَ 50°م، ذَوَابَّةٌ فِي الْكَحُولِ وَالْأَتَرِ. تُسْتَعْمَلُ بِشَابَةِ قَاعِدَةٍ لِلْمَرَامِ وَالْمُسْتَحْلَبَاتِ وَفِي صَنْعِ الصَّابُونِ وَالشَّمْعِ.

### cetol

انظر cetyl alcohol.



## cetology

[فقار] دراسة الحيتان .

## Cetomimiformes

[فقار] رتبة محاكيات الحيتان . رتبة من أسماك الأعماق المحيطية النادرة، لينة الأشعة، ذات بنية متباينة

## Cetomimoidei

[فقار] رتبة محاكيات الحيتان . الأسماك الحيتانية . رتبة من رتبة محاكيات الحيتان . تضم أنواعاً عميقة ذات تالقي حيوي .

## Cetorhinidae

[فقار] فصيلة الخطميات الحيتانية . القرش المستنق . فصيلة من صيحيات الحيتان القرش الضخمة ، من خط متنايلات الذيل .

## cetrinonim bromide

[كيم عضو] بروميد السترمونيوم .  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15}\text{N}(\text{CH}_3)_3\text{Br}$  . بلورات تنصهر عند 237-243°م ، ذوابة في الماء والكحول ، ضعيفة الذوبان في الأسيتون . يستعمل منظفاً هابطياً ومطهراً ومربباً للخصوس النووية ومتعدّدات السكريد المخاطية . يسمى أيضاً cetyltrimethylammonium bromide .

## Cetus

[فلك] قيطس . كوكبة نجمية صعودها المستقيم ساعتان وميلها 10° جنوباً . رمزه Cet . يسمى أيضاً Whale .

## cetyl

[كيم عضو] ستيل . الجذر الممثل بـ  $\text{C}_{16}\text{H}_{33}$  .

## cetyl alcohol

[كيم عضو] كحول السيل .  $\text{C}_{15}\text{H}_{33}\text{OH}$  . شمع عديم اللون ، غير ذوآب في الماء ، مع أن محلوله في الكيروسين يُشكّل غشاء عديم الذوبان على الماء . يسمى أيضاً cetol, ethal, 1-hexadecanol .

## cetylene

انظر 1-hexadecene .

## cetylic acid

انظر palmitic acid .

## cetyltrimethylammonium bromide

انظر cetrinonim bromide .

## cetyl vinyl ether

[كيم عضو] ستيل فينيل الأيتر .  $\text{C}_{16}\text{H}_{33}\text{OCO:CH}_2$  . سائل عديم اللون ، يغلي عند 142°م . يمكن بواسطة تآثره الساهمي مع المتفرّعات أحاديّات الحدّ غير المشبعة صنع الراتنجات المتلدنة داخلياً .

## Ceva's theorem

[ر] مبرهنة سيفا . المبرهنة التي تنصّ أنه إذا مرّت ثلاثة مستقيمت متلاقية بأحد رؤوس مثلث A و B و C وقطعت الأضلاع المقابلة أو امتداداتها في D و E و F فإن الجداء  $\overline{AF} \cdot \overline{BD} \cdot \overline{CE}$  لأطوال ثلاث قطع متناوبة يساوي الجداء  $\overline{EA} \cdot \overline{DB} \cdot \overline{FC}$  للقطع الثلاث الأخرى .

## cevedilla

انظر sabadilla .

## cevia

[ر] قاطع دروي . مستقيم يمر برأس مثلث أو رباعي الشطوح ويقطع الضلع أو الوجه المقابل .

## ceylonite

[معدن] سيلونيت . ضرب من السيل حائل للحديد أخضر غامق أو بُني أو أسود . يسمى أيضاً candite, pleonaste, zeylanite .

## Cf

انظر californium .

## C factor

[خريطة] عامل C . قيمة تجريبية في التصوير الجوي ترمز إلى قدرة القياس العمودي لنظام مجامي معطى . هذا العامل هو نسبة ارتفاع الطيران إلى أصغر فاصل كفاي يمكن رسمه بدقة . يُستخدم العامل C عند التخطيط للتصوير الجوي ، في تعيين إرتفاع الطيران المطلوب لفصل كفاي ومصورة ونظام آلات منصوح عليها . يسمى أيضاً altitude contour .

## C figure

انظر C index .

## cfm

انظر cubic feet per minute .

## CFR engine

[هـ] محرك CFR . محرك تطلق عليه الحروف الأولى لعبارة Cooperative Fuel Research ، وهو محرك اختبار قياسي يستعمل لتعيين الرقم الأوكتاني لأنواع وقود المحركات .

## cfs

انظر cusec .

## cg

انظر centigram .

## cgs system

انظر centimeter-gram-second system .

## Cha

انظر Chamaeleon .

## chabazite

[معدن] شابازيت \* .  $\text{CaAl}_2\text{Si}_4\text{O}_{12} \cdot 6\text{H}_2\text{O}$  . عضو في مجموعة الزيوليت أبيض إلى أصفر أو أحمر . يوجد على شكل بلورات زجاجية معينة الأوجه . قساوته حسب سلم موس تتراوح بين 4 و 5 . كثافته تتراوح بين 2.08 و 2.16 .

## chad

[م ا م] نثافة . القطعة المنزوعة عند تثقيب البطاقة أو الشريط أو تفريضها . تسمى أيضاً chip . [نو] تشاد . 1- وحدة للتدق النيوتروني تساوي نيوترون واحد في السنتيمتر المربع في الثانية . 2- وحدة للتدق النيوتروني تساوي  $10^{12}$  نيوترون في السنتيمتر المربع في الثانية .

## chadacryst

انظر xenocryst .

## chadless tape

[م ا م] شريط لا نثافي . شريط ورقي تكون فيه ثقب السات المكوّنة ذات ممحّ دائرية غير كاملة ، فتطوى جانباً السدل المتبقية .

## chad tape

[م ا م] شريط نثافي . شريط ورقي تثقب فيه ثقب كود السات كاملة .

## Chadwick-Goldhaber effect

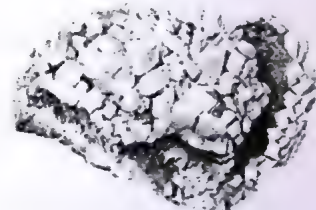
انظر photodisintegration .

## chaeta

انظر seta .

## شابازيت

## CHABAZITE



± 2.5 م

عينة بلورية من معدن الشابازيت، وجدت في توأيلندز، نيفاسكوتيا.

**Chaetetidae**

[حفر] **فَصِيلَةُ الْهَلْبِيَّاتِ**. فصيلة مَرْجَانِيَّة من الحَقَب الباليوزوي عائدة إلى رتبة اللُجَجِيَّاتِ.

**Chaetodontidae**

[فَقَار] **فَصِيلَةُ السُّحْلِيَّاتِ**. السُّحْل، فصيلة أسماك من رتبة فَرْخِيَّاتِ الشَّكْلِ وَرَتْبِيَّةِ الْفَرْخِيَّاتِ.

**Chaetognatha**

[لا فِقَار] **شُعْبَةُ هَلْبِيَّاتِ الْفَكَ**. شُعْبَةٌ كَبِيرَةٌ مِنَ الدُّيْدَانِ السَّهْمِيَّةِ الْهَائِثَةِ.

**Chaetonotoidea**

[لا فِقَار] **رُتْبَةُ هَلْبِيَّاتِ الظُّهْرِ**. رُتْبَةٌ مِنْ صَفِّ بَطْنِيَّاتِ الْأَهْدَابِ، تَمَيَّزُ بِأَنْبُوبَيْنِ لَا صَقِيْن، يَرْتَبِطَانِ بِشُعْبَتِي الدَّيْلِ الْخَلْفِيَّيْنِ.

**Chaetophoraceae**

[نَبْت] **فَصِيلَةُ حَامِلَاتِ الْهَلْبِ\***. فصيلة طَحَالِبٍ فِي رُتْبَةِ الْأَلُوْتَرِيَّاتِ تَتَكَوَّنُ مِنْ خِيُوطٍ قَرْعَاءَ تَسْتَدِيقُ بِأَنْجَاءِ الْقَسَمِ وَتَعْمَلُ هَلْبَاتٍ فِي بَعْضِ الْأَحْيَانِ.

**Chaetopteridea**

[لا فِقَار] **فَصِيلَةُ شَعْرِيَّاتِ الْجَنَاحِ**. فصيلة من الحَلْقِيَّاتِ كَثِيرَاتِ الشَّعْرِ، سَيَّوِيَّةُ الشَّكْلِ، تَنْتَشِي إِلَى مَجْمُوعَةِ الْمَسْتَقَرَاتِ.

**chaff**

[حَرْب] **رَقَائِقُ تَشْوِيشٍ**. شَرَائِحُ فَلَازِيَّةٌ رَقِيقَةٌ مَنْبَسَطَةٌ، عَادِيَةٌ أَوْ مُدَعَّمَةٌ، مَصْمُوعَةٌ لَتَتَّخَذَ كَأَجْرَاءٍ مُضَادٍّ لِرَاكِدَارِ الْعَدُوِّ عِنْدَ إِطْلَاقِهَا فِي الْجَوِّ. [زَرْع] **عَصَافَةٌ**. أَغْلَافَةُ الْبُذُورِ وَقَطْعُ السُّوقِ الصَّغِيرَةِ الْمَفْصُولَةِ عَنِ النَّبَاتِ الْمُشْبِيَّةِ وَبُذُورِ الْحَبُوبِ أَثْنَاءَ الدَّرَاسِ أَوْ الْمَعَالِجَةِ.

**chafing corrosion**

انظر fretting corrosion.

**chafing fatigue**

[فَلَز] **كَلَالٌ بِالْحَكِّ**. كَلَالٌ يَنْتَحُهُ تَلَفٌ نَاكِلِيٌّ بَيْنَ سَطْحَيْنِ مَعْدِنِيَّيْنِ مَتَلَامِسَيْنِ تَلَامَسًا وَثِيقًا تَحْتَ ضَنْطٍ.

**Chagas' disease**

[طَب] **مَرَضُ شَاغَاسٍ**. مَرَضٌ أَوَالِي حَادٌّ وَمَزْمَنٌ يَصِيبُ الْإِنْسَانَ بِسَبَبِهِ الْمُسَوِّطُ الدَّمَوِيُّ *Trypanosoma (Schizotrypanum) cruzi*. يَسَمَّى أَيْضًا SOUTH AMERICAN trypanosomiasis.

**chain**

[اتِّصَال] **سِلْسَالٌ**. شَبَكَةٌ مِنَ الْمَحْطَاتِ الرَّادِيَوِيَّةِ أَوْ التَّلْفِزِيَوِيَّةِ أَوْ الرَّادَارِيَّةِ أَوْ الْمَلَاحِيَةِ أَوْ أَيِّ مَحْطَاتٍ أُخْرَى مِمَّا تَتَّصَلُ مَعًا بِوَسْطَةِ خُطُوطٍ هَاتِفِيَّةٍ خَاصَّةٍ أَوْ كَابِلَاتٍ مُتَّحِدَةِ الْمَحُورِ أَوْ بِوَسْلَاتٍ تَرْجِيلٍ رَادِيَوِيَّةٍ بِمَحِثٍّ يُمْكِنُ أَنْ تَعْمَلَ جَمِيعًا كَمَجْمُوعَةٍ وَاحِدَةٍ لِأَغْرَاضِ الْإِذَاعَةِ أَوْ الْإِتِّصَالِ أَوْ لِتَحْدِيدِ الْمَوْضِعِ.

[تَصْمِيم] **سِلْسَلَةٌ**. جَمْعُ زِيَرٍ. 1- مَسَلَّةٌ مَرْنَةٌ مِنَ الْوَسَلَاتِ أَوْ الْحَلَقَاتِ الْمَعْدِنِيَّةِ، مَرْكَبٌ بِبَعْضِهَا فِي بَعْضٍ وَتُسْتَخْدَمُ لِتَعْلِيقِ الْأَشْيَاءِ، أَوْ جَفْظِ وَضْعِهَا، أَوْ جَرِّهَا، أَوْ رَفْعِهَا، أَوْ تُسْتَخْدَمُ فِي نَقْلِ الْقُدْرَةِ. 2- شَبَكَةٌ مِنَ الْقَضْبَانِ أَوْ الْأَلْوَحِ، مُوَصَّلٌ بِبَعْضِهَا بِبَعْضٍ، وَتُسْتَخْدَمُ لِنَقْلِ الْأَشْيَاءِ أَوْ لِنَقْلِ الْقُدْرَةِ.

[ر] **سِلْسَلَةٌ**. انظر linearly ordered set.

[م ا م] **سِلْسَالٌ**. 1- مُنْطَبَاتٌ أَوْ فِقَرَاتٌ أُخْرَى مُتَتَالِيَةٌ وَمُرْتَبِطَةٌ بِبَعْضِهَا بِبَعْضٍ بِشَكْلِ مِنَ الْأَشْكَالِ. 2- أَرْقَامٌ ثَنَائِيَّةٌ مُتَتَالِيَةٌ تُسْتَخْدَمُ لِتَشْكِيلِ كُودٍ.

[ه م د ن] **سِلْسَلَةٌ**. انظر engineer's chain, Gunter's chain.

**chain balance**

[كَيْم تَحَل] **مِيزَانٌ سِلْسَالِيٌّ\***. مِيزَانٌ تَحْلِيلِيٌّ تَتَكَوَّنُ إِحْدَى نِهَائِيَّتَيْهِ مِنْ

سِلْسَلَةٍ ذَهَبِيَّةٍ دَقِيقَةٍ مُعَلَّقَةٍ عَلَى الْمَائِقِ، وَتُنْتَبَتُ النِّهَايَةُ الْأُخْرَى عَلَى أَدَاةٍ تَتَحَرَّكُ فَوْقَ سَلَمٍ وَرَتْبِيَّةٍ مُدْرَجٍ.

**chain belt**

[تَصْمِيم] **سَيْرٌ سِلْسَالِيٌّ**. سَيْرٌ مِنْ وَصَلَاتٍ مُقْلَطَةٍ، يُسْتَخْدَمُ لِنَقْلِ الْقُدْرَةِ.

**chain block**

[ه م ك] **بَكَارَةٌ**. بَكَارَةٌ مَزُودَةٌ بِسِلْسَلَةٍ مُتَّصِلَةٍ بِدَلٍّ مِنَ الْحَبْلِ، وَتُسْقَلُ غَالَسًا مِنْ مَرٍّ عُلَوِيٍّ لِرَفْعِ الْأَوْزَانِ الثَّقِيلَةِ وَخَاصَّةً فِي دَوْرِ التَّشْغِيلِ (الْبُرْشِ). تَسَمَّى أَيْضًا chain fall chain hoist.

**chain bond**

[ه م د ن] **رِبَاطٌ سِلْسَالِيٌّ**. رِبَاطٌ مَبَانٍ مُكَوَّنٌ مِنْ سِلْسَلَةٍ أَوْ قَضِيبٍ.

**chain brest machine**

[ه م ن ج م] **قَطَاعَةٌ سِلْسَالِيَّةٌ**. مَكْنَةٌ لِتَقْلِيعِ الْفَحْمِ مُرَكَّبَةٌ بِمَحِثٍّ تَعْمَلُ سِلْسَلَةً أَطْرَافُ الْقَطْعِ فِيهَا وَالْمَوْصَلَةُ بِسِلْسَالٍ دَوَّارٍ عَلَى حَفْرِ طَرِيقِهَا إِلَى سَافَةٍ مَا تَحْتَ رَقِيقَةِ الْفَحْمِ.

**chain cable**

[عَمْر مَحْر] **جَمْرُورُ الْخِطَافِ**. الْجَمْرُورُ الْمُتَّصِلُ بِالرَّسَاةِ. يَسَمَّى أَيْضًا cable chain.

**chain coal cutter**

[ه م ن ج م] **قَطَاعَةٌ فَحْمٍ سِلْسَالِيَّةٌ**. قَطَاعَةٌ تُخْدِتُ ثَلَاثًا فِي الْفَحْمِ بِوَسْطَةِ سِلْسَلَةٍ غَيْرِ مُنْتَهِيَةٍ مُتَحَرِّكَةٍ حَوْلَ صَفِيحَةٍ مُسَطَّحَةٍ.

**chain code**

[م ا م] **كُودٌ سِلْسَالِيٌّ**. كُودٌ ثَنَائِيٌّ يَتَأَلَّفُ مِنَ الْمُتَتَالِيَةِ الدَّوْرِيَّةِ لِمَجْمِيعِ الْكَلِمَاتِ الثَّنَائِيَّةِ الْمَكْنَةُ الَّتِي لَهَا طَوْلٌ مُعَيَّنٌ، أَوْ لِبَعْضِ هَذِهِ الْكَلِمَاتِ، بِمَحِثٍّ تُشْتَقُّ كُلُّ كَلِمَةٍ مِنْ سَابِقِهَا بِإِزَاحَةٍ الْبِتَّاتِ مَوْضِعًا وَاحِدًا إِلَى الْيَسَارِ، وَبِإِغْفَالِ الْبِتَّةِ الْآخَرِ دَلَالَةً وَإِضَافَةِ بِتَّةٍ جَدِيدَةٍ فِي الطَّرَفِ الْآخَرِ مِنَ الْكَلِمَةِ شَرْطًا أَلَّا تَتَكَوَّرَ أَيُّ كَلِمَةٍ قَبْلَ إِتْمَامِ الدَّوْرَةِ.

**chain command**

[م ا م] **إِعْآَارٌ سِلْسَالِيٌّ**. أَيُّ إِعْآَارٍ دَخَلِيٍّ أَوْ خَرْجِيٍّ فِي سِلْسَالٍ فِي إِعْآَارَاتِ الدُّخْلِ وَالْخَرْجِ، كَالِإِعْآَارَاتِ الْكِتَابَةِ WRITE أَوْ الْقِرَاءَةِ READ أَوْ الْحَسِّنِ SENSE.

**chain complex**

[ر] **مُعَدَّدٌ سِلْسَالِيٌّ**. مُتَتَالِيَةٌ  $\dots \infty < n < \infty$  {  $C_n$  } مِنْ زُمَرٍ تَبْدِيلِيَّةٍ مَعَ مُتَوَالِيَةٍ مِنَ التَّشَاكُلَاتِ الْحَدِيثَةِ  $d_n: C_n \rightarrow C_{n-1}$  بِمَحِثٍّ يَكُونُ  $d_{n-1} \circ d_n = 0$  مِمَّا كَانَتْ  $n$ .

**chain conveyor**

[ه م ك] **نَاقِلَةٌ مُسَلَّسَةٌ**. آلَةٌ لِتَحْرِيكِ الْمَوَادِّ، تَحْمِلُ الْمُنْتَجَ عَلَى سِلْسَلَةٍ أَوْ سِلْسَلَتَيْنِ مُتَّصِلَتَيْنِ وَمُرْتَبِطَتَيْنِ بِقَضْبَانٍ مُسْتَعْرِضَةٍ، وَتُسَمَّحُ بِإِضَافَةِ أَجْزَاءٍ أَصْغَرَ أَثْنَاءَ مَرُورِ الْمَشْغُولَاتِ.

**chain course**

[ه م د ن] **مِذْمَاكٌ قَوَامِطِيٌّ**. مِذْمَاكٌ مِنَ الْأَحْجَارِ تَرَابُطٌ بِقَوَامِطٍ حَدِيدِيَّةٍ.

**chain data flag**

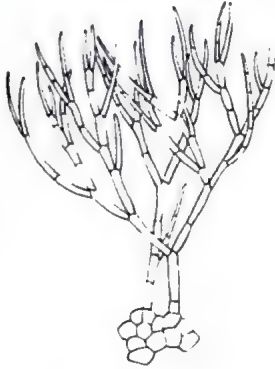
[م ا م] **شِيَّةٌ مُعْطِيَّاتٍ سِلْسَالِيَّةٌ**. قِيَمَةٌ وَاحِدَةٌ مُعْطَاةٌ لِبِتَّةٍ مُحَدَّدَةٍ فِي كَلِمَةٍ إِعْآَارِ الْقَنَاةِ، تُسْتَخْدَمُ عَادَةً فِي عَمَلِيَّاتِ الْقِرَاءَةِ الْمَبْتَعَثَةِ أَوْ الْكِتَابَةِ الْمَبْتَعَثَةِ.

**chain decay**

انظر series disintegration.

**فصيلة حاملات الهلب**

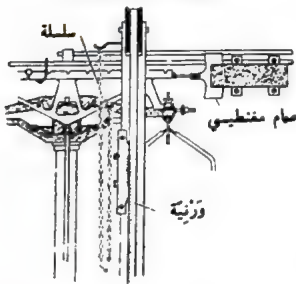
**CHAETOPHORACEAE**



*Chaetophora*. يوضح الرسم جزءاً من مشرعة منتصبية مكوَّنة من خيوط متفرعة تنطلق من مجموعة خلايا.

**ميزان سلسالي**

**CHAIN BALANCE**



ميزان سلسالي ذو عاتق مثلوم وصمام مغنطيسي وسلم وزنية.

chain disintegration

انظر series disintegration .

chain drive

[هـ مك] إدارة بسلسلة. أداة مرنة للنقل أو للرفع الآلي، تتكون من سلسلة متصلة تتعاشق وصلاتها مع عجلتين مسنبتين مثبتتين بالعمود المدير والعمود المدار على التوالي.

chained list

[م ا م] لائحة سلسلية. مجموعة من فقرات مُعطيات مرتبة بالتتالي بحيث تحتوي كل فقرة على عنوان موقع الفقرة التالية في أداة خزن في الحاسب.

chained records

[م ا م] سجلات سلسلية. مُصنَّف سجلات مرتبة بطريقة سلسلية.

chain fall

انظر chain block .

chain fission yield

[فز نو] حصيلة الانشطار المتسلسل. مجموع نواتج الانشطار لجميع المتكاملات لعدد ذري خاص.

chain-float liquid-level gage

[هـ] مقياس منسوب - السائل ذو العوام والسلسلة. جهاز ذو عوام لقياس منسوب السائل في وعاء، تكون العوام معلقة من سلسلة ذات ثقل موازنة وتتحرك فوق عجلة مُسننة، وتغلو وتهبط مع منسوب السائل، تُدير حركة السلسلة العجلة المسننة لضبط وضع مبيّن - عني مُعاير.

chain gear

[هـ مك] مُسننة سلسلية. مُسننة تنقل الحركة من عجلة إلى أخرى بواسطة سلسلة.

chain grate stoker

[هـ مك] وقاد شبكية سلسلية. سلسلة متصلة عريضة تستعمل في تغذية أو نقل أو حرق الفحم في فرن، والتحكم في هواء الاحتراق، وتصريف الرماد.

chain hoist

انظر chain block .

chain homomorphism

[ر] تشاكل سلسلي. متتالية من التشاكلات  $f_n: C_n \rightarrow D_n$  بين زمر معينين سلسلين بحيث يكون  $f_n d_{n-1} = d_n f_{n-1}$  بفرض  $d_n, d_{n-1}$  هما التشاكلان الحديان لـ  $C_n$  و  $D_n$  على الترتيب.

chaining

[م ا م] سلسلة. طريقة لحزن سجلات قد لا تكون متجاورة. ترتب فيها السجلات بالتتالي وبحيث يحتوي كل سجل على وسيلة للتعرف على السجل الذي يليه.

chaining search

[م ا م] تنقيب سلسلي. طريقة للتنقيب عن فقرة مُعطيات في لائحة سلسلية، تُستخدم فيها بيئة أولية للوصول إما إلى موقع الفقرة المطلوبة أو إلى موقع فقرة أخرى في اللائحة، ثم يتواصل التنقيب في السلسلة حتى الحصول على الفقرة المطلوبة أو الوصول إلى آخر السلسلة.

chain intermittent fillet welding

[فلز] لحام زاوي متقطع سلسلي. 1- تكون خطين من اللحام الزاوية المتقطعة في وصلة T أو وصلة تراكبية بحيث تكون الترسبات اللحامية في أحد الخطين مقابلة تقريبا للترسبات اللحامية في الخط الآخر. 2- تكون خطين من اللحام الزاوية المتساوية الطول وعلى

مسافات متقطعة وترتيبها في الوقت نفسه على الجانبين المتضادين للعضو المتمايد في وصلة T.

chain isomerism

[كيم عضو] تماكب سلسلي. نوع من التماكب الجزيئي يُصادف في المركبات الكربونية. يمكن بازدياد عدد ذرات الكربون في الجزيء أن يؤدي اتصالها إلى تكوين سلسلة مستقيمة أو متفرعة فتتشكل بذلك متماكبات يختلف بعضها عن بعض باقتنائها هياكل كربونية مختلفة.

chain lightning

[فز جيو] برق سلسلي. شكل نادر من أشكال البرق يظهر على هيئة خط طويل متفرج أو متكرر ظاهرياً.

chain locker

[عمر بحر] مخزن الجنازير. حيز في أسفل السفينة نحو مقدمها، وذلك لمنع جنزير المرساة فيه.

chain loom

[نسج] نول سلسلي. مكنة حياكة تُستخدم لعمل أقمشة مُسطحة الحياكة.

chain of simplices

[ر] سلسلة مُبسطات. عنصر من الزمرة التبديلية الحرة يتولد بمُبسطات ذات بُعد مفروض مُعقد مبسطات.

chain pipe

[عمر بحر] ماسورة الجنزير. أنبوب ثقيل من الفولاذ يمر فيه جنزير المرساة من ملفاف الرُّفَع إلى بيت الجنزير.

chain plate

[عمر بحر] لوح حبال الصواري. أحد الألواح الفولاذية المربوطة بكامير في جانب السفينة لتشد إليها الحبال التي تثبت الصواري.

chain printer

[م ا م] طابعة سلسلية. طابعة عالية السرعة ذات سلسل دوران تحيل حلقاته مجموعات الحروف.

chain radar beacon

[اتصال] مُرشِد راداري سلسلي. مُرشِد راداري يتميز بزمين استعادة سريع ليسمح بالاستجابات المتوافت مع تتابع المُرشِد من قبل عدد من الرادارات.

chain radar system

[هـ] شبكة رادار مُسلسلة. عدد من محطات رادارية مُقامة في مواقع مختلفة على مدى انطلاق الصواريخ وذلك للتغطية الرادارية الكاملة أثناء اندفاع صاروخ. تتصل المحطات معاً بواسطة مُعطيات وخطوط اتصال للاستحواز على الهدف، أو لتحديد موضعه، أو لأغراض تسجيل المعطيات.

chain reaction

[كيم] تفاعل متسلسل. تفاعل كيميائي يتعرض فيه عدد من الجزيئات لتفاعل كيميائي بعد أن يكون واحد منها قد تَنَشَّط. [نو] تفاعل متسلسل. انظر nuclear chain reaction .

chain riveting

[هـ] برشمة متسلسلة. برشمة مكونة من مسامير برشام الواحد خلف الآخر في صفوف على طول الدرز.

chain rule

[ر] قاعدة السلسلة. قاعدة اشتقاق الدوال التركيبية  $(d/dx) f(g(x)) = f'(g(x)) \cdot g'(x)$ .

chain saw

[هـ مك] منشار سلسلية. منشار يُدار بحرك بنزين لقطلي ونشر



## شكل مقعدي

### CHAIR FORM



تمثيلة الشكل المقعدي للمكان الحلقي. يدل الحرف a على ذرات الهيدروجين المتعامدة على المستوى الرئيسي للذرات الكربون، ويدل الحرف e على ذرات الهيدروجين الموجهة استوائياً نحو مركز هذا المستوى.

## كلكنثيت

### CHALCANTHITE



± 2.5 سم

بلورات كلكنثيت مترافقة مع الكوارتز.

## فصيلة الصفریات

### CHALCIDIDAE



عضو من فصيلة الصفریات.

الحشب، يُشغله شخص واحد، وللينشار أستاذ قطع مُولجة في سِليلة مُتعاينة مع عجلة مُستنة تتحرك بسرعة حول نُصلي بيضاوي الشكل.

### chain scission

[كيم عضو] شطر سِليلي. إنشطار سلايل المتأثرات، كما في المطاط الطبيعي عند تسخينه.

### chain stopper

[عمر بحر] مصد الجنزير. سِليلة قصيرة لها خطاف مُثبت في سِلوية السِليلة، تُستخدم في تأمين الجنزير بعد رفع أو إنزال الخطاف بحيث تمنع الاجهادات على ملفاف الرفع أو تسحب بالانزال السريع للخطاف.

### chain tongs

[تصميم] سِليلة كلائية. عُدّة لتدوير الأنابيب باستخدام سِليلة تلتف حولها وتمكك بها.

### chain vise

[تصميم] ملزمة سِليلية. ملزمة (منجلة) تلتف فيها سِليلة حول قطعة الشغل وتمكك بها بأحكام.

### chainwall

[هد منجم] تسلسل جداري. تقنية لتدوين الفحم تُدعم فيه أسقف المنجم بواسطة أعمدة من الفحم يُعدن الفحم فيما بينها.

### chain weave

[نسج] حياكة سِليلية. تركيب نسجي مُندمج لأقمشة ثقيلة مصنوعة من الخيوط المزدوجة الممتدة في كلا الاتجاهين وتركيبه النسجي مُزدوج مقطوع، أي اثنان فوق واثنان تحت، (من السداة واللحمة) بنهايتين في الجهة اليمنى ونهايتين في الجهة اليسرى يتكرر على أربعة خيوط في كل اتجاه.

### chair form

[كيم فر] شكل مقعدي\*. تمثيلة خاصة غير مستوية لجزء حلقي له أكثر من خمس ذرات في حلقيته، ومثالها تمثيلة المقعدي في المكان الحلقي (السيكلو هكسان) حيث تكون ذرات الهيدروجين موجهة بشكل مُتعايد على المستوى الرئيسي للذرات الكربون (التمثيلة المحورية a)، أو قُطرياً نحو مركز المستوى الرئيسي (التمثيلة القطرية e).

### chairs

انظر folding boards.

### chalaza

[خلايا] دُرّز. أحد الرّباطين اللّولبيين الرّكائيين في بيضة الطيور اللّذين يصلّ المحّ بالفشاء المُبطّن للّقشرة عند طرفي البيضة. [نبت] دُرّز. المنطقة في قاعدة جُوزيرة البَيْبُضَة التي تنشأ منها اللّحامات.

### chalazion

[طب] ظفّرة. ورَمٌ صغير في جفن العين يتكوّن من افرازات الغُدّة الجفنيّة. يسمى أيضاً Meibomian cyst.

### chalazogamy

[نبت] تلقيح دُرّزي. طريقة إخصاب ير فيها الأنبوب الطّلمي عبر الدُرّز. ليذكر الكيس الجفني.

### chalazoidite

انظر mud ball.

### chalcanthite

[معدن] كلكنثيت\*.  $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ . معدن أزرق إلى أخضر مائل إلى الأزرق. يوجد على شكل بلّورات ثلاثية الميل أو على شكل نوازل أو عُروق ليفيّة مُصنّعة. يسمى أيضاً bluestone, blue vitriol.

### chalcedony

[معدن] كلّسيدوني. خلدوني. ضرب من الكوارتز خفيّ التبلور. يوجد على شكل قشور مع حلّامات مكورة أو سطوح عُقُودية، وهو مُكوّن أساسي للصخور الصّوانية العقديّة أو المسطحة. تشمل ضروبه الكارنيليان وحجر - الدم.

### chalcedonyx

[معدن] كلّسيدونيكس. معدن مؤلف من الاونيكس مع عَصَائِب مُتبادلة رَماديّة وبيضاء. يُنظر إليه على أنه حجر شبه كرم.

### Chalcididae

[نقار] فصيلة الصّفرِيّات\*. فصيلة من الحشرات عُشائِيّات الأجنحة، من فوق - فصيلة الصّفرِيّات.

### Chalcidoidea

[لا نقار] فوق - فصيلة الصّفرِيّات. فوق - فصيلة من الحشرات عُشائِيّات الأجنحة، من رُتبَة المُخَصّرات، تضم بصورة أساسية حشرات طُفَيْلَة.

### chalcoalumite

[معدن] كلّكوألوميت.  $\text{CuAl}_4(\text{SO}_4)(\text{OH})_{12} \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدن أخضر قيروزي إلى أزرق باهت، مؤلف من كبريتات النحاس والألنيوم القاعدية المبيّة.

### chalcocite

[معدن] كلّكوسيت.  $\text{Cu}_2\text{S}$ . معدن مُصنّت ناعم الحبيبات، له بريق فلزي يتحوّل عند تعرّضه للجو إلى أسود معتم. يتبلور في النظام المعيني المتقيم. بلّوراته نادرة وصغيرة، لها مظهر سداسي نتيجة التوأمة. قساوته حسب سلم موس تتراوح بين 2.5 و3، وكثافته تتراوح بين 5.5 و5.8. يسمى أيضاً

beta chalcocite, chalcosine, copper glance, redruthite, vitreous copper

### chalcocyanite

[معدن] كلّكوسيانيت.  $\text{CuSO}_4$ . معدن أبيض مؤلف من كبريتات النحاس. يسمى أيضاً hydrocyanite.

### chalcogen

[كيم لا عضو] شلّكوجين. أحد عناصر المجموعة VIA من الجدول الدّوري والتي تُحتوي على أكسجين، وكبريت، وسيلينيوم، وتلوريوم، وبولونيوم.

### chalcogenide

[كيم لا عضو] شلّكوجينيد. مركّب ثنائي يحتوي على شلّكوجين وعلى عنصرٍ أو جذرٍ أكثر كهراجيابة.

### chalcogenide glass

[مواد] زجاج شلّكوجينيد. ضرب من الزجاج يحتوي على نسبة كبيرة من التلوريوم أو السيلينيوم أو الكبريت، يُستخدم في القواطع الزجاجية.

### chalcography

[تخطيط] حفر النحاس. فن الحفر على ألواح نحاسية.

### chalcolite

انظر torbernite.

### chalcomenite

[معدن] كلّكوميانيت.  $\text{CuSeO}_3 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن أزرق مؤلف من سيلينيت النحاس وموجود على شكل بلّورات.



**chalcophanite**

[معدن] **كلْكَوفَانَيْت** .  $(Zn, Mn, Fe) Mn_2O_5 \cdot 11H_2O$  . معدنٌ أسود له بريقٌ فلزي مؤلف من أكسيد الزنك والمنغنيز المُمَيَّه.

**chalcophile**

[جيو] **أَلِفُ الكُبريت** . وَصَفُ للعناصر المَيَّالَة للارتباط بالكبريت، وعليه فإنها تُوجد في أغنى تَركِيزَاتِها في الطُّور الكبريتيدي للكتل الصَّهاريَّة.

**chalcophyllite**

[معدن] **كلْكَوفِيلَيْت** .  $Cu_{18}Al_2(AsO_4)_3(OH)_{27} \cdot 33H_2O$  . معدنٌ أخضر مؤلف من زَرَنِيخَات وكبريتات النُّحاس والألمنيوم القاعدية. يوجد على شكل بُلُورَات مِنضَيِّدَة أو كُتَل رَقِيَّة. يسمي أيضاً copper mica.

**chalcopyrite**

[معدن] **كلْكَُ رَيْت \*** .  $CuFeS_2$  . خام أساسي لمعدن النُّحاس. يتبلُّور في النظام الرُّباعي ولكن بُلُوراته بصورة عامة صغيرة وأوجُهها شبيهة برُّباعي الأوجُه. يكون عادةً مُصَنَّعًا وذًا بريق فلزي ولون أصفر نُحاسي. قساوته حسب سلم موس تتراوح بين 3.5 و 4، وكثافته تتراوح بين 4.1 و 4.3. يسمي أيضاً copper pyrite, fool's gold, yellow pyrite.

**chalcopyrrohite**

[معدن] **كلْكَه بَرُويِت** .  $CuFe_4S_9$  . معدنٌ كبريتيدي مُوجُودٌ في التِيَارِك.

**chalcosiderite**

[معدن] **كلْكَوزِيدِرَيْت** .  $Cu(Fe, Al)_6(PO_4)_4(OH)_8 \cdot 4H_2O$  . معدنٌ أخضر مُتَشَاكِيل مع الفيروز، مؤلف من سُفَّات النُّحاس والحديد والألمنيوم القاعدية المُمَيَّه.

**chalcostibite**

[معدن] **كلْكَوسْتِيْبَيْت** .  $CuSbS_2$  . معدنٌ رمادي كالرصاص مؤلف من كبريتيد النُّحاس والأنتيمون.

**chalcotrichite**

[معدن] **كلْكَوتَرِيْشَيْت** . ضَرْبُ شَعْرِي من الكوبريت. يوجد على شكل بُلُورَات شبيهة بالإبر. يسمي أيضاً hair copper, plush copper ore.

**chaldron**

[مك] **شَالْدَرُون** . 1- وَحْدَةُ حَجْم شائعة الاستعمال في المملكة المتحدة وتساوي 1.30927 متر مكعب تقريباً أو 36 بُوَيْل أو 288 غالون. 2- وَحْدَةُ حَجْم كانت تُستعمل سابقاً لقياس المواد الجامدة في الولايات المتحدة وتساوي 1.26861 متر مكعب تقريباً أو 36 بُوَيْل.

**chalice cell**

انظر goblet cell.

**chalicosis**

[طب] **تَتَرُّبُ رَقَوِي** . عِلَّة رَقَوِيَّة سَبَبُهَا تَنَشُّقُ غُبَارِ الأحجار.

**Chalicotheriidae**

[حفر] **فُوقَ - فَصِيلَةُ البَهِيمِيَّاتِ الحَصَوِيَّة** . فوق - فصيلة من مُفْرَدَاتِ الأصابع المنقرضة، عائدة إلى فوق - فصيلة البَهِيمِيَّاتِ الحَصَوِيَّة.

**Chalicotherioidea**

[حفر] **فُوقَ - فَصِيلَةُ البَهِيمِيَّاتِ الحَصَوِيَّة** . فوق - فصيلة من مُفْرَدَاتِ الأصابع المتخصصة المنقرضة، لها بَرَاثِن بَدَلِ الحوافر.

**chalk**

[صخر] **طَبَاشِير** . ضَرْبٌ من الحَجَر الجِصْرِي يتكوَّن من أَصْدَافِ كائنات دقيقة، حَبِيباته دقيقة جداً كما أنه سَامِي وسَحْوَقٌ، أبيض اللون أو فاتحه. ويتركَّب بكامله تقريباً من الكلِّيت. [مواد] **طَبَاشِير** . كربونات كَلْسِيوم محضرة اصطناعياً، تُستخدَم أساساً في صناعة الأَقلام الملونة. تسمى أيضاً whiting.

**chalkboard**

انظر blackboard.

**chalking**

[فلز] **تَغْرُش** . عَيِّبٌ في المعادن المَكْسُوة، فيه تتكوَّن طبقةٌ مسحوق بين الكُتْوة ومعدن الأساس. [كيم] **طَبْشُرة** . 1- المَعَالِجَة بالطَبَاشِير . 2- تشكيلُ مَسْحُوقٍ يمكن ذلكهُ أو فَرَكُهُ بسهولة.

**chalkstone**

[مرض] **تَرَسَبٌ نَقْرَسِي** . تَرَسَبٌ يُوْرات الصُّودِيوم عادةً، في الأيدي والأقدام.

**challenge**

[اتصال] **يَسْتَجُوب** . يَعمَلُ المُسْتَجُوبُ يُرِسلُ إشارة تُشَفِّلُ جِهَازَ إرسال - إستجواب.

**challenger**

انظر interrogator.

**challenging signal**

انظر interrogation.

**challiho**

[رصد] **الشَّالِيهَو** . رِيَّاحٌ جنوبية عنيفة تهبُّ لمدة حوالي 40 يوماً في الرَّبِيع على بعض مناطق الهند. وفي بعض الأحيان تكون الرياح عنيفة وتسبب عواصف تَرَابِيَّة مُؤذية.

**chalones**

[كيم حي] **كَالُونَات** . مَوَادٌّ يُظَنُّ أنها جُزْئِيَّات صِنْفٍ من بروتين متعدد ببتيدي، تنتج كجزء من انظمة مراقبة النمو في الأنسجة. يُعرف عنها أنها تنشط الانقسام بتأثيرها على أطوار عديدة في دَوْرَةِ الانقسام الخيطي (الانقسام الخَلَوِي غير المباشر).

**chalybite**

انظر siderite.

**Chamaeleon**

[فلك] **الحُرْبَاء** . كَوْكَبَة صَوْدُهَا المستقيم 11 ساعة ومِيلُها 80° جنوباً. مختصرها Cha. تكتب أيضاً Chameleon.

**Chamaeleontidae**

[فقار] **فَصِيلَةُ الحُرْبَائِيَّاتِ** . فصيلة أمهالٍ من رُتْبَةِ فَرَخِيَّات الشَّكْلِ ورُتْبَةِ الفَرَخِيَّات.

**Chamaemyidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الدُّبَابِيَّاتِ الأرضية** . الدُّبَابُ الأرضي، فصيلة من الحشرات ثَنَائِيَّات الأجنحة مُستديرات الذُرُر من الدُّبَابِيَّات، من قَسَمِ عديمات الغنيد.

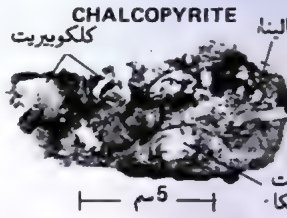
**chamaephyte**

[نبات] **نَجَل** . أي نبات مُستديم تكون البَرَاغِمُ الشتوية فيه على ارتفاع أقل من 25 سم عن سطح التربة.

**chamaerrhine**

[انس] **أَخَس** . ذُو أنفٍ قصير عريض مع دليل أنفي يتراوح بين 51 و 57.9 للجمجمة وبين 85 و 99.9 للشخص.

**كلْكَوبِرَيْت**



كوبيريت مع الغالينا وشيت الميكا. بوتينو، توسكاني، إيطاليا.

حرباء

CHAMELEON



الحرباء العريضة الرقبة  
*Chamaeleo dilepis* بأصابعها  
المتقابلة وذيلها المسك.

شمواه

CHAMOIS



الشمواه *Rupicapra rupicapra*.  
حيوان وسط بين الماعز والظباء.  
يعيش في أوروبا.

Chamaesiphonales

[نبت] رتبة وضيعات الأنابيب. رتبة طحالب زرقاء من صف الطحالب الزرقاء تولد بانقسام خلوي مستعمرات مقسمة وأبواغاً داخلية.

chamber

[تخطيط] حافظة. جلبة أو جب لفلان الفيلم الشفاف. [حرب] حجرة. جزء من المدفع، توضع فيه الحشوة. وهو في المدفع فتحة في أسطوانته، وفي المدفع الحيز الواقع بين السداد أو كتلة المغلاق ومخروط القبر. [هد مدن] غرفة. الحيز بين البوابتين العليا والسفلى في هويس. [هد منجم] 1- حفرة. 2- مقورة. 1- المكان الذي يعمل فيه عامل المنجم. 2- كتلة خام ذات حدود معينة يبدو أنها ملأت كهفاً وجذ ساقاً.

chamber acid

[كيم لا عضو] حمض الغرف. حمض الكبريتيك المصنوع بطريقة الغرف التي تطل استعمالها.

chamber capacity

انظر chamber volume.

chambering

[حرب] تبييت. مرحلة من مراحل تشغيل الأسلحة الصغيرة تتعلق بوضع الطلقة في الحجرة بعد أن يتم تلقيحها في السلاح بأداة الإلقام. [هد منجم] تقوير. توسيع حجم ثقب حفري في المخجر عن طريق تفجير طلقات صغيرة متتابعة حتى يتسع الثقب لشحنة متفجرة كافية للإطاحة بوجه المخجر.

chamber kiln

[هد] قمين غرف. قمين مكون من مجموعة غرف متجاورة في ترتيب خلقي أو بيضاوي، تتحرك خلالها المنتجات الجارية حرارياً. تقوم النفايات الغازية الناجمة عن الحرق بتسخين الأواني في الغرف التي تتحرك النار نحوها، في حين يسخن هواء الاحتراق تسخيناً مسبقاً في الغرف التي انتهت الاشتغال فيها.

chamber pressure

[هد فضا] ضغط الغرفة. ضغط الغازات داخل غرفة الاحتراق في محرك صاروخي.

chamber process

[هد كيم] طريقة الغرف. طريقة، تطل استعمالها، لصنع حمض الكبريتيك، فيها يتفاعل ثنائي أكسيد الكبريت والهواء والبخار في غرفة رصاصية وبوجود وسيط من أكاسيد الآزوت.

chamber volume

[هد فضا] حجم الغرفة. حجم غرفة المحرك الصاروخي، وتشمل أيضاً الجزء المتقارب للفتحة حتى الحلق. يسمى أيضاً chamber capacity.

chambray

[نسج] تشامبري. أقمشة قطنية تشبه المنجم، ذات تركيب نسجي مكون خفيف الوزن وليس له نسيج معين، وذو خيوط سدادة مضبوغة أو غير مضبوغة ومواد خضراء بيضاء.

chamecephalic

[انس] أفطح الرأس. ذو رأس مسطح مائل إلى الوراء، مع دليل ارتفاع - طول يقارب السمين أو أقل.

chamecranial

[انس] أسطح الجمجمة. ذو جمجمة منخفضة مضبوطة مع دليل طول - ارتفاع أقل من سبعين.

chameleon

[فقار] حرباء\*. الاسم الشائع لثمانين نوع من العظايا بين صغيرة ومتوسطة، تكون فصيلة الجرباويات.

Chameleon

انظر Chamaeleon.

chameprosopic

[انس] أسطح الوجه. ذو وجه قصير عريض مع دليل وجهي يقارب التسمين أو أقل.

chamfer

[هد] يشطب. يعمل حافة حادة على جزء مشغل آلياً.

chamfer angle

[تصميم] زاوية الشطب. الزاوية التي يصنعها سطح مشدق (مشطوب) مع أحد الأسطح الأصلية.

chamfering

[هد مك] شطب (شطف). عمليات تشغيل لإنتاج حافة مشطوبة (مشطوفة). يسمى أيضاً beveling.

chamfer plane

[تصميم] منحاج الشطب (الشطف). منحاج لشطب (شطف) حواف المشغولات الخشبية.

chamois

[فقار] شمواه\*. *Rupicapra rupicapra*. حيوان شدي يئيه الأمازيغ، ينتمي إلى قبيلة الغدريات العائدة إلى فصيلة البقرات.

chamosite

[معدن] كموزيت. معدن رمادي مائل إلى الأخضر، أو أسود. يتألف من السليكات وينتمي إلى مجموعة الكلوريت. بلوراته أحادية الميل. يوجد في كثير من خامات الحديد الرئية (الاوليتية).

Champlainian

[جيو] الشامبلاني. الزمن الجيولوجي المكافئ للأردونيشي الأوسط.

chance-constrained programming

[م ا م] برمجة احتمالية - القيود. نوع من البرمجة غير الخطية تقوم فيها القيود الاحتمالية مقام القيود المحددة.

chance process

[هد منجم] تنقية بالرمل والماء. طريقة لفصل الفحم النظيف عن الاردواز والشوائب الأخرى في خليط من الرمل والماء.

chancro

[طب] قرحة صلبة. 1- آفة أو قرحة تتكون في موضع دخول عضوية معدنية. 2- إصابة الزهري الأولية.

chancroid

[طب] قرحة ليثة. تبتك في أعضاء التناسل ذو منشأ زهري عادة، يسببه *Hemophilus ducreyi*. تسمى أيضاً soft chancre.

Chandler motion

انظر polar wandering.

Chandler period

[فز جيو] دورة تشاندلر. فترة الترتج لشاندلر.

Chandler wobble

[فز جيو] ترتج تشاندلر. حركة تنتاب دوران يحور الأرض، وتدوم نحو 14 شهراً. يسمى أيضاً Eulerian nutation.

## chandui

انظر chanduy .

## chanduy

[رصد] الشَّانْدُوِي . رياح باردة هابطة في غواياكيل بالإكوادور تهبُّ خلال موسم الجفاف (من يوليو إلى نوفمبر). يكتب أيضاً chandui .

## change chart

[رصد] خَرِيطَةُ تَغْيِيرَات . خريطة بيانية تُوضَّح كمية واتجاه تغير أحد عناصر الأرصاد الجوية خلال مدة زمنية معينة. مثال ذلك، خريطة تَغْيِيرَات الارتفاع أو خريطة تغيرات الضغط. تسمى أيضاً tendency chart .

## change dump

[م ا م] دَلَقُ مُتَبَدِّل . نوع من الدَلَق لا تُنسخ فيه إلا المواقع في ذاكرة الحاسب التي تَبَدَّلَت محتوياتها منذ حَدَثٍ سَابِقٍ .

## changed memory routine

[م ا م] نَهْجُ مُتَبَدِّلِ الذَّاكِرَةِ . نهْجٌ دَلَقِي انتقالي لا يَطْلُعُ إلا الكلمات التي تَبَدَّلَت خلال تنفيذ برنامج ما .

## change gear

[هـ مك] مُسِنَّةُ تَغْيِيرِ السَّرْعَةِ . مسننة تُستخدم لتغيير سرعة عمود مُدَارٍ، مع ثَبَاتِ السَّرْعَةِ في مصدر الإدارة .

## change of control

[م ا م] تَبَدُّلُ التَّحَكُّمِ . 1- نقطة اقتضاب في سلسلة من السَّجَلَات يمكن أن تُوقَفَ المُعَالَجَةُ عندها وتتخذ أفعالاً مُحدَّدة مسبقاً. 2- انظر jump .

## change of tide

[بحر] عَوْدَةُ المَدِّ . عَكْسُ اتجاه الحركة (ارتفاعاً أو هبوطاً) في مَدُّ وجَزَرٍ أو في مجموعة من تيار مَدِّي - جزري. تسمى أيضاً turn of the tide .

## changeover switch

[كهر] قَاطِعُ اسْتِبْدَالٍ . وسيلة لتحويل دَارَةِ كهربائية من مجموعة وَصَلَاتٍ إلى مجموعة أخرى .

## change record

[م ا م] سِجَلٌ مُبَدِّل . سِجَلٌ يُستخدم لتغيير المعلومات في سِجَلٍ رئيسي مُنَاطِرٍ . يسمى أيضاً amendment transaction record .

## change tape

[م ا م] شَرِيطٌ مُبَدِّل . شَرِيطٌ وَرَقِي أو مُمَغْنَطٌ يحتوي على معلومات تُستخدم لتغيير المعلومات المُصَنَّفَةِ، والتي تكون عادةً في شريط رئيسي. يسمى أيضاً transaction tape .

## changing bag

[هـ] حَقِيْبَةُ تَغْيِيرٍ . مَخْوَى من مادة حاجية للضوء يُستعمل لِمَعْلَمَاتٍ مثل تعبئة وتركيب بَكَرَات الأفلام في ضوء النهار .

## Chanidae

[قتار] فَصِيلَةُ الفَمِيَّاتِ\* . فصيلة وحيدة الجنس من الأسماك العظمية ورُبَّتِيَّةِ الحَظْمِيَّاتِ المِنْسَلِيَّةِ تضم سَمَكَ اللَبَن *Chanos chanos* ، وتتميز بكونها عديمة الأسنان .

## channel

[اتصال] قَنَآة . 1- نطاق من الترددات الراديوية المُخَطَّطة لغرض معين. ويبلغ عرض نطاق الترددات لقناة اذاعية قياسية 10 كيلوهرتز في حين يبلغ عرض نطاق الترددات لقناة تلفزيونية 6 ميغاهرتز. 2- مَسَارٌ لإشارات تيار المُوجَّات الحاملة .

[الكثر] قَنَآة . 1- مَسَارٌ للإشارة، مثلاً قد يكون للمُضَخِّمِ السَّعْمِيِّ عِدَّةُ

قَنَوَاتٍ دَخَلٍ . 2- مَسَارُ الرئيسي للتيار بين مَسَرِّي المُنْتِجِ والمُضَرَفِ في ترانزستور للمفول الجالي أو في تركيبة شِبَعٍ - ناقلَة أخرى .

[م ا م] قَنَآة . 1- مَسَارُ المعلومات الرَقْمِيَّةِ أو غَيْرِهَا في الحَاسِبِ . 2- قَسْمٌ وَسَطُ التَّسْجِيلِ الذي يمكن أن يناله مَحَطُّ قِرَاءَةِ في الحَاسِبِ، كالمَسَارِ المَحَازِي لِطَرَفٍ شَرِيطٍ أو طَبَلٍ مَمْنُطٍ أو المَسَارِ في ذَاكِرَةِ خَطِّ تَأْخِيرٍ . 3- أحد الصنوف الطَوِيلَةِ لثُقُوبِ المعلومات في شريط وَرَقِي . تسمى أيضاً level .

[ملاح] قَنَآة . الجزء الصَّالِحُ لِلْيَلَاخَةِ من جِسْمٍ مائي . [مياه] قَنَآة . مَجْرَى . أعمق جزء في المجاري المائية يَحْمِلُ التَّيَّارَ الرئيسي .

[نو] قَنَآة . مَمَرٌ لِحَبِّ (أو سَبَايِك) الوقود، أو للمائع الناقل للحرارة في مُفاعِلٍ .

[هـ كم] قَنَآة . الجزء من الطبقة الصِّلَصَالِيَّةِ التي يكون التَّدَقُّقُ فيها بارزاً، في عملية الترشيح التَّطْيِيرِي .

[هـ مدن] قَنَآة . مَجْرَى . مَجْرَى مائي طبيعي أو صناعي يصل بين كتلتين مائيتين أو يحتوي على مياه جارية .

## channel address word

[م ا م] كَلِمَةُ عَنَوَانٍ قَنَوِيَّةٍ . كَوْدٌ ذو أربع بِيَّتَاتٍ يضم بِيَّتَةَ الصَّوْتِ وعنوان الحَزْنِ الرئيسي لأول كلمة ايعازٍ قَنَوِيٍّ في بداية عملية دَخَلٍ أو خَرَجٍ . مختصرها CAW .

## channel bank

[الكثر] مَآشِبُ الأَقْنِيَّةِ . قَسْمٌ من أقسام مَغْبَرٍ مِقْطَاعٍ الحَامِلَةِ الذي يؤدي أول مرحلة من مراحل تَضْمِينِ تَرْدُّدَاتِ الصَّوْتِ المُرْسَلِ في نطاق التَرْدُّدَاتِ العالية، وآخر مرحلة من مراحل إزالة تَضْمِينِ نطاق التردد العالي المُسْتَقْبَلِ في ترددات الصوت المستقبل .

## channel black

انظر gas black .

## channel buoy

[ملاح] إِعَامَةُ القَنَآةِ\* . في العمليات البحرية، عامة يُسَدَّلُ بها على مَوَدٍ قَنَآةٍ يَلَاجِبَةٍ .

## channel capacity

[تصال] سَعَةُ القَنَآةِ . الحد الأقصى لعدد البِيَّتَاتِ أو أي عنصر لمومات آخر يمكن أن تتداوله قناة مُعَيَّنَةٍ في كل وحدة زمنية .

## channel command

[م ا م] أَمْرٌ قَنَوِيٌّ . الخطوة الماثلة لتعليمية البرنامج والتي تُحَدِّدُ لِقَنَآةٍ الدَخْلُ أو الخَرَجَ العملية التي يتوجب القيام بها وموقع المَطْعَمَاتِ المَعْنِيَّةِ .

## channel command word

[م ا م] كَلِمَةُ أَمْرٍ قَنَوِيَّةٍ . كَوْدٌ يُحَدِّدُ عملية شِبَعٍ أو أكثر، وتُعَادَاً وموقع خَزَنِ . مختصرها CCW .

## channel control

[مياه] ضَبْطُ القَنَآةِ . حالة يَتَحَكَّمُ فيها مُسْتَوَى المَجْرَى عن طريق التَضْرِيفِ والشَّكْلِ العام لقناة المَجْرَى، أي شَكْلِي كِفَافٍ قَاعِيهِ وَضَفْتِيهِ والشُّهُولِ الفَيْضَانِيَّةِ .

## channel control command

[م ا م] أَمْرٌ تَحَكُّمٌ قَنَوِيٌّ . أمرٌ لِوَحْدَةٍ تَحَكُّمٍ للقيام بعملية دَخَلٍ أو خَرَجٍ لا تتضمن مَطْعَمَاتٍ .

## channel design

[م ا م] تَصْنِيمُ القَنَآةِ . نَوْعُ القَنَآةِ المتوفرة للحَاسِبِ والمُتَصِفَةِ بالفروض التي يمكن أن تؤديها .

## channel designator

[اتصال] دِلَالَةُ القَنَآةِ . عِدَّةٌ مُرَافِقٌ لكل قَنَآةٍ أو خَطِّ فَرْعِيٍّ أو خَطِّ

## فَصِيلَةُ الفَمِيَّاتِ

## CHANIDAE



سَمَكُ اللَبَنِي *Chanos chanos* ،  
يُولَدُ حَتَّى 5 أَقْدَامٍ (1.5 مِترًا)، يَعِيشُ  
الْبَحْرَ وَعِنْدَ مَصَبِ الْأَنْهَارِ فِي الْمُنَاطِقِ  
الْبَحْرِيَّةِ لِلْمُحِيطِينَ الْهِنْدِيِّ وَالْبَاسِيفِيكِيِّ .

## عامة القناة

## CHANNEL BUOY



قَنَآةٌ سَوَادَةٌ ذات رقم فردي تدل على  
يُودِ قَنَآةٍ مَلَاحِيَةٍ إِلَى الْيَمِينِ عِنْدَ  
وَمِنْ الْبَحْرِ .



رئيسي للأغراض المرجعية. تسمى أيضاً  
channel sequence number .

#### channel effect

[الكتر] مفعول القناة. تيار متسرب يتدفق فوق مسار سطحي بين  
المجمع والمصدر في بعض أنواع الترانزستور.

#### channel-end condition

[م ا م] حال انتهاء - القناة. إشارة تبين أن استخدام قناة دخل  
أو خرج أصبح غير مطلوب.

#### channeler

انظر channeling machine .

#### channel fill

[جيو] حشو المجري. تراكبات الرمل والحبات في مجرى مائي حيث  
تكون القدرة التقلية للماء غير كافية لإزالة تلك المواد بنفس السرعة  
التي توافقت بها.

#### channel frequency

انظر stream frequency .

#### channel gradient ratio

انظر stream gradient ratio .

#### channeling

[اتصال] تقنية. نوع من الإرسال التناظري يتم فيه فصل قنوات  
الاتصال بعضها عن بعض باستخدام موجات حاملة أو موجات حاملة  
فرعية.  
[نو] تقنية. توصيل جسيمات إضافية عبر وسيط في مفاعل نووي  
بسبب وجود فراغ أو فجوات في الوسيط.

#### channeling machine

[هـ مك] مكنة تقنية. آلة تدار كهربائياً، وتعمل بالفعل التجديدي  
لثلاث أو خمس أجنات أثناء تحريكها ذهاباً وإياباً على مسار. وتستخدم  
للفصل الأولي من العرق الصخري في مقالع (مخارج) الرخام والحجر  
الجيري والحجر الرملي الرخو. تسمى أيضاً channeler .

#### channel iron

[تصميم] حديد مجرى. قضيب أو شريط مغني على شكل الحرف  
U .

#### channelizing

[اتصال] تقني. عملية تقسيم جزئي لتسهيل الإرسال في قناة ذات  
نطاق عريض، وذلك حتى يمكن تقسيمها إلى عدد من الدارات المختلفة  
ذات نطاق ترددي ضيق نسبياً مما يسهل تداولها.

#### channel-lag deposit

[جيو] رواسب متخلفات - المجري. مواد غليظة متبقية تركت  
على هيئة تراكبات في مجرى مائي أثناء العمليات العادية له.

#### channel light

[ملاح] ضوء قنوي. في العمليات البحرية، ضوء ينبئ عن وجود  
قناة ملاحة.

#### channel marker

[ملاح] علامة القناة. في العمليات البحرية، إشارة، كضوء أو علامة،  
ترشد إلى قناة ملاحة.

#### channel miles

[اتصال] أميال قنوية. مجموع أطوال المسارات الكهربائية بالأميال  
في أي قناة فردية بين نقطتين معينتين. ويمكن أن يتم الاتصال بين  
النقطتين سلكياً أو لاسلكياً أو كليهما معاً.

#### channel-mouth bar

[جيو] حاجز فم - المجري. حاجز يتكون حيث تدخل المياه  
الجارية جسماً ساكناً. يحدث ذلك بسبب تناقص السرعة.

#### channel net

[مياه] شبكة قنوات. شكل أو نمط قنوات المجري في حوض  
تصريف.

#### channel order

انظر stream order .

#### channel process

[هـ كم] عملية المجري. طريقة الكربون الأسود التي تستخدم فيها  
مجارٍ حديدية بمثابة سطح توضيع للكربون الأسود.

#### channel program

[م ا م] برنامج القناة. مجموعة الخطوات المسماة بإمكانيات قنوية  
والتي يتحكم بواسطتها بقناة دخل أو خرج.

#### channel pulse

[اتصال] نبضة قنوية. نبضة قياس - تملك تمثل اختباراً معيناً على  
القناة يمكن تقديره أو معرفته عن طريق زمن النبضة أو خصائص  
تضمينها.

#### channel read-backward command

[م ا م] إيعاز قنوي بالقراءة العكسية. إيعاز ينقل المغطيات في  
أداة شريطية إلى الحزن الرئيسي عندما تكون حركة الشريط عكسية.

#### channel read command

[م ا م] إيعاز قراءة قنوي. إيعاز ينقل المغطيات من أداة دخل أو  
خرج إلى الحزن الرئيسي.

#### channel reliability

[اتصال] عول القناة. النسبة المئوية للوقت الذي تبقي فيه القناة  
متاحة للاستخدام في اتجاه معين خلال مدة زمنية محددة.

#### channel roughness

[جيو] وعورة المجري. قياس للمقاومة التي تبديها المادة المكونة  
لحواف المجاري تجاه تدفق المياه.

#### channel sample

انظر groove sample .

#### channel sand

[جيو] رمل مجري. حجر رملي أو رمل ترسب على أرضية نهر أو  
أي مجرى منحوت في الطبقة التي تحته.

#### channel segment

انظر stream segment .

#### channel selector

[كهر] منقاة القنوات. يحكم يمكن بواسطته انتقاء القناة المطلوبة في  
جهاز الراديو أو التلفزيون.

#### channel sense command

[م ا م] إيعاز جس قنوي. إيعاز ينبئ عادة بحالة غير عادية في أداة  
دخل أو خرج ويطلب مزيداً من المعلومات.

#### channel sequence number

انظر channel designator .

#### channel shifter

[الكتر] مزيج القناة. الدارة الحاملة في الهاتف الراديوي ومهمتها  
إزاحة قناة أو قناتين من قنوات التردد الصوتي من مكانها العادي إلى  
قنوات التردد الصوتي الأكثر ارتفاعاً وذلك من أجل تخفيض اللقط بين



هذه القنوات. بعد ذلك تتراح القنوات الى مكانها الأول بواسطة دارة مشابهة موجودة في الطرف المخصص للاستقبال.

#### channel spacing

[اتصال] بَوْنٌ قَنَوِي. الفرق في التردد بين القنوات الراديوية أو التلفزيونية المتتالية.

#### channel spin

[فز نو] دَوَمَةُ القَنَآة. المَتَجِه الذي هو مجموع دَوَمَاتِ الجُسَيْمَات المشتركة في تفاعل نووي، سواء قبل أن يحدث التفاعل أو بعده.

#### channel status table

[م ا م] جَدْوَلُ أَوْضَاعِ القنوات. جَدْوَلٌ يُعَدُّه برنامجٌ تنفيذي يبين أوضاع القنوات المختلفة التي تصل وحدة المعالجة المركزية بالوحدات المحيطية، مما يُمكن البرنامج من التحكم بعمليات الدخول أو الخروج.

#### channel status word

[م ا م] كَلِمَةُ وَضْعِ القَنَآة. مَرَصَفٌ خَزَنٌ يحتوي على معلومات الوضع لعملية الدخول أو الخروج التي سببت انقطاعاً. مختصرها CSW.

#### channel steamer

[عمر بحر] بَاخِرَةُ عُبُور (بحر المانش). سفينة من نوع خاص تعمل في بحر المانش لنقل الركاب والسيارات.

#### channel synchronizer

[الكرت] مُزَامِنُ القنوات. جهازٌ الكتروني يُوفِّرُ المُلَقَى المناسب بين وحدة المعالجة المركزية والأجهزة المحيطية.

#### channel-to-channel adapter

[م ا م] مُهَابِيءٌ قَنَوِي. أداة تُوفِّرُ لِنِطَامِي حاسبِ الاتصالات عبر القنوات.

#### channel width

[جيو] عَرْضُ المَجْرَى. المسافة عَبرَ مَجْرَى مَقِيَسَةٍ بين الضفَّتَيْنِ في مرحلة امتلاء المَجْرَى تقريباً.

#### channel wing

[ه فضا] جَنَاحٌ قَنَوِي. جناحٌ على شكل قناة بحيث يُحيطُ جزئياً بِوَرْدَةٍ لِزيادةِ قُوَّةِ الرِّفْعِ على السرعات البطيئة بتأثير الطَّرَحِ المُرَاحِ (الهواء المُرَاح).

#### channel write command

[م ا م] إِيْعَازُ كِتَابَةِ قَنَوِي. إِيْعَازٌ بِنَقْلِ المَطْطِيَّاتِ من الخَزَنِ الرئيسي إلى أداة دَخَلٍ أو خُرُجٍ.

#### Channidae

[فقار] فَصِيلَةُ القَنَوِيَّات. فصيلة أسماكٍ مِيَاهٍ عَذْبَةٍ من رُتْبَةِ قَرَحِيَّات الشكل ورُتْبَةِ المُتَلَفَّات.

#### Chaoboridae

[لا فقار] فَصِيلَةُ المُتَلَفَّات. الذَّبَابُ الصَّغِيرُ الشَّجِيح، فصيلة من الحشرات ثُنَائِيَّات الأجنحة من رُتْبَةِ مُسْتَقْبَلِ الدَّرَجِ.

#### chaparral

[بيئة] دَعْل. تشكيلٌ بُنِيَ يتميز بنباتات خشبية قصيرة القامة، غير نفوذة بسبب الأغصان المتشابكة المتينة والقاسية والتي لها أوراق بسيطة، شميخة، داغمة وسيكة.

#### chaplet

[فلز] مُسَنَدَةٌ. ركيزة معدنية تُسْتَعْمَلُ لِضَبْطِ وإبقاء القلب في موضعه داخل قالب رَمْلِي.

#### Chaplygin-Kármán-Tsien relation

[مك مانع] علاقة تشابليجين - كارمان - تسين. العلاقة التي

تنص، في حالة جَرَيَانٍ مُحَافِظٍ على القُصُورِ الحراري للغاز مثالي مُهمَلٍ اللزوجة والتأقالية النوعية الحرارية، على أن مجموع الضغط مع ثابت، مضروباً بِمَقْلُوبِ كثافة السائل، ثابت على طول خط التيار. تمثل هذه العلاقة تقريباً مُفِيداً وإن كان مستحيلاً من الناحية الفيزيائية.

#### Chapman-Enskog approximations

[مك احصا] تَقْرِيْبَاتُ تشابان - انسكوغ. تقريبات لحل معادلة الانتقال لبولتزمان عن طريق نظرية تشابان - انسكوغ.

#### Chapman-Enskog solution

[مك احصا] حَلُّ تشابان - انسكوغ. حل معادلة الانتقال لبولتزمان بواسطة نظرية تشابان - انسكوغ.

#### Chapman-Enskog theory

[مك احصا] نَظَرِيَّةُ تشابان - انسكوغ. طريقة حل معادلة الانتقال لبولتزمان بواسطة التَقْرِيْبَاتِ المتتالية بشكل أساسي على هيئة قُوَى لِلسَّائِرِ الحُرِّ المتوسط. تسمى أيضاً Enskog theory.

#### Chapman equation

[فز جيو] مُعَادَلَةُ تشابان. علاقة نظرية تُعَدُّ توزيع الكثافة الالكترونية مع الارتفاع في الغلاف الجوي العلوي. [مك احصا] مُعَادَلَةُ تشابان. العلاقة القائمة بأن لزوجة غاز ما تُساوي  $V \sqrt{2} \pi \sigma^2 (1 + C/T)$  حيث  $m$  كتلة الجزيء،  $V$  سرعته المتوسطة،  $\sigma$  قَطْرُ التصادم،  $C$  ثابت سوترلاند،  $T$  درجة الحرارة المطلقة (تدرج كلفن).

#### chapmanite

[معدن] تشابمانيت.  $\text{Fe}_2\text{Sb}(\text{SiO}_4)_2(\text{OH})$ . مُعْدِنٌ مُؤَلَّفٌ من سيليكات الحديد والأنتيمون.

#### Chapman-Jouguet plane

[مك] مُسْتَوِي شَابَان - جُوغِيه. مستو غير مُنْتَه افتراضي خلف واجهة الصدمة الابتدائية، ويفترض فيه، وبشكل شق، أن التفاعل (وتحرر الطاقة) قد اكتمل بشكل مُكْمَل، وأن الغازات الناتجة عن التفاعل قد بلغت حالة التوازن، وأن غازات التفاعل، التي تجري إلى الخلف بعيداً عن الانفجار، قد بلغت تلك الحالة التي تجعل موجة الصوت المتقدمة نحو الأمام والمتوضعة في هذا المستوي المحدد، تبقى على بُعد ثابت وراء الصدمة الابتدائية.

#### Chapman region

[فز جيو] مَنَطَقَةُ تشابان. منطقة افتراضية في طبقات الجو العليا يمكن وصفها بواسطة مُعَادَلَةِ تشابان النظرية التي تحدد علاقة توزيع الكثافة الالكترونية بالارتفاع.

#### Characeae

[نبت] فَصِيلَةُ الكَارِيَّات. الفصيلة الوحيدة في رُتْبَةِ الكَارِيَّات.

#### Characidae

[فقار] فَصِيلَةُ الكَرَسِينِيَّات. سمك الكرسين. الفصيلة الوحيدة من رُتْبَةِ الكرسينيات.

#### Characoidei

[فقار] رُتْبَةُ الكَرَسِينِيَّات. رُتْبَةُ عَائِدَةٍ إلى رُتْبَةِ شَبَوِيَّات الشكل، تشمل أسماك مِيَاهٍ عَذْبَةٍ لها فَكَانٌ مُسَنَّان وزِعْنَفَةٌ دُهْنِيَّة.

#### character

[م ا م] سِمَة. 1- علامة أو لَبَّة تُسْتَعْمَلُ لِتَشْيِيلِ المَطْطِيَّات. تتألف عادة من تشكيلية بيانية لِخَطَّاتٍ مُتَّصِلَةٍ أو مُتَجَاوِرَةٍ، كَحَرْفٍ أو رقم. 2- مجموعة صغيرة من البَيَّات المتجاورة تستخدم لتشكيل فقرة معطيات، وتُغْنَوْنَ وتُتَدَاوَلُ كوحدة، وغالباً ما تمثل رقماً أو حرفاً.

#### character adjustment

[م ١ م] **تَعْدِيلُ السَّمَاتِ**. تعديل العُنْوَان الذي يتناول عدداً محدد من سمات جزء العنوان في التعليلة.

#### character boundary

[م ١ م] **حُدُودُ السَّمة**. مستطيل حقيقي أو تخيلي يفصل بين سمات متتابعة أو خطوط متتالية في مُنتَجِدِ المصير.

#### character code

[اتصال] **كُودُ السَّمة**. نمط يَتَّاتِ مَحْصَصٌ لِسَمة معينة في مجموعة سمات مُكَوَّدة.

#### character density

[م ١ م] **كثافة السَّمات**. عددُ السَّمات المسجلة في وحدة طول أو مساحة. تسمى أيضاً record density.

#### character disorder

[نفس] **إضطرابُ الطَّبع**. نموذج من السلوك والاستجابة العاطفية يكون فيها المرء غير مقبول اجتماعياً، تبدو عليه بعض مظاهر القلق، وأعراض أخرى تشاهدها في العُصَاب.

#### character emitter

[م ١ م] **مُصدِّرةُ السَّمات**. أداة كهربية ميكانيكية في أنظمة تمييز السَّمات تُنْطَلِ سَمةً عَينِيَّةً في شَكْلِ نَبْضَةٍ زمنية أو مجموعة نَبْضَاتٍ.

#### character fill

[م ١ م] **سِمةُ التَّرْع**. مَلْهُ موقع أو أكثر في أداة خَزْنٍ في الحاسب بِسَمة معينة متكررة كالمُفَرَّغ أو الفَرَاغ.

#### character generator

[م ١ م] **مُولِّدُ السَّمات**. نُهْجٌ وَاصِبٌ - الوصلات يعرضُ سماتٍ أجمعدية على شاشة.

#### character group

[ر] **زُمْرَةُ مُمَيَّزة**. مجموعُ التَشَاكُلَاتِ كلها من زُمْرَةِ طوبولوجية على زُمْرَةِ الأعداد العَقْدِيَّةِ كلها بنظم وحدة.

#### characteristic

[ر] **جُزْءٌ صحيح**. ذلك الجزء من لُوغَارِثِمِ العدد، والذي هو عدد صحيح، والواقع على يسار الفاصلة العشرية في اللُوغَارِثِمِ.

#### characteristic chamber length

[هـ فضا] **طُولُ الفُرْقَةِ المُمَيَّزة**. طول أنبوب أسطوانى مستقيم له نفس حجم غرفة المحرك الصَّارُوخى التي ليس لها قُوَّة متقاربة.

#### characteristic cone

[ر] **مَخْرُوطٌ مُمَيَّز**. منطقة شبه مخروطية ذات أهمية في دراسة سَمَائِلِ الشُّروط الابتدائية في المَعَادِلَاتِ التفاضلية الجزئية.

#### characteristic curve

[تخطيط] **مُنْحَنِي العَتَاة**. في التصوير الفوتوغرافي، رَسْمٌ يَبَيِّنُ تأثير زيادة بُدَّة التعريض على زيادة كثافة (عتامة) الفيلم.

[ر] **مُنْحَنٍ مُمَيَّز**. 1- أحد مُنْحَنِيَيْنِ مُترافقين على سطح، خاصيتهما أن اتجاهي المَآثِنِ في أية نقطة على المنحني هما الاتجاهان المُمَيَّزَانِ للسطح. 2- مُنْحَنٍ مرسومٍ على ورقة بيانية يَبَيِّنُ العلاقة بين قيمتين متغيرتين.

#### characteristic distortion

[اتصال] **تَشَوُّهُ مُمَيَّز**. 1- إزاحة التَحَوُّلات الانتقالية لآشارة ما نتيجة لاستمرار تأثير الظواهر العابرة الناتجة من التحويلات الانتقالية السابقة. 2- في نظم الإرسال بالكاتبة النائية، هي إزاحة متكررة أو انقطاع مُمَيَّز في أجزاء مُعَيَّنة من إشارة الكاتبة النائية. أمَّا نَوْعُ التَشَوُّهِ المميز فهما التَشَوُّهُ بسبب الخط والتَشَوُّهُ بسبب المُعدَّات.

#### characteristic equation

[ر] **مَعَادَلَةُ مُمَيَّزة**. 1- أية معادلة ذات حلٍ يخضع لشروط حدية معينة وذلك، فقط، عندما يكون لوسيط في المعادلة قيم مُعَيَّنة. 2- على التحديد هي المعادلة  $Au = \lambda u$  والتي لا يكون لها حلٌ إلا عندما تكون للوسيط  $\lambda$  قيم معينة وحيث يمكن لـ  $A$  أن تكون مصفوفة مُرَبَّعة مصروبة بالنتيجة  $u$ ، أو مؤثر تفاضلي خطي أو تكاملي يعمل على دالة  $u$ ، أو بوجه عام أي مؤثر خطي يعمل على المتجه  $u$  في فضاء متجهات منتهي الأبعاد أو غير منته. تسمى أيضاً eigenvalue equation. 3- المعادلة التي تجعل وضع الحدودية المُمَيَّزة لتحويل خطي مفروض على فضاء متجهات منتهي الأبعاد، أو لتمثيله المصفوفي، مساوية الصفر. 4- العدد الذي يسبق الكسْر العشري في اللوغارتم العشري.

[فز] **مَعَادَلَةُ مُمَيَّزة**. معادلة تربط مجموعة متغيرات، كالضغط والحجم ودرجة الحرارة، تحدد قيمتها الوضع الميزيالي للمادة. [فز بلز] **معادلة مُمَيَّزة**. معادلة تُعْطِي حلولها ترددات ونُقْوى بعض الاضطرابات في المنظومة المائعية المغناطيسية والتي تُضْجِلُ أو تنمو أحياناً بالنسبة إلى الوقت، كما تدلُّ على مناطق الاستقرار في مثل هذه المنظومة.

#### characteristic exhaust velocity

[هـ فضا] **سُرْعَةُ العَادِمِ المُمَيَّزة**. في المحرك الصَّارُوخى، وسيطٌ وُصْفِي يتعلّق بالسرعة الفَعْلِيَّةِ للعَادِمِ، ومُعَامِلِ الدُّعْجِ، تسمى أيضاً characteristic velocity.

#### characteristic form

[ر] **شَكْلٌ مُمَيَّز**. وسيلة لتصنيف المَعَادِلَاتِ التفاضلية الجزئية.

#### characteristic frequency

[اتصال] **تَرَدُّدٌ مُمَيَّز**. ترددٌ يتميز بسهولة التعرف عليه وقياسه في بُتٍّ مُعَيَّن.

#### characteristic function

[إحصاء] **دالةٌ مُمَيَّزة**. دالة تُعَيِّنُ بطريقةٍ وحيدة توزيعاً احتمالياً، وهي تساوي ناتج ضرب  $\sqrt{2\pi}$  بتحويل فورييه لدالة التردد للتوزيع. [ر] **دالةٌ مُمَيَّزة**. 1- الدالة  $X_A$  معرفة من أجل أية مجموعة جزئية  $A$  من مجموعة، بوضع  $X_A(x) = 1$  إذا كان  $x$  من  $A$  و  $X_A(x) = 0$  إذا لم يكن  $x$  من  $A$ . تسمى أيضاً indicator function. 2- انظر eigenfunction. [فز] **دالةٌ مُمَيَّزة**. دالةٌ، كالدالة الميزة لنقطة، أو الدالة الأساسية، وهي تكاملٌ خاصٌ معينة لمنظومة بصرية أو ميكانيكية بالنسبة إلى الزمن أو بالنسبة إلى مَسَارِ المنظومة وتكون قيمتها فوق المَسَارِ الذي تُتَبَّعُه المنظومة عظمى أو دُنياً بالنسبة إلى المسارات القريبة منها والتي لها نقاطُ الأطراف ذاتها.

#### characteristic impedance

[اتصال] **مَعَاوِةٌ مُمَيَّزة**. المَعَاوِةُ التي عندما تُوصَلُ بِأطرافِ خطٍ إرسالٍ بأي طول تجعل الخط يبدو ذا طولٍ لانهائي - حيث لا توجد حينئذٍ أي موجات متوقفة على الخط - كما تطل نسبة الفلطوبة إلى التيار واحدة في كل نقطة على الخط. تسمى أيضاً surge impedance.

#### characteristic length

[مك] **طُولٌ مُمَيَّز**. طولٌ (إسنادٌ مُلَاقِمٌ ثابت عادة) لشكلٍ مفروض، كالطول الاجبالي لطائرة أو القطر الأعظمي لجسم دَوَّرَافِيٍّ، أو نصف قطره، أو وتر سطحٍ صاعد أو بسطته.

#### characteristic loss spectroscopy

[طيف] **طَيِّفِيَّاتُ الفَقْدِ المُمَيَّز**. فرعٌ من طَيِّفَاتِ الإلكترون يُرْجَمُ فيه سطحٌ صلبٌ بالكترونات أحادية - اللون ثم تكشف فيه جسيمات

مبعثرة مُرْتَدَّة فَقَدَتْ مقداراً من الطاقة يباوي طاقة الرُّبْطِ في سَوِيَّة النِّوَاة. مختصرها CLS.

#### characteristic manifold

[م ا م] مَتَنَوَعَةٌ مُمَيَّزَةٌ. سَطْحٌ يُسْتَعْمَلُ لِدِرَاسَةِ مَسْأَلَةِ تَبَحُّثٍ وَجُودِ حُلُولٍ لِلْمَعَادِلَاتِ التَّفَاضُلِيَّةِ الْحِزْنِيَّةِ.

#### characteristic number

انظر eigenvalue.

#### characteristic overflow

[م ا م] طَفْحُ الْجُزْءِ الصَّحِيحِ. حَالُ الْمَلَطِ النَّاتِجِ عِنْدَمَا يَزِيدُ الْجُزْءُ الصَّحِيحُ مِنْ عَدَدٍ عَائِمٍ الْفَاصِلَةِ عَلَى الْحَدِّ الَّذِي يُعَيِّنُهُ صَانِعُ الْمَتَادِ.

#### characteristic polynomial

[م ا م] حُدُودِيَّةٌ مُمَيَّزَةٌ. حُدُودِيَّةٌ جُذُورُهَا الْقِيَمُ الدَّائِيَّةُ لِتَحْوِيلِ حُطِّيٍّ مَفْرُوضٍ عَلَى فضاءٍ مُتَّجِهٍ مُنْتَهِي الأبعاد.

#### characteristic radiation

[ف ز در] إِشْعَاعٌ مُمَيَّزٌ. إِشْعَاعٌ يَنْشَأُ فِي ذَرَّةٍ بَعْدَ انْتِزَاعِ الْكَتْرُونِ مِنْهَا، وَيَعْتَمِدُ طَوْلُ مَوْجَتِهِ فَقَطْ عَلَى الْعُنْصَرِ صَاحِبِ الْعِلَاقَةِ وَبِمَسْتَوِيَّاتِ الطَّاقَةِ الْمُشْتَرِكَةِ فِي الْحَادِثِ.

#### characteristic ray

[م ا م] شُعَاعٌ مُمَيَّزٌ. فِي مُعَادَلَةِ تَفَاضُلِيَّةٍ هُوَ مَحْنٍ تَكَامُلِيٌّ تَوَلَّدَ مِنْهُ جَمِيعُ الْحُلُولِ الْآخَرَى.

#### characteristic root

انظر eigenvalue.

#### characteristic temperature

انظر Debye temperature.

#### characteristic underflow

[م ا م] انْخِسَارُ الْجُزْءِ الصَّحِيحِ. حَالُ الْمَلَطِ النَّاتِجِ عِنْدَمَا يَقِلُّ الْجُزْءُ الصَّحِيحُ مِنْ عَدَدٍ عَائِمٍ الْفَاصِلَةِ عَنِ الْحَدِّ الَّذِي يُعَيِّنُهُ صَانِعُ الْمَتَادِ.

#### characteristic value

انظر eigenvalue.

#### characteristic vector

انظر eigenvector.

#### characteristic velocity

انظر characteristic exhaust velocity.

#### characteristic x-rays

[ف ز در] أَشْعَةٌ سِينِيَّةٌ مُمَيَّزَةٌ. إِشْعَاعٌ كَهْرِمَغْنِطِيٌّ يَصْدُرُ نَتِيجَةً لِإِعَادَةِ تَرْتِيبِ الْإِلِكْتْرُونَاتِ فِي الطَّبَقَاتِ الدَّاخِلِيَّةِ لِلذَّرَاتِ. وَيَتَأَلَّفُ طَيْفُهُ مِنْ خُطُوطٍ تَتَعَلَّقُ بِأَطْوَالِ أَمْوَاجِهَا بِالْعُنْصَرِ صَاحِبِ الْعِلَاقَةِ وَبِمَسْتَوِيَّاتِ الطَّاقَةِ الْمُشْتَرِكَةِ فِي الْحَادِثِ.

#### characterization factor

[ه ك م] عَامِلُ تَمْيِيزٍ. عَدَدٌ يُعَبِّرُ عَنِ التَغْيِيرَاتِ الَّتِي تَطْرَأُ عَلَى الْخِصَاصِ الْفِيزِيَايَةِ لَدَى تَغْيِيرِ طَبِيعَةِ الْمَخْزُونِ "أ" أَفِينِي، وَبِتَرَاوُحِ مَا بَيْنَ 12.5 لِلْمَخْزُونِ "أ" أَفِينِي وَ 10 لِلْمَخْزُونِ "ب" التَّرَكِيبِ الْبِطْرِيِّ الْمَرْتَفَعِ. يُسَمَّى أَيْضاً Watson fac.

#### character of the bottom

[م ل ا ح] خَصِيصَةُ الْقَاعِ. فِي الْعَمَلِيَّاتِ الْبَحْرِيَّةِ، طَبِيعَةُ الْمَادَّةِ الَّتِي يَتَكُونُ مِنْهَا الْقَاعِ. أحياناً، يُعْطَى حَبْلُ سِرِّ الْإِعْمَاقِ بِالْوَدَّكَ أَوْ مَادَّةٍ مِثْلَةِ كَيِّ يُمْكِنُ الْحَصُولُ عَلَى عَيِّنَةٍ مِنَ الْقَاعِ تَسَاعِدُ غَالِباً فِي تَحْدِيدِ طَبِيعَتِهِ. تَسَمَّى أَيْضاً nature of the bottom.

#### character-oriented computer

[م ا م] حَاسِبٌ سَمِّيٌّ. حَاسِبٌ يُمْكِنُ مِنْ عُنُونَةٍ مَوَاقِعِ السَّاتِّ مُنْفَرَدَةً، عِوَضاً عَنِ الْكَلِمَاتِ.

#### character outline

[م ا م] كِفَافُ السَّعَةِ. نَمَطٌ مَخْطُطِيٌّ يَتَأَلَّفُ مِنْ أَطْرَافِ خَطَّاتٍ سَمِيَّةٍ مَطْبُوعَةٍ أَوْ مَكْتُوبَةٍ.

#### character printer

انظر serial printer.

#### character reader

[م ا م] قَارِئَةُ السَّاتِّ. أَيْ أَدَاةٌ يُمْكِنُهَا تَحْدِيدُ مَوْجِعِ السَّعَةِ وَالتَّعَرُّفُ عَلَيْهَا وَتَرْجُمَةُ الْمُنْطَبِاتِ الْمَكْتُوبَةِ أَوْ الْمَطْبُوعَةِ فِي مُسْتَنَدٍ الْمُصْدِرِ إِلَى كُودِ الْمَكْتَبَةِ.

#### character recognition

[م ا م] تَمْيِيزُ السَّاتِّ. تَقْنِيَّةٌ اسْتِخْدَامُ مَكْتَبَةٍ لِحَسِّ السَّاتِّ الْمَكْتُوبَةِ أَصْلاً أَوْ الْمَطْبُوعَةِ بِحِطِّ الْيَدِ وَتَكْوِيدِهَا بِلُغَةٍ مَكْتَبَةٍ.

#### character set

[اتصال] مَجْمُوعَةُ السَّاتِّ. مَجْمُوعَةٌ مِنَ التَّنْبِيْلَاتِ الْأَحَادِيَّةِ تُسَمَّى السَّاتِّ. مِثَالُ ذَلِكَ، الْحُرُوفُ السَّنَّةُ وَالْعُرُونِ الَّتِي تُشَكِّلُ الْحُرُوفَ الْمَاجَايَةَ الْإِنْجِلِيزِيَّةَ، وَالرَّقَمَانِ الثَّنَائِيَّانِ 0 و 1، وَمَجْمُوعَةُ الْإِشَارَاتِ الَّتِي تُمَثِّلُ كُودَ مَورِسَ وَ 128 سِمَةً الَّتِي تُمَثِّلُ سِمَاتِ الْكُودِ USASCII.

#### character skew

[م ا م] انْخِرَافُ السَّعَةِ. مَظْهَرٌ غَيْرُ لَائِقٍ لِلْسَّعَةِ الْمُتَوَيِّجِهَا، إِذْ تَكُونُ مِثْلَةً بِالنِّسْبَةِ لِحُطِّ مَرَّجِعٍ أَفْنِي حَقِيقِيٍّ أَوْ تَخْيَلِيٍّ.

#### character string

[م ا م] نَصِيدُ سِمَاتٍ. سِمَاتٌ مُتَتَالِيَّةٌ فِي ذَاكِرَةِ الْحَاسِبِ أَوْ أَدَاةِ خَزْنٍ أُخْرَى. يُسَمَّى أَيْضاً alphabetic string.

#### character stroke

انظر stroke.

#### character style

[م ا م] زَيُّ السِّمَاتِ. تَكْوِينُ مُمَيَّزٍ مُشْتَرَكٍ بَيْنَ جَمِيعِ عَنَاصِرِ مَجْمُوعَةٍ سِمَاتٍ مُعَيَّنَةٍ.

#### character-writing tube

[الِكتر] صِمَامُ كِتَابَةِ السَّاتِّ. صِمَامٌ أَشْعَةٌ مَهْبُطِيَّةٌ تُشَكِّلُ عَلَى شَاشَتِهِ سِمَاتٌ مُجْمَعِدِدَةً وَرَمْزِيَّةً لَتَسْكُنَ رُؤْيُهَا أَوْ تَجِيلُهَا.

#### Charactron gun

[الِكتر] مِدْفَعُ كَرْكَتْرُونٍ. اسْمٌ تِجَارِيٌّ لِلْمِدْفَعِ الْإِلِكْتْرُونِيِّ الْمُنْتَفِعِلِ فِي صِمَامِ كَرْكَتْرُونٍ.

#### Charactron tube

[الِكتر] صِمَامُ كَرْكَتْرُونٍ. اسْمٌ تِجَارِيٌّ لَصِمَامٍ مُبَيَّنِ الْأَرْقَامِ الَّذِي تَنْحَرِفُ فِيهِ حَزْمَةُ الْإِلِكْتْرُونَاتِ، وَتَقْرَأُ بِعَرِّ قَنَاعٍ تُقَبَّلُ فِيهِ أَرْقَامٌ أَوْ حُرُوفٌ مُخْتَلَفَةٌ، وَبِالتَّالِي تَنْحَرِفُ وَيُعَادُ تَبْيِيرُهَا فِي أَيْ مَكَانٍ مَرْغُوبٍ فِيهِ عَلَى شَاشَةِ فُلُورِيَّةٍ.

#### Charadrii

[ف ق ا ر] رُتَبِيَّةُ الرُّقَزَايَاتِ. طُيُورُ الشَّاطِئِ. رُتَبِيَّةٌ عَائِدَةٌ إِلَى رُتَبَةِ رُقَزَايَاتِ الشَّكْلِ.

#### Charadriidae

[ف ق ا ر] فَصِيلَةُ الرُّقَزَايَاتِ. طُيُورُ التَّوَرَمِ أَوْ الشَّقَاقِ. فَصِيلَةُ طُيُورٍ عَائِدَةٌ إِلَى فَوْقِ - فَصِيلَةِ الرُّقَزَايَاتِ.

#### Charadriiformes

[ف ق ا ر] رُتَبَةُ رُقَزَايَاتِ الشَّكْلِ. رُتَبَةُ طُيُورٍ غَالِبِيَّةِ الْمَوْطِنِ. يَعِيشُ

#### تمييز السمات

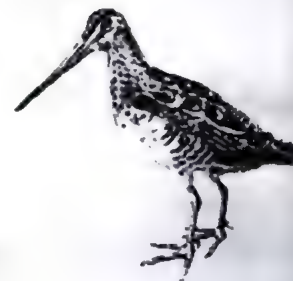
#### CHARACTER RECOGNITION

ABCDEFGHIJKLMN  
NOPQRSTUVWXYZ  
0123456789  
· : ; = + / \$ \* ^ & |  
' - { } % ? ~ ¨

مجموعة السمات التي اعتمدها رابطة  
قائمين الامريكية للاستخدام في النظم  
بصرية لتمييز السمات.

#### رتبة رُقَزَايَاتِ الشَّكْلِ

#### CHARADRIIFORMES



#### قبب الشاطئ

Gallinago gallinago، طائر مغوص  
يحيى. يَأْكُلُ الْمَشَاةَ الرُّطْبِيَّةَ  
تَنْتَفَعَاتِ أَمْرِيكََا الشَّامِلِيَّةِ وَفَرَنَّا  
زِ الْبَرِيطَانِيَّةِ.



أكثرها قرب الماء.

#### Charadriodea

[فقار] فوق - فصيلة الرقراقيات. فوق - فصيلة عائدة إلى رتبة الرقراقيات، تضم السقا والطيطوي والفلوب.

#### Charales

[نبات] رتبة الكاريات. طحالب خضراء تشكل الرتبة الوحيدة في صف الطحالب الكارية.

#### charcoal

[مواد] فحم نباتي. يُسمى أيضاً char. 1- مُنتج مسامي صلب، يحتوي على 85-98% كربون، ويُنتج بتسخين المواد الكربونية كالسيلولوز أو الخشب أو الحث عند 500-600°م في حيز خالي من الهواء. 2- المادة المتبقية التي يحصل عليها من كزينة الفحم الذي لا يتحول إلى كوك مثل الفحم القليل الحمر أو الليغيت أو الانتراسيت. 3- انظر low-temperature coke.

#### charcoal rot

[مرض نبات] تعفن فحمي. مرض فطري للبطاطا والذرة ونباتات أخرى يسببه نوع *Macrophomina phaseoli*. تتحلل فيه نسيج الجذر وقاعدة الساق وتسود.

#### charcoal test

[م كيم] اختبار الفحم. تعيين محتوى الغاز الطبيعي من الغازولين الطبيعي، وذلك بامتزاز هذا الأخير على الفحم المنشط، ثم استرجاعه منه بالتقطير.

#### Chareae

[نبات] القبيلة الكارية. قبيلة من الطحالب الخضراء منتمة إلى فصيلة الكاريات.

#### charge

[فلز] شحنة. المواد المذخلة إلى فرن ما لصهرها. [كهر] 1- شحنة 2، 3- شحن. 1- خاصّة أساسية للجسيمات الأولية في المادة. تكون شحنة الجسم موجبة أو سالبة أو صفراً. لا يوجد من الشحنات سوى أضماي صحيحة لشحنة البروتون، وتكون شحنة الجسم عبارة عن المجموع الجبري لشحنات جميع مركباته. يمكن معرفة قيمة الشحنة من قوة كولون التي تحدث بين جسيمين مشحونين. تسمى أيضاً electric charge. 2- تحول الطاقة الكهربائية إلى طاقة كيميائية في بطارية ثانوية. 3- يُقَدَّر بالطاقة الكهربائية مكثفاً أو جهازاً آخر يمكنه تخزين هذه الطاقة.

[نو] شحنة. المادة الشظورة أو الوقود الموضوع في مُفاعل لإحداث التفاعل المتسلسل.

[هـ] 1- 3- حشوة. 2- يلغم. 4- شحنة. 1- وحدة من مادة متفجرة، منفردة بذاتها أو محتواة في قنبلة أو مقذوف أو لغم أو ما أشبه، أو تستعمل مادة داسرة لطلقة أو مقذوف. 2- يُسمى متفجراً في حفرة سبر. 3- المادة أو الجزء المراد تسخينه بالتحريض أو بتسخين العازل. 4- قياس أو وزن مادة، إما سائلة أو مُسَكَّلة أولياً أو مُحشوة، تستعمل لشحن قالب تشكيل دفعة واحدة أثناء دورة واحدة في تصنيع اللدائن أو الفلزات.

#### charge carrier

[فز صلب] حامل الشحنة. الكترون نقل متحرك أو ثقب متحرك في شبه الناقل. يسمى أيضاً carrier.

#### charge conjugation conservation

[فز جيم] انحفاظ انقلاب الشحنة. المبدأ الذي يقول بأن قوانين الحركة تبقى دون تغيير بواسطة عملية انقلاب الشحنة. تحل هذا المبدأ التفاعلات الضعيفة إلا أنه لم يُثبت حتى الآن أي إخلال آخر به.

#### charge conjugation operation

[فز جيم] عملية انقلاب الشحنة. عملية تغيير كل جسيم إلى جسيمه المضاد.

#### charge conjugation parity

انظر charge parity.

#### charge conservation

انظر conservation of charge.

#### charge-coupled devices

[الكتر] أدوات القرن الشحني. أدوات شبه ناقلة مرتبة بشكل يجعل الشحنة الكهربائية في خرج إحداها بمثابة حافز دخل للأداة التالية.

#### charge-coupled image sensor

[الكتر] يمس الصورة الشحني - القرن. جهاز يُدخل فيه الشحنات عندما يتركز بوريا ضوء مشهد معين على سطحه. وفيه تُنال نقاط الصورة بشكل متسلسل وتُؤكَّد إشارة خرج تلفزيونية. يسمى أيضاً solid-state image sensor.

#### charge-coupled memory

[م ا م] ذاكرة بقرن - شحني. ذاكرة تستخدم عدداً كبيراً من أدوات القرن الشحني لحزن المعلومات وانتقالها.

#### charge coupling

[م ا م] قرن شحني. نقل جميع الشحنات في عنصر خزن شبه ناقل إلى عنصر مائل مجاور بواسطة فليطيات مناسبة.

#### charged-current interaction

[فز جيم] تفاعل التيار - المشحون. تفاعل ضعيف تتغير فيه شحنات الفرميونات المتفاعلة. والعمليات التي تلاحظ بسهولة، مثل الإضمحلال بيتا، هي من هذا النوع.

#### charge density

[كهر] كثافة الشحنة. كمية الشحنة في وحدة المساحة في سطح، أو كمية الشحنة في وحدة حجم الحيز.

#### charged particle

[فز جيم] جسيم مشحون. جسيم يختلف شحنته عن الصفر. تُضاف شحنة الجسيم إلى علامته المميزة كحرف قوحي مع وضع علامة + أو - للجسيمات ذات الشحنة  $1^+$  و  $1^-$  على التوالي (نسبة إلى شحنة البروتون). مثال ذلك  $\pi^+$ ،  $\pi^-$ .

#### charge establishment

[حرب] تقدير الحشوة. عملية تقدير الوزن الصحيح للحشوة الدائرة اللازمة لاعطاء السُرعة المحددة للانطلاق من القوة بواسطة المقدوفة المحددة في سلاح معين. وهذه العملية تتم على أرض اختبار.

#### charge exchange

[فز] تبادل الشحنات. انتقال شحنة كهربائية من جسيم إلى آخر أثناء تصادم هذين الجسيمين.

#### charge independence

[فز جيم] استقلال الشحنة. تسمى للتعريف الفيزيائي النووي وهو المبدأ الذي يقول بأن التفاعلات القوية بين الجسيمات لا تتغير إذا ما أُخلت مكان جسيم جسيماً آخر له العدوّة الذويّة النظيرية نفسها. [فز نو] استقلال الشحنة. المبدأ الذي ينص على أن القوة النووية (الشديدة) بين نيوترون وبروتون مطابقة للقوة التي بين بروتونين أو بين نيوترونين واقعين في نفس الحالة المدارية وفي نفس الحالة الذويّة.

#### charge-injection device

[الكتر] جهاز حقن الشحنة. جهاز لنقل الشحنة، يستخدم موجّاً



للصورة، وتَنَالُ فيه نِقَاطُهَا بالاستناد إلى إَحْدَاثِيَّاتِهَا الأفقية والرأسية. مختصره CID.

#### charge-mass ratio

[كهـ] **نسبة الشحنة إلى الكتلة**. حَاصِلُ قِسْمَةِ الشَّحْنَةِ الكهربية للحَبيمِ عَلَى كُتْلَتِهِ.

#### charge multiplet

انظر isospin multiplet.

#### charge neutrality

[فز بلز] **حياد الشحنة**. المِساوَاة التَّقْرِيبِيَّة بين كَثَافَةِ الشَّحْنَةِ السَّالِبَةِ وكثافة الشَّحْنَةِ المُوجِبَةِ خلال حَجْمٍ ما، وهي إحدى مِيزَاتِ البلازما. [فز صلب] **حياد الشحنة**. الحَالَةُ الَّتِي يَكُونُ فيها عِدَدُ الِإِلِكْتْرُونَاتِ مُساوياً لِعِدَدِ الثَّقُوبِ في شَيْءٍ السَّالِقِ.

#### charge parity

[فز جسيم] **زَوْجِيَّةُ الشَّحْنَةِ**. القِيَمَةُ الذَّاتِيَّةُ لعمليَّةِ انْقِلَابِ الشَّحْنَةِ وهي موجودة فقط للمنظومة التي تَتَحَوَّلُ إلى نَفْسِهَا بِوَاسِطَةِ هذه العمليَّة. تسمى أيضاً charge conjugation parity.

#### charge quantization

[كهـ] **تَكَمِّي الشَّحْنَةِ**. المِبدَأ الذي يَقُولُ إنَّ الشَّحْنَةَ الكَهْرَبَائِيَّةَ لِلجسيمِ تُساوِي أضعافاً صحيحةً لَشَحْنَةِ أُسَاسِيَّةٍ كَوْنِيَّةٍ.

#### charger

انظر battery charger.

#### charger-reader

[نو] **شَاحِنٌ - قَارِئٌ**. جِهَازٌ مُسَاعِدٌ يُسْتَعْمَلُ لَشَحْنِ وِقْرَافَةِ التَّشْرِيدِ الصَّغِيرَةِ الثَّقَالَةِ.

#### charge-storage transistor

[الكتر] **ترانزستور خَزَن - الشَّحْنَةِ**. ترانزستور تُشْحَنُ فيه وَصْلَةُ المُجْمَعِ - القاعدة عندما يُسَلَّطُ عليها اِجْيارٌ أمامي تكون القاعدة فيه على المَستَوَى الأعلى والمُجْمَعُ على المَستَوَى الأدنى.

#### charge-storage tube

[الكتر] **صِمامُ خَزَن - الشَّحْنَةِ**. صِمامُ خَزَنٍ تُسْتَفِيدُ على سَطْحِهِ المَعْلُومَاتُ بِشَكْلِ شِخَاتٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ.

#### charge-storage varactor

[الكتر] **مُواسِع - مُتَغَيِّرُ خَازِنٍ لِلشَّحْنَةِ**. مَواسِع - مُتَغَيِّرُ يَستَخدَمُ الطَّرِيقَ المتبعة في أَشْبَاهِ التَّوَاقِلِ لِأَحْرَازِ خَزَنِ لِقُدْرَةِ زَيْدٍ عَن 50 وَاطٍ عِنْدَ التَّرْدُّدَاتِ فَوْقِ العَالِيَةِ وَتَرْدُّدَاتِ المَوْجَةِ الصَّغِيرَةِ.

#### charge transfer

[كيم فز] **إِنْتِقَالُ الشَّحْنَةِ**. العمليَّةُ الَّتِي تَأْخُذُ فيها شَارِدَةٌ مَا الكَترُونَاً مِنْ دَرَجَةٍ مُتَعَادِلَةٍ مَا يُؤَدِّي إِلَى انْتِقَالِ الشَّحْنَةِ.

#### charge-transfer device

[الكتر] **جِهَازُ نَقْلِ الشَّحْنَةِ**. تَرَكِيْبَةٌ شَبِه نَاقِلَةٍ تَعْتَمِدُ عَلَى حَرَكَاتِ الشَّخَّاتِ المُخْتَرَنَةِ بَيْنَ مَوَاقِعَ مَحْدَدَةٍ سَلْفًا كَمَا يَحْدُثُ فِي تَرَكِيْبَاتِ القَرْنِ الشَّخْبِيِّ أَوْ تَرَكِيْبَاتِ حَقَنِ الشَّحْنَةِ.

#### charge-weight ratio

[حرب] **نسبة وزن الحشوة**. نِسْبَةُ وَزَنِ الحَشْوَةِ، خَاصَّةً الحَشْوَةُ المَتَفَجِّرَةُ، إِلَى الوِزَنِ الكُلِّيِّ لِلقَبْلَةِ أَوْ المَقْدُودَةِ الكَامِلَةِ الَّتِي تَحْتَوِي عَلَى الحَشْوَةِ. وَلَا يَستَخدَمُ هَذَا المِصْطَلَحُ فِيمَا يَتَعَلَّقُ بِالمَوَادِّ الذَّائِرَةِ.

#### charging current

[كهـ] **تَيَّارُ الشَّحْنِ**. التَّيَّارُ الَّذِي يَتَدَقَّقُ فِي المَكْتَفِّ عِنْدَمَا يَخْضَعُ لِفَلْطِيَّةٍ لِأَوَّلِ مَرَّةٍ.

#### charging pump

[هـ كيم] **بِضْغَةُ شَحْنٍ**. بِضْغَةُ تُؤَمِّنُ تَدَقُّقَ مائعٍ مَضْغُوطٍ نَحْوِ مَدْخَلِ وَحْدَةٍ أُخْرَى، كَمَا فِي البِضْغَةِ الثَّلَاثِيَّةِ الَّتِي تَتَلَبَّزُ ضَغْطاً مُوجِباً.

#### Charles's law

[فز] **قَانُونُ شَارْل**. قَانُونٌ يُنصُّ عَلَى أَنَّ حَجْمَ كُتْلَةٍ مُحَدَّدَةٍ أَوْ كَمِيَّةٍ مِنَ الغَازِ، تَحْتَ ضَغْطٍ ثَابِتٍ، يَتَغَيَّرُ مُبَاشَرَةً مَعَ دَرَجَةِ الحَرَارَةِ المَطلَقَةِ. والقانون بمثابة تقريب جيد. يسمى أيضاً Gay-Lussac law.

#### Charles' Wain

انظر Big Dipper.

#### Charlton white

انظر lithopone.

#### charm

[فز جسيم] **فِتْنَةٌ**. عَدَدٌ كَمِّي اقْتَرَحَ مِنْ أَجْلِ احْتِسَابِ النَقْصِ الطَّاهِرِيِّ فِي سُلُوكِ المَادْرُونَاتِ نِسْبَةً إِلَى تَصَرُّفِ اللَبْتُونَاتِ، وَذَلِكَ مِنْ أَجْلِ شَرْحِ عَدَمِ حَدُوثِ بَعْضِ التَّغَاوُلَاتِ بَيْنَ الجُسيمَاتِ الأُولِيَّةِ وَمِنْ أَجْلِ احْتِسَابِ طُولِ عُمُرِ الجُسيمِ L.

#### Charmat process

[هـ غذا] **أَسْلُوبُ شَارْمَا**. عمليَّةُ لَصْنِ الشِّمَانِيَا عَلَى نِطَاقٍ وَاسِعٍ، يُعْرَضُ فيها الحَمَرُ لِتَحْمَرٍ أَضَافِيٍّ فِي مَرَاقدٍ مُبْطَنَةٍ بِالزُّجَاجِ بَدَلًا مِنَ الزُّجَاجَاتِ نَفْسِهَا.

#### charmed particle

[فز جسيم] **جُسيمٌ مُفْتُونٌ**. جسيمٌ تَكُونُ فِتْنَتُهُ الإِجَالِيَّةُ غَيْرَ مُساوِيَةٍ لِلصَفْرِ.

#### charmed quark

[فز جسيم] **كُوارِكٌ مُفْتُونٌ**. كُوارِكٌ ذو شِخْنَةٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ  $+\frac{2}{3}$  وِعَدَدٍ بَارِيُونِي  $\frac{1}{3}$  وَغَرَابَةِ مُساوِيَةٍ لِلصَفْرِ وَفِتْنَةٌ  $+1$ . رَمَزُهُ c.

#### Charmouthian

[جيو] **الشَرْمُوكِي**. الزَمَنُ الجيولوجي المُكَافِئُ لِلجِزءِ الأَوْسَطِ مِنَ الجُورِيِّ السَلْطِيِّ.

#### charnockite

[صخر] **تَشَارَنُوكَيْت**. أَيُّ مِنَ الصُّخُورِ الكُوارْتِزِ - فِلْسِبَاتِيَّةِ المَتَعَدَّدَةِ ذَاتِ التَّصَنُّعِ البَاقِيَةِ أَوْ الكَتْلِيَّةِ تَقْرِيْبًا وَالمَحْتَوِيَةِ عَلَى الهَيْبَرِستِينِ.

#### Charophyceae

[نبت] **صَفَّ الطَّحَالِبِ الكَارِيَّةِ**. صَفٌّ طَّحَالِبٍ خَضِرَاءٍ مِنْ قِسْمِ النَبَاتَاتِ الخَضِرَاءِ.

#### Charophyta

[نبت] **نَبَاتَاتٌ كَارِيَّةٌ**. مَجْمُوعَةُ نَبَاتَاتٍ مَائِيَةٍ يَتَرَاوَحُ ارْتِفَاعُهَا بَيْنَ بِضْعَةِ إِنْشَاتٍ وَعِدَّةِ أَقْدَامٍ، تَعْبِشُ مَغْمُورَةً تَامًا فِي المَاءِ.

#### Charpak-Massonet current distribution system

[فز جسيم] **مَنْظُومَةُ تَوْزِيعِ تَيَّارِ شَارْبَاك - مَسُونِيَّةٌ**. طَرِيقَةُ الكَترُونِيَّةِ فِي اِبْرَازِ المُنْطَبِاتِ تَسْتَعْمَلُ فِي حُجَرَاتِ الشَّرِّ مِنْ أَجْلِ تَحْدِيدِ مَكَانِ شَرَارَةِ مَفْرَدَةٍ عَنِ طَرِيقِ مَلاحِظَةِ كَيْفِيَّةِ انْتِشَامِ تَيَّارِ الشَّرِّ بَيْنَ مَسَارَيْنِ مُمَكِّنَيْنِ نَحْوِ الأَرْضِ.

#### Charpy test

[فلز] **إِخْتِبَارُ تَشَارْبِي**. اخْتِبَارٌ صَدَمٍ لَتَمْيِينِ مَطِيلِيَّةٍ مُعْدِنٍ مَا. يَسْمَحُ لِلنَّوَاسِ حَرَّ التَّارَاجِضِ بِضَرْبٍ وَكَبْرِ عَيِّنَةٍ مُثَلَّثَةٍ مَوْضُوعَةٍ عَلَى مَرْتَكِزٍ. يُحْصَلُ عَلَى الشُّغْلِ الَّذِي يَبْذِلُهُ النَّوَاسُ بِمَقَارِنَةٍ مُؤَضِّمَةٍ قَبْلَ اِطْلَاقِهِ مَعَ المَوْضِعِ الَّذِي يَتَرَجَّحُ إِلَيْهِ بَعْدَ كَسْرِ العَيِّنَةِ.

#### charring ablator

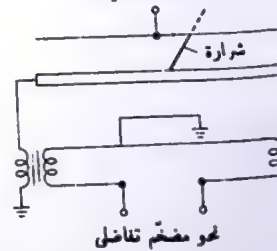
[مواد] **مُحَوِّلٌ قَهْطِي**. مَادَّةٌ تُخَوِّبَةُ تَتِمِيزُ بِتَكُونِ طَبَقَةٍ كَرْبُونِيَّةٍ عِنْدَ

#### منظومة توزيع تيار شارباك - مسونية

مسونية

CHARPAK-MASSONET  
CURRENT DISTRIBUTION  
SYSTEM

قلبية عالية



طبط دائرة التحديد الإلكتروني لموضع  
حرارة في فرجة ضيقة بواسطة منظومة  
توزيع تيار شارباك - ماسونية.

السطح المسخن، تُؤقَّ سَرَّيَان الحرارة في المادة، لأن لهذه الطبقة خاصيَّة العزل ورَد الاشعاع.

#### chart

[تقن] مَحْطَط. شكل، كرسِم بياني أو جَدول أو رَسْم تَحْطِيطي، يَطي بيانات عن كمية أو كميات متغيرة.

[خريطة] 1-خريطة. 2-يَرسُمُ خريطة. 1-خريطة، تَصمُّ بصفة عامة للملاحة أو لأغراض معينة أخرى، وترتبط فيها معلومات الخريطة الأساسية بِمُعطيات أخرى مختلفة وثيقة الصلة بالاستعمال المقصود من الخريطة. 2-يُعدُّ خريطة أو يشارك في عملية الإعداد.

#### chartaceous

[نبت] مَتَوَرِّق. يُشبه الورق.

#### chart catalog

[ملاح] دَفْتَرُ خَرَائِط. مجموعة أو قائمة خَرَائِط بِلَاحية، تُزوَّد أحياناً بِفهرس يبين مدى استيعاب الخَرَائِط المُختلفة.

#### chart comparison unit

[هـ] وحدة مُقارَنة خَريِطية. جهازٌ يَنصَحُ بِالْمَعاينة في آن واحد لعرض رادار مَبِين خريطة المواقع والخريطة بِلَاحية بحيثُ يَظْهَران مُتراكِبَين أحدهما على الآخر. تسمى أيضاً autoradar plot.

#### chart convergence

[خريطة] تَقَارُبُ خَرَائِطِي. تَقَارُبُ خُطوطِ الرُّؤال (المَاجِرَات) كما يَظْهَرُ على خريطة.

#### chart datum

انظر datum plane.

#### chart desk

[هـ] مَكْتَبُ خَرَائِط. سطحٌ مُنَوِّجٌ يَسطُّ عليه الخَرَائِط، مع حَيَرٍ في أسفل سطح التَحْطِيط لا يَداع الخَرَائِط والمُعدَّات المِلَاحية الأخرى.

#### charted depth

[بحر] عُمُقٌ قَانُونِي. المَآفَةُ العُمُودِيَّة من مستوى الإسناد المُدَي الجزري وحتى القاع.

#### charted visibility

[ملاح] رُؤْيَةٌ مُرَكَّبة على خَرَائِط. أبعد مسافة يمكن عَندَها رُؤْيَةُ الضوء المِلَاحي، ويُعبَّرُ عنها بالأعداد على الخريطة المِلَاحية.

#### chart house

[عمر بحر] بَيتُ الخَرَائِط. غرفة تُلَاقِقُ البرج عادة أو تكون قُوَّة، تَحْطُطُ فيها الخَرَائِط والمُعدَّات المِلَاحية الأخرى - وتجري بها أيضاً الحسابات المِلَاحية والتوقعات على الخَرَائِط الخ... يسمى أيضاً chart room.

#### chartlet

[ملاح] خَريِطَةٌ صَغيرة. خريطة صغيرة تَطي منطقة جغرافية واسعة، تستخدم بشكل رئيسي لبيان الأخطاء في المواقع لنظامي Loran A و Decca. تظهر مثل هذه الخَرَائِط في بداية كل جدول وتُبين تصحيحات المواقع الجغرافية الواجب تطبيقها.

#### chart projection

[خريطة] إسْقَاطُ خَرَائِطِي. إسقاط خَرَائِطِي يُستخدم للخَرَائِط.

#### chart reading

[ملاح] قِراءةُ الخَرَائِط. تَفْسيرُ الرموز والخطوط والاختصارات والمصطلحات التي تَظْهَرُ على الخَرَائِط.

#### chart recorder

[هـ] مَسْجِلٌ مَحْطِطِي. مسجل يُرسِمُ فيه متغيرٌ تابع مقابل متغيرٍ

مُسْتَقِل بواسطة قَلَم مملوء بالحبر يتحرك على ورق عادي، أو إبرة مسخنة على ورق حَسَّاس للحرارة، أو حزمة ضوئية أو حزمة الكترونية على ورق حَسَّاس للضوء، أو مَسْرَى على ورق حَسَّاس للكهرباء. وقد يكون الرسم خطياً أو منحنياً على مُسْجَل خَرَائِط شريطي، أو قطبياً على مسجل خَرَائِط دائري.

#### chartreusin

[حي دق] شارْتروزين.  $C_{18}H_{18}O_{18}$ . مُضادٌ - حيوي أصفر رمادي وبُلْوري، ناتج عن سلالة من *Streptomyces chartreusis*، فعَّال ضد المضويات الدقيقة الايجابية - غرام، وضد الغُصَيَات المقاومة للحمض وضد ملتهم الجرثوم *staphylococcus pyogenes*.

#### chart room

انظر chart house.

#### chart symbol

[ملاح] رَمَزٌ خَرَائِطِي. تمثيلٌ مَحْطِطِي بالأسات أو الحروف، لبيان الأشياء والميزات وما شابه على خَرَائِط الملاحة.

#### chart table

[هـ] مَبْصَدَةٌ خَرَائِط. سطحٌ مُنَوِّجٌ يَسطُّ عليه الخَرَائِط، مع حَيَرٍ تُخْزِنُ أسفل سطح التَحْطِيط، كالمَبْصَدَةِ التي توجد في الطائِرات ومعدات جهاز VPR.

#### Charybdis

انظر Galofaro.

#### chase

[تصميم] حَزُوز. سِلْسِلَةٌ من التَطَوُّع، لكل قِطْعٍ منها مَسَارٌ يَلِي مَسَارَ القِطْعِ السابق له. من أمثلته سِرُّ اللُؤْلُبِ. [حَرْب] قُوَّة. الجزء المكشوف من المِذْبَع، في المقدمة على طَوقِ المِجَرَم أو الرِّير. [مبان] مَسَلِّك. مَرُؤَاسِي لِلتِجَارِي والأبواب أو الأسلاك الممتدة في مبنى ما.

[هـ] 1-بَدَن. 2-حَاصِرَةٌ. 1-الجسم الرئيسي لقالب تشكيل، الذي يحتوي على فجوة أو فجوات القَوَلْبَةِ. 2-المَحْوِي المستعمل لتثبيت أجزاء فَعْوَةٍ قالب في أماكنها بالتوافق الانكماشِي لمنع تَزَحْزَحِها أو تشوهها أو لتثبيت تجميعية من جزئين أو أكثر للكتلة ذات فجوة مشقوقة.

#### chase mortise

[تصميم] تَجْوِيفٌ مَحْطَط. تَجْوِيفٌ (نَقْر) جُذْرَانُهُ ماثلة (مَسْلُوبَةٌ) من القاع إلى السطح، بحيث يمكن انفاذ لِسَانٍ فيها عندما يكون خلوص أبعادِه الخارجية صغيراً.

#### chase pilot

[هـ] فضاء طَيَّارٌ مُوَآكِب. طيار يقود طائرة مُرَافقة ويتحدث مع طيار آخر يقوم باختبار طائرة أخرى أو بالتدريب عليها أو بإجراء بعض بحوث الطيران.

#### chaser

[هـ] مَحْزَرَةٌ. عُدَّةٌ لِتَشْكِيلِ اللُّوْلِبِ ذات أسنان عديدة.

[هـ] فضاء مَرَكَبَةٌ ملاحقة. المركبة التي تُناوِرُ لِقَاءَ جسم يدور في فلك.

#### chase ring

[هـ] مك [حَلَقَةُ التَحْزِيز. هي في القِطْعِ التَحْزِيزِي، الحلقة التي تمنع القطعة المُغْلَل من الانفراج أثناء تَغْلُفِ (غَزَز) القاطع المُخَدَّر فيها.

#### chasing tool

[تصميم] عُدَّةٌ تَحْزِيز. مطرقة أو أَجَنَةٌ تُستخدم لِزِخْرِقَةِ الأسطح المعدنية.

**chasmophyte**

[بيئة] نَبَاتُ الصُّدُوع. نبات ينمو في صُدُوع الصخور.

**chassignite**

[جيو] شاسغنيت. نيزك حجري لاكونديتي يتركب أساساً من الأوليفين (95%)، ويشبه صخر الدونيت.

**chassis**

[هـ] هيكل. 1-إطار يُركب عليه جسم سيارة أو طائرة. 2-إطار لتزكيب أجزاء جهاز راديو أو جهاز إلكتروني آخر.

**chassis ground**

[كهر] وَصْلَةُ الهَيْكَلِ المَوْصَّلة. وصلة بالهيكل الفلزي الذي ترتكز عليه جميع وُحْدَات الدَّارَةِ الكهربائيّة قُلتُعبُ الوصلَة دَوْرَ المَآرِ الكهربائي المشترك للعودة إلى مصدر القُدرة.

**chassis lubricant**

[مواد] مَزْلُوقُ الهَيْكَل. شحْمٌ تَزْلِيقِي ذو قِوَامٍ مُتجانس، يمكن إدخاله بمُدْفَعَة شحْم في تَركِيبَات بالسيارات أو المَعدَات الزراعيّة والصناعيّة.

**chassis punch**

[تصميم] سُنْبُكُ ألواح. أداة يدويّة تُستخدَم لعمَل فتحات مُدَوَّرَة أو مُربَعة في الألواح المعدنية.

**chatoyant**

[معدن] كاتويانت. مَعْدِنٌ أو حجر كريم له بَريقٌ أو لون مُتبدِّل مُعلَّم بشَريطٍ ضوئي، ويُشابه في هذه الحالة حجر عين الحر.

**chatter**

[صوت هـ] اصطكاك. اهتزازُ إبرَة قُطْعِ الحَزُونِ بِمِسْجَلٍ قُرْصِي في اتجاه مغاير للاتجاه الذي تُدَقُّ فيه.

[كهر] اصطكاك. فتح وإغلاق تلامسات الدَّارَةِ الكهربائيّة بشكل غير مُرغُوبٍ ولمدة طويلة. يسمّى أيضاً contact chatter.

[هـ] اصطكاك. حركة متناوبة غير منتظمة لأجزاء صِمامٍ تصريفٍ بسبب تَنَلِيطِ ضغط في موضع تلامس قُرْصِ الصِمام مع المُقْعَد.

**chattering**

[تحكم] اصطكاك. نَقْصٌ لتشغيل نظام تحكُّمٍ من النوع ذي المَرَحَلِ، حيث يتم تشغيل المرحل إلى الأمام وإلى الخلف بسرعة لانهائيّة.

**chattermark**

[جيو] نُذْبَةُ مَثَلِجَة. أثرٌ على سطح صَخَرِ الأساس ينتج عن الفعل السَّحْجِي للمُكْتَثَّحات التي تحملها المَثَلِجَة عند قَاعِها.

**Chattian**

[جيو] الشطبي. الزمن الجيولوجي المكافئ للأوليغوسين العلوي. يسمّى أيضاً Casselian.

**Chauffard-Still disease**

انظر Still's disease

**chaulmoogra oil**

[مواد] زَيْتُ شولموغرا. أيُّ واحدٍ من عِدَّةِ زيوت نباتيّة ثابتة، تُستخلَص من بُدُور أشجار فصيلة Flacourtiaceae. كان يُستخدَم على نطاقٍ واسع في وقت ما لِعِلاجِ المُجْدَامِ، وأمراض أخرى.

**Chautauquan**

[جيو] الشوتوكاني. الزَّمَنُ الجيولوجي المكافئ للديفوني العلوي، تحت البرادفوردي.

**chavicol**

[كيم عضو] شافيكول.  $C_3H_5C_6H_4OH$ . فنول سائل في درجة حرارة الغرفة، عديم اللون، يغلي عند 230°م، ذوّاب في الكحول والماء، يوجد في العديد من الزيوت العطرية. يسمّى أيضاً

1-allyl-4-hydroxybenzene, para-allyl phenol

**chavicol methyl ether**

انظر estragole

**Chazyan**

[جيو] الشازياني. الزمن الجيولوجي المكافئ للأردوفيشي الأوسط.

**chE**

انظر cholinesterase

**Cheadle's disease**

انظر infantile scurvy

**Chebyshev approximation**

انظر min-max technique

**Chebyshev filter**

[الكتر] مُرَشِّحٌ تشيبيشيف\*. مرشح يتخذ مُنْحَنِي تَردُّدٍ النَقْلِ فيه شكل رَفَرَقَاتٍ مُتناوبة، لها ذُروَاتٍ وقِيعَانٍ صغيرة جداً.

**Chebyshev polynomials**

[ر] حُدُودِيَّات تشيبيشيف. فصيلة من الحُدُودِيَّات المُتعايدة والتي هي حُلُول لمعادلة تشيبيشيف التفاضلية.

**Chebyshev's differential equation**

[ر] مُعادلة تشيبيشيف التفاضلية. حالة خاصة من معادلة غاوس التفاضلية فوق الهندسية من المرتبة الثانية:

$$(1-x^2)y''(x) - xf'(x) + n^2f(x) = 0$$

**Chebyshev's inequality**

[احصا] مُتباينة تشيبيشيف. إذا كان  $f(x)$  متغيّراً عشوائياً غير سالب و  $k > 0$ ، فإن احتمال  $f(x) \geq k$  يكون أصغر أو مُساوٍ للقيمة المتوقعة  $f$  مقسومة على  $K$ .

**check**

[م ا م] تَدْقِيق. الاختبارُ اللازم لكشفِ خطأ في بَرْمَجَةِ الحَاسِبِ أو خلل في الحَاسِبِ.  
[مواد] شَدْح. شَقٌّ طَوِيل في لَوَح.

**check bit**

[م ا م] بِتَّة تَدْقِيق. رَقْمٌ تَدْقِيقِي ثنائي.

**check character**

[م ا م] سِمَة تَدْقِيق. سِمَة إطنابٍ تُستخدَم للتدقيق.

**check dam**

[هـ مدن] سَدٌّ تَحَكُّم. مُنْأً ثابت منخفض من الخُشْبِ أو الحجر أو المِليّ أو الخرسانة ليتحكّم في سريان المياه في قناة رَيٍّ أو مَجْرَى قابلٍ للثَغَات.

**check digit**

[م ا م] رَقْمٌ تَدْقِيق. رَقْمٌ إطنابٍ يُستخدَم للتدقيق.

**checkerboard regenerator**

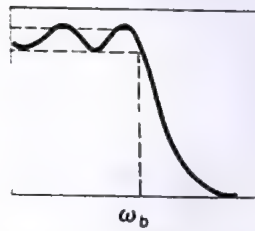
[هـ] مُسْتَرَجِعٌ تَرَائِيميّ. ترتيبٌ بناء شَكليّ مُفتوح من الطوب النَّاري في غرفة ذات درجة حرارة عالية. يمتص المسترجع الحرارة أثناء دورة تشغيل الدَّفْعَة، ثم يحررها لتسخين هواء احتراق جديد أثناء الدورة العكسية. يستعمل، مثلاً، في صناعة الفولاذ مع أفران المَجْمَرَة المكشوفة وأفران المُعَالِلات الحراريّة.

**checkers**

[هـ] تَرَائِيع. بناء طَوِيل مُفتوح في مُسْتَرَجِعٍ تَرَائِيميّ، يسمحُ بمرور الغازات الساخنة المنصرفة خلاله.

مرشح تشيبيشيف

CHEBYSHEV FILTER



يُزَوِّدُ شكل متساوي التفرق في نطاق  
نقطة مرشح تشيبيشيف. يكون التردد  
ω الحد الأدنى لمنطقة العبور من نطاق  
تمرير إلى نطاق الإيقاف.



### check flight

[هـ فضا] طَيْرَانُ اخْتِبَارٍ. 1- طيرانٌ يُجرى لمراجعة أو اختبار أداء طائرة أو صاروخ أو سفينة فضاء، أو أحد تجهيزاتها، أو للحصول على قياسات أو معطيات أخرى عند الأداء. 2- طيران للتعود على الطائرة أو لاختبار مهارة الطيار أو طاقم الطائرة.

### check indicator

[م ا م] مَبِينُ التَّدْقِيقِ. أداة في مُنْصَلَةٍ، تكون عادة مضبوطة، تُنبئ المشغل بمحدث خطأ.

### check indicator instruction

[م ا م] تَعْلِيمَةُ مَبِينِ التَّدْقِيقِ. تعليمات حاسب تُشغل أداة تنبيه مُشغل النظام إلى تناقض في التعليمات المستخدمة حالياً.

### checking

[فلز] لَبْجَم. خَفْضُ مَوْقِعٍ لَحْجَمٍ أو درجة حرارة السَّفْعِ الهَوَائِيِّ في قُرْنٍ عالٍ. [مؤاد] تَشْدُوحَات. شُقُوقٌ رَفِيعَةٌ في كُسُوفٍ خَرْقِيَّةٍ.

### checking program

[م ا م] بَرْنَامَجٌ مُدَقِّقٌ. برنامجٌ يكشف الأخطاء في برامج أخرى ويحدد طبيعتها، خصوصاً تلك التي تتعلق بخطأ في التَّكْوِيدِ أو في تَنْقِيبِ السَّات. يسمى أيضاً checking routine.

### checking routine

انظر checking program.

### check ligament

[تشر] رِبَاطٌ لَاجِمٌ. نَحَاقَةٌ من اللَّفَافَةِ الحِجَاجِيَّةِ تذهب من مكان ارتكاز العَظْمَةِ المستقيمة الجانبية حتى منتصف جدار الحِجَاجِ (رِبَاطُ لَاجِمٍ مَتَوَسِّطٍ) أو من ارتكاز العَظْمَةِ المستقيمة الجانبية حتى الجدار الجانبي للحِجَاجِ (رِبَاطُ لَاجِمٍ جَانِبِيٍّ).

### checkline

[عمر بحر] حَبْلُ التَّحْكُمِ. حَبْلٌ مَتِينٌ يَمُرُّ من شَمْعَةِ الرُّصِيفِ إلى شَمْعَةِ الرُّبَاطِ على السفينة. وهو يستخدم في تهدئة حركة السفينة المتقدمة بجوارِ الرصيف والحد من سرعتها أو الحيلولة دون ابتعادها عن جِسمِ الرُّصِيفِ.

### check number

[م ا م] عَدَدُ تَّدْقِيقٍ. عَدَدٌ يَشِيرُ إلى قِطْعَةٍ مُعَدَّةٍ من أَعْطَالِ المَتَّادِ.

### check observation

[رصد] رَصْدَةٌ تَّدْقِيقٍ. رَصْدَةٌ طَقْصٍ طَيْرَانِيٍّ تُؤخذ أساساً لأغراض الإذاعة اللاسلكية الطيرانية. تُختصر عادة لتشمل فقط عناصر رَصْدَةٍ مُجِلَّةٍ ذات تأثير هام على عمليات الطيران.

### checkout

[هـ] مُرَاجَعَةٌ. خُطُواتٌ مُتتَابِعَةٌ لاختبار أو فَحْصِ شَيْءٍ ما من حيث صلاحيته للإدماج في مرحلة استعمالٍ جديدة أو من حيث أدائه لوظيفته المقصودة.

### checkpoint

[م ا م] نَقْطَةُ تَّدْقِيقٍ. المَوْقِعُ في النَهِجِ الذي تُكْتَبُ عنده جميع معلومات حالة الحاسب، كمحتويات الذاكرة والمُرَاصِفِ وغيرها، في الحَزْنِ المُسَاعِدِ (من أشرطة وأقراص وبطاقات) لتَقْرَأَ من هذا الحَزْنِ فيما بعد إذا أُريدَ اسْتِثْنَاةً تَشْغِيلِ البرنامج. [ملاح] نَقْطَةُ مُرَاجَعَةٍ. مَوْقِعٌ جغرافي على اليابسة أو الماء، يمكن به تحديد موقع طائرة أثناء طيرانها فوقه سواء بالنظر أو بوسائل الكترونية.

### check problem

انظر check routine.

### check rail

[مبان] قَضِيبٌ حَاكِمٌ. قَضِيبٌ، أَكْبَرُ سُمْكاً من الشَّيْءِ وهو مُشْطُوبٌ ومُفَرَّزٌ عادة وبطول الضِّلْفَةِ الرُّجَاجِيَّةِ المنزلة العليا والضِّلْفَةِ المنزلة السفلى. [هـ مدن] قَضِيبٌ دَكِيلِي. انظر guard rail.

### check register

[م ا م] مَرَصَفٌ تَّدْقِيقٍ. مَرَصَفٌ تُخْزَنُ فيه مَوْقِعَاتُ المُطَبَّاتِ المنقولة وذلك للتحقق من دِقَّةِ عمليةِ مَقَارَنَةِ هذه المَطَبَّاتِ بما يُنْقَلُ عند إعادة العملية.

### check routine

[م ا م] نَهْجٌ فَاحِصٌ. نَهْجٌ مُعَدٌّ لِبَيِّنِ الحَلَلِ في الحاسب بصورة رئيسية، دون إعطاء معلومات تفصيلية عن مَوْقِعِ الحَلَلِ. يسمى أيضاً check problem, test program, test routine.

### check row

[م ا م] صَفٌّ تَّدْقِيقٍ. صَفٌّ أو أَكْثَرُ في شَرِيطٍ وَرَقِيٍّ يَحْتَوِي على المجموع المُتَرَاكِمِ للصفوف الموجودة، عموماً بعمود، وذلك للتحقق من أن جميع الصفوف قد قُرِأتْ دُونَ غَلْطٍ.

### check screen

انظر oversize control screen.

### check sum

[م ا م] مَجْمُوعٌ تَّدْقِيقِيٌّ. مجموع أرقام أو أعدادٍ يُستخدم في تَّدْقِيقِ المَجْمُوعِ.

### check symbol

[م ا م] رَمَزٌ تَّدْقِيقٍ. رَقَمٌ أو أَكْثَرُ عند القيام بتدقيق عَدَدِيٍّ أو جَنَمِيٍّ لِقَرَّةٍ مُطَبَّاتٍ، ثم يُلْحَقُ بالفقرة وتُسَخَّرُ معها في مختلف مراحل المعالجة، مما يُمْكِنُ من إعادة التدقيق للتحقق من دِقَّةِ عمليات النسخ.

### check valve

[هـ] صِمَامٌ لَا رُجُوعِيٍّ. صِمَامٌ يُحَدِّدُ أَلْيَاً تَدْفُقُ مَائِرٍ ما إلى اتجاه واحد في شبكة أنابيب.

### check word

[م ا م] كَلِمَةٌ تَّدْقِيقٍ. كَلِمَةٌ تتضمن مُطَبَّاتٍ من فِدْرَةِ سِجَلَاتٍ، تُلْحَقُ بالفترة وتستخدم رَمَزٌ تدقيق لدى نقل الفترة من موقع إلى آخر.

### Chediak-Higashi anomaly

[مرض] شُدُودُ شِدْيَاقٍ - هِيغاشي. حَبْنِيَّاتٌ بروتوسيداز - ايجيبي، خَشَنَةٌ، شَدِيدَةٌ الاضطراب، توجد في سيتوبلازما الكريات البيضاء العيلة والحبيضة في بعض حالات المرض.

### cheek

[تشر] خَدٌّ. وَجَنَةٌ. جِدَارُ الفم عند الإنسان أو بقية الثدييات. [حيو] خَدٌّ. التَّوَاحِي الجَانِبِيَّةُ للرأس لدى الفَقَّارِيَّاتِ تحت الثديية والأفكاريات. [فلز] وَجَنَةٌ. في القَوْلِيَّةِ الرَّمْلِيَّةِ لَصَبُ المَعَادِنِ، القِسمُ الأوسط من صُدُوقٍ قَوْلِيَّةٍ له ثلاثة أقسام، أي الموجود بين القِسمِ العلوي والقِسمِ السفلي فيه.

### cheek pouch

[فشار] ضَهْوَةٌ. اتِّسَاعٌ كَيْسِي الشَّكْلِ في باطن الحَدِّ لَدَى بعض الحيوانات، كالقَوَاضِمِ، تستعمله لِمَجْمَعِ الطَّعَامِ.

### cheese

[نِج] بَكْرَةٌ أُسْطَوَانِيَّةٌ. تَجَمُّعٌ للخيوطِ المَفْرُوزَةِ توضع على مَطْوَى



السَّادَة لاجراء عملية التَّسَج .  
[هـ غذا] جبن . طعام ينتج من اللبن المُخْتَر بواسطة خَض وِثْفَعَة (مِنْفَعَة) لتكوين الخُثَارَة (خُثَارَة اللبن) التي تُقَطَّع وتُشكَّل وتُكَبَس وتُغْلَع .

#### cheese antenna

[كهـ مغ] هَوَائِي قُطْع مَكْفِيء . هوائي له عاكس بشكل قطع مكافئ بين لَوْحَيْن معدنيين ، وتعدَّد أبعاده بحيث يسمح بانتشار أكثر من نظير واحد في مَنَحَى الاستقطاب المرغوب .

#### cheesebox still

[هـ كم] مِقْطَرَة أُسْطُوَانِيَّة . واحدة من أوَّل أنماط المَقَاظِر الأسطوانية العمودية ، وقد صُمِّمَتْ مع قُبَّة بُخَار .

#### cheese cement

[مواد] لَاحِم جُبْنِي . غِرَالَة مصنوع من خُثَارَة اللَّبَن أو الجبن .

#### cheesecloth

[نسيج] سَب حَام (شاش) . أقمشة قطنية رقيقة ، خفيفة الوزن ذات تركيب نَسْجِي سائب جداً وتستخدم المنسوجات غير المجهزة منها (الرمادية اللون) لتغطية نَبَاتَات الدُّخَان أو صنع أكياس الشاي أو أقمشة تنظيف . وتستخدم المنسوجات المجهزة منها ستائر أو لتغطية الأبرّة وما شابه ذلك .

#### cheese head

[تصميم] رَأْس أُسْطُوَانِي . رأس أسطواني بَارِز في مِسَارٍ مَلَوَّب أو يَخْرَاق .

#### cheetah

[فقار] فَهْد \* . *Acinonyx jubatus* . لَاحِم كَلْبِي الشَّكْل ، ينتمي إلى فصيلة السُّنُور ، قوامه طويلة ومخالبه غير قابلة للانكماش .

#### cheiloplasty

[طب] تَجْمِيلُ الشَّفَةِ . أيُّ عملية تَجْمِيلِيَّة على الشَّفَاه .

#### cheilosis

[طب] شَقَف . تَفْسُخٌ في رَاوِيَتِي اللَّحْم وتَشَقُّقٌ في الشَّفَاه ، يرتبطان عادة بنقص الريبوفلافين .

#### Cheilostomata

[لا فقار] رُتْبَةُ شَفَهِيَّاتِ الْأَفْوَاه \* . رتبة من الحيوانات الحَزَازِيَّة خارجِيَّات الشَّرْح ، من صَفِّ عَارِيَّات البُلْعُوم ، تعيش في مستعمرات مُنْتَصِبَةٍ مَتَّة أو قِشْرِيَّة ، تتألف من مَسَاكِن حَيَوَانِيَّة ذات تَجْمَع رَخَو .

#### cheimaphobia

[نفس] رُهَابُ البَرْد . خَوْفٌ شَدِيدٌ مِنَ البَرْد .

#### Cheiracanthidae

[حفر] فَصِيلَةُ شَوَكِيَّاتِ الْأَيْدِي . فَصِيلَةُ أسماك شوكية منقرضة ، عائدة إلى رتبة شوكيات الشكل .

#### cheiromegaly

[طب] تَضَخُّمُ اليَدَيْنِ . تَضَخُّمٌ إحدى اليَدَيْنِ أو كليهما دون أن يكون ناتجاً عن مرض في الشَّخَامِيَّة . يكتب أيضاً *chiromegaly* .

#### cheiropasty

[طب] تَجْمِيلُ الْأَيْدِي . أيُّ عملية تَقْوِيَّة لليدين . يكتب أيضاً *chiropasty* .

#### chela

[لا فقار] مِلْقَط . 1- مَخْلَبٌ أو كَلَابٌ على أطرافِ عَدَدٍ مِنَ القِشْرِيَّاتِ والعُنْكَبُوتِيَّاتِ . 2- شُوكَةٌ إسْفنجٍ تنتهي بنتوات تشبه البرائن .

#### chelate

[كيم عضو] مُتَمَخِّلِب . بِنْيَةٌ جُزْئِيَّة يمكن أن تتشكل فيها حلقة متغايرة بواسطة الإلكترونات الحرة للذرات المجاورة .

#### chelate laser

[بصر] لَازِرٌ إِسْتِخْلَافِي . لَازِرٌ سَائِلِي يُسْتَعْمَد موادَّ إِسْتِخْلَافِيَّة نادرة (مُرَكَّبٌ عَضْوِي - فِلَازِي) تحدث فيها الإثارة الابتدائية في الجزء العضوي من جزيء السائل ثم تنتقل إلى جزيئات الفلز لتغطي الفعل اللازري . يسمى أيضاً *rare-earth chelate laser* .

#### chelating agent

[كيم عضو] عَمِيلُ اسْتِخْلَافٍ . مُرَكَّبٌ عضوي ذو ذَرَاتٍ تشكل أكثر من رابطة إحدائية واحدة مع الفلزات في المحلول .

#### chelating resin

[كيم عضو] رَاتِنُجٌ اسْتِخْلَافِي . أيُّ من رَاتِنِجَاتِ التَّيَادُلِ الشَّارِدِي ذات الانتقائية العالية غير المألوفة للهَابِطَاتِ المُحْدَدَةِ ، مثال ذلك ، رَاتِنُجُ أَلْدِهَيْدِ النَّسْلِ - فَنُولٍ مع الكينولينول-8 الذي يَحَلُّ مَحَلَّ جزء من الفينول ، وهو انتقائي بشكل خاص من أجل النحاس والنيكل والكوبلت والحديد (III) .

#### chelation

[كيم عضو] تَمَخِّلِبٌ . طريقة كيميائية تتضمن تَشَكُّلَ مُرَكَّبٍ حلقي متغاير يحتوي في حلته على هابطة فلزية واحدة على الأقل أو على شاردة هيدروجين .

#### chelerythrine

[كيم عضو] كِلِيرِيثْرِين .  $C_{21}H_{17}O_4H$  . قَلَوَانِي بُلُورِي ، سَامٌ ، ضعيف الذوبان في الكحول يُحْصَلُ عليه من بدور عُنْب *Chelidonium majus* وله خواص مُعَدَّرَة .

#### chelicera

[لا فقار] قَرْنٌ مِلْقَطِي . أيُّ مِنَ السَّلَاحِيَّاتِ لِلشَّفْعِ الْأَوَّلِ مِنَ العُنْكَبُوتِيَّاتِ ، متحوِّرٌ للقيام بوظيفة القَبْضِ أو السَّخْيِ أو التَّحْبِ .

#### Chelicerata

[لا فقار] شُعْبَةُ مِلْقَطِيَّاتِ الْقُرُون . شُعْبَةٌ مِنْ شُعْبَةِ مِفْصَلِيَّاتِ الْأَرْجُلِ . الْقُرُونُ الْمِلْقَطِيَّانِ تَحَوِّرًا فِيهَا تَحَوُّرًا مُتَمَرِّدًا لِيَصْبَحَا كَلَابَيْنِ .

#### Chelidae

[فقار] فَصِيلَةُ الرَّقِيَّاتِ . السَّلَاحِفُ الْجَانِبِيَّةُ العُنُقِيَّةُ . فَصِيلَةُ زَوَاحِفٍ مِنْ رُتْبَةِ جَانِبِيَّاتِ العُنُقِ .

#### chelidonic acid

[كيم عضو] حَمَضُ الْكِليْدُونِيك \* .  $C_7H_4O_6$  . مُرَكَّبٌ بِيْرَانِي يُغْزَلُ مِنْ عُنْب *Chelidonium majus* .

#### chelifore

[لا فقار] مِلْقَطٌ أَمَامِي . أيُّ مِنَ الزُّوَجَيْنِ الْأَوَّلَيْنِ مِنَ اللُّوَاحِقِ لِلشَّفَةِ الرَّأْسِيَّةِ لَدَى مُكْتَنِزَاتِ الرُّكْبَةِ .

#### cheliform

[لا فقار] مِلْقَطِي الشَّكْل . عَضْوٌ يَشَبُ الْكَلَابَ ، يتشكل من مِفْصَلٍ متحرك يُنْطَبِقُ عَلَى قِطْعَةٍ مجاورة . إشارة خاصة إلى مِخْلَبِ السَّرَطَانِ .

#### cheliped

[لا فقار] رِجْلٌ مِلْقَطِيَّة . أيُّ مِنَ اللُّوَاحِقِ الشَّفِيَّةِ ، التي تحمل مِلْقَطًا فِي القِشْرِيَّاتِ عَشْرِيَّاتِ الْأَرْجُلِ .

#### chellin

انظر *khellin* .

#### chelometry

[كيم تحمل] قِيَاسٌ - الاسْتِخْلَافُ . طريقة تحليلية تَتَضَمَّنُ تَشَكُّلَ مُرَكَّبَاتٍ مِخْلَبِيَّةٍ ذَوَابَةٍ بِنِسْبَةِ 1:1 ، وذلك عند مُعَايَرَةِ شَارِدَةٍ فِلَازِيَّةٍ مَا بِكَوَاشِفِ الْأَمِينُو مُتَعَدِّدٍ - الكَرْبُوكْسِيلِ وَمُتَعَدِّدٍ - الْأَمِينِ ، وهو نوع من معايرة قياس المقدرات .

#### فهد

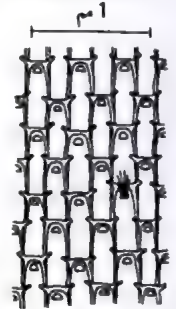
#### CHEETAH



الفهد، *Acinonyx jubatus* ، قابل للتدريب على الصيد .

#### رتبة شفهيّات الأفواه

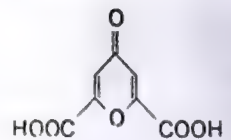
#### CHEILOSTOMATA



شفهية الفاه الأناسكية ، تُظهر سطحاً مُغْتَنًى بِمِستَمَرَّةٍ مِنْ *Membranipora* ، من العصر الميوسيني الحديث .

#### حمض الكليدونيك

#### CHELIDONIC ACID



الصيغة البنوية لحمض الكليدونيك

**Chelonariidae**

[لا فقار] فصيلة ملقطيّات الأنف. فصيلة من الحشرات غديّات الأجنحة، من فوق - فصيلة الشّجريات.

**Chelonethida**

[فقار] رتبة الملقطيّات الشوكية. مرادف للمصطلح Pseudoscorpionida.

**Chelonia**

[فقار] رتبة السلحفيّات. رتبة زواحف تابعة لصنف اللّاشبكيّات، تشمل السّلاحف والحفّات.

**Cheloniidae**

[فقار] فصيلة اللّحنيّات. فصيلة زواحف من رتبة السلحفيّات، تضم اللّجاء والحفّاء. وسلحفاة البحر الحفّراء.

**Cheluridae**

[لا فقار] فصيلة ملقطيّات الذيل. فصيلة من الفشريّات ذات النوعين من الأرجل، من رتبة جريديّات البحر.

**Chelydridae**

[فقار] فصيلة السلحفيّات البرمائية. السّلاحف النّهائية، فصيلة صغيرة من الزواحف ومن رتبة السلحفيّات.

**Chemag process**

[فلز] أسلوب شياغ. أسلوب لتكسية الحديد والفولاذ بكنوة أكسيدية باستخدام وسيلة كهربية، ويكون الشيء المطلوب تكسيته هو المصنّد في محلول قلوي.

**chemical**

[كيم] كيميائي. 1- كل ما يتعلّق بعلم الكيمياء. 2- جسم يتصف بتركيب جزيئي محدّد.

**chemical affinity**

انظر affinity.

**chemical agent**

[مواد] عميل كيميائي. مادة صلبة أو سائل أو غاز، تُستخدم في ثلاثة أصناف رئيسية: غازات القتال والدخان والحارقات. ووفقاً لخصائصها الكيميائية فإنها تُحدث تأثيرات حارقة أو جّارحة أو مميّنة، أو تُحدث سِتارة أو دخاناً ملوّناً أو تقوم بعمل مبيد الحريق.

**chemical ammunition**

[حرب] ذخيرة كيميائية. ذخيرة من القنابل أو المقذوفات أو الرّصاص أو الأسهم المضيئة التي تحتوي على عميل كيميائي مثل غازات الحرب والدخان والمواد الحارقة.

**chemical bomb**

[حرب] قنبلة كيميائية. قنبلة، حشونها الرئيسية مكوّنة من عميل كيميائي.

**chemical bond**

انظر bond.

**chemical burn**

[طب] حرق كيميائي. تَهْدُم الأنسجة بسبب العوامل الكاوية والغازات المهيجة أو أي عملاء كيميائيين آخرين.

**chemical-cartridge respirator**

[هـ منجم] مُنَقّي هَواء التَّنَفُّس. جهاز لتنقية الهواء يليه المعدّون ويزيل كميات صغيرة من الغازات أو الأبخرة السّامة من هواء التنفس، كما تحتوي خرطوشته على مواد كيميائية تعمل بواسطة عمليات الأكسدة أو الامتصاص أو التفاعل الكيميائي.

**chemical cellulose**

انظر alpha cellulose.

**chemical compound**

انظر compound.

**chemical conversion coating**

[فلز] كُتُوَة بالتَّحوِيل الكيميائي. كُتُوَة واقية أو زُخْرِيَّة تُكوّن على سطح معدني نتيجة لتفاعل المعدن كيميائياً مع وسطٍ مُختار.

**chemical crystallography**

[بلور] علم البلّورات الكيميائي. الوصف الهندسي ودراسة تنظيم الذّرات داخل البلّورات المتكوّنة من مركّبات كيميائية.

**chemical dating**

[كيم محل] تَأْرِيخ كيميائي. تحيّن العُمر السّني أو المُطلق للمعادن وللأشياء القديمة وسواها، بقياس تركيبها الكيميائي.

**chemical denudation**

[جيو] تَغْريَة كيميائية. تَهْدُر سطح الأرض بواسطة نقل المياه للمواد القابلة للذوبان إلى البحر.

**chemical deposition**

[كيم] تَوَضُّع كيميائي. ترسيب فلز من محلول ملح، بإضافة فلز آخر.

**chemical dosimeter**

[نو] مقياس - جُرْعَات كيميائي. مقياس للجُرْعَة تُبيّن فيه جُرْعَة التّغْريض للإشعاع المتراكمة وذلك بواسطة تَغْيِراتٍ لَوْنٍ تُرافق تفاعلات كيميائية يَحْرُضُها الإشعاع.

**chemical element**

انظر element.

**chemical energy**

[كيم فز] طَاقَة كيميائية. طَاقَة المُركَّب الكيميائي التي تعان، وفقاً لقانون لحفاظ الطاقة، تَغْيِراً مساوياً ومُعاكياً للتغْيِير الحاصل في الطّاقة الحرارية للتفاعل. وتؤدي إعادة ترتيب الذّرات في المركّبات المتفاعلة، إلى توليد مركّبات جديدة وإلى تَغْيِير في الطاقة الكيميائية.

**chemical engineering**

[هـ] هِنْدَسَة كيميائية. فرع من فروع الهندسة يختصّ بخدمة الصّناعات التي تحوّل كيميائياً المواد الخام أو المواد الأولية الأساسية إلى ضروب من المنتجات، وكذلك بتصميم وتشغيل الوحدات الصّناعية والمعدات لتأدية تلك الأعمال. تُكوّن أو تُشكّل جميع المنتجات بأساليب كيميائية تتضمن تفاعلات كيميائية تُجرى تحت مدّى واسع من الظروف وتكون في الغالب مصحوبة بتغْيِرات في الحالة الفيزيائية.

**chemical equilibrium**

[كيم] تَوَازُن كيميائي. الشرط الذي يَحْدُث فيه تفاعل كيميائي بسرعتين متساويتين لشرطيّه المباشِر والعكسي، بحيث لا تتغير تركيزات المواد المتفاعلة مع الزّمن.

**chemical etching**

[فلز] نَقْش كيميائي. تَكوّنُ سِيات سطحية مميزة عند تَنْيِيش سطحٍ معدني مصقول بواسطة كَوَافِيف ملائمة.

**chemical exchange process**

[كيم] عَمَلِيَة تَبَادُل كيميائي. طريقة لتحضير نظائر العناصر الخفيفة، وتتمّ بتكرار عملية تحوّل كيميائي تتضمن تَبَادُلًا للنظائر.

**chemical film dielectric**

[كهـ] غِشَاء كيميائي كَهْرَبَائي. غِشَاء رقيق جداً موضوع على أحد سَاري الكُثْف الكَهْرَبائي أو كليهما، يُنْقَل الكهرياء في اتجاه واحد فقط.

ويُشكّل عازل المكثف.

#### chemical fire extinguisher

[هـ كيم] مطفأة كيميائية. أي من ثلاثة أنواع من أجهزة الاطفاء (السوائل المتبخرة وثاني أكسيد الكربون والمواد الكيميائية الجافة) والتي تُقذف مواد كيميائية على شكل صلب أو سائل أو غاز لاطفاء النار أو لإخادها.

#### chemical flux cutting

[فلز] قطع كيميائي بالصهور. عملية قطع بالكسجين تُقطع فيها الفلزات باستعمال صهور (مُساعد صهر).

#### chemical focus

انظر actinic focus

#### chemical formula

[كيم] صيغة كيميائية. تمثيل يستخدم رموزاً كيميائية وأعداداً للدلالة على التركيب لمادة نقية، مثل الصيغة  $CH_4$  الدالة على الميثان والصيغة  $HCl$  الدالة على كلور الهيدروجين.

#### chemical grenade

[حرب] قنبلة يدوية كيميائية. مصطلح عام يُطلق على أية قنبلة يدوية أو قنبلة بُدقِيّة مَحْشُوّة بعملية كيميائية.

#### chemical hydrometer

انظر absorption hygrometer

#### chemical indicator

[كيم محل] مُعَيِّن كيميائي. مادة يتغير مظهرها الفيزيائي عند، أو قرب، نقطة النهاية في عملية مُعَايَرَة كيميائية.

#### chemical inhibitor

[كيم] مُثَبِّط كيميائي. مادة قادرة على إيقاف تفاعل كيميائي أو تأخيرها.

#### chemical-ion pump

[هـ كيم] مضخة شاردية - كيميائية\*. مضخة تُفْرِغُ يعتمد فعل ضخها على تَخيير فلز ما فتتفاعل أجبرته مع جزيئات فعالة كيميائياً في الغاز المراد تُفْرِغُهُ.

#### chemical kinetics

[كيم فلز] حركيات كيميائية. أحد فروع الكيمياء الفيزيائية الذي يهتم باليات ومعدلات التفاعلات الكيميائية. تسمى أيضاً reaction kinetics.

#### chemical laser

انظر chemically pumped laser

#### chemically foamed plastic

[مواد] لدن مُرَعَّى كيميائياً. لدائن خَلَوِيّة تُكَوّنُ بنؤها بواسطة عوامل إرغلة كيميائية.

#### chemically pumped laser

[بصر] لآزر كيميائي الضخ. لآزر يحدث فيه الضخ باستعمال تفاعل كيميائي، عوضاً عن الطاقة الكهربائية، لإنتاج نبضات الضوء المطلوبة. يسمى أيضاً chemical laser.

#### chemically pure

[كيم] نقي كيميائياً. أي دون شوائب يمكن كشفها بالتخليص. مختصره cp.

#### chemical machining

[فلز] تشفيل كيميائي. تشكيل الأجزاء المعدنية بأنحاء منصوص عليها عن طريق إزالة سطح المعدن بمواد كيميائية (أحماض أو قلويات).

يسمى أيضاً chemical milling.

#### chemical metallurgy

[فلز] تَعْدِين كيميائي. علم وتقنية استخلاص الفلزات من الخامات وتفتيتها. يسمى أيضاً process metallurgy.

#### chemical microscopy

[كيم محل] مِجْهَرِيّة كيميائية. استخدام المِجْهَر لِحَلِّ المَسَائِل الكيميائية.

#### chemical milling

انظر chemical machining

#### chemical operations

انظر chemical warfare

#### chemical pathology

[مرض] علم الأمراض الكيميائية. دراسة المرض باستعمال الطرق الكيميائية.

#### chemical polarity

[كيم فلز] قُطْبِيّة كيميائية. جُئُوح الجزيء، أو المركب، للانجذاب نحو الشحنات الكهربائية، أو التفور منها، بسبب ترتيب غير متناظر للالكترونات حول النواة.

#### chemical polishing

[فلز] صقل كيميائي. إكَساب سطح معنيّ مَلَاةً وَلَمَعَاناً بِعَامِلِيَةِ بعمل كيميائي.

#### chemical porcelain

[مواد] بورسلان كيميائي. بورسلان عالي النقاوة، عَظِيمُ مَسَامِي، يُستَخدَمُ لصنع أدوات التحليل المخبرية كالبياتق والمُؤَجَّات، والمُلَوِّقات.

#### chemical potential

[كيم فلز] كُمُون كيميائي. هو مُعَدَّلُ تَغْيِير دَالَّة جيبس للنظام بالنسبة لتغير عدد مولات مُكوّن ما، في نظام تحريكي - حراري مؤلف من عدة مُكوّنات.

#### chemical precipitates

[جيو] رَوَاسِب كيميائية. صُخُور رُسُوبِيّة تُكَوّنُ من مواد مترتبة كيميائياً وليس من تَرَصُّع الجُسيمات الناعمة المنقولة.

#### chemical pressurization

[هـ فضا] تَكْيِيفُ الضَّغْط كيميائياً. تَكْيِيفُ ضَغْطِ خَزَائِنَات الوقود في الطَّارُوق باستخدام الغازات العالية الضغط والتي تتولد من احتراق الوقود والمؤكسد، أو من تحلل مادة ما.

#### chemical pulp

[مواد] لُب كيميائي. لُب خَشَب، يُصنَعُ بِفَصْلِ ألياف رَقَائِق خَشبية بفعل القلويات والأحماض.

#### chemical pulping

[هـ كيم] تَلْيِيب كيميائي. فصل ألياف الخشب، لاستخلاص لُب الورق، بالمعالجة الكيميائية لقطع الخشب بغير إذابة المادة اللبينية التي تلج الألياف.

#### chemical pump

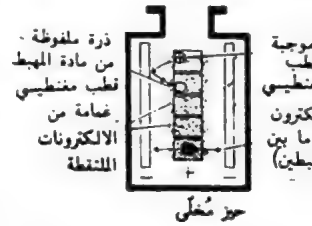
[نظ] مِضْخَة كيميائية. وَحْدَة ضَخ مُركّبة على رَلَاة تُستَعمَلُ لتَلْقِيم الكيمائيات (المستعملة لتشغيل مضخات القاع في آبار النفط) بغرض تقليل التآكل والمساعدة في نزع الماء عندما تصل زيوت القدرة والزيوت المنتج من البشر إلى صهاريج القليل عند مستوى سطح الأرض.

#### chemical reaction

[كيم] تَفَاعُل كيميائي. تَحَوُّلُ تَحَوُّلٍ فيه مادة (أو مواد) إلى مادة

### مضخة شاردية - كيميائية

#### CHEMICAL-ION PUMP





وللأنابيب، وأحواض وأدوات المختبرات وما أشبه.

#### chemical symbol

[كيم] رَمَزٌ كيميائي. تمثيل، بالحروف، لواحدٍ من العناصر الكيميائية مثل Ne و O و C و Na التي تمثل النيون والأكسجين والكربون والصوديوم على التوالي.

#### chemical synthesis

[كيم] تَخْلِيقٌ كيميائي. تَشَكُّلُ مُركَّبٍ كيميائي من مُركَّبٍ آخر.

#### chemical tanker

[عمر بحر] نَاقِلَةٌ كيميائية. سفينة مَزُوْدَةٌ بِخَزَائِنٍ من الفولاذ الذي لا يصدأ، أو مواد أخرى، قادرة على تخزين المواد الكيميائية.

#### chemical thermodynamics

[كيم فز] تَحْرِيكٌ - حَرَارِيٌّ كيميائي. تطبيق مبادئ التحريك - الحراري في المسائل ذات الطابع الكيميائي.

#### chemical thermometer

[هـ] مِخْرَارٌ كيميائي. أداة ذات نظامٍ متلى لقياس درجات الحرارة وفيه يستجيب غاز أو سائل محتويته للجهاز للحرارة بواسطة تَغْيِيرٍ في الحجم (صُومَدٌ أو هبوطٌ عمود من الزئبق) أو تَغْيِيرٍ في الضَّغْط (فَتْحٌ أو إغلاقٌ مَلَفٌ حَزْرُونِي).

#### chemical tracer

[نو] قَفَاءٌ كيميائي. قَفَاءٌ له خواصٌ كيميائية مماثلة لخواص المادة التي مُرِج بها.

#### chemical warfare

[حرب] حَرْبٌ كيميائية. تعبيرٌ استعمل سابقاً للدلالة على استخدام الغازات السامة كعوامل مُضَادَّةٍ للأفراد. وحديثاً امتد هذا المصطلح فنسل الحرب بالهلب، والحرائق، والدُّخَانُ لاجداث ستارة أو إعطاء إشارات، كما شغل الحرب بالكائنات الدقيقة (الجرائيم) والمواد السامة التي تنتجها، والريكتسيا، والفيروسات) لاجداث إصابات أو تدمير المحاصيل. تسمى أيضاً chemical operations.

#### chemical weathering

[كيم جيو] تَجْوِيفٌ كيميائية. عملية تجوية تتحول بها الصخور والمعادن إلى تركيبات كيميائية جديدة ثابتة نوعاً ما وذلك عن طريق تفاعلات كيميائية مثل الحَمْلةُ والأكسدة وتبادل الشوارد والدوبان. تسمى أيضاً decay, decomposition.

#### chemiluminescence

[كيم فز] تَأَلُّقٌ كيميائي. إصدارُ الضَّوءِ نتيجة تفاعل كيميائي دون أي تَغْيِيرٍ ملحوظ في درجة الحرارة.

#### chemimechanical pulp

[مواد] لُبٌّ ميكانيكي - كيميائي. مادة نباتية عُولِجَتْ بطريقة الكبريتيت أو الصودا أو الكبريتات، لصنع الورق.

#### chemisorption

[كيم] إِمْتِزَازٌ - كيميائي. عملية الإمتزاز الكيميائي.

#### chemist

[كيم] كيميائي. صيدلي. صفة لكل عِلْمِيٍّ مُتَخَصِّصٍ في الكيمياء.

#### chemistry

[تقن] كيمياء. الدِّرَاسةُ العلمية لخصائص المادة وتركيبها وبنيتها، والتغيرات في بنيتها المادة وتكوينها، والتغيرات المصاحبة في الطاقة.

#### chemoautotroph

[حي دق] ذَاتِي التَغْذِيَةِ الكيميائية. أي من الجراثيم العديدة

جديدة أو أكثر. ويرافق ذلك تَغْيِيرٌ طفيف في كُتْلَةُ المنظومة بِمَقْدَارِهِ  $m$  يُطَبَّى بالملاقة  $\Delta E = \Delta mc^2$  حيث ترمز  $\Delta E$  إلى الطاقة الصادرة أو المُنتَصَّة خلال التحوُّل و  $c$  إلى سرعة الضوء.

#### chemical reactivity

[كيم] تَفَاعُلِيَّةٌ كيميائية. مِثْلُ مَادَّتَيْنِ كيميائيتين، أو أكثر، للتفاعل معاً وتشكيل ناتج، أو أكثر، مختلفٍ عن المواد المتفاعلة.

#### chemical reactor

[هـ كيم] مُفَاعَلٌ كيميائي. إناء أو أنبوب أو أي حَاقٍ آخر يمكن أن يَحْدُثَ فيه تَفَاعُلٌ على دَفْعَاتٍ أو بصورة مستمرة، ويمكن أن يكون مفتوحاً أو محشواً، كما يمكن تشغيله حرارياً أو وساطياً أو إشعاعياً.

#### chemical remanent magnetization

[فز جيو] مَغْنَطَةُ كيميائية متبقية. تَشَتُّطٌ دَائِمٌ للصخور يكتسب عندما تنمو مادة مثل الهيماتيت على درجة حرارة منخفضة عن طريق أكسدة بعض المعادن الحديدية الأخرى. يَتَمَغْنَطُ المعدن النامي في اتجاه أي حقل موجود. مختصرها CRM.

#### chemical reservoir

[جيو] مَكْمَنٌ كيميائي. مَصِيدَةٌ تحت - أرضية للغاز أو النفط تكوَّنت في الحجر الجيري أو الدولوميت المُتَرَسَّب في بيئات جيولوجية هادئة.

#### chemical resistance

[مواد] مَقَاوِمَةٌ كيميائية. مقدرة المواد الصلبة على مقاومة التآكل من تفاعل كيميائي أو فِعْلٍ مُذِيب.

#### chemical sense

[اعضا] حَاسَّةٌ كيميائية. عملية يستقبل بها الجهاز العصبي حاثاً كيميائياً ويستجيب له عن طريق إثارة مُتَقَبَّلَاتٍ متخصصة.

#### chemical shift

[كيم فز] انزِيَاخٌ كيميائي\*. الانزياح في طيف الطنين النووي المغنطيسي الناتج عن الحجب المغنطيسي - المغاير للنواتي بسبب الالكترونات المحيطة بها.

#### chemical shim

[نو] رُقَادَةٌ كيميائية. مادة كيميائية، هي عادة حمض البور، توضع في جهاز التبريد لمفاعل نووي لتقوم بإمتصاص النيوترونات، وللتعويض عن الوقود المستهلك أثناء العمل.

#### chemical shutdown

[نو] اِيْقَافٌ كيميائي. إضافة سَمٍّ مَذَابٍ إلى مَبْرَدٍ مُفَاعِلِي نووي لإتمام عملية الإيقاف.

#### chemical similitude

[هـ كيم] مُشَابَهَةٌ كيميائية. طريقة تُستعمل للتأكد من التشابه الصحيح لعملية كيميائية على نطاق كبير، بِمُقَارَنَتِهَا مع مُعْطِيَّاتٍ وَحْدَةٍ إرشادية.

#### chemical spray

[حرب] رَشٌّ كيميائي. تَنْسِيْبٌ بالجو أو وسيلة تَنْسِيْبٍ بِالْجَوِّ لغازات حَرْبٍ سائلة بغرض إحداث إصابات، أو إطلاق دُخَانٍ لاجداث سِتَارَةٍ دُخَانِيَّةٍ بالجو.

#### chemical sterilization

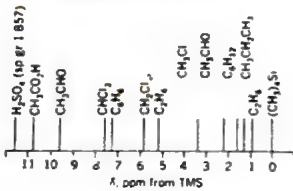
[هـ] تَعْقِيمٌ كيميائي. إستعمال مواد كيميائية مُبِيدَةٍ للجراثيم لتَقْيِيمِ المُعَالِيلِ أو الهواء أو الأسطح الصلبة.

#### chemical stoneware

[مواد] حَزَفٌ - حَجَرِيٌّ كيميائي. مادة الصلصال للأواني الفخارية، التي تُقَامُ الأحواض والقنوات، تُستخدم للطواحين ذات الكرات،

### انزياح كيميائي

#### CHEMICAL SHIFT



الانزياحات الكيميائية للمركبات المبيضة. يتوافق تناقص قيم  $\delta$  مع تزايد الحقل المغنطيسي في مقياس طيف ثابت التواتر. وقد تم الحصول على سلم المعايرة من إشارة الطنين لكمية صغيرة من رباعي ميثيل السيلان (TMS) موضوعة في أنبوب عينة لتحقق نقطة الصفر المرجعية.



الدَّاتِيَةُ التَّغْذِيَةُ - والحيوانات الأوالي التي لا تستطيع أن تقوم بعملية التخليق الضوئي.

#### chemocline

[مياه] مِيلُ البُحَيْرَةِ. الانتقالُ في بحيرة جُزئية بين طبقة البحيرة المُخْتَلِطَةِ (عند القِمة) وطبقة البحيرة الأحادية (عند القاع).

#### chemodectoma

[طب] تَوَرُّمُ الأورطي. وَرَمٌ حَيِّدٌ في الجِسم السَّائِي.

#### chemodifferentiation

[أجنة] تَمَازُجٌ كيميائي. التَمَازُجُ الخَلَوِيّ على المَسْتَوَى الجُزئِيّ وفيه تحوُّلُ الخلايا الجِنيَّةِ إلى أنسجة وأعضاء.

#### chemoheterotroph

[حي] غَيْرِيُ التَّغْذِيَةِ الكيميائية. عَضُويَّةٌ تَحْصُلُ على الطَّاقَةِ والكربون بواسطة أَكْسَدَةِ مُركِّبات عضوية مُسَبَّغَةِ الصَّع.

#### chemonite

[مواد] كيميونيت. مادة حافظة للخشب، تتكوَّن من محلول مائي به نسبٌ مثوية صغيرة من هيدروكسيد النحاس وثالث أكسيد الزرنيخ والنشادر وحمض الأستيك (الخليك).

#### chemoprophylaxis

[طب] وَقَايَةُ كيميائية. استعمالُ العقاقير لَمَنعِ انتشار الأمراض المُعدية.

#### chemoreception

[اعضا] تَقَبُّلٌ كيميائي. استجابة عضوية ما لحاثٌ كيميائي.

#### chemoreceptor

[اعضا] مُتَقَبِّلٌ كيميائي. أيُّ عضوٍ حَاسٍّ يستجيب لحاثاتٍ كيميائية.

#### chemosphere

[رصد] الغلافُ - الكيميائي. منطقة غير محدَّدة تماماً في الغلاف الجوي العلوي، تحدثُ فيها تفاعلات كيميائية - ضوئية. تُعتبرُ بصفة عامة شاملة الغلاف - الطبِّي (أو أعلاه) والغلاف - الأوسط وأحياناً الجزء السفلي من الغلاف - الحراري.

#### chemostat

[حي دق] مَكْمَأ. جِهَازٌ، ومبدأٌ للزَّرْعِ المُستَمِرِّ، لجماعاتٍ جرثومية في حالة ثابتة.

#### chemosynthesis

[كيم حي] تَخْلِيْقٌ كيميائي. تخليقُ مُركِّبات عضوية من ثنائي أكسيد الكربون من قِبَلِ المَضيَّات الدقيقة باستخدامِ طَاقَةٍ مُسْتَمَدَّةٍ من التفاعلات الكيميائية.

#### chemotaxis

[حي] إِنْتِظَامٌ كيميائي. الحركةُ التَّوجُّهِيَّةُ لعضوية متحركة بالعلاقة مع عَمِلٍ كيميائي.

#### chemotherapeutic

[صيدل] عِلاجٌ كيميائي. أيَّةُ مادةٍ من أصل كيميائي تُصَلِّحُ للسِّدَاوَةِ أو المَعالِجَةِ بالكيميائيات.

#### chemotherapeutic index

[صيدل] مُؤَشِّرُ العِلاجِ الكيميائي. العِلاقة بين سُمِّيَةِ المُركَّبِ في جِسم الإنسان وسُمِّيَتِهِ في الطَفَلِيَّاتِ.

#### chemotherapy

[طب] مُعَالَجَةٌ كيميائية. استعمالُ الأدوية الكيميائية لعلاج الأمراض، وعلى الأخص السَّرَطان والأمراض التي تُسبِّبُها الطفيليات.

#### chemotropism

[حي] إِنْتِجَالٌ كيميائي. استجابة تَوْجُّهِيَّة لعضوية لاطئة وفقاً لَمُنْبِيٍّ كيميائي.

#### Chemungian

[جيو] الشيمونجي. الزَّمنُ الجيولوجي المكافئ للجزء الأوسط من الديفوني العلوي، وتحت الكاسودوغاني.

#### chemurgy

[ه كيم] كيمرجيا. قَرَعٌ من الكيمياء يهتم بالاستخدامات المُفيدة للمواد العَضُوية الخام، وخاصة المُنْتِجات الزراعية، وذلك لأغراضٍ غير غذائية مثل الدُهانات وأنواع الورنيش.

#### chenevixite

[معدن] شِنيفيكسيت.  $\text{Cu}_2\text{Fe}_2(\text{AsO}_4)_2(\text{OH})_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . مَعْدِنٌ أخضر غامق إلى أصفر مائل إلى الأخضر مُؤَلَّف من زَرْنِيخات الحديد والنحاس المُهَيَّاة، ويوجد على شَكْلِ كُتَل.

#### chenic acid

انظر chenodeoxycholic acid.

#### chenier

[جيو] حَيْدٌ قَصِي شَجَرِي. حَيْدٌ متصل من المواد الشَّاطِئِيَّة مَبْنِيٌّ فوق رِواسب مُستَنقِئِيَّة وغالباً ما يَدْعَمُ الأشجار مثل الصنوبريات أو السَّيْدِيان الدائم الخضرة.

#### chenodeoxycholic acid

[كيم حي] حَمْضٌ كُنُوَالكوليِّ مُنْقُوص الأَكْسِجين.  $\text{C}_{24}\text{H}_{40}\text{O}_4$ . مُكوِّنُ الصَّفراء، بَلُورَاتُه شبيهةٌ بالإبر، تنصهر عند  $119^\circ\text{M}$ ، وهو ذَوَابٌ في الكحول والمائول وحمض الأستيك (الخليك). يُستخدَم على أساس تجرِبي لَمَنعِ الحصى الصفراوية. يسمي أيضاً anthrodesoxycholic acid, chenic acid, gallodesoxycholic acid.

#### Chenopodiaceae

[نبت] فَصِيلَةُ الأَوْرِيَّات. فَصِيلَةٌ نباتات ثنائية الفلقة في رُبْتَةِ القَرَنفَلِيَّات ذات أزهار ضامرة خضراء في معظمها.

#### chenopodium oil

[مواد] زَيْتُ الحَشَائِش الرَّمْرَامِيَّة. زيتٌ عديم اللون، أو مائل إلى الصفرة، ذَوَابٌ في الكحول. يُستَخْرَج من حَشَائِش *Chenopodium ambrosioides*، ومُقَوِّمَاتِهِ الرَّئِيسِيَّة هي باراكسيم، 1-ليمونين، أسكاريدول. يُستخدَم في العقاقير. يسمي أيضاً American wormseed oil, goosefoot oil.

#### chergui

[رصد] الشَّرْغِي. رِيحٌ صحراوية شَرْقِيَّة أو جنوبية شرقية في المَغْرِب (شمال أفريقيا)، وخاصة في الشمال. وهي دافئة وجافة جداً ومُتَرَبِّة، ساخنة صيفاً وباردة شتاءً.

#### Chermidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ القُرْمُزِيَّات. فَصِيلَةٌ صغيرة من الحشرات مُتَمَائِلَات الأجنحة الدُّبِّيَّة من فوق - فصيلة الأَرَقِيَّات.

#### Cherminae

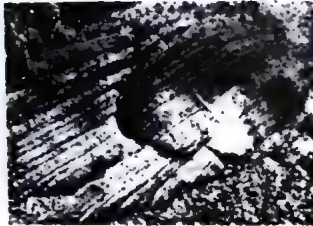
[لا فقار] فَصِيلَةُ القُرْمُزِيَّات. فَصِيلَةٌ من الحشرات مُتَمَائِلَات الأجنحة، من فصيلة القُرْمُزِيَّات. لجميع أنواعها منقار وقناة فَصِيَّة مفتوحة.

#### Chernozem

[جيو] شِرْنُوزِم (أرض سوداء). إحدى المجموعات الرئيسية للأراضي الطافية، تنشأ نموذجياً في المناخات المعتدلة والباردة وشبه

## صَوَان

CHERT



صوان طباقي، تكوين مونوتي (ميوسين) كاليفورنيا.

## كستناء

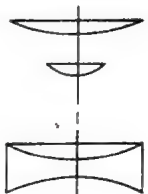
CHESTNUT



أملود وورقة وبرعم عائدة للكستناء الأمريكية *Castanea dentata*.

## عدسة شيفالييه

CHEVALIER LENS



عدسة شيفالييه المكبرة.

## كستورة

CHEVROTAIN



الكستورة الهندية، تتميز ببقع بيضاء على الثوب.

الرطوبة. تشمل الشرنوزم في التصنيف الحديث أنواع تربة بورول وأوستول وأودول وزيرول. يكتب أيضاً Tchernozem.

## cherophobia

[نفس] رهاب السعادة. خوف شاذ من السعادة.

## cherry

[نبت] كرز. 1- أي شجرة أو جنية من جنس *Prunus* في رتبة الورديات. 2- التواة البسيطة اللحمية الصالحة للأكل أو الثمرة القاسية للنبات.

## Cherry-Burrell process

[هد غذا] أسلوب شري - بارل. أسلوب لصنع الزيت، يُستخرج فيه القشدة العالية الدسم، وتبرّد وتجمع في مراند، حيث يُضاف إليها اللون والملح، ويُخفّض المحتوى الدهني (الدسم) إلى 80%، وهي تُضخّ على نحو مستمر خلال جهاز تبريد قلالي ومُشكّل للقوام، وتخرج منه على هيئة زيت في شريط متواصل.

## cherry leaf spot

[مرض نبت] تبغ ورق الكرز. مرض فطري للكرز يسببه *Coccomyces hiemalis*. يحدث فيه كلف وشحوب للأوراق مما يؤدي إلى تحلّف غو الأشجار والتآر.

## cherry picker

[هد فضا] مرفاع قلالي. رافعة تُستخدم في رفع كنبولة الفضاء التي فيها الرّواد، وذلك من أعلى الصّاروخ في حالة وقوع خلل في أدائه. [هد سك] مرفاع ذراعي. واحدة من عدة أنواع من الرّوافع المتحركة الصغيرة، لا سيما تلك المستعملة لنقل رآكب عند طرف ذراع رفع.

[هد منجم] مرفاع عربات. رافعة صغيرة تُستعمل لتسهيل تغيير وتحويل العربات قرب المحلّ في نفق منجمي.

## chersophyte

[بيئة] نبات القفار. نبات ينمو في الأرض القفّة.

## chert

[صخر] صوّان\*. صخر صلد، كثيف، دقيق أو كاذب التبلور يتركّب من العقيق الأبيض والكوارتز الدقيق التبلور. يسمى أيضاً hornstone, phthanite, silixite, white chert.

## chertification

[جيو] إحلال صوّاني. عملية إحلال بالليكا في الحجر الجيري على هيئة كوارتز أو مخلوقتي دقيق الحبيبات.

## chest breadth

[انس] عرض الصدر. قياس الصدر من جانب إلى جانب آخر عند مُستوى الحلماتين.

## chest circumference

[انس] محيط الصدر. المحيط الأفقي المأخوذ تماماً فوق الحلماتين خلال الفترة الساكنة للتنفس.

## chest depth

[انس] عمق الصدر. قياس الصدر مأخوذاً من الأمام إلى الخلف من عظم القص إلى أخدود العمود الفقري.

## Chesterian

[جيو] الشستري. الزمن الجيولوجي المكافئ للسينياني العلوي.

## chestnut

[نبت] كستناء\*. الاسم الشائع لبعض أنواع من الأشجار المعبلة العريضة الأوراق من جنس *Castanea* في رتبة الزانبات، وهي تحمل بُندقات حلوة الطعم، صالحة للأكل.

## chestnut blight

[مرض نبت] لَفْعَةُ الكَسْتَنَاء. مرض فطري للكستناء يسببه *Endothia parasitica* الذي يصيب اللحاء والقلب مسبباً قروحاً تُلوّث الساق وتقتل النبات. تسمى أيضاً chestnut canker.

## chestnut canker

انظر chestnut blight

## chestnut coal

[جيو] فحم الكستناء. فحم القصطل. فحم انتراسيتي صغير المكونات إلى درجة تسمح لها بالمرور خلال فتحات منخلية قطرها  $1\frac{5}{8}$  انش (4.13 سنتيمترات) ولكنها أكبر من أن تمر خلال فتحات قطرها  $1\frac{3}{16}$  انش (3.02 سنتيمترات).

## Chestnut soil

[جيو] تربة قصطلية. إحدى المجموعات الرئيسية للتربة الطفاقية، تنشأ نموذجياً في المناخات المعتدلة والباردة تحت الرطوبة ونصف القاحلة. تشمل التربة القصطلية في التصنيف الحديث أنواع تربة الأوستول والبورول والزيروول.

## Chevalier lens

[بصر] عدسة شيفالييه\*. نوع من العدسات المكبرة تتألف من عدسة سلبية لا لونية متحدة مع عدسة أمامية مجمعة بعيدة. يمكن الحصول بواسطتها على قدرة تكبير تبلغ 10 مرات وذلك لجسم يبعد 3 انشات (7.62 سنتيمتراً) عن العدسة.

## chevkinite

[معدن] شيفكينييت.  $(\text{Fe,Ca})(\text{Ce,Lu})_2(\text{Si,Ti})_2\text{O}_8$ . معدن مؤلف من سليكوتينات الحديد، والكلسيوم وعناصر ترابية نادرة.

## chevron

[نقار] رافدة. العظم المكوّن للقوس الدموية لفقرة ذيلية.

## chevron fold

[جيو] طية مشرشرة. طية في الطبقات تشبه (الأكورديون) وأطراف هذه الطية متساوية في الطول.

## chevrotain

[نقار] كستورة\*. الاسم الشائع لأربعة أنواع من الثدييات تكون فصيلة القنشايات من رتبة مزدوجات الأصابع. تسمى أيضاً mouse deer.

## Cheyne-Stokes respiration

[طب] تنفس شاين - ستوكس. حالة تتميز بتناوب فترات قسط التنفس وفترات انقطاع التنفس، تصيب عادة المسنين المصابين بقصور القلب ومرض مخي وعالي.

## Chézy formula

[مك مانع] صيغة شيزي. للسرعة  $V$  جريان في قناة مفتوحة، وطيند ومنظّم، هي  $V = \sqrt{8g/f} \cdot \sqrt{mS}$ ، حيث  $f$  معامل احتكاك داركي - فايساخ،  $m$  نصف القطر المائي  $S$  تبدد الطاقة في كل وحدة طول، و  $g$  تسارع الثقالة.

## chiasma

[نشر] تصالب. نقطة تقاطع صليبية الشكل لجزمين، وخاصة تقاطع العصبين البصريين.

[خلايا] تصالب. نقطة الاتصال والاندماج بين شغف من الصنبيذات أو الصنبيذات، تظهر بادي الأمر خلال مرحلة تضاعف الأشرطة في الانقسام النصف.

# Chiasmodontidae

[فقار] فصيلة متصالبات الأسنان. فصيلة من أسماك الأعماق تنتمي إلى رتبة قرعيات الشكل.

## chiastolite

[معدن] شياستوليت. ضرب من الأندكوسيت الذي يكون لبكوراته مظهر متصالب الشكل في مقطعها العرضي نتيجة ترتيب الشوائب الكربونية الكثيرة فيها. يسمى أيضاً macle.

## chibli

انظر ghibli.

## Chicago boom

[هـ مك] ذراع من طراز شيكاغو. أداة رفع ترتكز على المنشأ الذي تجرى إقامته أو تركيبه.

## Chicago caisson

[هـ مدن] قيسون شيكاغو. سد مؤقت قطره حوالي 4 أقدام (1.2 متراً) مبطن أو مغطى بالواح خشبية ويغطس في طين متوسط التساك حتى يصل إلى الطبقة الصلبة، ويستخدم أساساً للدعامات. يسمى أيضاً open-well caisson.

## chicken

[فقار] دجاج. *Galus galus*. طيور شائعة داجنة تنتمي إلى رتبة دجاجيات الشكل.

## chickenpox

[طب] جدري الماء. مرض فيروسي خفيف شديد العدوى يصيب الإنسان، يسببه فيروس الحلاء ويتميز بطفح حويصلي. يسمى أيضاً varicella.

## chick unit

[حي] وحدة شيك. وحدة لمعايرة خفض البانتوتينيك.

## chicle

[مواد] صنع اللعاه. مادة مقررة صناعية، يحصل عليها من لعاه *Achras zapota*، وهي شجرة دائمة الخضرة تنتمي إلى فصيلة السبوتة. تستخدم مقومة أساسية للعلك.

## chicory

[نبت] هندباء. *Cichorium intybus*. عشب معمر من رتبة الجريسيات يزرع لأوراقه الخضراء الصالحة للأكل.

## Chideruan

[جيو] الشيدرواني. الزمن الجيولوجي المكافئ لنهاية البرمي.

## chief cell

[نسج] خلية رئيسية. 1- خلية برانشيمية، مقررة في الغدة نظيرة الدرق. 2- خلية جوف الغدد المعدية القاعدية.

## chigger

[لا فقار] حلم دموي. الاسم الشائع ليرقة الحلييات الماصة للدم، من فصيلة الترمبيات، وهي تتطفل على الفقريات.

## chilarium

[لا فقار] بروز شفهي. أحد زوجين من البروزات بين قاعدتي الشفح الرابع من أرجل المشي لدى السرطان الملك.

## childhood aphasia

[نفس] حسنة الطفولة. فقدان أو خلل في القدرة على استعمال اللغة عند الطفل.

## Child-Langmuir equation

انظر Child's law.

## Child-Langmuir-Schottky equation

انظر Child's law.

## childrenite

[معدن] شيلدرينيت.  $(\text{Fe,Mn})\text{Al PO}_4(\text{OH})_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . معدن معيني مستقيم الشكل مائل إلى الأصفر الباهت أو الأخضر الفاتح. يتألف من فئات الألمنيوم القاعدية الممتهة. يوجد على شكل بلورات شاقة. وهو متشاكل مع الأيوسفوريت. قساوته حسب سلم موس تتراوح بين 4.5 و 5 وكثافته تتراوح بين 3.18 و 3.24.

## Child's law

[الكر] قانون تشايلد. قانون ينص على أن التيار في الثنائي الكهروحراري يتغير طردياً مع فلطية المصدر مرفوعة لقوة واحد ونصف وعكسياً مع مربع المسافة الفاصلة بين المآري، شرط أن تكون ظروف التشغيل على نحو يجعل التيار محدداً بشحنة الحيز فقط. يسمى أيضاً Child-Langmuir equation, Child-Langmuir-schottky equation, Langmuir-Child equation.

## Chile mill

[هـ مك] طاحونة تشيلي. طاحونة سحني مزودة بطلم رأسية، تدور في سحني دائري مع قاعدة أو قالب من الحجر أو الحديد. تسمى أيضاً edge runner.

## Chile niter

انظر Chile saltpeter.

## Chile saltpeter

[معدن] ملح البارود التشيلي. يسمى أيضاً Chile niter. 1- نتر الصودا الموجود بكميات كبيرة في الكاليش الواقع في المناطق القاحلة في شمال تشيلي. 2- توضعات نترات الصوديوم.

## chili

[رصد] الشيلي. ريح هابطة دافئة جافة في تونس، تشبه رياح السيكو. تسمى في جنوب الجزائر chichili.

## chill

[فلز] برود. 1- لوح معدني يُلج في سطح قالب رملي أو يوضع في فجوة القالب لتبريد المصبوبة (المسبوكة) تبريداً سريعاً وتحميدها، بغرض انتاج سطح صلب. 2- حديد أبيض أو مرقش متكون على سطح مصبوبة من الحديد الرمادي بردت تبريداً سريعاً.

## chilled contact

[صخر] تماس مقرور. ذلك القسم من الصخر الناري الذي يقع بالقرب من مكان تلامسه مع صخر آخر، ويتميز هذا القسم بكونه دقيق الحبيبات.

## chilled iron

[فلز] حديد مبرد. حديد صب منتج في قوالب أوجهها من الحديد أو الفولاذ حتى يبرد سطح المصبوبة بسرعة، محتجزاً غالبية الكربون ويصير أبيض اللون صلباً.

## chilled roll

[فلز] مطلم مبرد. مطلم مكون من طبقة خارجية صلبة من الحديد الأبيض (مبرد فجائياً) مع طبقة انتقالية متوسطة من الحديد المرقش وقلب من الحديد الرمادي تماماً.

## chilled shot

[فلز] خرندق صلب. خرندق من الرصاص يحتوي على 3-6% أنتيمون.

## chiller

[هـ كم] مبرد. جهاز يستخدم في تكرير النفط حيث تخفض درجة



## رُتْبة خرافيات الشكل



CHIMAERIFORMES

من خرافيات الشكل الحديثة العائدة الى جنس *Chimaera*.

## شمانزي

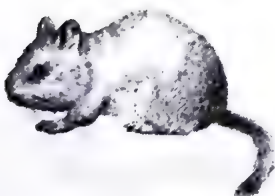
CHIMPANZEE



البهام أو الشمانزي. يتمتع بدماغ شديد النمو وتركيب تشريحي يشبه تركيب الانسان.

## شنشيلة

CHINCHILLA



الشنشيلة، حيوان ثمين من أجل فروته التي تفوق كثافتها كثافة فروة أي حيوان آخر.

حرارة المواد البرافينية المنقّرة تمهيداً لترشيح المكونات الشّعبيّة الصلبة.

### chilling

[فلز] تبريد. إزالة الحرارة بسرعة من منصوبة (مبسوكة).

### chill roll

[هد] مطّلم تبريدي. مطّلم ذو قلب يستعمل في عمليات بثق اللدائن بالمطّالم التبريدية.

### chill-roll extrusion

[هد] بثق بالمطّالم التبريدية. طريقة لبثق غشلة لدائني، يُردّ فيها الغشاء أثناء سخيه من حول مطّلمين تبريديين (أو أكثر) مصقولين صفلاً عالياً، ويمرّز داخلهما ماء تبريد. يسمى أيضاً cast-film extrusion.

### chill wind factor

[رصد] عامل رياح البرودة. دليل اختياري، من وضع الجيش الكندي، للرّبط بين أداء الأجهزة والأفراد في شتاء المنطقة القطبية الشمالية. يساوي مجموع سرعة الرياح بالأميال في الساعة ودرجة الحرارة الفهرنيتية بالسّالب. يجب عدم الخلط بين هذا المصطلح وبين برودة الرياح (wind chill).

### Chilobolbinidae

[جفر] فصيلة البصليّات الشّفويّة. فصيلة من الصّدفيّات المنقرضة من فوق - فصيلة الهولينيّات تتميز بشائبة تشكّل الزّنبه النّشائيّة.

### Chilopoda

[لا قنار] صفّ شفهيّات الأرجل. مئويّات الأرجل، صف من كثرات الأرجل، أفرادها جميعا مفترسة.

### Chimaeridae

[فقار] فصيلة الخرافيات. فصيلة من رُتْبة خرافيات الشّكل.

### Chimaeriformes

[فقار] رُتْبة خرافيات الشكل\*. الرُتْبة الوحيدة من الأسماك المنقرضة العائدة إلى صنف كاملات الرّأس.

### chimera

[حي] سيجامة. عضوية أو جزء منها مكوّن من أنسجة أو خلايا تبدي سيجامية.

### chimerism

[حي] سيجامية. اختلاط جماعات خلويّة من أكثر من لاقحة واحدة.

### chi meson

[فيز جيم] ميزون كاي. ميزون طنيني له كتلة تساوي  $958 \text{ MeV}/c^2$ ، يُشار إليه بالرمز  $X_0$ ، له دوّمة نظريّة وشحنة مساويتين للصفر، وزّوجية سالبة وزّوجية G موجبة، ودوّمة يُحتلّل أن تساوي صفراً. يسمى أيضاً  $\eta$  (eta-prime meson). رمزه  $\eta$  (958).

### chimney

[الكتر] مهو. مخوى أنبوبي الشكل يُوضّع فوق بالوعة حراريّة لتحسين عملية الحمل الحراري الطبيعي باتجاه الأعلى وبالتالي زيادة مقدرة البالوعة على تبديد هذه الحرارة. [جيو] عمود خام. انظر pipe.

[مبان] مدخنة. مجرى رأسي لتصريف الدخان وغازات العادم، من مدخنة مثلاً. يُبنى من الطوب أو الخرسانة أو الحجر أو الفولاذ أو أية مادة مناسبة.

### chimney cloud

[رصد] سحابة مدخنيّة. سحابة ركّابية في المناطق الاستوائية

إمتدادها الرّأسي أكبر من إمتدادها الأفقي.

### chimney core

[هد مك] قلب المدخنة. القسم الداخلي لمدخنة مزدوجة الجدار، وهو منفصل عن القسم الخارجي بحتي هوائي.

### chimney rock

[جيو] صخر مدخني. 1- بقايا، على هيئة المدخنة، من الصخور المكوّنة لجرف بحري قطعت الأمواج وجراول القضة جوانبه وأزالتها. 2- عمود صخري يرتفع عما يحيط به. [مواد] حجر المداخن. صخر فسفاقي مسامي، يُستخدم، أساساً، في بناء المداخن.

### chimopelagic

[بيئة] قاعيّة - المحيط. كلّ ما هي عضويات بحريّة تعيش في أعماق سحيقة خلال الفترة الغالبة من السنة، أو كلّ ما يخصّها أو يرتبط بها. تتحرّك خلال الشتاء باتجاه السطح.

### chimpanzee

[فقار] شمانزي. بعام\*. اسم يُطلق على نوعين من رتبة الرّئيسيّات العائدة إلى جنس *Pan*. موطنها المناطق الوسطى والغربيّة من أفريقيا.

### chin

[تش] ذقن. الجزء الأسفل من الوجه عند ارتفاق الفك السفلي أو بالقرب منه.

### china clay

[مواد] صلصال صيني. كاولين عالي الدّرجة، يتّركب بصفة رئيسية من الكاولينيت. يوجد غالباً على هيئة بذن مزدوج التحدّب. يُستخدم في صنع الخزفيّات، والورق، والمطاط، والوسطاء، والأحبار.

### China grass

انظر ramie.

### chinaldine

انظر quinaldine.

### China oil

انظر Peru balsam.

### China wood oil

انظر tung oil.

### chin breadth

[انسي] عرض الذقن. قياس تناسلي للعرض الأعظمي للذقن مأخوذة بين نقطتي تقاطع الفك الأسفل والذقن.

### chinchilla

[فقار] شنشيلة\*. الاسم الشائع لنوعين من القواض من جنس *Chinchilla*، تنتمي إلى فصيلة الشنشيليات.

### chinchilla cloth

[نسج] أقمشة شنشيلة. أقمشة من الصوف أو من غيره من الأقمشة تتميز بوبرة طويلة أو يتمّ توبيرها أو يكون لسطحها خصل.

### Chinchillidae

[فقار] فصيلة الشنشيليات. فصيلة من القواض تشمل الشنشلة والفسكانا.

### chine

[عمر بحر] 1- سرّب 2، 3- حائف. 1- ممرّ تصريف للمياه على جانبي سطح السفينة. 2- موضع التقاء جانبي السفينة وقاعها الذي قد يكون منبسطاً، وقد يكون على شكل حرف V. 3- ضلع طولانيّة تمتد على طول الجثة حيث يلتقي جانبا السفينة وقاعها.



[هـ غذا] ضلع. جزء من العمود الفقري لحيوان ذبيح، بالإضافة إلى الفروع (العناصر) المتصلة به، مقطع وجاهز للطهي.

Chinese bean oil

انظر soybean oil.

Chinese binary

انظر column binary.

Chinese ink

انظر india ink.

Chinese oil

انظر Peru balsam.

Chinese oil of cinnamon

انظر cassia oil.

Chinese vermilion

انظر mercuric sulfide.

Chinese wax

[مواد] شمع صيني. شمع بلوري أبيض أو ضارب إلى الصفرة، تكوّن على أشجار معينة إفرازات الحشرات القشرية، وخاصة *Ceroplastes ceriferus*.

Chinese white

[كيم] أبيض صيني. مصطلح يُستخدم في صناعة الدهان للدلالة على أكسيد الزنك والطفل الصيني المستخدم صبغاً أبيض. سم، أيضاً *zinc white*.

chinic acid

انظر quinic acid.

chinidine

انظر quinidine.

chin-neck projection

[إنس] بروز عُنقي - ذقني. قياس من رأس الفُضْرُوف الدّرَبي إلى مُنْتَصَفِ الذّقن.

chinoidine

انظر quinoidine.

chinone

انظر quinone.

chinook

[رصد] الشينوك. رياح القوة على الجانب الشرقي من جبال روكي.

chinook arch

[رصد] قنطرة شينوك. تكوين سحابة فونة يبدو مثل كومة من السحب فوق جبال روكي، وتكون عامة طبقة منبسطة من السحب الطخّورية تُنذِرُ باقتراب رياح الشينوك.

chin projection

[إنس] بروز ذقني. قياس المسافة من رأس زاوية الفك السفلي إلى النقطة الأكثر تقدماً على الخط المنتصف الرأسي من الذقن.

chiolite

[معدن] كيوليت.  $\text{Na}_5\text{Al}_3\text{F}_{14}$ . معدن أبيض ثلجي يُنبئ الكريوليت. يسمى أيضاً *arksutite*.

Chionididae

[فقار] فصيلة الشلجيات. فصيلة طيور من رتبة الرّفْرَاقِيَّات. تُعرف بمعدنات المنقار البيضاء.

chionophile

[بيئة] أليف الثلج. ذو ميل واضح إلى الثلج.

chionophobia

[نفس] رهَابُ الثلج. خوفٌ شاذٌ من الثلج.

chip

[الكر] جدّاذة. 1- القالب شبه الناقل الذي تمت معالجته وتشكيله ويوضع على أرضية معينة ليؤلف الترانزستور أو الثنائي أو أية تركيبة شبه ناقلة. 2- دائرة صغيرة متكاملة تؤدي عدداً هاماً من الوظائف وتؤلف بنائها نظاماً جزئياً. [م ا م] جدّاذة. انظر chad.

chip blower

[طب] نافعُ الجدّاذات. آلة أسنان تستعمل في تفخّر بقايا الحفر من داخل تجويف سني معدّ للحشو.

chipboard

[مواد] كرتون خفيف. ورق منخفض الكثافة مصنوع من نفايات الورق، يُستخدم في الحالات التي تتطلب المتانة أو الجودة.

chip breaker

[تصم] كسّارة جدّاذية. بطّاح أو مجزئ مقطوع في وجهه عدّة خراطة (قلم مخروطية) خلف الحدّ القاطع، لتكسير المعدن الزائد وتحويله إلى جدّاذات أو جدّادات صغيرة.

chip cap

[تصم] غطاء المسحاج. لوح أو غطاء على الجزء العلوي من سلاح القلم مسحاج التجار، مصمم لأكسابه الجودة فضلاً عن تكسير جدّاذات الخشب المزالة.

chip capacitor

[الكر] مكثف جدّاذية. مكثف أحادي القطعة ذو طبقة واحدة أو عدّة طبقات يكون على شكل جدّاذة وله نهايات فلزية لتسهيل ربطه مباشرة بالدوائر المتكاملة المختلطة.

chip circuit

انظر large-scale integrated circuit.

chipmunk

[فقار] صيدناني\*. الاسم الشائع لثمانية عشر نوعاً من القوادم التي تنتمي إلى قبيلة المرموطينيات العائدة إلى فصيلة السنجابيات.

chipper

[هـ] مجعد. عدّة تستعمل للجدّ، بطرقة جدّ مثلاً.

chipping

[فلز] جدّ. تاجين. إزالة الدّرزات، أو العيوب السطحية، أو الشّظايا الزائدة من المنتجات المعدنية نصف المنجزة باستعمال أجنّة يدوية أو تعمل بالهواء المضغوط أو آلة متواصلة.

chipping hammer

[هـ] مطرقة جدّ. بطرقة يدوية أو تشغل بالهواء المضغوط، ذات أوجه مدببة أو على شكل أجنّة، تستعمل لإزالة الصدأ والقشور من الأسطح المعدنية.

chip resistor

[الكر] مقاوم جدّاذي. مقاوم سبك الفشاء منبني على شكل جدّاذة وله نهايات فلزية لتسهيل وصله مباشرة بالدوائر المتكاملة المختلطة.

chip sampling

[هـ منجم] معاينة جدّاذية. جمع عينات صغيرة من الخام أو الفحم من عرض وجه خامي بادٍ للعيان بطريقة عشوائية أو منتظمة.

صيدناني

CHIPMUNK



الصيدناني الشرقي *Tamias striatus*  
يتميز بخطوط طويلة على ظهره، صفراء وسوداء.

### chirality

[فز] لا انطباقية. ميزة شيء لا يتطابق كلياً مع صورته المرآوية. [فز جيم] لا انطباقية. ميزة الجسيمات ذات الدوامة 1/2h والتي تتاح لها حالة دوامية واحدة بالنسبة لمحور استكمال مواز لكمية حركة الجسم. اذا كانت دومة الجسم موازية بشكل دائم لكمية حركته، فإن لها انطباقية موجبة، واذا كانت متعاكسة معها فإن لها انطباقية سالبة. [كيم] لا انطباقية. عدم انطباق جزيء لا متناظر.

### chiral symmetry group

[فز جيم] مجموعة تناظر لا انطباقية. مجموعة تحولات تناظر تؤثر بشكل مختلف على الأجزاء اليسرى أو اليمنى في حقول الغرميون.

### chiral twinning

انظر optical twinning

### Chiridotidae

[لا فقار] فصيلة حلبيات الأيدي. فصيلة من قنانيات البحر، من رتبة عديمات الأرجل، لها شوكات دولاوية الشكل، لكل منها ست شعب.

### Chirodidae

[حفر] فصيلة الديدويات. فصيلة أسماك من العظييات العُضروفية المتقرضة العائدة إلى رتيبة مسطحات الجسم.

### Chirognathidae

[حفر] فصيلة الفكيات الديدوية\*. فصيلة من الأسنان المخروطية العائدة إلى رتيبة السببات العصبية.

### chiromegaly

انظر cheiromegaly

### chiroplasty

انظر cheiroplasty

### chiropodist

[طب] مُعالِجُ الأقدام. الشخصُ الذي يُعالِجُ إصابات الأقدام الطبية. يسمى أيضاً podiatrist.

### chiropactic

[طب] مُعالِجَة يدوية. نظامٌ علاجي يقوم على نظرية أن سببَ المرض خللٌ وظيفي في الجهاز العصبي. تجرى محاولات لاعادة الوظيفة الطبيعية عن طريق التدليك ومعالجة بُنى الجسم وخاصة تلك المتعلقة بالعمود الشوكي.

### chiropractor

[طب] مُعالِج يدوي. الشخصُ الذي يُمارِسُ فنون المُعالجة اليدوية.

### Chiroptera

[فقار] رتيبة مُجنّعات الأيدي. الخفافيش، رتبة من الثدييات قوائمها الأمامية مُحَوَّرة على شكل أجنحة.

### chiropterophilous

[حي] أليف الخفافيش. يُلقح بواسطة الخفافيش.

### chiropterygium

[فقار] يد زعنفيّة. طرف نموذجي يُعتقد أنه تطوّر عن زائدة شبيهة بالزعنفة.

### Chirotheuthidae

[لا فقار] فصيلة طويلات الأيدي. فصيلة من الرخويات، تضم عدداً من أنواع الحبار المعنّية.

### chirp

[اتصال] زقزقة. 1- تغيّر غير مطلوب في تردّد موجة حاملة متواصلة

عند ارسالها. 2- الصوت الموسوع في مستقبل لاشارات مكوّدة عندما يزداد تردّد الموجة الحاملة المرسلّة خطياً لزيادة امد السّعة المكوّدة.

### chirp radar

[هـ] رادار الرّزققة. رادار تُرسلُ فيه إشارة ذات تردّد مكنوس، مُستقلّة من هدف، ثم تُضغَطُ زميناً لإعطاء بُحس ضيق.

### chisel

[تصميم] أجنّة. أزميل. منحت. أداة لتشغيل أسطح المواد الختلفة، تتكوّن من نصيب معنّي ذي حافة حادة عند أحد طرفيه، ويدفع في الغالب بواسطة مطرقة.

[زراع] مشط. سكة. آلة متينة وثقيلة مَرَوّدة برؤوس مُنحنيّة تستعمل في الحراثة. يجرّها جرّار وتُحرّك التربة إلى عُني مُعيّن دون قلبها.

### Chisel

انظر Caelum

### chisel bit

انظر chopping bit

### chisel bond

[هـ] تَرباطُ أجنّي. تَرباطُ انضغاطي - حرّاري يوصّل فيه يلك ثلاثس بوحدة توهين تلامسية على جدادة شبه ناقلة بواسطة ضغط تسلطه عذّة على شكل أجنّة.

### chisel-edge angle

[تصميم] زاوية حدّ الأجنّة. الزاوية المُخَصَّرة بين حدّ الأجنّة والحدّ القاطع كما تُشاهد من الطرف الخلفي.

### chisel-tooth saw

[تصميم] منشار أزميلي الأسنان. منشار دائري، حُدوده القاطعة على هيئة أجنّات (أزميل).

### chi-square distribution

[احصا] تَوزيعُ كاي - تَربيع. توزيع التباينات العينية المعروفة بالمعادلة  $S^2 = \sum_{i=1}^n (x_i - \bar{x})^2 / (n - 1)$

حيث  $x_1, x_2, \dots, x_n$  مشاهدات لعينة عشوائية حجمها n مأخوذة من مجتمع نظامي.

### chi-square test

[احصا] إختبار كاي - تربيع. تعميم وتوسيع لإختبار يتعلّق بفروقي ذات دلالة بين مجتمع حداثي ومجتمع حدودي، حيث تكون كلّ مُشاهدة واقعة في واحد من عدّة صنوف وتقدم مقارنة بين عدة عينات بدلاً من عينتين فقط.

### chitin

[كيم حي] كيتين\*. مُتعدّد - سُكريد عديم الشكل، أبيض اللون أو عديمه، يعدّ أساساً للأغلفة الخارجية الصلبة في القشريات والحشرات واللافقاريات الأخرى.

### chitinase

[كيم حي] كيتيناز. أنزيم هضمي خارجي الإفراز تُنتجه بعضُ المُضويات الجبهرية اللافقارية المعنّية التي تحلّله الكيتين.

### chitinivorous bacterium

[حي دق] جرثوم ملتهم - الكيتين. أي جرثوم يُفرز كيتيناز ويمكنه أن يهضم الكيتين. عضويات تتخلّص كيتيماً من الهيكل الخارجي للكرند مسببة إصابة تسمى مرض القوقعة اللّية.

### Chitinozoa

[حفر] حيوانات كيتينية. مجموعة مُتقرضة من الأحافير وحيدة

## فصيلة الفكيات اليدوية

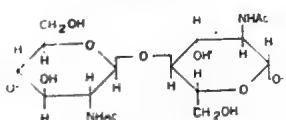
### CHIROGNATHIDAE



نوع *Chirognathus*. مثال على السن المخروطية العائدة إلى فصيلة الفكيات اليدوية. أحفور دقيق سني الشكل.

## كيتين

### CHITIN



وحدة N-B-أستيل-D- الغلوكوزامين في الكيتين.

الحَلِيَّة من علم الفَرَطِيسِيَّات.

### chiton

[لا فقار] خَيْتُون. مُدَرَّع\*. الاسم الشائع لأكثر من 600 من الأنواع الحَالِيَّة لِلرَّخَوِيَّات التي تنتمي إلى صَفِّ متعدادات الصفائح.

### Chitral fever

انظر phlebotomus fever.

### chiviatite

[معدن] كَيْفِيَاتِيْت.  $Pb_2Bi_8S_{11}$ . مَعْدِن رَمَادِي كَالرَّصَاص مَوْلَف من كبريتيد البزموت والرَّصَاص. يوجد على شَكْل كُتْلِي وَرَقِيَّة.

### Chladni's figures

[مك] أَشْكَالُ شَلَادِنِي. أَشْكَالُ تَنْشَأ عن دَرِّ رَمْلي أو أية مادة مشابهة على لوحة أفقية ثم جَعَلَ هذه اللوحة تَتَدَبَّد مع تثبيت مركزها أو محيطها. وتُشِير هذه الأشكال إلى خطوط عقد الاهتزاز.

### chlamydeous

[نبت] مُعَمَّد. 1- ينتمي إلى غِلَافِ الزُّهُرَة. 2- مُجَهَّز بِكَمْ.

### Chlamydia

[حي دق] غِمْدِي. الجنس الوحيد في فصيلة الغِمْدِيَّات.

### Chlamydiaceae

[حي دق] فَصِيلَة الغِمْدِيَّات. الفَصِيلَة الوحيدة العائدة إلى رتبة الغِمْدِيَّات، تتميز بدورة نمو من جسم صغير بدائي إلى جسم كبير أولي لا يلبث أن ينقسم بدَوْرِهِ مع خلايا وابدة تصبح بدورها أجساماً بدائية.

### Chlamydiales

[حي دق] رُتْبَة الغِمْدِيَّات. رُتْبَة من ريكيتسيات مكورة، سلبية - غرام، تتطفل إلزامياً داخل الخلايا لدى البقريات.

### Chlamydobacteriaceae

[حي دق] فَصِيلَة الجُرْتُوْمِيَّات الغِمْدِيَّة. فَصِيلَة سابقة من الجراثيم السلبية - غرام تابعة لرتبة الجراثيم الغِمْدِيَّة لها مجاميع وبُريَّة حيث يكون تَفَرُّع مُرْفِيف.

### Chlamydobacteriales

[حي دق] رُتْبَة الجُرْتُوْمِيَّات الغِمْدِيَّة. رُتْبَة سابقة تشمل جراثيم شبيهة بالطحالب، سلبية - غرام وعدية اللون، من صَفِّ النَشِيطَاتِ الفِطْرِيَّة.

### Chlamydomonadidae

[لا فقار] فَصِيلَة السَّوْطِيَّات الرَّدَائِيَّة. فَصِيلَة من الحيوانات الأولية، عدية اللون ومُوسَّطَة، من رتبة المُلْتَقَات، تَتَبَرُّ ذات قِرايَة وثيقة بالحيوانات الأولية التي لها صانعات يَحْصُورِيَّة.

### Chlamydoselachidae

[فقار] فَصِيلَة الشَّلَقِيَّات الغِمْدِيَّة. القِرْشُ الأَهْذَب. فَصِيلَة من الأشكال الغريبة النادرة تجمع بين خصائص القِرْش المُحْدَبِ الأَسْنَان والقِرْش الحديث.

### chlamydospore

[فطر] بَوَغْ غِمْدِي\*. بَوَغْ تُخَنُّ الجُدران وحيداً - الحَلِيَّة ينمو غالباً من خيوط فِطْرِيَّة إِعَاشِيَّة في أنواع الفِطْرِ الطِفْلِي.

### Chlamydozoaceae

[حي دق] فَصِيلَة الحيوانات الغِمْدِيَّة. فَصِيلَة من الجراثيم المكورة، سلبية - غرام، وصغيرة تابعة لرتبة الريكتسيات، أعضاؤها طِفْلِيَّات إلزامية داخل السيتوبلازما أو رمية.

### chloanthite

[معدن] كلوَانْتِيْت.  $NiAs_2 \cdot 3$ . مَعْدِن أبيض أو رمادي له بريق

فلزي. يُشَكَّل بُلُورَات في النُظَام المُكَمَّي. وهو مُتَشَاكِل مع سكوتروبيت التِيكَل.

### chloasma

[طب] كَلَف. قَرَطُ تَغَصَّب على شكل بَقَعٍ سَمَاء وبُنيَّة وسوداء، تظهر على الخَدَّ والجَبِين خاصة. سببه غير معروف. قد يكون عائداً إلى تأثير أشعة الشمس على العُطُور أو إلى اعتلال الإفراز الداخلي.

### chlofluorecol methyl ester

[كيم عضو] إِسْتَر مِثِيل الكلُوفلُورِكُول.  $C_{15}H_{11}ClO_3$ . مُرَكَّب بُلُوري أبيض، ينصهر عند 152°م، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل في تنظيم نمو الأعشاب. يُسمى أيضاً methyl-2-chloro-9-hydroxy-fluorene-9-carboxylate

### Chloracea

[حي دق] فَصِيلَة الحَضْرَاوَات. جراثيم كبريتية خضراء، فَصِيلَة من الجراثيم التخليقية الضوئية التابعة لرتبة الجراثيم الحمراء.

### chloracetone

انظر chloroacetone.

### chloracetophenone

انظر chloroacetophenone.

### chloracne

[طب] عُدَّة مَكْلُورَة. طَفَحٌ عُدِّي الشَّكْل تسببه الهيدروكربونات المَكْلُورَة.

### chloragogen

[لا فقار] مَوْلِدَة الحُضْرَة. خلايا مُعَيَّنة متخصصة أو ما يرتبط بها، تُشَكِّل الطبقة الخارجية للقناة الهضمية في دودة الأرض وفي الحَلَقِيَّات الأخرى.

### chloral

[كيم عضو] كَلُورَال.  $CCl_3CHO$ . سائل زيتي عديم اللون، ذواب في الماء، يُستعمل صناعياً لتحضير مُرَكَّب ال DDT. وهو مُتَوَم. يُسمى أيضاً trichloroacetic aldehyde, trichloroethanal.

### chloralase

[كيم عضو] كَلُورَالَاز\*.  $C_8H_{11}Cl_3O_6$ . بُلُورَات عديمة اللون، ذوابة في الماء، تنصهر عند 185°م. يُحْضَر بتسخين الكَلُورَال مع الدكتوروز. يُستخدم مُتَوَمًا.

### chloral hydrate

[كيم عضو] هِيْدْرَات الكَلُورَال.  $CCl_3CH(OH)_2$ . إبر مُتَبَيِّعَة، عديمة اللون، ذات طعمٍ كإو قليل المرارة، ذوابة في الماء، وهي مادة مُتَوَمَة. تُسمى أيضاً crystalline chloral, hydrated chloral.

### chloralkane

[كيم عضو] كَلُورَالَاكَان. هيدروكربون (فَحْم هيدروجيني) أليفاتي مُكْلُور من سلسلة الميتان  $(C_nH_{2n+2})$ .

### chloralosane

انظر chloralose.

### chloralose

[كيم عضو] كَلُورَالُوز.  $C_8H_{11}O_6Cl_3$ . مُرَكَّب بُلُوري ينصهر عند 178°م، يُستعمل طارداً للطيور. يُسمى أيضاً glucochloralose.

### α-chloralose

[كيم عضو] كَلُورَالُوز - α.  $C_8H_{11}O_6Cl_3$ . بُلُورَات شبه إبرية، تنصهر عند 87°م، ذوابة في حَنْض الحَلِّ الجليدي والإيثر. يُنْثَر على

خَيْتُون. مُدَرَّع

CHITON



يَتَوَم طَحْلِي بِصَدْفَتِهِ الميزية المَكُونَة من ثمانية صفائح والمحاطة بمزام حامل نوبيكات على سطحه العلوي.

بوغ غمدي

CHLAMYDOSPORE

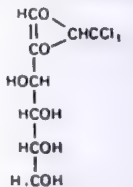


10 μ

غمدي، نط بوغ لا جنسي تنتجه طريات الزيتية والدعامية.

كلورالاز

CHLORALASE



يفغ البنيوية



جُبيبات البذور لطرد الطيور كما يُستعمل مادة مُؤنمة للحيوانات. يسمى أيضاً

anhydroglucochloral, chloralosane, glucochloral,  
.  $\alpha$ -D-glucochloralose

#### chloraluminite

[معدن] كلورالومينيت.  $\text{AlCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدِنٌ مُؤَلَّفٌ مِنْ كلوريد  
الألومنيوم المَعْيَةِ.

#### chloramben

انظر 3-amino-2,5-dichlorobenzoic acid

#### chloramine T

[كيم عضو] كلورامين T.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{SO}_2\text{NCINa} \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . مسحوق  
بُلُوري أبيض، يتفكك ببطء في الهواء مُحرِّراً الكلور، يستعمل مُطَهِّراً  
ومبيداً للجراثيم وعَمِلَ أكسدةً وعَمِلَ كلُورةً.

#### chloramphenicol

[حي دق] كلورامفينيكول.  $\text{C}_{11}\text{H}_{12}\text{O}_2\text{N}_2\text{Cl}_2$ . مُضادٌّ - حَيَوِي  
عَرِيضُ الطَّيْفِ، بُلُوري وعديم اللون، ناتج عن *Streptomyces*  
*Venezuelae*. يُمُ انتاجه الصناعي بواسطة التركيب الكيميائي. يسمى  
أيضاً chloromycetin.

#### Chlorangiaceae

[نبات] قَصِيْلَةُ المَغْلَقَاتِ الخضراء. قَصِيْلَةٌ بدائية من مستعمرات  
طحليَّة خضراء مُنتِمة إلى رتبة رُبَاعِيَّاتِ الأبْوَاغ ترتبط فيها الخلايا  
الواحدة بالأخرى مباشرة.

#### chloranil

[كيم عضو] كلورانيل.  $\text{C}_6\text{Cl}_4\text{O}_2$ . وَرَقَاتٌ صفراء تنصهر عند  
290°C، ذَوَابَةٌ في المذيبات العضوية. يُحضَّر من الفئول بمعالجته بـكلوريد  
البوتاسيوم وحض الهيدروكلوريك. يُستعمل مُبيداً للفطر الزراعي  
وعَمِلَ أكسدةً في صناعة الأصبغة. يسمى أيضاً  
tetrachloroquinone.

#### chloranilic acid

[كيم عضو] حمض الكلورانيليك.  $\text{C}_6\text{H}_2\text{Cl}_2\text{O}_4$ . حمض ثنائي  
القاعدة وقوي نسبياً، وتنصهر بلوراتها الحمراء عند 284-283°C،  
يُستعمل في الطَيِّاقِيَّة الضوئية.

#### chloranth

[نبات] تَوَرَقُ الزَّهَر. إرتداد لون الورنيقات الزهرية أو  
القنابات إلى اللون الأخضر للأوراق.

#### chlorapatite

[معدن] كلورأباتيت.  $\text{Ca}_5(\text{PO}_4)_3\text{Cl}$ . معدن أباتيت يحتوي على  
الكلور.

#### chloastrolite

[معدن] كلوراستروليت. ضَرْبٌ من البُومبليَّات المَرَقَش. يوجد على  
شكل حبيبات أو كتل عَقْدِيَّة ذات بَنِيَّة نَحْبِيَّة في الصخور النَّارية في  
منطقة البحيرة الكبرى (سوبريور). ينظر إليه على أنه حجر شبه كرم.

#### chlorate

[كيم لا عضو] كلورات.  $\text{ClO}_3^-$ . 1- الشاردة السالبة المُشتَقَّة من  
حمض الكلوريك. 2- يُلحُ حمض الكلوريك.

#### chlorate candle

[مواد] شَمْعَةٌ كلُورات. خَلِيطُ مُركَّبات كيميائية صلبة، ينبعث  
منها أكسجين طليق عند إشعالها.

#### chlorate explosive

[مواد] مُتَفَجِّرُ الكلُورات. تَوَعُّ من المتفجرات، قِوَامُهُ كلورات  
البوتاسيوم، يُعتبر بديلاً للبارود الأسود الذي تُستخدَم فيه كلورات  
البوتاسيوم بدلاً من نِتْرَاتِ البوتاسيوم. يسمى أيضاً

chlorate powder

#### chlorate powder

انظر chlorate explosive

#### chlorbensiide

[كيم عضو] كلوربنسيد.  $\text{C}_{13}\text{H}_{10}\text{SCl}_2$ . بُلُورات بيضاء تنصهر عند  
72°C، تُستعمل مُبيداً لَعَثِ العَنكبُوت على أشجار الفاكهة ونباتات  
الزينة. يسمى أيضاً

para-chlorobenzyl-para-chlorophenyl sulfide.

#### chlorbromuron

[كيم عضو] كلوربرومورون.  $\text{C}_9\text{H}_{10}\text{ONBrCl}$ . صلب أبيض  
ينصهر عند 96-94°C، يُستعمل مُبيداً للأعشاب قبل وبعد الجُزُوع  
للأعشاب الحولية والأعشاب الضارة عَرِيضَاتِ الأوراق في الحَاصِلِ  
وَنُؤْلِ الصُّويا والبَطَاطَا الأيرلندية. يسمى أيضاً  
3-(4-bromo-3-chlorophenyl)-1-methoxy-1-methylurea.

#### chlorcyclizine hydrochloride

[صيدل] هيدروكلُورات الكلورسيكليزين.  
 $\text{Cl C}_6\text{H}_4\text{CH}(\text{C}_6\text{H}_5)\text{C}_4\text{H}_8\text{N}_2\text{CH}_3 \cdot \text{HCl}$ . بُلُورات بيضاء صلبة، تنصهر  
عند 222-227°C. تُنحلُّ في الماء والكلوروفورم والكحول. تستعمل  
مضاداً للهاثمين.

#### chlordan

انظر chlordane

#### chlordane

[كيم عضو] كلوردان.  $\text{C}_{10}\text{H}_6\text{Cl}_8$ . سائل طَيَّار، مُبيدٌ للحشرات،  
وهو سُدَّاسِي هيدرو- ميثانو الإندِن المُكلَّور. يكتب أيضاً chlordan.

#### chlordiazepoxide hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد كلور آزيت أكسيد.  $\text{C}_{16}\text{H}_{14}\text{ON}_3\text{Cl}$ .  
مركب أبيض مُتَلَوِّز، يُنحلُّ في الماء، ويستعمل مهدئاً.

#### chlordimeform

[كيم عضو] كلورديمفورم.  $\text{C}_{10}\text{H}_{13}\text{ClN}_2$ . صلب أسِر اللون،  
ينصهر عند 35°C، يُستعمل مُبيداً للعنكبوت وللحشرات في القوايك  
والخضَر والقطن. يسمى أيضاً  
N-[4-chloro-ortho-tolyl]-N,N-dimethylformamidine

#### chlorenchyma

[نبات] نَسِجٌ يَخْضُوري. نَسِجٌ يحتوي على اليَخْضُور في أجزاء  
النباتات الرَاقِيَّة كما في الأوراق.

#### chlorendic acid

[كيم عضو] حمض الكلورنديك.  $\text{C}_9\text{H}_4\text{Cl}_6\text{O}_4$ . بُلُورات دقيقة  
بيضاء اللون، تُستعمل في الرَائِنِجات مُعدَّدة - الإستِرة المُقاومة للنَّار،  
ومادة وَسْطِيَّة للأصبغة ومبيدات الفطر والحشرات.

#### chlorendic anhydride

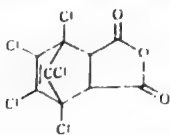
[كيم عضو] بلا ماء الكلورنديك\*.  $\text{C}_9\text{H}_2\text{Cl}_6\text{O}_3$ . بُلُورات  
دقيقة بيضاء، تستعمل في الرَائِنِجات مُعدَّدة - الإستِرة المُقاومة للنَّار وفي  
تَقْيِيَّة راتِنِجات الإبوكسي، كما تُستعمل مادة وَسْطِيَّة كيميائية.

#### Chlorex process

[ه كيم] عَمَلِيَّةُ الكلُوركس. طريقة في استخلاص زيوت التشحيم،

### بلا ماء الكلورنديك

#### CHLORENDIC ANHYDRIDE



الصيغة البنوية

باستخدام مُذيب من الكلوروكس وهو الاسم التجاري لماد  $\beta$  ثنائي كلور الايثر ثنائي الاثيل.

#### chlorfenethol

[كيم عضو] كلورفينتول.  $C_{14}H_{12}Cl_2O$ . مركب بلوري عديم اللون، ينصهر عند 69.5-70°م، غير ذوّاب في الماء، ويُستعمل لمكافحة العث في نباتات الزينة وأشجار الحنّية. يسمى أيضاً 1,1-bis (4-chlorophenyl) ethanol

#### chlorfenpropmethyl

[كيم عضو] كلورفين بروبميتيل.  $C_{10}H_{10}OCl_2$ . سائل عديم اللون إلى بُني، يُستعمل لإبادة الأعشاب بعد البزوغ في زراعة الشوفان البرّي والحبوب وعلف السمّندر والسمّندر السكري والبالزلاء. يسمى أيضاً 2-chloro-3-(4-chlorophenyl)-methylpropionate

#### chlorfensulfide

[كيم عضو] كبريتيد كلورفين.  $C_{12}H_6Cl_4N_2S$ . مركب بلوري أصفر، ينصهر عند 123.5-124°م. يُستعمل لإبادة العث في زراعة اللّيمون. يسمى أيضاً 4-chlorophenyl -2,4,5-trichlorophenylazosulfide

#### chlorfenvinphos

[كيم عضو] كلورفينفينفس.  $C_{12}H_{14}Cl_3O_4P$ . سائل كهربي، يغلي عند 168-170°م، يُستعمل لإبادة الحشرات من قرادَات وذباب وقمل وعث المواشي. يسمى أيضاً 2-chloro-1-(2,4-dichlorophenyl)-vinyl diethylphosphate

#### chlorhydrin

انظر chlorohydrin

#### chloric acid

[كيم لا عضو] حمض الكلوريك.  $HClO_3$ . مركب يوجد فقط في المحلول كأملاح كلورات، يتفكك عند 40°م.

#### chloride

[كيم] كلوريد. 1- مركب مُشتق من حمض كلور الماء، ويحتوي على ذرّة الكلور بدرجة تأكسد تساوي -1. 2- وهو بشكل عام أيّ مركب ثنائي يحتوي على الكلوريد.

#### chloride benzilate

انظر lachesne

#### chloride of lime

انظر bleaching powder

#### chloride paper

[مواد] ورق الكلوريد. ورقّ صنّع مُتخلّب كلوريد الفضة، يُستخدم عادة في التصوير كورق ملامّة، أو ورق تكبير بطيء السرعة جداً.

#### chloride shift

[اعضا] تبادل الكلوريد. تبادل عكوس لشاردات الكلوريد وثنائي الكربونات بين كريات الدم الحمراء والبلازما لتحقيق نقل ثنائي أكسيد الكربون والمحافظة على التوازن الشاردي خلال التنفس.

#### chloridization

[فلز] كلورة. معالجة الخامات المعدنية بخص الهيدروكلوريك أو الكلور لتكوين كلوريد المعدن الرئيسي الموجود. [كيم] كلورة. انظر chlorination

#### chlorimide

انظر dichloramine

#### chlorinated acetone

انظر chloroacetone

#### chlorinated lime

انظر bleaching powder

#### chlorinated paraffin

[كيم عضو] بارافين مكلور. واحد من مجموعة المشتقات الكلورية للمركبات البارافينية.

#### chlorinated rubber

[مواد] مطاط مكلور. مادة غير مطاطية، قابلة للاشتعال، تُشتق من المطاط، وذلك بمعاملة محلول المطاط بالكلور، تُستخدم في صناعة الطلاء، والورنيش المقاوم للتآكل، وفي صناعة الأحبار، والمواد اللاصقة.

#### chlorinated wool

[نسيج] صوف مكلور. صوف مُعالج كيميائياً بالكلور للإقلال من الإنكماش وزيادة قابليته لامتصاص الأصبغة.

#### chlorination

[كيم] كلورة. 1- إدخال الكلور في مركب. تسمى أيضاً chloridization. 2- تغيم الماء بغاز الكلور.

#### chlorinator

[ه كيم] مكلور. جهاز يُستعمل في الكلورة.

#### chlorine

[كيم] كلور\*. عنصر كيميائي رمزه Cl، عدده الذري 17، ووزنه الذري 35.453. يُستخدم في صناعة المذيبات والمبيدات الحشرية والعديد من المركبات التي لا تحتوي على الكلور وفي قصر الورق واللّب.

#### chlorine-36

[نو] كلور - 36. نظير مُنع للكلور عدده الكتلي الذري 36. وهو مصدر لأشعة بيتا وعمر نصفه  $3 \times 10^5$  سنة.

#### chlorine dioxide

[كيم لا عضو] ثنائي أكسيد الكلور.  $ClO_2$ . غاز أخضر يُستعمل لقمّر (تبيض) السليلوز وفي معالجة المياه.

#### chlorine log

انظر chlorinolog

#### chlorine war gas

[حرب] غاز الكلور الحربي. غاز كلور ممياً يُطلق على قوّات العدو. وهو أصفر مائل إلى الخضرة وسام، وغازي عند درجات الحرارة والضغط المعتاد.

#### chlorine water

[كيم] ماء الكلور. سائل رائق ضارب إلى الصفرة، يُستخدم مزيلاً للرائحة ومطهراً أو مبيداً للجراثيم.

#### chlorinity

[بحر] كلورية. القياس، كُتلياً، لمحتوى الكلوريد والهالوجينات الأخرى في ماء البحر.

#### chlorinolog

[نظف] سجل الكلور. سجل لوجود الكلور وتركيزه في مكانين النفط. يُحضر هذا السجل بطريقة تحديد موقع طبقات المياه المالحة. يسمى أيضاً chlorine log

#### chlorite

[كيم لا عضو] كلوريت. ملح حمض الكلوري. [معدن] كلوريت. أيّة مجموعة من سيليكات الألمنيوم والحديد الثنائي

#### كلور

#### CHLORINE

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

المجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مبيّناً موضع عنصر الكلور.

التَكَافُؤُ والمغنيزيوم، المائلة إلى الاخضرار والتي تكون مرافقةً تماماً للميكا وشبيهة بها.

**chlorite schist**

[صخر] شِست كلوريتي. صخرٌ متحولٌ تغلبُ على تركيبه أعضاء تابعة لمجموعة معدن الكلوريت.

**chlorite-sericite schist**

[صخر] شِست كلوريتي - سيريسي. ضربٌ من شِست الميكا الحثلي من البيوتيت، وهو منخفض الجودة ودقيق الحبيبات.

**chloritization**

[كيم] مُعَالَجَة كلوريتية. إدخال الكلوريت، أو انتاجه، أو استبداله أو التحويل إليه.

**chloritoid**

[معدن] كلوريتويد.  $FeAl_4Si_2O_{10}(OH)_4$ . مَنُونٌ له صِلَةٌ بمجموعة الميكا الهشة. له شكلان: أحادي الميل وتُلائي الميل. لونه رمادي إلى أخضر، وبلوراته متغيرة اللون قليلاً.

**chloritoid schist**

[صخر] شِست كلوريتويدي. ضربٌ من شِست الميكا يغلبُ على تركيبه معدن الكلوريتويد.

**chlormanganokalite**

[معدن] كلورمَنْغُونوكاليت.  $K_4MnCl_6$ . معدنٌ سداسي الشكل أصفر نبيذي إلى ليموني، أو أصفر فاتح. يتألف من كلوريد المنغنيز والبوتاسيوم. يوجد على الشكل المعيني.

**chlormephos**

[كيم عضو] كلورمِفُوس.  $C_5H_{12}O_2S_2ClP$ . سائلٌ يُستعمل مُبيداً للحشرات في الثَّربَة. يسمى أيضاً *S-chloromethyl-O,O-diethyl phosphorodithioate*.

**chloro-**

[كيم عضو] كلورو. كلور. بادئةٌ تتقدمُ وصفَ أيِّ مركَّب عضوي يحتوي على ذرَّاتٍ من الكلور عوضاً عن الهيدروجين.

**chloroacetic acid**

[كيم عضو] حَمَضُ كُلُورِ الحَلَل.  $ClCH_2COOH$ . بلوراتٌ ممتيعةٌ عديمة اللون أو بيضاء، ذوابةٌ في الماء والإيثِر والكلوروفورم والبنزين والكحول. يُستعمل لإبادة الأعشاب وفي صنع الأصيِّفة وفي جزيئات عضوية أخرى. يسمى أيضاً *chloroethanoic acid, monochloroacetic acid*.

**chloroacetic acid tert-butyl ester**

انظر *tert-butyl chloroacetate*.

**chloroacetic anhydride**

[كيم عضو] بلا ماء كلور الحَلَل.  $C_4H_4Cl_2O_3$ . بلورات تنصهر عند 46°م، ذوابةٌ في الكلوروفورم والإيثِر. يُستعمل في تحضير كلور خلات الكلور وفي الأستلة-N للحموض الأمينية في المحلول القلوي. يسمى أيضاً *sym-dichloroacetic anhydride, monochloroacetic acid anhydride*.

*sym-dichloroacetic anhydride, monochloroacetic acid anhydride*

**chloroacetone**

[كيم عضو] كُلُورِ الأستون.  $CH_3COCH_2Cl$ . سائلٌ عديم اللون، ذو رائحة حادة. يُستعمل في الحروب غازاً مُسبباً للدموع وفي التخليق العضوي. يسمى أيضاً *chloroacetone, chlorinated acetone, monochloroacetone*.

**chloroacetonitrile**

[كيم عضو] كلورِ الأستونتريل.  $ClCH_2CN$ . سائلٌ عديم اللون، ذو رائحة حادة، ذوابةٌ في الهيدروكربونات والكحول. يُستعمل مُطهرًا دُخانيًا. يسمى أيضاً *chloroethane nitrile, chloromethyl cyanide*.

**chloroacetophenone**

[كيم عضو] كلورو استوفنون.  $C_6H_5COCH_2Cl$ . بلورات مُعَيَّنة تنصهر عند 59°م. وهو مادةٌ وَسَطِيَّةٌ في التخليق العضوي. يسمى أيضاً *chloroacetophenone, phenacyl chloride*.

**chloroacrolein**

[كيم عضو] كلورِ الأكرولين.  $H_2C:ClCHO$ . سائلٌ عديم اللون يغلي عند 29-31°م. يُستعمل غازاً مُسبباً للدموع.

**2-chloroallyl diethyldithiocarbamate**

انظر *sulfallate*.

**chloroazotic acid**

انظر *aqua regia*.

**Chlorobacteriaceae**

[حي دق] فصيلة الجرثوميَّات. مُرادفٌ للمصطلح *Chlorobiaceae*.

**chlorobenzal**

انظر *benzal chloride*.

**chlorobenzaldehyde**

[كيم عضو] كلور البنزالدهيد.  $C_6H_5CHO$ . سائلٌ عديم اللون إلى أصفر (الشكل أورتو) أو مسحوق (الشكل پارا) ويغلي عند 209-215°م، ذوابةٌ في الكحول والإيثِر والأستون، يُستعمل في صنع الأصيِّفة.

**chlorobenzene**

[كيم عضو] كلور البنزن.  $C_6H_5Cl$ . سائلٌ زيتي طيار، عديم اللون، له رائحة اللوز، يُستعمل في إنتاج الفينول ومركَّب د.د.ت (DDT) والأنيلين. يسمى أيضاً *chlorobenzol, monochlorobenzene, phenyl chloride*.

**chlorobenzilate**

[كيم عضو] كلوروبنزيلات.  $C_{18}H_{14}Cl_2O_3$ . سائلٌ لزجٌ بني مُصْفَر، ينصهر عند 35-37°م، يُستعمل لإبادة العث في الزراعة. يسمى أيضاً *ethyl 4,4'-dichlorobenzilate*.

**para-chlorobenzoic acid**

[كيم عضو] حَمَضُ پارا - كلور البنزويك.  $ClC_6H_4COOH$ . مسحوقٌ أبيض ينصهر عند 238°م، ذوابةٌ في الميثانول والكحول المُصْرَف والإيثِر. يستعمل في صنع الأصيِّفة ومبيدات الفطر والمواد الصيدلانية.

**5-chlorobenzoxazolidone**

انظر *chlorzoxazone*.

**5-chlorobenzoxazolin-2-one**

انظر *chlorzoxone*.

**chlorobenzoyl chloride**

[كيم عضو] كلوريد كُلُورِ البنزويل.  $ClC_6H_4COCl$ . سائلٌ عديم اللون، يغلي عند 227-239°م، ذوابةٌ في الكحول والأستون والماء. يُستعمل في صنع الأصيِّفة والمواد الصيدلانية.



**chlorobenzyl chloride**

[كيم عضو] كلوريد كلور البنزيل.  $\text{ClC}_6\text{H}_4\text{CH}_2\text{Cl}$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 222-216°م، ذائب في الأسيتون والكحول والإيثر. يستعمل في صنع المركبات الكيميائية العضوية.

**para-chlorobenzyl-para-chlorophenyl sulfide**

انظر chlorbenside.

**S-(4-chlorobenzyl)-N,N-diethylthiocarbamate**

انظر benthio carb.

**Chlorobiaceae**

[حي دق] فصيلة الخضراوات الحية. فصيلة من الجراثيم في رتبة الخضراوات الحية. خلاياها غير قابلة للحرك وتحتوي على بحضور جراثيم c او d او e داخل حويصلات متصلة بالبقشاء السيتوبلازمي.

**Chlorobiineae**

[حي دق] رتبة الخضراوات الحية. جراثيم كبريتية تكون رتبة عائدة إلى رتبة البرميات الحمراء. تحتوي على فصيلة الخضراوات الحية وفصيلة اللينات الحمراء.

**2-chloro-4,6-bis(ethylamino)-s-triazine**

انظر simazine.

**2-chloro-4,6-bis(isopropylamino)-s-triazine**

انظر propazine.

**Chlorobium**

[حي دق] حي أخضر. جنس من الجراثيم في فصيلة الخضراوات الحية. خلاياها بيضية، ضمة الشكل أو عصوية الشكل وغير قابلة للحرك، خالية من الفجوات الغازية، تحتوي على اليخضور الجراثيمي c او d، وتعيش طليقة.

**chlorobium chlorophyll**

[كيم حي] يَخْضُرُ الكلوروبيوم.  $\text{C}_{51}\text{H}_{67}\text{O}_4\text{N}_4\text{Mg}$ . أحد الشكليات الطيفيتين لليخضور الموجودين على شكل إسترات القربول في بعض الجراثيم التخليقية الضوئية (الكلوروبيوم). يسمى أيضاً bacterioviridin.

**chlorobromide paper**

[تخطيط] ورق كلوروبروميد. ورق مغطى بمستحلب مكون من بروميد الفضة وكلوريدها، يستخدم في التصوير لورق الطبع بالتأثير ذي السرعة العالية، وكذلك لورق التكبير ذي السرعة المتوسطة.

**chlorobutadiene**

انظر chloroprene.

**2-chloro-1,3-butadiene**

انظر chloroprene.

**chlorobutanol**

[كيم عضو] كلور البوتانول.  $\text{Cl}_3\text{CC}(\text{CH}_3)_2\text{OH}$ . بؤرات عديمة اللون إلى بيضاء، تنصهر عند 78°م، ذوابة في الكحول والجليسرول والإيثر والكلوروفورم. يستعمل مبدئاً وحافزاً للمحاليل الحيوية. يسمى أيضاً acetone chloroform, trichloro-tert-butyl alcohol.

**4-chloro-2-butynyl-meta-chlorocarbanilate**

انظر barban.

**chlorocalcite**

[معدن] كلوروكاليسيت.  $\text{KCaCl}_3$ . معدن أبيض مؤلف من كلوريد البوتاسيوم والكلسيوم. يسمى أيضاً hydrophilite.

**chlorocarbon**

[كيم عضو] كربون كلوريني. مركب من الكلور والكربون فقط، مثاله رباعي كلوريد  $\text{CCl}_4$ .

**2-chloro-3-(4-chlorophenyl)-methylpropionate**

انظر chlorfenpropmethyl.

**chlorochromic anhydride**

انظر chromyl chloride.

**Chlorococcales**

[نبات] رتبة المكورات الخضراء. رتبة كبيرة وشديدة التباين في الطحالب الخضراء وحيدة الخلية أو المستعمرة، تعيش في المياه العذبة غالباً وتُصنّف في صفّ الطحالب الخضراء.

**Chlorodendrineae**

[نبات] رتبة الشجريات الخضراء. رتبة مستعمرات طحالب خضراء في رتبة اللقائات تضم أجناساً أفرادها قادرة على الانفصال والحركة.

**O-[2-chloro-1-(2,5-dichlorophenyl)-vinyl]**

**-O,O-diethyl phosphorothioate**

[كيم عضو] فسفوروثيوات O - [2 - كلورو - 1 - 2, 5 - ثنائي كلوروفينيل] - فينيل.  $\text{C}_{12}\text{H}_{14}\text{O}_3\text{PSCl}_2$ . سائل بني يغلي عند 145°م تحت ضغط 0.005 مم زئبق (0.667 نيوتن/المتر المربع). يستعمل لإبادة الحشرات في المروج وفي معالجة آفات الحشائش.

**2-chloro-1-(2,4-dichlorophenyl)-vinyl**

**diethylphosphate**

انظر chlorfenvinphos.

**2-chloro-2'-diethyl-N-(butoxymethyl)-**

**acetanilide**

انظر butachlor.

**2-chloro-2-diethylcarbamoyl-1-methylvinyl**

**dimethylphosphate**

انظر phosphamidon.

**1,1,1-chlorodifluoroethane**

[كيم عضو] 1, 1, 1 - كلور ثنائي فلور الإيثان.  $\text{CH}_3\text{CClF}_2$ . غاز عديم اللون يغلي عند -130.8°م. يستعمل مادة تبريد (مبرد) ومدياً ونفاثاً مرّداً. يسمى أيضاً

1,1,1-difluorochloroethane, difluoromonochloroethane.

**chlorodifluoromethane**

[كيم عضو] كلورو ثنائي فلور الميثان.  $\text{CHClF}_2$ . غاز عديم اللون، يغلي عند -40.8°م ويتجمد عند -160°م. يستعمل نفاثاً مرّداً ومبرداً. يسمى أيضاً

difluoromonochloromethane,

monochlorodifluoromethane.

**10-chloro-5,10-dihydrophenarsazine**

انظر phenarsazine chloride.

**3-chloro-1,2-dihydroxypropane**

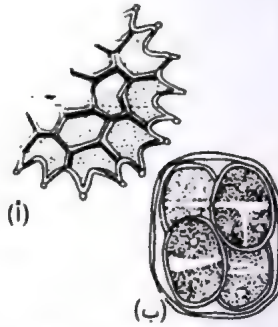
انظر 3-chloro-1,2-propanediol.

**1-chloro-2,4-dinitrobenzene**

[كيم عضو] 1-كلورو - 2, 4-ثنائي نيترو البنزين.  $\text{C}_6\text{H}_3\text{ClN}_2\text{O}_4$ . بؤرات صفراء تنصهر عند 52-54°م، ذوابة في

رتبة المكورات الخضراء

CHLOROCOCCALES



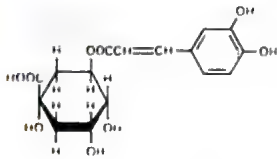
شكل نموذجية من رتبة المكورات الخضراء. (أ) *Pedlastrum boryanum*. (ب) *Oocystis borgei*.



الصيغة البنوية للكلوروفورم

### حمض الكلوروجنيك

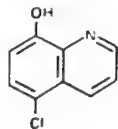
CHLOROGENIC ACID



الصيغة البنوية.

### 5-كلورو-8-هيدروكسي الكينولين

5-CHLORO-8-HYDROXY-  
QUINOLINE



الصيغة البنوية

الكحول الحار والإيتر والبترن. يُستعمل كخافض في تفتين مركبات  
البيريدين كحمض النيكوتينيك والنيكوتين أميد. يسمى أيضاً

4-chloro-1,3-dinitrobenzene, 6-chloro-1,3-  
dinitrobenzene 2, 4-dinitro-1-chlorobenzene.

4-chloro-1,3-dinitrobenzene

انظر 1-chloro-2, 4-dinitrobenzene

6-chloro-1,3-dinitrobenzene

انظر 1-chloro-2, 4-dinitrobenzene

1-chloro-2,3-epoxypropene

انظر epichlorohydrin

chloroethane

انظر ethyl chloride

chloroethane nitrile

انظر chloroacetonitrile

chloroethanoic acid

انظر chloroacetic acid

chloroethene

انظر vinyl chloride

3-chloro-N-ethoxy-2,6-dimethoxybenzimidic,  
acid anhydride with benzoic acid

انظر benzomate

chloroethyl alcohol

انظر ethylene chlorohydrin

2-chloro-4-ethylamino-6-isopropylamino-s-  
triazine

[كيم عضو] 2-كلورو - 4-إثيل أمينو - 6-إيزوبروبيل أمينو -  
s-التريازين.  $C_8H_{14}N_5Cl$ . بُلورات بيضاء تنصهر عند

175-173°م، تَذُوبُ في الماء بمقدار 33 جزءاً في المليون عند 20°م.  
يُستعمل لمكافحة الأعشاب الضارة في الذرة والسرغوم ومحاصيل أخرى.  
يسمى أيضاً atrazine

2-(4-chloro-6-ethylamino-s-triazin-2-yl-amino)-  
2-methyl propionitrile

انظر cyanazine

chloroethylene

انظر vinyl chloride

2-chloro-N-(2-ethyl-6-methylphenyl)-N-(2-  
methoxy-1-methyl) acetamide

[كيم عضو] 2-كلورو -N-(2-إثيل - 6-مثيل فينيل) -N-(2-  
ميثوكسي - 1-مثيل) الأسيت أميد.  $C_{15}H_{22}O_2N$ . سائل أبيض  
يغلي عند 100°م، يُستعمل لإبادة الأعشاب في الذرة وقول الصويا.

2-(chloroethyl) phosphonic acid

انظر ethephon

chlorofenac

[كيم عضو] كلوروفيناك.  $C_8H_5Cl_3O_2$ . صلب عديم اللون، ينصهر  
عند 160-159°م، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل مُبيداً للأعشاب  
قَبْلَ البُزوغ في المساحات غير المُستزرعة. يسمى أيضاً  
2,3,6-trichlorophenylacetic acid

Chloroflexaceae

[كيم] فصيلة اللدنيات الخضراء. فصيلة جراثيم عائدة إلى  
رتبة الخضراوات الحبة. خلاياها خيطية، انزلاقية الحركة، تتضمن  
جوفيات ويخضون جراثيميين *a* و *c*. وهي إما لا هوائية وضوئية  
التغذية أو هوائية وكيميائية التغذية.

Chloroflexies

[كيم] لدن أخضر. الجنس الوحيد المأيد إلى فصيلة اللدنيات  
الخضراء.

chloroform

[كيم عضو] كلوروفورم.  $CHCl_3$ . سائل عديم اللون، غير ملتهب،  
ذو رائحة مقبولة استُخدم سابقاً مخدراً. يسمى أيضاً

trichloromethane

chloroformic acid benzyl ester

انظر benzyl chloroformate

chloroformyl chloride

انظر phosgene

chlorogenic acid

[كيم] حمض الكلوروجنيك.  $C_{16}H_{18}O_9$ . عامل هام في  
الاستقلاب النباتي، يُعزل من جوب البن الخضراء. تتبلور هيدراته  
النضية في الماء على شكل بلورات شبيهة بالإبر. يسمى أيضاً  
3-caffeoylquinic acid, 3-(3,4-dihydroxycinnamoyl)  
quinic acid.

chloroguanide

انظر chloroguanide hydrochloride

chloroguanide hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد الكلورغوانيد.  $C_{11}H_{16}N_5Cl$ . مادة  
دوائية لها تأثير قاتل وقامع، بمقادير قليلة، في أصناف البرداء الثلاثة.  
يسمى أيضاً chloroguanide

chlorohydrin

[كيم عضو] كلوروهيدرين. أي من المركبات المشتقة من مجموعة  
الجليكولات أو الكحول المتعدد الهيدروكسيل باستبدال كلوري ببعض  
المجموعات الهيدروكسيلية. يكتب أيضاً chlorohydrin

-chlorohydrin

انظر 3-chloro-1,2-propanediol

chlorohydrocarbon

[كيم عضو] هيدروكربون مكلور. مركب يحتوي على الكربون  
والهيدروجين، استبدلت فيه ذرات الكلور ببعض ذرات الهيدروجين في  
الجزيء.

chlorohydroquinone

[كيم عضو] كلورالهيدروكينون.  $ClC_6H_3(OH)_2$ . بلورات بيضاء  
إلى صفراء باهتة، تنصهر عند 100°م، ذوابة في الماء والكحول. يُستعمل  
في إظهار الصور وإبادة الجراثيم وفي المواد الصباغية.

5-chloro-2-hydroxybenzoxazole

انظر chlorzoxazone

2-chloro-5-hydroxy-1,3-dimethylbenzene

انظر 4-chloro-3,5-xenol

5-chloro-8-hydroxyquinoline

[كيم عضو] 5-كلورو - 8-هيدروكسي الكينولين.  $C_9H_6ClNO$ .  
بلورات تنصهر عند 130°م. يُستعمل مُبيداً للفطر والجراثيم. يسمى

أيضاً 5-chloro-8-oxychinolin, 5-chloro-8-quinolinol

### 2-chloro-5-hydroxy-*meta*-xylene

انظر 4-chloro-3, 5-xyleneol

### 2-chloro-*N*-isopropylacetanilide

انظر propachlor

### 6-chloro-4-isopropyl-1-methyl-3-phenol

انظر chlorothymol

### chloroma

[طب] ورم أخضر. تكاثر بؤري تورمي للخلايا الحبيبية، مع ظهور خلايا حبيبية لوكيمية أو بدونها. تبدو أسطح المقاطع للكتلة خضراء اللون.

### chloromagnesite

[معدن] كلورومغنيزيت.  $MgCl_2$ . معدن مؤلف من كلوريد المغنيزيوم غير المائي، يوجد في بركان فيزوف.

### chloromethane

[كيم عضو] كلور الميثان.  $CH_3Cl$ . غاز عديم اللون، قابل للتميع، غير أكال، يتكثف على شكل سائل عديم اللون، يستعمل مبرداً وحاملاً للوسيط في صنع مطاط البوتيل. يسمى أيضاً methyl chloride.

### chloromethapyrilene citrate

انظر chlorothen citrate

### 2-chloro-4-(methylamino)-6-(ethylamino)-s-triazine

انظر triastazine

### 4-chloro-5-(methylamino)-2-( $\alpha, \alpha, \alpha$ -trifluoro-*meta*-tolyl)-3-(2*H*)-pyridazine

انظر norflurazon

### chloromethyl cyanide

انظر chloroacetonitrile

### 5-chloromethyl-*O,O*-diethyl phosphorodithioate

انظر chlormephos

### *N'*-(3-chloro-4-methylphenyl)-*N*-dimethylurea

انظر chlorotoluron

### 2-chloro-*N*-(1-methyl-2-propynyl) acetanilide

انظر prynachlor

### Chloromonadida

[لا فقار] رتبة السوطيات الخضراء\*. رتبة من الحيوانات الأولية المبسطة الشكل خضراء أو عديمة اللون، مسوّطة، من صف السوطيات النباتية.

### Chloromonadina

[لا فقار] رتبة السوطيات الخضراء. مرادف للمصطلح Chloromonadida

### Chloromonadophyceae

[نبات] طحالب وحيدة خضراء. مجموعة من الطحالب يصنفها البعض صفًا في شعبة النباتات الدخيلية.

### Chloromonadophyta

[نبات] نباتات وحيدة خضراء. قسم من الطحالب في العالم النباتي يعتبرها البعض صفًا.

### chloromycetin

انظر chloramphenicol

### 1-chloronaphthalene

[كيم عضو] 1-كلور النفتالين.  $C_{10}H_7Cl$ . سائل زيتي يستعمل بمثابة وسط غمس في تعيين قرينة إنكسار البلورات مجهرية. كما يستعمل مذيباً للزيوت والدهون والمركب د.د.ت (DDT).

### chloroneb

[كيم عضو] كلورونيب.  $C_8H_8O_2Cl_2$ . صلب أبيض ينصهر عند 135-133°م، يستعمل مبيداً للفطر في القطن وبذور فول الصويا وبذور الفاصولياء. يسمى أيضاً 1,4-dichloro-2-5-dimethoxybenzene.

### chloronitrous acid

انظر aqua regia

### 4-chloro-2-oxo-3-benzothiazolin-acetic acid

[كيم عضو] حمض 4-كلورو-2-أكسو-3-بنزوثيازولين الخل.  $C_8H_6O_3NSCl$ . بلورات بيضاء تنصهر عند 193°م. يستعمل مبيداً للأعشاب قبل البزوغ في زراعة الحبوب والنفل (البرسيم).

### 5-chloro-8-oxychinolin

انظر 5-chloro-8-hydroxyquinoline

### chloropal

انظر nontronite

### *para*-chlorophenol

[صيدل] پارا-كلور الفينول.  $C_6H_5ClO$ . بلورات تنبعث منها رائحة الفينول. تنصهر عند 43.7-43.2°م. تنحل في الكحول والإثير والجليسرين والكلورفورم. تستعمل مطهراً موضعياً.

### chlorophenol red

[كيم عضو] أحمر كلور الفينول.  $C_6H_4Cl_2O_2S$ . صباغ يستعمل بمثابة مؤشر حمض - قاعدة، وهو أصفر في المحلول الحمضي وأحمر في المحلول القاعدي. يكتب أيضاً chlorphenol red.

### *para*-chlorophenoxyacetic acid

[كيم عضو] حمض پارا-كلوروفينوكسي الخل.  $C_8H_7O_3Cl$ . صلب ينصهر عند 157-158°م يستعمل منظمًا للنمو في زراعة الطماطم والخوخ.

### 3-[*para*-(*para*-chlorophenoxy)phenyl]-1, 1-dimethylurea

انظر chloroxuron

### chlorophenoxypropionic acid

[كيم عضو] حمض كلوروفينوكسي البروبينويك.  $C_9H_9O_3Cl$ . منظم نمو. يستعمل في تربية غار الخوخ الصغير والخوخ. يسمى أيضاً 2-(3-chlorophenoxy)-propionic acid

### 2-(3-chlorophenoxy)-propionic acid

انظر chlorophenoxypropionic acid

### *para*-chlorophenylbenzenesulfonate

انظر fenson

### 3-(*para*-chlorophenyl)-1,1-dimethylurea

[كيم عضو] 3-(پارا-كلوروفينيل) - 1, 1-ثنائي ميثيل اليوثة.  $C_9H_{11}ClN_2O$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر عند 174-175°م، محدود الذوبان في الماء، يستعمل لإبادة الأعشاب في التجليات

## رتبة السوطيات الخضراء

### CHLOROMONADIDA



Gonyostomum semen (أ) منظر ظهري. (ب) منظر جانبي.



والأعشاب الضارة عريضة الأوراق في المساحات غير المُستزرعة. يسمى أيضاً monuron.

**4-(2-chlorophenylhydrazono)-3-methyl-5-isoxazolone**

انظر drazoxolon.

**3-(4-chlorophenyl)-1-methoxy-1-methylurea**

[كيم عضو] 3-(4-كلوروفينيل) - 1-متوكسيل - 1-ميثيل اليوثة.  $C_9H_{11}N_2O_2Cl$ . صلب عديم اللون، ينصهر عند 75-78°م، يذوب في الماء بمقدار 735 جزء في المليون. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل وبعد البزوغ في المحاصيل ونباتات الزينة. يسمى أيضاً monolinuron.

**ortho-chlorophenyl-methylcarbamate**

[كيم عضو] أورتو - كلوروفينيل كربامات الميثيل.  $C_8H_8ClNO_2$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر عند 90-91°م، يُستعمل لإبادة الحشرات في الأرز. مختصره CPMC.

**para-chlorophenyl-N-methylcarbamate**

[كيم عضو] N-بارا - كلوروفينيل كربامات الميثيل.  $C_8H_8ClNO_2$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر عند 116°م، يُستعمل مبيداً للأعشاب مُزوّجاً مع غيره من مبيدات الأعشاب.

**S {[(para-chlorophenyl)thio] methyl} -O,O-diethyl phosphorodithioate**

انظر carbophenothion.

**4-chlorophenyl-2,4,5-trichlorophenylazosulfide**

انظر chlorfensulfide.

**S-para-chlorophenyl-2,4,5-trichlorophenyl sulfone**

انظر tetradifon.

**S-(2-chloro-1-phthalimidoethyl)-O,O-diethyl phosphorodithioate**

انظر dialifor.

**chlorophoenicite**

[معدن] كلوروفينيسيت.  $(Mn,An)_2(AsO_4)(OH)_7$ . معدن أحادي الميل رمادي - أخضر مؤلف من رزنيخات المنغنيز والزنك القاعدية، ويوجد على شكل بلورات.

**Chlorophyceae**

[نبات] صف الطحالب الخضراء. صف طحالب خضراء عيانية أو مجهرية من قسم النباتات الخضراء، مؤلفة من أشكال وحيدة أو كثيرة الخلايا. خيطية أو صفيحية الشكل، تعيش في المياه العذبة أو المالحة.

**chlorophyll**

[كيم حي] يَخْضُور. اسم الجنس لأي من أنواع الحِضَاب النباتية رباعية - البيروك الخضراء المحلولة في الزيت والتي تعمل كمتقبلة - ضوئية للطاقة الضوئية من أجل التخليق الضوئي.

**chlorophyll a**

[كيم حي] يَخْضُور a.  $C_{55}H_{72}O_6N_4Mg$ . مُتَخَلِّبٌ مغنيزومي لشائبي هيدرو البرفين المؤسّر بالفيتول ودُو خاتم خلقي البننانون. يوجد في جميع النباتات والطحالب.

**chlorophyllase**

[كيم حي] يَخْضُوراز. أنزيم يَتَقَّ اليَخْضُور أو يملؤه.

**chlorophyll b**

[كيم حي] يَخْضُور b.  $C_{55}H_{70}O_6N_4Mg$ . إستر شبه باليخضور a إلا أن له مجموعة CHO - حَلَّت محل مجموعة  $CH_3$  - . يوجد بكميات ضئيلة في جميع النباتات الخضراء والطحالب.

**Chlorophyta**

[نبات] نباتات خضراء. الطحالب الخضراء. قسم بالغ التنوع متميز بصانعات يَخْضُورية يحمل فيها اليَخْضُوران a و b مركز الصبغ السائد.

**chloropicrin**

[كيم لا عضو] كلوروبيكرين.  $CCl_3NO_2$ . سائل لا لون له ذو رائحة زكية، أبخرته مخرفة جداً للرئتين وتسبب التقيؤ والشعال وجريان الدموع. يستعمل مدخناً للثرثرة. يسمى أيضاً nitrochloroform, trichloronitromethane.

**Chloropidae**

[لا تقار] فصيلة الحشرات. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستديرات الذر من الذبابيات، من قسم عديمات الغمد.

**chloroplast**

[نبات] صانع اليَخْضُور. أي نَظْم من صانع خلوي موجود في الأجزاء النباتية الخضراء، يضم أصبغة يَخْضُورية، ويقوم بالتخليق الضوئي وتخليق البروتين.

**chloroplatinate**

[كيم لا عضو] كلوروبلاتينات. 1- ملح مُصَاعَف من كلوريد البلاتين وكلوريد آخر. 2- ملح حمض كلورو البلاتينيك. تسمى أيضاً platinochloride.

**chloroplatinic acid**

[كيم لا عضو] حمض كلور البلاتينيك.  $H_2PtCl_6$ . حمض يُحصل عليه على شكل بلورات متبينة حمراء بنية. يُستعمل في التحاليل الكيميائية. يسمى أيضاً platinic chloride.

**chloroprene**

[كيم عضو] كلوروبرين.  $C_4H_6Cl$ . سائل عديم اللون، يتأثر إلى راتنج الكلوروبرين. يسمى أيضاً chlorobutadiene, 2-chloro-1,3-butadiene.

**cloroprene resin**

[كيم عضو] راتنج الكلوروبرين. متمايز الكلوروبرين، يُستعمل لصنع المواد الشبيهة بالطاقط الطبيعي.

**chloropropene**

[كيم عضو] كلور البروبان. جزيئات من البروبان استبدلت فيها ذرات من الكلور بعدد من ذرات الهيدروجين.

**3-chloro-1,2-propanediol**

[كيم عضو] 3-كلورو 1، 2-البروبان ديول.  $ClCH_2CH(OH)CH_2OH$ . سائل ذو طعم قليل الحلاوة، لونه مائل للنفير إلى لون القش، وهو ذائب في الايثر والكحول والماء. يُستعمل في صنع المركبات الوسيطة الصباغية ولتخفيض نقطة تجميد الديناميت. يسمى أيضاً 3-chloro-1, 2-dihydroxypropane,  $\alpha$ -chlorohydrin, glycerol  $\alpha$ -monochlorohydrin,  $\alpha$ -monochlorohydrin.

**3-chloropropanonitrile**

انظر  $\beta$ -chloropropionitrile.

**chloropropene**

[كيم] كلوروبروبين. جزيئات البروبين وقد استبدلت فيها الكلور

بعدد من ذرات الهيدروجين.

### 3-chloropropene

انظر allyl chloride .

### $\beta$ -chloropropionitrile

[كيم عضو]  $\beta$  - كلور البروبيونتريل .  $\text{ClCH}_2\text{CH}_2\text{CN}$  . سائل ذو رائحة حادة، مزوج مع مختلف المذيبات العضوية كالاتانول والايتر والأستون. يُستعمل في تخليق المتأثرات والمواد الصيدلانية. يُسمى أيضاً 3-chloropropanonitrile .

### chloropropylene oxide

انظر epichlorohydrin .

### 3-chloro-1-propyne

انظر propargyl bromide .

### Chloropseudomonas

[حي دق] فرد مزيق أخضر. جنس ملقى من الجراثيم، صنف في البنية عضواً من فصيلة الخضراوات الحية. خلاياه عصوية الشكل قادرة على الحركة ودون فجوات غازية، تحتوي على الخضور الجرثومي c ، قابلة لنمو ضوئي متغاير التغذية، طرق الزرع تُعرف الآن على أنها تعاكس لقرع نموذجي من فصيلة الخضراوات الحية وجرثوم عضوي التغذية الكيميائية قادر على إرجاع عنصر الكبريت إلى كبريتيد.

### chloropsia

[طب] إخصار الرؤية. اختلال في الرؤية تظهر فيه الأشياء خضراء اللون.

### 6-chloropurine

[صيدل] 6-كلورالبورين\*.  $\text{C}_5\text{H}_3\text{ClN}_4$  . مركب بلوري يتبلور في الماء على شكل إبر غير مذبة، تتحلل عند 177-175°م. ينحل في الايتر والديتيل فوراميد ويستعمل دواء مضاداً لنمو الأورام.

### 5-chloro-8-quinolinol

انظر 5-chloro-8-hydroxyquinoline .

### chlorosis

[طب] داء الإخصار. نوع من الشحاب صغم الخلايا يصيب الاناث الصغار، يتميز بنقص ملحوظ في الهيموغلوبين وتكون الجلد باللون الأخضر. [مرض نبت] يرقان. حالة مرضية تصيب النباتات الخضراء تظهر اصفراراً لأجزائها الخضراء.

### chlorosity

[بحر] كلوروزية. محتوي الكلوروين والبروميد في لتر واحد من مياه البحر، وتكافئ كلورونية العينة مضروبة في كثافتها عند درجة 20 مئوية.

### N-chlorosuccinimide

[كيم عضو] N-كلور إيميد الكهرباء\*. N-كلور السكين إيميد.  $\text{C}_4\text{H}_4\text{ClN}_2\text{O}_2$  . بلورات معببة مستقيمة، لها رائحة الكلور، تنصهر عند 151-150°م، ذوابة في الماء والبنزن والكحول. يُستعمل عيلاً كلورة.

### chlorosulfonic acid

[كيم لا عضو] حمض كلوروالسلفونيك.  $\text{ClSO}_2\text{OH}$  . سائل مدخن يتفكك في الماء إلى حمض الكبريتيك وحمض هيدرو-الكلوريك. يُستعمل في الصيدلانيات وفي مكافحة الحشرات والأصبة كما يُستخدم أيضاً وسيطاً كيميائياً. يُسمى أيضاً chlorosulfuric acid, sulfuric chlorohydrin .

### chlorosulfuric acid

انظر chlorosulfonic acid, sulfonyl chloride .

### chlorothalonil

[كيم عضو] كلور التالونيل.  $\text{C}_6\text{Cl}_4\text{N}_2$  . بلورات عديمة اللون، تنصهر عند 251-250°م. يُستعمل مبيداً للفطر في المحاصيل والمروج وورود الزينة. يُسمى أيضاً 2,4,5,6-tetrachloroisophthalonitrile .

### chlorothan citrate

[صيدل] كلورتن سترات.  $\text{C}_{14}\text{H}_{18}\text{ClN}_3\text{S} \cdot \text{C}_6\text{H}_8\text{O}_7$  . مسحوق بلوري أبيض، ينصهر عند 116-112°م. يستعمل في الطب، يُسمى أيضاً chloromethapyriline citrate .

### chlorothionite

[معدن] كلوروثيونيت.  $\text{K}_2\text{Cu}(\text{SO}_4)\text{Cl}_2$  . معدن ثانوي أزرق لامع مؤلف من كلوريد وكبريتات النحاس والبوتاسيوم، موجود في بركان فيزوف.

### chlorothymol

[كيم عضو] كلور التيمول.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4(\text{OH})(\text{C}_3\text{H}_7)\text{Cl}$  . بلورات بيضاء تنصهر عند 61-59°م، ذوابة في البنزن والكحول، غير ذوابة في الماء. يُستعمل مبيداً للجراثيم. يُسمى أيضاً 6-chloro-4-isopropyl-1-methyl-3-phenol .

### chlorotic streak

[مرض نبت] تحزير يرقاني. مرض جهازي فيروسي لقصب السكر يتميز بخطوط صفراء أو بيضاء على الأوراق.

### ortho-chlorotoluene

[كيم عضو] أورثو-كلور التولوين.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{Cl}$  . سائل يغلي عند 158.97°م، ذوابة في الكحول والكلوروفورم والبنزن والايتر يُستعمل في التخليق العضوي، ومذيباً، ومركباً وسيطياً في صنع مواد الصباغة.

### chlorotoluron

[كيم عضو] كلوروتولورون.  $\text{C}_{10}\text{H}_{11}\text{ClN}_2\text{O}$  . مركب بلوري عديم اللون، ينصهر عند 148-147°م يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل البزوغ في الحبوب. يُسمى أيضاً

$N^*-(3\text{-chloro-4-methylphenyl})\text{-N-dimethylurea}$

$N^*-(4\text{-chloro-ortho-tolyl})\text{-N}$  .

$N\text{-dimethylformamidine}$

انظر chlordimeform .

### 4-(4-chloro-ortho-tolyl)oxy butyric acid

[كيم عضو] حمض 4-(4-كلورو-أورثو-توليل) أكي الزبدة.  $\text{C}_{10}\text{H}_{13}\text{ClO}_3$  . مركب بلوري أبيض، ينصهر عند 100-99°م. يُستعمل مبيداً للأعشاب بعد البزوغ في البازلاء.

### 2-[(4-chloro-ortho-tolyl)oxy] propionic acid

انظر mecoprop .

### 2-chloro-1-(2,4,5-trichlorophenyl) vinyl

dimethylphosphate

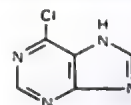
انظر tetrachlorvinphos .

### chlorotrifluoroethylene polymer

[كيم عضو] متماثر كلورو ثلاثي فلور الإثيلين. راتنج عديم اللون، غير قابل للاشتعال، مقاوم للحرارة، ذوابة في أغلب المذيبات

### 6-كلورالبورين

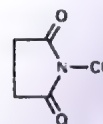
### 6-CHLOROPURINE



البنية

### N-كلور إيميد الكهرباء

### N-CHLOROSUCCINIMIDE



البنية

المضوية، ذو مقاومة عالية للصدمات، ويمكن تحويله إلى حشو شفاف وصناعات رقيقة. يُستعمل مادة عازلة للأسلاك والكبلات، وفي صنع أنابيب المواد الكيميائية ووصلاتها، وفي مكونات الأدوات الالكترونية. يسمى أيضاً

fluoroethene, polytrifluorochloroethylene resin

#### chlorotrifluoromethane

[كيم عضو] كلورو ثلاثي فلور الميثان.  $\text{CClF}_3$ . غاز عديم اللون، يغلي عند  $-81.4^\circ\text{C}$  ويتجمد عند  $-181^\circ\text{C}$ . يُستعمل في الغزل الكهربائي وفي تقييد الفلزات وصنع المواد الصيدلانية، كما يُستعمل مبرداً طبيياً في الفضاء وثقلاً مرزداً. يسمى أيضاً

monochlorotrifluoromethane, trifluorochloromethane

#### chloroxine

[كيم عضو] كلوروكسين.  $\text{C}_9\text{H}_5\text{Cl}_2\text{NO}$ . بلورات تنصهر عند  $179-180^\circ\text{C}$ ، ذوابة في البنزين وهيدروكسيد الصوديوم والبوتاسيوم. يُستعمل كاشفاً تحليلياً. يسمى أيضاً

5,7-dichloro-8-hydroxyquinoline

#### chloroxiphite

[معدن] كلوروكسيفيت.  $\text{Pb}_3\text{CuCl}_2(\text{OH})_2\text{O}_2$ . معدن أخضر فسفي أو زيتوني كاسد مؤلف من كلوريد الرصاص والنحاس القاعدي. يوجد في تلال منديب في انكلترا.

#### chloroxuron

[كيم عضو] كلوروكسورون.  $\text{C}_{15}\text{H}_{15}\text{ClO}_2\text{N}_2$ . صلب أسمر، ينصهر عند  $151-152^\circ\text{C}$ . يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل وبعد البزوغ في المحاصيل النائية لمكافحة الأعشاب الضارة عريضة الأوراق الحولية. يسمى أيضاً

3-[lpara-(para-chlorophenoxy)phenyl]-1,1-dimethylurea

#### chloroxylene

انظر 4-chloro-3,5-xylene

#### 4-chloro-3, 5-xylene

[كيم عضو] 4-كلورو 3، 5-الكزيلينول.  $\text{ClC}_6\text{H}_2(\text{CH}_3)_2\text{OH}$ . بلورات تنصهر عند  $15.5^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الماء والكحول ذي التركيز 95% والبنزين والتركيبات والإثير والهيدروكسيدات القلوية. يُستعمل في التطهير وإزالة الجراثيم وإيقاف العفن الفطري. كما يُستعمل للإنسان مطهراً موضعياً وتولياً ومطهراً موضعياً للحيوان. يسمى أيضاً

2-chloro-5-hydroxy-1, 3-dimethylbenzene, 2-chloro-5-hydroxy-meta-xylene, chloroxylene, 2-chloro-meta-xylene, parachlorometaxylene

#### chlorphenol red

انظر chlorophenol red

#### chlorpromazine

[صيدل] كلور البرومازين.  $\text{C}_{17}\text{H}_{19}\text{ClN}_2\text{S}$ . مركب بلوري أبيض إلى رمادي. يُستعمل مسكناً وله أيضاً تأثير وافي وخفف للقيء والغث.

#### chlorpropamide

[صيدل] كلور البروباميد.  $\text{C}_3\text{H}_7\text{NHCONHSO}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{Cl}$ . مركب بلوري ينصهر عند  $127-129^\circ\text{C}$ . ينحل في الكحول، ويُستعمل في علاج مرض السكر.

#### chlorpropham

[كيم عضو] كلور بروفام.  $\text{C}_{10}\text{H}_{12}\text{NO}_2\text{Cl}$ . صلب أسمر ينصهر عند  $38-39^\circ\text{C}$ ، يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل البزوغ في الفاكهة ومحاصيل

الحضر. يسمى أيضاً isopropyl-meta-chlorocarbamate.

#### chlorpyrifos

[كيم عضو] كلوربيريفس.  $\text{C}_9\text{H}_{11}\text{Cl}_3\text{NO}_3\text{PS}$ . مركب بلوري حبيبي أبيض، ينصهر عند  $41-43^\circ\text{C}$ . يُستعمل مبيداً للحشرات في المنازل والمروج وورود الزينة. يسمى أيضاً

#### chlortetracycline

[حي دق] كلورتتراسيكلين.  $\text{C}_{22}\text{H}_{23}\text{O}_8\text{N}_2\text{Cl}$ . مضاد حيوي غريص الطيف، بلوري وأصفر ناتج عن سلالة من *Streptomyces aureofaciens*

#### chlorthiamid

[كيم عضو] كلورثياميد.  $\text{C}_7\text{H}_5\text{Cl}_2\text{NS}$ . مركب بلوري يميل إلى الأبيض، ينصهر عند  $151-152^\circ\text{C}$ . يُستعمل مبيداً للأعشاب في مكافحة الأعشاب الضارة انتقائياً في المراكز الصناعية. يسمى أيضاً

#### chlorzoxazone

[صيدل] كلور الزوكازون.  $\text{C}_7\text{H}_4\text{ClNO}_2$ . بلورات تنصهر عند  $191-191.5^\circ\text{C}$ . تنحل في المحاليل المائية للهيدروكسيدات القلوية والناشور. تُستعمل مرخية للعضلات. يسمى أيضاً

5-chlorobenzoxazolidone,

5-chlorobenzoxazoline-2-one;

5-chloro-2-hydroxybenzoxazole;

2-hydroxy-5-chlorobenzoxazole.

#### choana

[نشر] قمع. منخر داخلي. فتحة قميّة الشكل، وخاصة إحدى الفتحتين الأنفيتين الخلفيتين.

[لا فقار] قمع. طوق بروتوبلازمي، يحيط بالنهايات القاعدية للسياط في عدد من السوطيات وفي الخلايا القميّة في الاسفنجيات.

#### choanate fish

[حفر] سمك قمي. أي من فصائل الرعاف التي تشمل صُفب متصاليات الرعاف.

#### Choanichthyes

[فقار] صُفبُ الأسماك القميّة. مرادف للمصطلح Sarcopterygii.

#### choanocyte

[لا فقار] خلية قميّة. أي من الخلايا القميّة الملوطة، التي تُغطى تجاويف الاسفنج. تسمى أيضاً collar cell.

#### Choanoflagellida

[لا فقار] رتبة السوطيات القميّة. رتبة من السوطيات أحادية الخلية أو على شكل مستعمرة، عديمة اللون، من صف حاملات السياط الحيوانية، تتميز بوجود طوق بروتوبلازمي رقيق في النهاية الأمامية.

#### choanosome

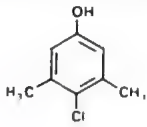
[لا فقار] جسم قمي. الطبقة الداخلية في الإسفنج، تتألف من خلايا قميّة.

#### chock

[عمر بحر] 1-حاسبة. 2-سائدة. 1-تركيبية مغذية، مفتوحة أو مغلقة تمر خلالها الحبال والأسلاك والكبلات. 2-قطعة كالإسفين تُسند الزورق أثناء إصلاحه. [هد منجم] دعامة. عمود يُستخدم لتدعيم السقف في منجم ما، يتكوّن

#### 4-كلورو 3، 5-الكزيلينول

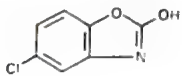
#### 4-CHLORO-3,5-XYLENOL



الصيغة البنوية

#### كلور الزوكازون

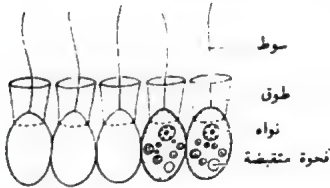
#### CHLORZOXAZONE



الصيغة البنوية

#### رتبة السوطيات القميّة

#### CHOANOFAGELLIDA



مستمرة خلية من السوطيات القميّة  
من نوع *Desmarella moniliformis*



من كُتْلٍ خَشِيَّةٍ تَوْضَعُ فِي تَقَاطَعَاتٍ مُتَبَادِلَةٍ عَلَى هَيْئَةٍ طَبَقَاتٍ، وَيُغْلَى مَرَكُزُهَا بِالنَّفَاطَاتِ.

#### chockablock

[عمر بحر] 1- مُنْضَمَّتَانِ. 2- مُرْتَهَنٌ. يُسَمَّى أَيْضاً block and choke. 1- وَصَفٌ لِلشَّيْءِ عِنْدَمَا يُضَمَّانِ أَحَدُهُمَا إِلَى الْآخَرِ، كَمَا هِيَ الْحَالُ فِي ذَاتِ الْبَكَرَتَيْنِ. 2- وَصَفٌ لِلشَّيْءِ عِنْدَمَا يُرْفَعُ إِلَى آخِرِ الْمَدَى.

#### chocolate gale

انظر chocolatero.

#### chocolatero

[رصد] الشوكولاتيرو. رِيَا حُ شَمَالِيَّةٌ مُعْتَدِلَةٌ تَهْبُ فِي مَنَاطِقِ خَلِيجِ الْمَكْسِيكِ. تُسَمَّى أَيْضاً chocolate gale.

#### chocolate spot

[مرض نبات] تَبَقُّعٌ أَسْمَرٌ. مَرَضٌ فِطْرِيٌّ لِلْخَضَرِ تَسَبُّبُهُ أَنْوَاعُ *Botrytis* مُمْتَرِزٌ بِبَقَعٍ سَمْرَاءَ عَلَى الْأَوْرَاقِ وَالسُّوقِ مَعَ مَوْتِ الْبَرَامِ.

#### chocolate tree

انظر cacao.

#### Choeropotamidae

[حفر] فَصِيلَةُ الْحَنْزِيرِيَّاتِ النَّهْرِيَّةِ. فَصِيلَةٌ مِنْ مُزْدَوِجَاتِ الْأَصَابِعِ الْمُنْقِرِضَةِ، قَدِيمَةِ الْأَسْنَانِ، عَائِدَةٌ إِلَى فَوْقِ - فَصِيلَةِ مُكْتَبِلَاتِ الْأَسْنَانِ.

#### choke

[حرب] مِخْنَقَةٌ. اخْتِنَاقٌ، جِهَةٌ الْفَوْهَةِ غَالِباً، فِي جَوْفِ الْمَدْفَعِ، لِذَلِكَ يُسَمَّى الْجَوْفُ الْمَخْتَنَقُ. وَيُسْتَحْدَمُ هَذَا الْمَصْطَلَحُ غَالِباً لِبِنَادِقِ الصَّيْدِ. [كهر] خَانَقٌ. مُحَارَصَةٌ تُسْتَعْمَلُ فِي دَارَةِ كَهْرِبَائِيَّةٍ لِتَوْثُقِ مَعَاوَنَةٍ عَالِيَةٍ لِلتَّرْدُّدَاتِ الَّتِي تَزِيدُ عَلَى حَدٍّ مُعَيَّنٍ دُونَ أَنْ تَحْدُ بِشَكْلِ مَلْمُوسٍ مِنْ تَدَقُّقِ الْتَّيَّارِ الْمُسْتَمِرِّ. يُسَمَّى أَيْضاً choke oil.

[كهر مغ] خَانَقٌ. ثَلَمٌ أَوْ أَخْذُودٌ، أَوْ أَيْ انْقِطَاعٌ آخَرٌ، فِي سَطْحٍ دَلِيلٍ مُوجِبٍ، شَكْلُهُ وَأَبْعَادُهُ تَعَوُّقُ مَرُورِ مُوجَّاتٍ مُوجَّهَةٍ ضَمْنَ مَدَى مَحْدٍ مِنْ التَّرْدُّدَاتِ.

[نظر] مِخْنَقَةٌ. وَصْلَةٌ أَوْ حَلْمَةٌ قَابِلَةٌ لِلزَّرْعِ وَمُؤَلَّجَةٌ فِي خَطِّ أَنْبَابِ لِلتَّحَكُّمِ فِي تَدَقُّقِ النَّفْطِ أَوْ الْغَازِ.

[هـ مك] يَخْنَقُ. 1- يَزِيدُ تَغْذِيَةَ الْوَقُودِ إِلَى مُحَرِّكٍ احْتِرَاقِي دَاخِلِيٍّ، وَذَلِكَ بِفَعْلِ صِيَامٍ خَنْقٍ. 2- انظر choke valve.

#### choke coil

انظر choke.

#### choke coupling

[كهر مغ] تَقَارُنٌ بِالْخَنْقِ. تَقَارُنٌ بَيْنَ قِسْمَيْنِ مِنْ جِهَازٍ دَلِيلٍ مُوجِبٍ لَيْسَ فِي تَلَاسُّرٍ مِيكَانِيكِيٍّ مُبَاشَرٍ.

#### choke crushing

[هـ منجم] سَحَقٌ مُكَرَّرٌ. إِعَادَةُ سَحَقِ الْحَامِ الدَّقِيقِ.

#### chokedamp

[هـ منجم] جَوْ خَانَقٍ. جَوْ يَسُودُ الْمَنَاجِمَ نَظَرًا لِقِلَّةِ الْأَكْسِجَنِ مَا يُسَبِّبُ ضَيْقًا فِي التَّنَفُّسِ أَوْ الْاخْتِنَاقِ.

#### choked disk

انظر papilledema.

#### choked flow

[مك مانع] جَرَيَانٌ مُخْتَنَقٌ. جَرَيَانٌ فِي مَجْرَىٍّ أَوْ مَرَمَجٍ بِحَيْثُ لَا يُمْكِنُ زِيَادَةُ جَرَيَانِ الْتَّيَّارِ الْمَتَجِّ إِلَى أَعْلَى فِي مَقْطَعٍ حَرَجٍ مُعَيَّنٍ بِانْقِصَافِ ضَغْطِ الْتَّيَّارِ الْمَتَجِّ إِلَى أَسْفَلٍ.

#### choked neck

[تصميم] رَقَبَةٌ مَخْنُوقَةٌ. رَقَبَةٌ حَاوِيَّةٌ، ذَاتُ فَتْحَةٍ ضَيِّقَةٍ أَوْ مَخْصُورَةٍ.

#### choke filter

انظر choke input filter.

#### choke flange

[كهر مغ] شَفَةُ الْخَانَقِ. شَفِيرٌ لِدَلِيلٍ مُوجِبٍ لَهُ فِي سَطْحِهِ الْمَلَّاصِقِ شَقٌّ (خَانَقٌ) شَكْلُهُ وَأَبْعَادُهُ تُحَدَّدُ تَسَرُّبُ طَاقَةِ الْمَوْجَةِ الصَّغِيرَةِ ضَمْنَ مَدَى مُعَيَّنٍ مِنَ التَّرْدُّدَاتِ.

#### choke input filter

[كهر] مُرَشِّحٌ يَدْخُلُ خَانَقٌ. مُرَشِّحٌ لِمَصْدَرِ الطَّاقَةِ يَكُونُ عِنْدَهُ الْأَوَّلُ خَانَقًا مُتَوَالِيًا. يُسَمَّى أَيْضاً choke filter.

#### choke joint

[كهر مغ] وَصْلَةُ الْخَنْقِ. وَصْلَةٌ بَيْنَ دَلِيلَيْنِ مُوجِبَيْنِ تَسْتَعْمِلُ شَفِي خَنْقٍ مُتَزَاوِجَتَيْنِ لِتَوْفِيرِ الْاسْتِمْرَارِ الْكَهْرِبَائِيِّ الْفِعْلِيِّ دُونَ أَنْ يَكُونَ هُنَاكَ اسْتِمْرَارٌ وَاتِّصَالٌ فِلْزِيٌّ فِي الْجِدْرَانِ الدَّاخِلِيَّةِ لِدَلِيلِ الْمَوْجَةِ.

#### choke piston

[كهر مغ] كَبَّاسٌ الْخَنْقِ. كَبَّاسٌ لَيْسَ لَهُ تَلَاسُّسٌ فِلْزِيٌّ مَعَ جِدْرَانِ الدَّلِيلِ الْمَوْجِبِ فِي أَطْرَافِ السَّطْحِ الْعَاكِسِ. وَتَوْثُقُ الدَّارَةُ الْمَقْصُورَةُ لِتَيَّارَاتِ التَّرْدُّدِ الْعَالِيِّ بِوَسْطَةِ جِهَازٍ خَانَقٍ. يُسَمَّى أَيْضاً noncontacting piston, noncontacting plunger.

#### choke ring

[حرب] حَلْقَةُ خَنْقٍ. حَلْقَةٌ فِلْزِيَّةٌ، تُسْتَعْمَلُ فِي حُجَيْرَاتِ التَّغَاغُلِ بِأَسْلِحَةٍ مُعَيَّنَةٍ عَدِيمَةِ الْإِرْتِدَادِ لِلتَّحَكُّمِ فِي إِفْلَاطِ الْغَازِ، وَتَقُومُ بِهَذِهِ الْوُظِيْفَةِ أَيْضاً حَلَقَاتُ الرَّقَبَةِ وَقَوَالِبُهَا، وَسِدَادَاتُ التَّقْيِيدِ فِي الْأَنْوَاعِ الْآخَرَى مِنَ الْأَسْلِحَةِ الْعَدِيمَةِ الْإِرْتِدَادِ.

#### choke valve

[هـ مك] صِيَامٌ خَنْقٍ. صِيَامٌ يَمْنَعُ السَّحْبَ الْأَعْلَى لِبَدْوِ تَشْغِيلِ مُحَرِّكٍ احْتِرَاقِيٍّ دَاخِلِيٍّ بَارِدٍ. يُسَمَّى أَيْضاً choke.

#### choking

[مك مانع] إِخْتِنَاقٌ. الْحَالَةُ الَّتِي تَسُودُ فِي جَرَيَانٍ مَانِعٍ ضَغُوطٍ عِنْدَمَا يَمُ الْوَصُولُ إِلَى الْحَدِّ الْأَعْلَى لِلجَرَيَانِ الْكُتْلِيِّ أَوْ عِنْدَمَا يَمُ الْوَصُولُ إِلَى سَرْعَةِ الصَّوْتِ فِي الْمَجْرَى.

#### choking gas

[حرب] غَازٌ خَانَقٌ. غَازٌ ضَارٌّ، يُؤْدِي إِلَى تَهَيُّجٍ شَدِيدٍ الْقَضَبَةِ الْهَوَائِيَّةِ وَالرُّقَّةِ. مِثَالُهُ الْفَوْسَجِين.

#### choking Mach number

[مك مانع] عَدَدُ مَآخِ الْإِخْتِنَاقِ. عَدَدُ مَآخِ عِنْدَ نَقْطَةِ إِسْنَادٍ فِي مَجْرَىٍّ أَوْ مَرَمَجٍ (عِنْدَ الْمَدْخَلِ مِثْلًا) عِنْدَمَا يَخْتَنِقُ الْجَرَيَانُ فِي الْمَجْرَى عِنْدَ تِلْكَ النَقْطَةِ.

#### cholagogic

[أعضاء] مُدِيرٌ لِلصَّغْرَاءِ.

#### cholaic acid

انظر taurocholic acid.

#### cholane

[كيم حي] كُولَان.  $C_{24}H_{42}$ . هَيْدُرُوكْرِيُونٌ رُبَاعِيٌّ حَلَقِيٌّ يُمْكِنُ اعْتِبَارُهُ كَالْمَادَّةِ الْمُوَلَّدَةِ لِلْأَسْتِرُولَاتِ وَالْهَرْمُونَاتِ وَحُمُوضِ الصَّغْرَاءِ وَالْأَغْلِيكُونَاتِ الْقَنِيمَةِ.

#### cholangiogram

[طب] صُورَةُ الْمَجَارِي الصَّغْرَاوِيَّةِ. صُورَةٌ بِالْأَشْعَةِ السَّيْنِيَّةِ الْمَجَارِي الصَّغْرَاءِ.

**cholangiography**

[طب] تَصْوِيرُ مجاري الصَّفراء. صورة بأشعة رُنتجن لمجاري الصَّفراء.

**cholangiolitis**

[طب] إلتِهَابُ شُعيرات الصَّفراء.

**cholangioma**

[طب] وَرَمٌ قَنَوَاتِ الصَّفراء. وَرَمٌ غُدِّي سَرطاني في مَجاري الصَّفراء.

**cholangitis**

[طب] إلتِهَابُ قَنَاةِ الصَّفراء.

**cholate**

[كيم حي] كُولَات. أيُّ يُلحِ لِحَضِر الكُوليك.

**cholecalciferol**

[صيدل] كوليصفيرول الصَّفراء  $C_{27}H_{44}O$ . بُلورات عديمة اللون، تنصهر عند 84-88°م. ينحل في الكحول والكلورفورم والزيت والدهنية. يستحصل من فيتامين  $D_3$  المُستخرج من زيت كبد الطُونة، ويستعمل دواءً مضاداً للكُحاح. يُسمى أيضاً vitamin  $D_3$ .

**cholecystectomy**

[طب] إِستِئصالُ المرارة. إزالة المرارة ومجاري الصَّفراء جراحياً.

**cholecystitis**

[طب] إلتِهَابُ المرارة. إلتِهَابُ الحَوْصِلَةِ الصَّفراوية.

**cholecystography**

[طب] تَصْوِيرُ المرارة. تصويرُ المرارة بالأشعة بعد حقن أو تناول مادة لا تخترقها الأشعة والتي تُفرَز مع الصَّفراء. يُسمى أيضاً Graham-Cole test.

**cholecystokinin**

[كيم حي] كُوليسْتوكِينين. هرمون تنتجه مخاطية المعي العلوي، وهو يُنبه تقلص الحَوْصِلَةِ الصَّفراوية (المرارة).

**cholecystostomy**

[طب] شَقُّ المرارة. إحداث فتحة في الحَوْصِلَةِ الصَّفراوية لتصريف محتوياتها.

**choledochoduodenal junction**

[تشريح] مُلتَقَى الصَّفراء - العفج. نقطة دخول القناة الصَّفراوية المشتركة في الإثني - عشر.

**choledocholithiasis**

[طب] تَحَصُّي الصَّفراء. وجود حصي في المجرى الرئيسي للصَّفراء.

**choledochostomy**

[طب] شَقُّ قَنَاةِ الصَّفراء. إفراغ المجرى الرئيسي للصَّفراء من خلال جدار البطن.

**choleglobin**

[كيم حي] كُولِغلوبين. بروتين طبيعي (الكريين) متحد مع بروتين حديدي مُتَحَرِّج الحَلَقَة. وهو موهولوبين الحَضَابِ الصَّفراوي. المُهَمِّد للزُّمُرِين.

**cholelithiasis**

[طب] داء الحَصَى الصَّفراوية. تكون الحصى في المرارة أو في قنوات الصَّفراء أو الحالة المترافقة مع ذلك.

**cholera**

[طب] كوليرا. هَيْضَة. 1-مرضٌ جُراثيمي حادٌ يصيبُ الإنسان

ويسببه *Vibrio comma*. يتميز بالزُّحار والمُذْيَان والدُّهُول والقيُّوبة. 2-أي حالة تتميز بالقيء والزُّحار الشديدين.

**cholera morbus**

[طب] التَّهَابُ الجَهَازِ الهَضْمِيِّ. التَّهَابُ حادٌ وشديدٌ في المعدة والأمعاء.

**cholera vibrio**

[حي ذق] ضَمَّةُ الهَيْضَة. *Vibrio comma*. الجرثوم الذي يسبب الهَيْضَة (الكوليرا).

**choleroophobia**

[نفس] رُهابُ الكُوليرا. خَوْفٌ شاذٌ من الكُوليرا (الهَيْضَة).

**cholesteatoma**

[طب] وَرَمٌ لُؤْلُؤِي. كيسٌ جلدي في الأذن الوسطى أو عظم الخشاء وأحياناً في قَنَاةِ الأذن الخارجية أو في المخ أو الحبل الشوكي. يُسمى أيضاً pearly tumor.

**cholesteric material**

[كيم فز] مادَّةٌ مَرَارِيَّة. مادةٌ بُلورية سائلة تكون فيها الجزيئات المتطاولة متوازية فيما بينها في مستوى الطبقة الواحدة، إلا أن متجى توجيهها يلتوي قليلاً من طبقة لأخرى مما يؤدي إلى تشكُّل بنية حلزونية عبر الطبقات.

**cholesterol**

[كيم حي] كُولِستَرُول.  $C_{27}H_{46}O$ . إسترول تُنتجه جميع الخلايا الفقارية وخاصة في الكبد والجند والمعي. موجود بوفرة كبيرة في النسيج العصبي.

**cholic acid**

[كيم حي] حَمَضُ المرارة.  $C_{24}H_{40}O_5$ . حمض الصَّفراء البُلوري الشكل غير المترافق.

**choline**

[كيم حي] مَرَارِين. كُولِين.  $C_5H_{15}O_2N$ . مادة استرطابية قاعدية تُشكِّل أحد مكونات الفيتامين B المُعَدِّد، وتستخدمها أغلب الحيوانات مادةً مُهَمِّدةً لتشكُّل الأسيتل كُولِين، ومصدراً لمجموعات الميثيل.

**choline chloride carbamate**

انظر carbachol.

**cholinergic**

[أعصاب] مُنْطَبِّطٌ بالكُولِين. عَاتِقُ الكُولِين. ما يُطلقُ الأسيتل كُولِين أو يَنْتَشِطُ به أو له فِعْلٌ وظائفي مُشابه.

**cholinergic nerve**

[أعصاب] عَصَبُ عَاتِقِ الكُولِين. أي عَصَبٌ يُطلق مادةً عَاتِقةً للكُولِين عند طرفه، مثل الأعصاب المُستَقَلَّة قبل المُعَدِّدَة أو الأعصاب الإرادية الحركية.

**cholinesterase**

[كيم حي] إِستِرازُ الكُولِين. إِستراز المَرَارِين. أنزيم موجود في الدم وفي مختلف الأنسجة الأخرى، يتواسط حلقة إِسترات المَرَارِين بما في ذلك الأسيتل كُولِين. مختصره chE.

**choline succinate dichloride dihydrate**

انظر succinylcholine chloride.

**choluria**

[طب] بُولٌ صَفراوي. وجود الصَّفراء في البول.

**cholytaurine**

انظر taurocholic acid.

## Chondrichthyes

[فقار] صَفَّ الأَسْمَاكِ الْغُضْرُوفِيَّةِ. صَفَّ من الْفَقَارِيَّاتِ يَشْمَلُ الأَسْمَاكَ الْفَكِّيَّةَ الْغُضْرُوفِيَّةَ الَّتِي تَتَمَيَّزُ بِغِيَابِ الْعَظْمِ الْحَقِيقِيِّ.

## chondrification

[اعضا] تَغَضُّرُف. تَشَكُّلُ الْغُضْرُوفِ أَوْ التَّحَوُّلُ إِلَيْهِ.

## chondrin

[كيم حي] غُضْرُوفِين. كُونْدَرِين. مَادَّةٌ بروتينية هَلَابِيَّةٌ قَرْيَّةٌ يُحْصَلُ عَلَيْهَا مِنَ الْمَكُونِ الْكُولَاجِيِّ لِلْغُضْرُوفِ.

## chondriome

[خلايا] مَجْمُوعَةُ الْحَبَبِيَّاتِ الْخَيْطِيَّةِ. اسْمٌ جَمَاعِي يُنْسَبُ إِلَى جُسَيْمَاتِ الْحَبْلَةِ (الْحَبَبِيَّاتِ الْخَيْطِيَّةِ) كَوَحْدَةٍ وَطِيفِيَّةٍ لِحَلِيَّةٍ مَا.

## chondriosome

[خلايا] جُسَيْمُ الْجَبَلَةِ. أَيُّ صِنْفٍ مِنَ الْمُرَكَّبَاتِ البروتينية الدُهْنِيَّةِ الذَاتِيَّةِ الدَيُونَمَةِ، الْمَوْجُودَةِ فِي السَّيتوبلازِمَا عَلَى شَكْلِ حَبَبَاتٍ أَوْ قُضْبَانٍ أَوْ خِيوطٍ فِي مَعْظَمِ الْخَلَايَا، يُعْتَقَدُ أَنَّ لَهَا وَطِيعَةً فِي الْإِسْتِقْلَالِ وَالْإِنْفِرَازِ الْخَلَوِيِّينَ.

## chondrite

[جيو] كُونْدَرَيْت. نَبْزَكٌ حَجَرِيٌّ يَحْتَوِي عَلَى كُرَيَّاتٍ كُونْدَرِيَّةٍ.

## chondroblast

[نسيج] أَرْوَمَةٌ غُضْرُوفِيَّةٌ. خَلِيَّةٌ مُكَوِّنَةٌ لِلْغُضْرُوفِ.

## Chondrobrachii

[فقار] رُتَبِيَّةٌ غُضْرُوفِيَّاتِ الدَّرَاجِ. مُرَادٌ لِلْمَصْلُوحِ . Ateleopoiidei

## chondroclast

[نسيج] مُلْتَهِمَةٌ الْغُضْرُوفِ. خَلِيَّةٌ تَقْتَضِ الْغُضْرُوفَ.

## chondrocranium

[أجنة] قَحْفٌ غُضْرُوفِيٌّ. جُمُوعَةُ غُضْرُوفِيَّةٍ جَنْبِيَّةٍ فِي الْفَقَارِيَّاتِ. [تشر] قَحْفٌ غُضْرُوفِيٌّ. جُزْءٌ مِنَ قَحْفِ الْبَالِغِ الْمُتَحَدِّرِ مِنَ الْقَحْفِ الْغُضْرُوفِيِّ.

## chondrocyte

[نسيج] خَلِيَّةٌ غُضْرُوفِيَّةٌ.

## chondrodendrin

انظر bebeerine .

## chondrodite

[معدن] كُونْدَرُودَيْت.  $Mg_5(SiO_4)_2(F_7OH)_2$ . مَعْدِنٌ أَحَادِي الْمَلِّ مِنْ مَجْمُوعَةِ الْهَيُومِيَّتِ، لَهُ بَرِيقٌ رَائِتَجِيٌّ، لَوْنُهُ أَصْفَرٌ - أَحْمَرٌ. يَوْجَدُ فِي الدُولُومِيَّتِ الْمُتَحَوِّلِ تَمَآيِيًّا.

## chondrodysplasia

انظر enchondromatosis .

## chondrodystrophy fetalis

انظر achondroplasia .

## chondrogenesis

[أجنة] تَشَكُّلُ الْغُضْرُوفِ.

## chondroitin

[كيم حي] كُونْدَرُوثِيَّتِين. مُتَمَدَّدٌ - سُكْرِيدٌ أَرْوَقِيٌّ يَوْجَدُ فِي الْغُضْرُوفِ عَلَى شَكْلِ حَمَضٍ كُونْدَرُوثِيَّتِينِ الْكَبِيرِ.

## chondrology

[تشر] عِلْمُ الْغَضَارِيفِ. الدَّرَاسَةُ التَّشْرِيعِيَّةُ لِلْغَضَارِيفِ.

## chondroma

[طب] وَرَمٌ غُضْرُوفِيٌّ. وَرَمٌ جَمِيدٌ يَصِيبُ الْعَظْمَ أَوْ الْغُضْرُوفَ أَوْ الْأَنْسِجَةَ الْأُخْرَى. يَحَاكِي بِنْيَةَ الْغُضْرُوفِ خِلَالِ نُمُوِّهِ.

## chondromalacia

[طب] تَلَيُّنُ الْغُضْرُوفِ.

## chondromucoid

[كيم حي] مُخَاطُ الْغُضْرُوفِ. مَادَّةٌ شَبِّهِ مُخَاطِيَّةٌ فِي الْغُضْرُوفِ وَهِيَ غَلِيكُوبَرُوتِينٌ يُشَكَّلُ مِنْهُ حَمَضُ كُونْدَرُوثِيَّتِينِ الْكَبِيرِ مَجْمُوعَةً اسْتِدَالِيَّةً.

## Chondromyces

[حي دق] غُضْرُوفِيٌّ فُطْرِيٌّ. جَنْسٌ مِنَ الْجَرَائِمِ الْمَخَاطِيَّةِ مِنَ قَصَبِيَّةِ كَثِيرَاتِ الْغَلْفِ. حَامِلَاتُ أَبْوَاغِهَا مَسْوَقَةٌ، وَخَلَايَاهَا الْإِنْبَاتِيَّةُ عَصَوِيَّةُ الشَّكْلِ أَوْ كُرُوبِيَّةُ.

## chondrophone

[لا فقار] حَامِلُ الْغُضْرُوفِ. فِي الرُّخَوِيَّاتِ ذَاتِ الْمِصْرَاعَيْنِ، بِنْيَةٌ أَوْ جَوْفٌ، يَذَعُمُ الْبُصْلَةَ الْغُضْرُوفِيَّةَ الدَّاخِلِيَّةَ.

## Chondrophora

[لا فقار] رُتَبِيَّةٌ حَامِلَاتُ الْغُضْرُوفِ. رُتَبِيَّةٌ مِنَ مَمَائِيَّاتِ الْجَوْفِ ذَاتِ الشَّكْلِ الْمُتَعَدِّدِ، تَعِيشُ عَلَى شَكْلِ مُسْتَعْمِرَاتٍ ذَاتِيَّةِ الْعُومِ، مِنْ صَفِّ الْحَيَوَانَاتِ الْهَيْدَرِيَّةِ.

## chondroprotein

[كيم حي] كُونْدَرُوبَرُوتِين. بَرُوتِينٌ (غَلِيكُوبَرُوتِين) يَوْجَدُ عَادَةً فِي الْغُضْرُوفِ.

## chondrosarcoma

[طب] وَرَمٌ غُضْرُوفِيٌّ سَرَطَانِيٌّ. وَرَمٌ غُضْرُوفِيٌّ خَبِيثٌ.

## chondroskeleton

[تشر] هَيْكَلٌ غُضْرُوفِيٌّ. 1- الأَجْزَاءُ الْهَيْكَلِيَّةُ الْعَظْمِيَّةُ الْمُشَكَّلَةُ مِنْ أَصْلِ غُضْرُوفِيٍّ. 2- الأَجْزَاءُ الْغُضْرُوفِيَّةُ فِي الْهَيْكَلِ. [فقار] هَيْكَلٌ غُضْرُوفِيٌّ. هَيْكَلٌ غُضْرُوفِيٌّ كَمَا فِي الْعَظْمِيَّاتِ الْغُضْرُوفِيَّةِ.

## Chondrostei

[حفر] الْعَظْمِيَّاتُ الْغُضْرُوفِيَّةُ. أَكْثَرُ الصُّفُوفِ الدُّنْيَا بَدَاءَةٌ مِنْ صَفِيْفٍ شَعْبِيَّاتِ الزَّعَانِفِ.

## Chondrosteidae

[حفر] قَصَبِيَّةُ الْعَظْمِيَّاتِ الْغُضْرُوفِيَّةِ. فَصِيلَةٌ مِنْ شَعْبِيَّاتِ الزَّعَانِفِ الْمُنْقَرِضَةِ الْمَائِدَةِ إِلَى رُتَبَةِ حَفِيَّاتِ الشَّكْلِ.

## chondrule

[جيو] كُرَيَّةٌ كُونْدَرِيَّةٌ. جِسْمٌ كُرُوِيٌّ يَتَكَوَّنُ أَساساً مِنْ مَعَادِنِ الْبِيرُوكْسِينِ أَوْ الْأُولِيفِينِ فِي وَطْأٍ مِنْ نَبَازِكِ حَجَرِيَّةٍ مُعَيَّنَةٍ.

## Chonetidina

[حفر] رُتَبِيَّةُ الْكُونْتِيَّاتِ\*. رُتَبِيَّةٌ مِنَ عَضْبِيَّاتِ الْأَرْجُلِ الْمُفَصَّلَةِ الْمُنْقَرِضَةِ الْمَائِدَةِ إِلَى رُتَبَةِ الْقَمَرِيَّاتِ الْمُفَصَّلَةِ.

## Chonotrichida

[لا فقار] رُتَبَةُ الْهَدْبِيَّاتِ الْكُوبِيَّةِ\*. رُتَبَةٌ صَغِيرَةٌ مِنَ الْهَدْبِيَّاتِ، لَهَا شَكْلُ الْمِزْهَرِيَّةِ، مِنْ صَفِيْفٍ كَامَلَاتِ الْهَدْبِ، تُصَادَفُ بِصُورَةٍ عَامَّةٍ كَمَوَازِيَّاتٍ مَعَ الْقَشْرِيَّاتِ الْبَحْرِيَّةِ.

## chopper

[فيز] شَادُوفٌ. جِهَازٌ لِقَطْعِ تَبَارٍ كَهْرَبَالِيٍّ أَوْ حُزْمَةٍ ضَوْئِيَّةٍ أَوْ حُزْمَةٍ مِنَ الْأَشْعَةِ تَحْتَ الْحَمْرَاءِ، عَلَى فتراتٍ مُنْتَظِمَةٍ، وَذَلِكَ لِتَضْيِيقِ كَمِيَّةٍ أَوْ إِشَارَةٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ مُقَرَّنَةٍ بِهَا، بِوَاسِطَةِ مُضَيِّقٍ ذِي تَبَارٍ مُتَنَابِئٍ. وَيَسْتَعْمَلُ أَيْضاً لِقَطْعِ سَبُلٍ مُسْتَمِرٍّ مِنَ النِّيُوتَرُونَاتِ لِقِيَاسِ سُرْعَتِهَا.

## رتبة الكونتيات

### CHONETIDINA



Neochonetes, سات المصراع السويقي.

## رتبة الهدبيات الكوبية

### CHONOTRICHIDA



11-20

Spiral, مثال على الهدبيات



## مضخم شادوفي

### CHOPPER AMPLIFIER

- مضخم متناوب.
- مرشح تمرير منخفض.
- مرشح تمرير منخفض.
- عظم المضخم الشادوفي.

[هـ] قَطَّاعَة. أي فأس أو سيكين أو أداة ميكانيكية لتقطيع شيء ما.

### chopper amplifier

[الكثر] مُضَخَّم شَادُوفِي\*. مُضَخَّمٌ لِلنَّوْجَاتِ الحَامِلَةِ بِرُشْحٍ فِيهِ دَخْلُ التَّيَّارِ المستمرِّ بِوَاسِطَةِ مُرْشَحٍ تَمْرِيرٍ مُنْخَفِضٍ ثُمَّ يَتَحَوَّلُ إِلَى إِشَارَةِ تَيَّارٍ مُتَنَاطِبٍ ذِي مُوجَةٍ مُرَبَّعَةٍ بِوَاسِطَةِ شَادُوفٍ أَوْ شَادُوفَيْنِ.

### chopper-stabilized amplifier

[الكثر] مُضَخَّمٌ شَادُوفِيٌّ لِإِسْتِقْرَارِ. مُضَخَّمٌ التَّيَّارِ المستمرِّ يَكُونُ فِيهِ مُضَخَّمُ الْقَرْنِ الْمَبَاشِرِ عَنِ التَّوَازِي مع مضخم شادوفي.

### chopper transistor

[الكثر] تَرَانزِسْتُورٌ شَادُوفِيٌّ. تَرَانزِسْتُورٌ تُسَالِّي - الْقُطْبُ أَوْ تَرَانزِسْتُورُ الْمُفْعُولِ الْمَجَالِي الَّذِي يَشْتَغِلُ كَقَاطِعٍ يَنْطَعُ الدَّارَةَ وَيُوصِلُهَا تَكَرَّاراً بِغِيَةِ تَضْمِينِ إِشَارَةِ الدَّخْلِ بِمُوجَةٍ مُرَبَّعَةٍ.

### chopping

[الكثر] شَدَقَف. إِزَالَةُ أَحَدِ أَطْرَافِ الْمَوْجَةِ أَوْ طَرَفَيْهَا عِنْدَ مُسْتَوًى مُعَدَّدٍ سَلْماً، وَذَلِكَ بِوَاسِطَةِ الْكَتْرُونِيَّةِ. [فـ] شَدَقَف. قَطَّعُ تَيَّارٍ كَهْرَبَائِيٍّ أَوْ حِزْمَةٍ ضَوْئِيَّةٍ أَوْ حِزْمَةٍ مِنَ الْأَشْعَةِ تَحْتَ الْحَمْرَاءِ أَوْ سَبِيلِ نِيُوتْرُونَاتٍ عَلَى فتراتٍ مُنْتَظِمَةٍ.

### chopping bit

[هـ مك] لُقْمَةٌ تَقْتِيتُ. لُقْمَةٌ فُولَادِيَّةٌ ذَاتُ حَدٍّ قَاطِعٍ عَلَى شَكْلِ أَجْنَةٍ، مُلْحَمَةٌ بِمَعْدَمٍ مِنْ قِطْبَانِ الْحَفْرِ لِتَقْتِيتِ بِالصَّدْمِ الْجَلَابِيدِ وَالطَّبَقَاتِ الصَّلْدَةِ فِي بَثْرِ مَعْفُورَةٍ. تُسَمَّى أَيْضاً chisel bit.

### choppy sea

[بحر] بَحْرٌ عَجَاجٌ. فِي الاسْتِعْمَالِ الدَّارِجِ، حَرَكَةٌ مُوجِيَّةٌ غَيْرُ مُنْتَظِمَةٍ، مُضْطَرِبَةٌ وَقَصِيرَةٌ عَلَى سَطْحِ الْبَحْرِ.

### chop-type feeder

[هـ مك] مِلْقَمَةٌ مُقَطَّعَةٌ. دُاعَةٌ لِتَغْذِيَةِ وَحْدَةٍ عَمَلِيَّاتٍ صِنَاعِيَّةٍ بِالْمَوَادِّ الصَّلْدَةِ تَغْذِيَةٍ شَبِّهِ مُتَوَاصِلَةٍ، مَعَ الْفَتْحِ وَالْإِغْلَاقِ الْمُتَقَطِّعِ لِبَوَاقِيَةِ قَادُوسٍ سَفْلِيَّةٍ بِوَاسِطَةِ ذِرَاعٍ تَحْكَمُ تَشْغُلَهَا حَدَبَةٌ لَا مَرَكْزِيَّةَ.

### chord

[ر] وَتَرٌ. قِطْعَةٌ مُسْتَقِيمَةٌ تَتَقَاطَعُ مَعَ مُنْحَنٍ أَوْ سَطْحٍ عِنْدَ طَرَفَيْهَا فَقَطْ. [صوت] تَأْلُفٌ. إِعْثَادُ نَغْمَتَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ. [هـ فـ] وَتَرٌ. 1- الْخَطُّ الْمُسْتَقِيمُ الَّذِي يَقْطَعُ أَوْ يَسُّ جَانِبِيَّةَ سَطْحِ الْإِنْسِيَابِ الْمَوَاتِي عِنْدَ نَقْطَتَيْنِ. 2- وَعَلَى وَجْهِ التَّخْصِيصِ، ذَلِكَ الْجُزْءُ مِنَ الْخَطِّ الْمُسْتَقِيمِ الْمُوصِلِ بَيْنَ نَقْطَتَيْ التَّقَاطُعِ. [هـ مدن] وَتَرٌ. الْجُزْءُ الْعُلَوِيُّ أَوْ السُّفْلِيُّ فِي الْجَمْلُونِ وَهُوَ عَادَةً أَفْقِي.

### chordal thickness

[تصميم] شَخَانَةٌ وَتَرِيَّةٌ. الشَّخْنُ الْمَمَاسِي لِسُفْهِ مُسْتَنَنَةٍ دَائِرِيَّةٍ، مَقْبِئَةٌ بِطُولِ وَتَرٍ مِنْ أَوْتَارٍ دَائِرَةِ الْخَطْوَةِ.

### chordamesoderm

[أجنة] وَرِيْقَةٌ وَسَطِيٌّ حَبْلِيَّةٌ. جُزْءٌ مِنَ الْوَرِيْقَةِ الْوَسْطَى فِي أَجْنَةِ الْفَقَّارِيَّاتِ يَنْشَأُ مِنْهَا الْحَبْلُ الظَّهْرِيّ وَالْبَنَى الْمُتَعَلِّقَةُ بِهِ وَفِيهَا يَدْخُلُ تَشَكُّلُ الْبَنَى الْعَصَبِيَّةِ ذَاتِ الْأَصْلِ الْخَارِجِيِّ.

### Chordata

[حيو] شُعْبَةُ الْحَبْلِيَّاتِ. أَكْثَرُ شُعْبِ عَالَمِ الْحَيَوَانِ تَطَوُّراً: تَتَمَيَّزُ بِوُجُودِ حَبْلٍ ظَهْرِيٍّ، وَحَبْلٍ عَصَبِيٍّ وَفَتْحَاتٍ خَيْشُومِيَّةٍ، تَضُمُّ الدَّلِيلِيَّاتِ الْحَبْلِيَّةَ وَالرَّمِيحَ وَالْفَقَّارِيَّاتِ.

### chord length

[هـ فـ] طُولُ الْوَتَرِ. الطُّولُ الْوَاقِعُ بَيْنَ نِهَائِيَّتَيْ مُقْطَعِ سَطْحٍ الْإِنْسِيَابِ الْمَوَاتِي عَلَى الْوَتَرِ.

### Chordodidae

[لا فـ] فَصِيلَةُ الدَّيْدَانِ الْحَبْلِيَّةِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الدَّيْدَانِ، مِنْ رُتْبَةِ الْكُورْدِيَّاتِ، تَتَمَيَّزُ بِشُعْبَةٍ خَشَنَةٍ تَحْتَوِي عَلَى ثَخَانَاتٍ، تُعْرَفُ بِاسْمِ السُّطِيحَاتِ.

### chordoma

[طب] وَرَمٌ حَبْلِيٌّ. وَرَمٌ خَبِيثٌ نَادِرٌ يَتَحَدَّرُ مِنَ الْأَثَارِ الْبَاقِيَةِ لِلْحَبْلِ الظَّهْرِيِّ.

### chordotomy

[طب] قَطْعُ الْأَوْتَارِ. قَطْعُ جِرَاحِيٍّ لِلجِهَازِ الْعَصْبِيِّ التَّوَكِّيِّ لِلتَّحَلُّصِ مِنَ الْأَلَمِ الْحَادِّ الَّذِي يَتَعَدَّرُ تَشَكُّلُهُ.

### chorea

[طب] زَقْنٌ. خَلَلٌ عَصْبِيٌّ يَظْهَرُ كَحِزْمَةٍ مِنْ أَعْرَاضٍ تَعْقُبُ عَذْوًى أَوْ خَللاً وَطَيْفِيّاً عَضْوِيّاً، وَتَتَمَيَّزُ بِحَرَكَاتٍ جَسَدِيَّةٍ غَيْرِ مُنْتَظِمَةٍ وَخَاصَّةً فِي الْوَجْهِ وَالْأَطْرَافِ.

### choreiform syndrome

[طب] تَنَازُّرٌ زَقْنِيٌّ. مَجْمُوعَةٌ أَعْرَاضٍ عِنْدَ الْأَطْفَالِ تُشَكِّلُ شَكْلاً أَوْ أَحَدَ مَظَاهِرِ خَلَلِ طُفْلِيٍّ فِي وَطَيْفَةِ الدِّمَاغِ، تَظْهَرُ عَلَى شَكْلِ حَرَكَاتٍ إِرْتِقَاصِيَّةٍ فِي الْوَجْهِ وَالْجَنْدِ وَالْأَطْرَافِ.

### chorioadenoma

[طب] وَرَمٌ مَشِيمِيٌّ عُدِّيٌّ. تَوَرَّمٌ يَكُونُ خَبِيثاً بِدَرَجَةٍ مُتَوَسِّطَةٍ بَيْنَ الرَّحْمِ وَالْحَوْبِيصِيَّةِ وَالْكَرْزِيْنِيَّاتِ الْمَشِيمِيَّةِ.

### chorioallantois

[أجنة] وَشِيْقَةُ السَّلَى. غِشَاءٌ وَعَائِيٌّ جَنِينِيٌّ يَنْشَأُ مِنْ اشْتِرَاكِ الرَّبِيْقَةِ وَالسَّلَى.

### choriocarcinoma

[طب] كَرْزِينُومَا مَشِيمِيَّةٌ. تَوَرَّمٌ خَبِيثٌ بِدَرَجَةٍ كَبِيرَةٍ يَنْشَأُ مِنَ النَّسِيجِ الْمَشِيمِيِّ. يَوْجَدُ عَادَةً فِي الرَّحْمِ وَالْحُصَيْتَيْنِ. تُسَمَّى أَيْضاً chorioepithelioma.

### chorioepithelioma

انظر choriocarcinoma.

### chorion

[أجنة] سَلَى. الْأَغْشِيَّةُ خَارِجُ الْجَنِينِ وَالسَّطْحِيَّةُ تَامَماً فِي الْأَمْنِيُوسِيَّاتِ، تَغْلِفُ الْجَنِينَ وَكَافَّةَ الْأَغْشِيَّةِ الْآخَرَى.

### chorionic adenoma

[طب] تَوَرَّمٌ حَمِيدٌ فِي الْمَشِيمَةِ.

### chorionic gonadotropin

انظر human chorionic gonadotropin.

### chorionitis

انظر scleroderma.

### chorioretinal

[تشر] مَشِيمِيٌّ - شَبَكِيٌّ. نِسْبَةٌ إِلَى الْمَشِيمِيَّةِ وَالشَّبَكِيَّةِ فِي الْعَيْنِ.

### chorioretinitis

[طب] التَّهَابُ الْمَشِيمِيَّةِ وَالشَّبَكِيَّةِ.

### choripetalous

انظر polypetalous.

### chorisepalous

انظر polysepalous.

### chorisis

[نبت] إِفْتِرَاقٌ. انْفِصَالُ الْوَرَقَةِ أَوْ الْأَجْزَاءِ الزَّهْرِيَّةِ إِلَى جُزْأَيْنِ أَوْ

أكثر خلال النمو.

### chorismite

[صخر] خورزيميت. صخر مُختلط نسيجه متعدد التخطيط الواضح ويتكون من مواد متباعدة صخورياً وذوات أصول مختلفة.

### Choristida

[لا قنار] رتبة المنفصلات. رتبة من الاسفنجيات، من صف الاسفنجيات الثابتة، حيث تكون بعض الشوكيات الصلبة الكبيرة على الأقل رباعية المحاور.

### Choristodera

[حفر] رتبة منفصلات العنق. رتبة من الزواحف المنقرضة من رتبة الثنائيات البدائية، تتكون من جنس وحيد، هو جنس *Champsosaurus*

### C horizon

[جيو] نطاق C. جزء من المادة الأم موجود في التربة التي اختزلتها جذور النباتات.

### chorography

[خريط] تخطيط إقليمي. جميع الطرق المستخدمة لرسم خريطة منطقة أو مقاطعة ما.

### choroid

[تشر] مشيمية. طبقة غزيرة الأوعية في عين الفقاريات تقع بين الصلبة والشبكية.

### choroiditis

[طب] التهاب المشيمية.

### choroid plexus

[تشر] ضفيرة مشيمية. أية زوائد منشبة غريبة الأوعية تمتد في البطين الثالث والرابع والبطين الجانبيين للدماغ.

### chosen position

انظر assumed position.

### chrematophobia

[نفس] رهابة النقود. خوف شاذ من النقود.

### Christensen unit

[حي] وحدة كريستنن. وحدة لمعايرة السريبتوكيناز والبلازمين.

### Christiansen effect

[كم محل] تأثير كريستيانسن. تأثير شفافي وحيد اللون، يتضح عندما تنفس المواد الشديدة السخى، مثل الزجاج أو الكوارتز، في سائل لها قرينة الانكسار ذاتها.

### Christiansen filter

[بصر] مرشح كريستيانسن. نوع من مرشحات الزنك، يتألف من ملفات صلبة في سائل، ويعتمر كل الطاقة الواردة، ما عدا تلك التي لها مدى ترددات ضيق، خارج الحزمة المباشرة. يسمى أيضاً band-pass filter.

### Christmas disease

[طب] مرض كريسماس. مرض وراثي يتعلق بالجنس تشبه أعراضه أعراض الثراف وتظهر فيه صعوبة تجدد الدم بسبب نقص عامل كريسماس.

### Christmas factor

[كم حي] عامل كريسماس. عامل دموي بروتيني حلوي يؤثر في تخثر الدم. يسمى أيضاً factor IX, plasma thromboplastin component (PTC)

### Christmas tree

[نفط] شجرة عيد الميلاد\*. مجموعة من الصمامات والتوصيلات التي على شكل الحرف T وتوصيلات متقاطعة وبعض التركيبات الأخرى على رأس البئر، تستعمل للتحكم في إنتاج النفط أو الغاز وتسهيل الوصول إلى أنابيب البئر.

### Christoffel symbols

[ر] رموز كريستوفل. رموز تمثل الأوال الخاصة لمعاملات شكل تربيبي ولشتقاتها من المرتبة الأولى.

### christophite

انظر marmatite.

### chroma

[بصر] لون. 1- يمد منظومة اللون لسانيل التي تقابل أقصى ما يمكن من الإشباع، وهو درجة زهو النقبة اللونية. يسمى أيضاً Munsell chroma. 2- انظر color saturation.

### chroma band-pass amplifier

انظر burst amplifier.

### chroma control

[الكتر] محكم اللون. يحكم بضبط سعة إشارة التلوينية الحاملة التي تلقى إلى مريلي تضمين التلوينية في المستقبل التلفزيوني الملون، وذلك لتغيير تشبع النقبات أو زهوها في الصورة الملونة. يسمى أيضاً color control, color-saturation control.

### chromadizing

[فلز] معالجة كرومية. معالجة سطح الألمنيوم أو سبائك الألمنيوم بمحس الكروميك لتحسين التصاق الدهان بالسطح.

### Chromadioria

[لا قنار] صنف ملونات الجلد. صنف من الديدان الحيطية، من صف حاملات الغدة.

### Chromadorida

[لا قنار] رتبة ملونات الجلد. رتبة من الديدان الحيطية، يعيش معظم أفرادها حياة مائية من صنف ملونات الجلد.

### Chromadoridae

[لا قنار] فصيلة ملونات الجلد. فصيلة من الحيطيات، تعيش حياة حرّة في التربة والماء العذب، من فوق - فصيلة ملونات الجلد، يترافق وجودها عادة مع مواد أشنية.

### Chromadoroidea

[لا قنار] فوق - فصيلة ملونات الجلد. فوق - فصيلة من الحيطيات، حجمها صغير إلى متوسط، تعيش حياة حرّة، ذات طرفين حلزوينين لها عرضاً شكل القطر الناقص، قشرتها مخططة.

### chromaffin

[حي] أليف الكروم. ينصح بواسطة أملاح الكروم.

### chromaffin body

انظر paraganglion.

### chromaffin cell

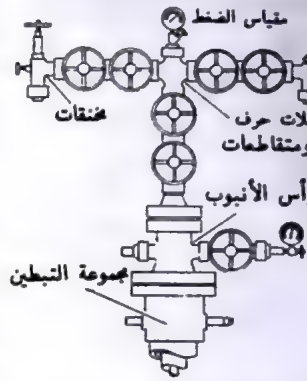
[نسيج] خلية أليف الكروم. أي خلية من الأعضاء فوق الكلوية لدى الفقاريات الدنيا، أو من كب الكظر لدى الثدييات أو من العقد الجانبية أو من الأجسام السباتية، التي تتكون بأملاح الكروم.

### chromaffin system

[أعضاء] جهاز أليف الكروم. الأعضاء والأنسجة الصم التي تفرز الإينفرين والتي تتميز بآلفة لأملاح الكروم.

### شجرة عيد الميلاد

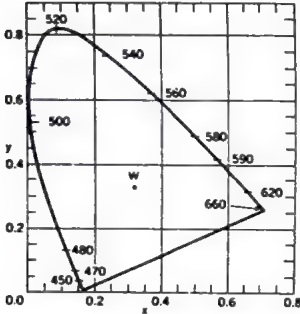
#### CHRISTMAS TREE



م غلي لشجرة عيد الميلاد.

## مخطط اللونية

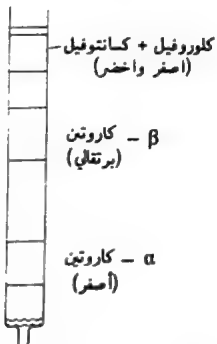
CHROMATICITY DIAGRAM



المخطط الذي وضعته الجمعية الدولية للونية الإضاءة. يُشار إلى أطوال موجات الطيف المرئي بوحدات النانومتر على طول المحور. تمثل W اللون الأبيض المركب من مقادير متساوية من الألوان الأولية الثلاثة.

## امتزاز استشرابي

CHROMATOGRAPHIC ADSORPTION



فصل الكاروتينات بامتزازها على أكسيد المغنيزيوم المنشط. يتكون الذيب من إيثير البترول مع 1% من الاستون. حرف G يعني الأخضر، وحرف O يعني البرتقالي، وحرف Y يعني الأصفر.

## chroma oscillator

[الكتر] هَزَّازُ اللَّوْن. هَزَّازٌ بُلُوري يُستخدَم في المُستقبل التلفزيوني الملون لتوليد إشارة بتَرَدَد 3.579545 ميغاهرتز لمقارنتها مع الإشارة الحاملة - الفرعية للتَلَوُّنية ذات التردد 3.579545 ميغاهرتز التي ترد إلى المُستقبل. يسمَّى أيضاً

chrominance-subcarrier oscillator, color oscillator, color-subcarrier oscillator.

## chromascope

[بصر] كَاشِفُ- لَوْن. جِهَازٌ يُشغَل لتحديد الآثار البصرية للون.

## chromate

[كيم لا عضو] كُرومات.  $\text{CrO}_4^{2-}$  1- شاردة مشتقة من الحمض  $\text{H}_2\text{CrO}_4$  غير الثابت. 2- ملح أو استر حمض الكروميك.

[معدن] كُرومات. مَعْدِنٌ مُتمَيِّز بوجود الهابطة  $\text{CrO}_4^{2-}$ .

## chromate treatment

[فلز] مُعالِجَةُ كُروماتِيَّة. مُعالِجَةُ معدن ما بحلول من مُركَّب كُروم سداسي التكافؤ لانتاج كُتُوة واقية مُكوَّنة من كُرومات المعدن.

## Chromatiaceae

[حي دق] فَصِيلَةُ الصَّبْغِيَّات. فَصِيلَةٌ من الجراثيم عائدة إلى رتبة الريبيات الحمراء. خلاياها متحركة وذات أسواط قطبية. تتواصل أغشية التخليق الضوئي بالغشاء السيتوبلازمي. جميع أنواعها لا هوائية عدا واحد. تحتوي على أحد اليخضورين الجرثوميين a أو b.

## chromatic

[بصر] لَوْنِي. متعلِّق باللون.

## chromatic aberration

[الكتر] زَيْغٌ لَوْنِي. عَيْبٌ من عيوب يدقعة الكترونات يَنْتُج عنه تكبير البقعة وتشويهها على شاشة صِيَام الأشعة المهبطية، وسبب ذلك أن الإلكترونات تنحرف بسرعات أولية مختلفة ثم تنحرف بشكل مختلف بواسطة العدسات الألكترونية ووسائط الانحراف. [بصر] زَيْغٌ لَوْنِي. عَيْبٌ في عدسة ضوئية يسبب أهداباً لَوْنِيَّة، لأن مادة العدسة تجلب ألواناً مختلفة من الضوء إلى البؤرة في نقاط مختلفة. يسمَّى أيضاً color aberration.

## chromatic diagram

انظر chromaticity diagram.

## chromaticity

[بصر] لَوْنِيَّة. نَوْعِيَّةُ لَوْن الضوء التي يُمكن تحديدها بإحداثيات الصَّبْغِيَّة. تتعلَّق فقط بنقبة اللون وإشباعه وليس بضوئيه (أو سطوعه).

## chromaticity coordinates

[بصر] إِحْدَائِيَّاتُ اللَّوْنِيَّة. المقادير الكسرية للألوان الأولية x و y و z، كما عيَّنتها الجمعية الدولية للإضاءة في عيَّنة لونية. وبدقة أكثر،  $y = Y/(X + Y + Z)$  و  $x = X/(X + Y + Z)$  و  $z = Z/(X + Y + Z)$  حيث x و y و z هي التكملات على طول الموجة. لجداء مقدار الضوء الخارج من العيَّنة في وحدة طول الموجة، يقيس المُحَفِّزات الثلاث،  $\bar{x}(\lambda)$  و  $\bar{y}(\lambda)$  و  $\bar{z}(\lambda)$  على التوالي.

## chromaticity diagram

[بصر] مَخْطَاطُ اللَّوْنِيَّة. رَسْمٌ بياني مُتَلَكِّي لتحديد الألوان، حيث يكون الاحداثي الصادي هو احداثي اللونية y والاحداثي السيني هو احداثي اللونية x، وتُقل جميعها رؤوس مثلث الألوان الأولية. يسمَّى أيضاً chromatic diagram.

## chromatic mineral

[معدن] مَعْدِنٌ صِبْغِي. مَعْدِنٌ مُلَوَّن.

## chromatic parallax

[بصر] إِخْتِلَافُ- المَنْظَرِ اللَّوْنِي. غُوْجٌ لاختلاف - المنظر البصري ينتج عن ارتباط موضع المتَّوَي البُوري بطول موجة الضوء.

## chromatic resolving power

[بصر] قُدْرَةُ الإِسْتِيَانَةِ اللَّوْنِيَّة. الفرق بين خطين طيفيين لهما قوة متساوية ويمكن بالكاد فصلهما بواسطة آلة مِطْيَافِيَّة، مقسوم على متوسط طول موجة هذين الخطين. للْمَشْهُورَات والتَشْبِيكات، تستعمل معايير رايلي، ويعرف هذا الحدُّ بعرض الحَزْمَةِ الخارجة مضروباً بالانتشار الزاوي.

## chromatics

[بصر] لَوْنِيَّات. 1- فرعٌ من الضوئيات يهتم بخصائص الألوان. 2- ذلك الجزء من قياس الألوان الذي يهتم بنقبات اللون وتَشْبِيهه.

## chromatic sensitivity

[بصر] حَساسِيَّةٌ لَوْنِيَّة. أَصْفَرُ تَغْيِير في طول موجة الضوء يُحدث تَغْيِيراً في نَقْبَةِ اللون وإنَّما يمكن بالكاد كشفه بالعين المجردة.

## chromatic vision

[أعْضَا] رُؤْيُةٌ لَوْنِيَّة. رُؤْيُةٌ متعلقة بالحيس اللَّوْنِي، أي إدراك وتقويم ألوان الطيف.

## chromatid

[خلايا] صِبْغِيد. 1- إحدى جَدِيلَتَيْن تتكونان من الانقسام الطولي لصبغي، متصلتين بواسطة مركز أقسومي واحد خلال الانقسام الميطي. 2- إحدى الجَدَائِل الرباعية المكوَّنة من الانقسام الطولي لشغف من الصَّبْغِيَّات خلال مرحلة تَصَاعُف الأشرطة من الانقسام المُنْصَف.

## chromatin

[كيم حي] صِبْغِين. مَعْدِنٌ بروتيني رِبِّي نووي منقوص الأكسجين، يشكل القِسم الأعظم من المادة النووية ومن الصَّبْغِيَّات.

## chromating

[فلز] مُعالِجَةُ كُروماتِيَّة. إِجْرَاءُ مُعالِجَةِ الكُرومات.

## Chromatium

[حي دق] كُروماتِيُوم. جنسٌ من الجراثيم عائد إلى فصيلة الصَّبْغِيَّات. خلاياه ذات شكل عَصَوِي أو بَيْضِي، متحركة، لا تحتوي على فقوات غازية، وتتضمن اليخضور الجرثومي a على أغشية التخليق الضوئي الحوصلية.

## chromatogram

[كيم محل] مَخْطَاطٌ - اسْتِشْرَاب. السَّطْحُ المتشكل من مناطق المواد الحِفْظِيَّة المُفْصولة، والمواد عديمة اللون، بطرق الاستِشْرَاب.

## chromatograph

[كيم محل] يَسْتِشْرِب. يَستخدَم عملية الاستِشْرَاب لفصل المواد.

## chromatographic adsorption

[كيم محل] إِمْتِزَازٌ اسْتِشْرَابِي. الامتزازُ التَفْضِيلِي للمُركَّبات الكيميائية (غازات أو سوائل)، بدلالة تزايد أوزانها الجَزْئِيَّة، على مادة مازة صلبة مثل الفحم المنشط أو الألومينا أو هَلَام السليكا. يُستخدَم في تحليل وفصل المَزَاج الكيميائية.

## chromatography

[كيم محل] اسْتِشْرَاب. طريقة لفصل وتحليل مَزِيج من مواد كيميائية، بالامتزاز الاستِشْرَابِي.

## chromatophobia

[نفس] رَهَابُ الألوان. خَوْفٌ شَاقٌّ من الألوان.



#### chromatophore

[نسج] حَامِلَةُ الصَّبْغ. تَمُطُّ من الخلايا الصَّبْغِيَّة الموجودة في جِلْد الحيوانات الدُّنْيَا وبعض أنسجتها العميقة. تحتوي على حَبَبَات مَلَوْنَة قادرة على التَّشَتُّ والتكثف.

#### chromatophorotrophin

[كيم حي] كُروماتوفوروتروفين. أيُّ هرمون عَصَي قِشْرِي يتحكم بحركة حَبَبَات الخِضَاب ضمن حاملات اللون.

#### chromatoplasm

[نبت] بِلَازِمَا صِبْغِيَّة. اليرتوبلازما المَحِيطِيَّة في الطَّحَالِب الزُّرْقَاء التي تَضُمُ يَخْضُوراً وأصبغة ملقحة ومواد مخترنة.

#### chromatopsia

[طب] إِنْصَارٌ مَلَوْنٌ. خَلَلٌ في حَاسَّة الابصار تكون فيه الانطباعات مضطربة أو ذاتية المنشأ، مع رؤية الأجسام مَلَوْنَة بشكل غير طبيعي أو غير مَلَوْنَة. قد يكون السبب اضطراباً في المراكز البصرية أو اضطرابات نفسية أو المخدرات.

#### chromatoscope

[بصر] كَاشِفٌ - اسْتِشْرَابٌ. جِهَازٌ تُشْتَمَلُ فيه حُرُمَات ضوئية لَمَزَجِ المَحْفَرَاتِ اللونية.

#### chromatosis

[طب] تَلَوْنٌ. مرضٌ صِبْغِيٌّ تَتَرَسَّبُ فيه مادة مَلَوْنَة في موضع غير مَلَوْنٌ طبيعياً، أو يحدث فيه ترسب مُفْرِطٌ في مواضع مَلَوْنَة طبيعياً.

#### chromatron

[الكتر] كُروماترون. صِيَامٌ للصورة المَلَوْنَة ذو مِدْفَعَةٍ واحدة يتميزُ بِسُفُورَات مَلَوْنَة تترسب على الشَّاشَةِ على شكلٍ أَشْرَطَةٍ بدلاً من النقط. يسمى أيضاً Lawrence tube.

#### chrome alum

[كيم لا عضو] شَبُّ الكُروم.  $KCr(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$ . شَبُّ يُحْصَلُ عليه على شكل بُلُورَات أَرْجَوَانِيَّة، يُشْتَمَلُ مَرَسَّخاً لِلَوْنِ وفي الدِّبَاغَة وفي حَمَامِ التَّشْيِيت في التصوير. يسمى أيضاً potassium chromium sulfate.

#### chrome brick

انظر chrome refractory.

#### chrome dye

[كيم] صِبَاغُ الكُروم. واحدٌ من مجموعة أصباغ حَضْصِيَّة تحتوي على مُرَكَّبٍ كرومي يَنْتَمِلُ مَرَسَّخاً، ويُسْتَعْمَلُ في صِبَاغَةِ الصُّوفِ.

#### chrome green

انظر chromic oxide.

#### Chromel

[فلز] كُرومِل. اسمٌ تِجَارِيٌّ لواحِدَةٍ من عِدَّةِ سبائك أساسها النيكل، تقاوم التأكسد وفقدان المَتَانَةِ بسبب الحرارة ولها مقاومة نوعية كهربائية عالية ومُعَامِلٌ مقاومة مُنْخَفَضٌ لدرجات الحرارة. تحتوي الرتبة A على 80% نيكل و 20% كروم، والرتبة B على 85% نيكل و 15% كروم، والرتبة C على 65% نيكل و 25% حديد و 10% كروم، والرتبة P على 90% نيكل و 10% كروم. تستعمل في المزدوجات الحرارية.

#### chrome leather

[مواد] جِلْدٌ مَدْبُوعٌ بالكُروم. جِلْدٌ مَدْبُوعٌ بِأَمْلاَحِ الكُروم، يُشْتَمَلُ في صُنْعِ ظَاهِرِ الأحذية.

#### Chromel filament

[فلز] شُعِيرَةٌ كُرومِل. شُعِيرَةٌ مَكُونَةٌ من سبيكة كُرومِل وتُشْتَمَلُ في تَرْحَلَةِ (التحليل الناري) المركبات العضوية.

#### chrome plating

[فلز] طِيلَاةٌ بالكُروم. طَبَقَةٌ رَقِيْقَةٌ من الكُروم تُرَسَّبُ بواسطة الكَهْرَلَة على معدنٍ قَابِلٍ للتآكل لأكسابه سطحاً فلزياً لامعاً عالي المقاومة للتآكل (انطفاء اللُتْمَة). يُشْتَمَلُ لتكسية حَوَاشِي ومُلْحَقَاتِ السَّيَّارات، ولولازم. حجرات الاستحمام، وكثير من السلع المنزلية والسلع الأخرى. يسمى أيضاً chromium coating, chromium plating.

#### chrome red

[كيم] أَحْمَرُ الكُروم. 1- صِبْغٌ يحتوي على كرومات الرُّصَاصِ القَاعِيَّة. 2- واحدٌ من مجموعة مَرَسَّخَاتِ الأصبغة الحَضْصِيَّة.

#### chrome refractory

[مواد] خَرْقٌ كُرومي. مادة خزفية تُصَنِّعُ من خَامِ الكُروم، وتُشْتَمَلُ لتبطين أَفْرَانِ الفُولاذ. يسمى أيضاً chrome brick.

#### chrome spinel

انظر picotite.

#### chrome steel

انظر chromium steel.

#### chrome tanning

[م كيم] دِبَاغَةٌ كُرومِيَّة. مُعَالَجَةٌ دِبَاغِيَّةٌ للجِلْد الحيواني بواسطة أملاح الكُروم.

#### chrome-vanadium steel

انظر chromium-vanadium steel.

#### chrome yellow

[كيم] أَصْفَرُ الكُروم. 1- صِبْغٌ أَصْفَرٌ مُشَكَّلٌ من كُرومات الرُّصَاصِ الشَّقَائِيَّة  $PbCrO_4$  أو سواها من مركبات الرُّصَاص. 2- واحدٌ من مجموعة مَرَسَّخَاتِ الأصبغة الحَضْصِيَّة.

#### chromic acid

[كيم لا عضو] حَفْضُ الكُروميك.  $H_2CrO_4$ . هيدرات الأكسيد  $CrO_3$ . يوجد فقط على شكل ملح أو في المحلول.

#### chromic chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الكُروم.  $CrCl_3$ . بُلُورَات على شكل صَفَائِحٍ مُتَالِفَةٍ بلون بَنَفَسَجِي مائل إلى الزُّهْرِي غير ذَوَابَةٍ في الماء غالباً، ولكنها تصبح سهلة الذوبان عند وجود آثارٍ من كلوريد الكُروم. يستعمل في طِبَاغَةِ الكَالِيكُو، وفي تَرْيِيجِ القُطْنِ والحَرِيرِ.

#### chromic fluoride

[كيم لا عضو] فُلُورِيد الكُروم.  $CrF_3 \cdot 4H_2O$ . بُلُورَات خَضْرَاءَ ذَوَابَةٍ في الماء. يستعمل في صِنْعِ القُطْنِ.

#### chromic hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد الكُروم.  $Cr(OH)_3 \cdot 2H_2O$ . رَاسِبٌ هَلَامِي أَخْضَرٌ رَمَادِي يتشكل عند إضافة قاعدة إلى مِلْحٍ كرومي. يصبح هذا الراسب، عندما يجف، على شكل مسحوق لا شكلي أَزْرَقُ اللون. يُشْتَمَلُ مادة وَسْطِيَّةٌ في صُنْعِ أملاح الكُروم الذَوَابَةِ الأخرى.

#### chromic nitrate

[كيم لا عضو] نَيْتْرَاتُ الكُروم.  $Cr(NO_3)_3 \cdot 9H_2O$ . بُلُورَاتٌ مَعْيَنِيَّةٌ أَرْجَوَانِيَّة ذَوَابَةٍ في الماء. تستعمل في تَرْيِيجِ أَصْبَغَةِ النَّسِيجِ.

#### chromic oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الكُروم.  $Cr_2O_3$ . مسحوق لا شكلي أَخْضَرٌ غَامِقٌ يُشَكَّلُ عند تسخينه بُلُورَات سداسية غير ذَوَابَةٍ في الماء أو الحموض. يُشْتَمَلُ خَضْباً في تلوين الأدوات الرُّجَاجِيَّة والخزفية. كما يستعمل وسيطاً. يسمى أيضاً chrome green.

### chrominance

[بصر] تَلَوْنِيَّة. الفرق بين أي لون وبين لون مرجعي محدد له السطوع نفسه. في التلفزيون الملون، يكون اللون المرجعي أبيض واحداثياته  $x=0.310$ ،  $y=0.316$  على مخطط اللونية.

### chrominance carrier

انظر chrominance subcarrier

### chrominance-carrier reference

[اتصال] مَرَجُ حَامِلَةِ التَّلَوْنِيَّة. إشارة مستمرة لها نفس تردد الموجة الحاملة الفرعية للتلوينية في نظام تلفزيوني ملون، كما أن لها طور ثابت بالنسبة للتفجر اللوني، وتعتبر هذه الإشارة المَرَج الذي يُقَارَن به طور إشارة التلوينية بالنسبة لأغراض التضمين أو إزالة التضمين. يسمى أيضاً

chrominance-subcarrier reference, color-carrier reference, color-subcarrier reference.

### chrominance channel

[اتصال] قَنَاءُ التَّلَوْنِيَّة. أي مَسَارٍ مُخَصَّصٍ لحمل إشارة التلوينية في نظام تلفزيوني ملون.

### chrominance demodulator

[الكتـر] مُزِيلُ - تَضْمِينِ التَّلَوْنِيَّة. مُزِيلُ - تَضْمِينِ يُسْتخدَم في المُسْتَقْبِل التلفزيوني الملون لاستنتاج المركبتين Q و U من إشارة التلوينية ومن تردد الحاملة الفرعية لها. يسمى أيضاً chrominance-subcarrier demodulator

### chrominance frequency

[اتصال] تَرَدُّدُ التَّلَوْنِيَّة. تَرَدُّدُ المَوْجَةِ الحَامِلَةِ الفرعية للتلوينية، ويأوي 3.579545 ميغاهرتز.

### chrominance gain control

[الكتـر] مُحْكَمُ كَسْبِ التَّلَوْنِيَّة. مَقَاوِمَاتٌ متغيرة موجودة في قنوات مُحلِّدِ اللون، الحمراء والخضراء والزرقاء، ومهمة كل منها ضَبْطُ المُستويات الأولية للإشارة في التلفزيون الملون.

### chrominance modulator

[الكتـر] مُضَمِّنُ التَّلَوْنِيَّة. مُضَمِّنُ يُسْتخدَم في المرسل التلفزيوني الملون لتوليد إشارة التلوينية من مركبات التلوينية ذات التردد الصوري ومن الحاملة الفرعية للتلوينية. يسمى أيضاً

chrominance-subcarrier modulator

### chrominance primary

[اتصال] تَلَوْنِيَّةٌ أَساسِيَّة. اللون غير الفيزيائي المُثَلِّل باحدى اثنائي التلوينية I أو Q في نظام تلفزيوني ملون.

### chrominance signal

[اتصال] إِشارةُ التَّلَوْنِيَّة. إحدى مركبتين يُطلَقُ على احدهما اسم الإشارة I ويطلق على الأخرى الإشارة Q، عند جمعها معاً يُحصل على إشارة التلوينية الكلية في نظام تلفزيوني ملون. تسمى أيضاً carrier chrominance signal

### chrominance subcarrier

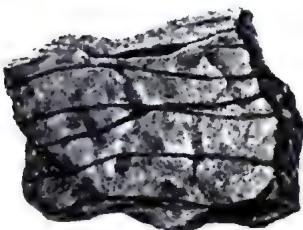
[اتصال] حَامِلَةٌ - فَرَعِيَّةٌ للتَّلَوْنِيَّة. موجة حاملة يبلغ ترددها 3.579545 ميغا هرتز يُضَافُ نَطاقاً لها الجانبيات المضئان إلى الإشارة الأحادية اللون لنقل معلومات اللون إلى مُسْتَقْبِلِ تلفزيوني ملون. تسمى أيضاً

chrominance carrier, color carrier, color subcarrier, subcarrier

### chrominance-subcarrier demodulator

انظر chrominance demodulator

### كروميت CHROMITE



— 2.5 سم —

عروق كروميت على نموذج بريدوتيت وجدت في بيلوكوي، رودسيا

### كروم

### CHROMIUM

|    |    |    |
|----|----|----|
| 24 | Cr |    |
| Sc | Ti | V  |
| Cr | Mn | Fe |
| Co | Ni | Cu |
| Zn | Ga | Ge |
| As | Se | Br |
| Kr |    |    |
| Rb | Sr | Y  |
| Zr | Nb | Mo |
| Ta | W  | Re |
| Hf | Ta | W  |
| Th | Pa | U  |
| Np | Pu | Am |
| Cm | Bk | Cf |
| Es | Fm | Mn |
| La | Ce | Pr |
| Sm | Eu | Gd |
| Tb | Dy | Ho |
| Er | Tm | Yb |
| Lu | Hf | Ta |
| Y  | Zr | Nb |
| Mo | Ta | W  |
| Re | Hf | Ta |
| W  | Th | Pa |
| U  | Np | Pu |
| Am | Cm | Bk |
| Cf | Es | Fm |
| Mn | Co | Ni |
| Cu | Zn | Ga |
| Ge | As | Se |
| Br | Kr |    |
| Rb | Sr | Y  |
| Zr | Nb | Mo |
| Ta | W  | Re |
| Hf | Ta | W  |
| Th | Pa | U  |
| Np | Pu | Am |
| Cm | Bk | Cf |
| Es | Fm | Mn |

المجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُبيّناً موضع عنصر الكروم.

### chrominance-subcarrier modulator

انظر chrominance modulator

### chrominance-subcarrier oscillator

انظر chroma oscillator

### chrominance-subcarrier reference

انظر chrominance-carrier reference

### chrominance video signal

[الكتـر] إِشارةُ تَلَوْنِيَّةِ الصورة. خَرَجُ الفلْطية الصّادر عن الأقسام، الأحمر والأخضر والأزرق، في مُصَوِّرِ التلفزيون الملون أو في أقسام مُحلِّدِ (مُحلِّد الكود) اللون في المُسْتَقْبِل.

### chromite

[معدن] كُروميت\*.  $FeCr_2O_4$ . معدن من مجموعة السبيل. بلوراته وأشكاله النقية نادرة، ويكون عادة على شكل مُصَمَّت. وهو الخام المعدني الخام للكروم. يسمى أيضاً chrome iron ore

### chromium

[فلز] كُروم. فلز قَصِف، صلد، لونه أبيض مُزَرَق، يُستعمل في الطلاء بالكروم، وفي التَكْيِية الكُرومية، وفي سبائك عديدة. [كيم] كُروم\*. عُنْصُرٌ كيميائي فِلْزي، رَمْزُهُ Cr، عَدَدُهُ الذَّرْوي 24، ووزنه الذري 51.996.

### chromium-51

[فيزي] كُروم - 51. نَظِيرٌ مُثَبِّعٌ كَتَلَتَهُ 51، يُولَدُ بِرَجْمِ الكروم بالنيوترونات. يُصدِرُ أشعة غاما.

### chromium carbide

[كيم لا عضو] كَرْبِيدُ الكُروم.  $Cr_3C_2$ . بلورات مُعْيِيَّة مستقيمة، نقطة انصهارها 1890° م، مَقَاوِمَةٌ للأكسدة والحُمُوض والقلويات. يُستعمل في البثق على الساخن، وفي مواد التَغْلِيف الرِّدَّاذِي، وهو أحد مَكُونَاتِ المِضْخَّاتِ والصَّامَاتِ.

### chromium chloride

[كيم لا عضو] كَلُورِيدُ الكُروم. مجموعة من مركبات الكروم والكلور. يمكن أن تكون درجة أكسدة الكروم 2+ أو 3+ أو 6+.

### chromium coating

انظر chrome plating

### chromium dioxide

[كيم لا عضو] ثَنَائِي أكْسِيدُ الكُروم.  $Cr_2O_2$ . بلورات إبرية الشكل سوداء. وهو مادة شبيهة ناقله لها خواص مغناطيسية قوية. يستعمل في أشرطة التسجيل.

### chromium dioxide tape

[الكتـر] شَرِيطُ ثَنَائِي أكْسِيدِ الكُروم. شَرِيطُ تسجيل مغناطيسي طَوَّر بالدرجة الأولى لتحسين جُودَةِ وَرْهٍ الأصوات المُستَعَادَةِ عندما يُستخدَم في الكَيْبَاتِ التي تعمل بسرعة 17/8 انش في الثانية (4.76 سنتيمتر في الثانية). هذا الشريط يتطلب استعمال مُسْجَلَاتٍ خاصة تؤمن اختياراً عالياً.

### chromium-gold metallizing

[الكتـر] تَغْدِينُ كُرومِي - ذَهَبِي. غِشَاءٌ فلْزي يوضَع على السطح السَّليْكُونِي أو سطح أكسيد السليكون في التركيبات شبه الناقلة، وذلك بسبب عدم تأثره بتلف الوباء الأرجواني. توضع أولاً طبقة الكروم لتلتصق بالسليكون، ثم تليها طبقة من مزيج من الكروم والذهب، وأخيراً طبقة من الذهب يمكن أن تثبت عليها تَلَاسَّاتُ التَّوصِيلِ.

**chromium-iron alloy**

[فلز] سبيكة حديد - كروم . أية سبيكة من سبائك عديدة مقاومة للأحماض والتآكل تحتوي على الكروم والحديد .

**chromium molybdenum steel**

[فلز] فولاذ كروم - موليبدن . فولاذ صلب يحتوي حتى 1% كربون ، و 0.7 - 1.1 % كروم ، و 0.2 - 0.4 % موليبدن . يتميز بمتانة ومطيلية عاليتين .

**chromium-nickel alloy**

[فلز] سبيكة كروم - نيكيل . أية سبيكة من سبائك عديدة تحتوي على الكروم والنيكل بنسب مختلفة مع مقادير صغيرة من فلزات أخرى .

**chromium oxide**

[كيم لا عضو] أكسيد الكروم . مركب الكروم والأكسجين . يمكن أن تكون درجة أكسدة الكروم 2+ أو 3+ أو 6+ .

**chromium oxychloride**

.. انظر chromyl chloride .

**chromium plating**

.. انظر chrome plating .

**chromium stearate**

[كيم عضو] شمع الكروم . ستيارات الكروم .  $Cr(C_{18}H_{35}O_2)_3$  . مسحوق أخضر قائم ، ينصهر عند 95 - 100° م ، يستعمل في مواد التشحيم والحزف واللدائن .

**chromium steel**

[فلز] فولاذ كرومي . فولاذ صلد ، مقاوم للبي ، يحتوي على الكروم كمعصر سائلي سائد . يسمى أيضاً chrome steel .

**chromium-vanadium steel**

[فلز] فولاذ كروم - فناديوم . أي نوع من عدة أنواع فولاذ سبيكي ، متينة وصلدة ، تحتوي على 0.15 - 0.25 % فناديوم ، و 0.50 - 1 % كروم ، و 0.45 - 0.55 % كربون . يسمى أيضاً chrome-vanadium steel .

**chromizing**

[فلز] كرومة . تغطية سائكية لأسطح المعادن ، وفيها تكون سبيكة سطحية بانتشار الكروم في معدن الأساس .

**Chromobacterium**

[حي دق] جرثوم صبغي . جنس غير محدد الانتساب من جراثيم سلبية - غرام ، هوائية أو لا هوائية اختيارية ، متحركة ، عضوية الشكل ، تكون مستعمرات بتفجيج وتنتج خضاباً بنفسجياً ذا خصائص ضد - حيوية هو الفيولاسين .

**chromoblastomycosis**

[طب] فطار برعيمي ملون . مرض جلدي ورمي حبيبي تسببه أنواع فطر عديدة وخاصة *Hormodendrum pedros* . يتميز بجراثيم متأللة يمكن أن تتفرج . يسمى أيضاً chromomycosis .

**chromocenter**

[خلايا] مركز صبغي . كتلة غير منتظمة ومفرطة الاصطباغ من الصغين - المتباين في الصغيات ، ذات امتدادات سية من الصغين الحقيقي . توجد في الغدد اللعابية في جنس *Drosophila* .

**chromocratic**

.. انظر melanocratic .

**chromocyte**

[نح] خلية صينية\* .

**chromodynamics**

[فيز جيم] تحريك - لوني . نظرية لوصف التفاعل بين الكواركات التي تحمل ألواناً ، حيث تتبادل الكواركات فيما بينها عدة غريونات بطريقة مشابهة لتبادل الفوتونات فيما بين الجسيمات المشحونة في التحريك الكهربائي .

**chromogen**

[حي دق] مولد - صيغ . عضوية دقيقة قادرة على إنتاج لون تحت ظروف ملائمة .

[كيم حي] مولد - لون . مولد - صيغ . خضاب طليعي .

**chromogenesis**

[كيم حي] نشوء اللون . إنتاج مواد ملونة نتيجة النشاط الاستقلابي . وهي ظاهرة مميزة للجراثيم والفطريات .

**chromolipid**

.. انظر lipochrome .

**chromolithography**

[تخطيط] طباعة - حجرية ملونة . طباعة حجرية متعددة الألوان ، تتطلب حجراً لكل لون .

**chromomere**

[خلايا] أقنومة صينية . أي من الحبيبات الصغية المنتظمة طولياً في الصغيات النحيلة الأشرطة والمتراصة الأشرطة وفي النوى المتعددة الأشرطة .

**chromometer**

.. انظر colorimeter .

**chromomycin**

[حي دق] كروموميسين . أي من المكونات الحنسية لمضاد - حيوي معقد ناتج عن ملالة من *Streptomyces griseus* يشار إلى المكونات بالرموز  $A_1$  إلى  $A_5$  ، (من بينها المكونة  $A_3$   $(C_{51}H_{72}O_{32})$  المعروفة بفعاليتها الحيوية .

**chromomycosis**

.. انظر chromoblastomycosis .

**chromonema**

[خلايا] خيط صبغي . قلب الصغيد المتلف . يُعتقد أنه يحتوي على المورثات .

**chromophile**

[حي] أليف الصيغ . ينصغ بسهولة .

**chromophobe**

[حي] غير الصيغ . لا ينصغ بسهولة .

**chromophore**

[كيم] صبغ . تشكيل للذرات يولد اللون في عدد من المواد العضوية .

**chromophyll**

[كيم حي] كروموفيل . أليف الصيغ . أي خضاب نباتي .

**chromoplasm**

[نبت] بلازما لونية . البروتوبلازما المحيطة المصبوغة في خلايا الطحالب الزرقاء التي تضم يخضوراً وكاروتيناً وصفراً طحلياً .

**chromoplast**

[خلايا] صانع الصيغ . أي صانع خلوي ملون باستثناء صانع اليخضور .

خلية صغية

CHROMOCYTE



خفاط خلايا موجودة في إسفنج الماء للذب كما تشاهد في مقطع مستعرض لإسفنج .



الزمن الجيولوجي.

**chromoprotein**

[كيم حي] بروتين ملون. كروموبروتين. أي بروتين، كالموغلوبين، ذي خضاب يحتوي على فلز.

**chromoradiometer**

[هد] مقياس إشعاع لوني. مقياس إشعاع تستعمل فيه مادة بتغير لونها بتغير جرعة أشعة سينية.

**chromoscope**

[بصر] كاشف اللون. جهاز لتحليل قيمة وشدة اللون.

**chromosomal hybrid sterility**

[ورث] عقم نغلي صيني. عقم ناتج عن عجز الصنفيات المتجانسة عن الازدواج خلال الانقسام المنصف بسبب انحراف صيني.

**chromosome**

[خلايا] صيني. أية بنية خيطانية معقدة تلاحظ في النوى النباتية والحيوانية خلال عملية الانقسام النووي. يحمل الوحدات الوراثة في انتظام طولي.

**chromosome aberration**

[ورث] انحراف صيني. تغير الترميم الطبيعي بسبب حذف أو تناسخ أو إعادة ترتيب المادة الوراثة.

**chromosome complement**

[ورث] ترميم صيني. مجموعة الصنفيات المتنوعة الصيغة الطبيعية الخاصة بالنوع داخل الخلايا الجسمية.

**chromosome map**

انظر genetic map.

**chromosome puff**

[خلايا] انتفاخ صيني. مادة صبغية متجمعة في موقع محدد على جسيم صيني، يُعتقد أنها تعكس نشاطاً وظيفياً لمورثة في هذا الموقع خلال عملية التمايز.

**chromosphere**

[فلك] غلاف اللون. طبقة رقيقة من الغاز، تأتي فوق غلاف الضوء في الجو المحيط بالشمس.

**chromotropic acid**

[كيم عضو] حمض الكروموتروبيك\*.  $C_{10}H_8O_8S_2$ . بلورات شبيهة إبرية بيضاء، ذوابة في الماء. يستعمل كاشفاً تحليلياً ومركباً وسطياً في أصبغة آزو. يسمى أيضاً 1,8-dihydroxynaphthalene-3,6-disulfonic acid.

**Chromspun**

[نسج] كرومسان. اسم تجاري لخيط الألياف والألياف الطويلة النيلة من انتاج شركة ايستان للمنتجات الكيميائية. ويتم تصنيع هذه الخيوط بإضافة الأصبغة إلى المحلول قبل عملية بثق الألياف من منفذ الغزل.

**chromyl chloride**

[كيم لا عضو] كلوريد الكروميل.  $CrO_2Cl_2$ . سائل مدخن أحمر غامق سام، يغلي عند 116°م، يتفاعل مع الماء ويشكل حمض الكروميت. يستعمل لتحضير الأصبغة ومعدنات الكروم. يسمى أيضاً

chlorochromic anhydride, chromium oxychloride.

**chron**

[جيو] رذح. الوحدة الزمنية المكافئة للوحدة الاستراتغرافية التي يُعبر عنها بكلمة «تحت - نسق»، وهي الاسم الجيولوجي لقسم ما من

**chronaxie**

[اعضا] زمنية. المدة اللازمة لاثارة نسيج بتيار كهربائي، تساوي ضعف العتبة الغلغانية.

**chronic**

[طب] مزمن. متواصل، مستمر لمدة طويلة.

**chronic alcoholism**

[طب] إدمان كحولي مزمن. تناول كميات زائدة من الكحول لمدة طويلة من الزمن.

**chronic appendicitis**

[طب] التهاب الزائدة الدودية المزمن. التهاب الزائدة الدودية الذي يحدث ألاماً متكررة في الجهة اليمنى من البطن لمدة طويلة.

**chronic carrier**

[طب] ناقل مزمن. شخص يحمل وينقل عميلاً معدياً لمدة غير محددة.

**chronic catarrhal enteritis**

[طب] نزلة معوية مزمنة. التهاب القناة المعوية يرافقه احتقان في الأوعية الدموية ووذمة مخاطية وتزايد في الإفراز المخاطي في التجويف المعوي.

**chronic glomerulonephritis**

[طب] التهاب كلوي مزمن. التهاب منتشر وطويل الأمد يصيب الكبيبات. يتميز بتليف متفجل، يرافقه ارتفاع في الضغط وتبولن الدم.

**chronic granulomatosis**

[طب] ورم حبيبي مزمن. خلل يصيب البلاعم التي تتلج الجراثيم بشكل طبيعي لكنها تخفق في قتلها. يعتبر هذا المرض ممتاً بسبب طغيان الإصابة الجرثومية.

**chronic hyperplastic perihepatitis**

انظر polyserositis.

**chronic infectious arthritis**

انظر rheumatoid arthritis.

**chronic leukemia**

[طب] لوكيميا مزمنة. لوكيميا تكون فيها متوسطات العمر المتوقعة طويلة. تصنف اللوكيميا حادة أو مزمنة، أو حسب النمط الخلوي السائد. ويكون متوسط العمر شديد التفاوت حسب هذه الأخيرة.

**chronic myeloid leukemia**

[طب] لوكيميا الدم البطيئة. نوع من اللوكيميا تكون فيها الخلايا الحبيبية غير الناضجة سائدة، ويتراوح متوسط العمر بين سنة واحدة وعشرين سنة أو أكثر.

**chronic rhinitis**

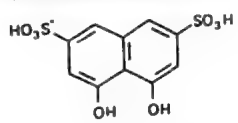
[طب] التهاب الأنف المزمن. التهاب الغشاء المخاطي في الأنف بسبب تكرار الإصابة بالتهاب الأنف الحاد. يرافقه تضخم الغشاء ويتبعه ضمور.

**chronistor**

[الكتر] مقيسة. مبيئة لانقضاء الوقت بالغة الصغر تستخدم مبادئ الطلاء الكهربائي لحساب مجمل وقت اشتغال المعدات الذي يصل أحياناً إلى بضعة آلاف ساعة.

حمض الكروموتروبيك

CHROMOTROPIC ACID



الصيغة البنوية

**chronoamperometry**

[كيم محل] قياس التيار الموقّت. تحليل كهربائي يُجرى بقياس مُعدّل تغيّر التيار بدلالة الزمن، على مَسْرَى التشغيل، خلال المُعَايَرَة، مع التحكم بالكُمُون.

**chronocline**

[حفر] تَحَدُّدٌ زَمَنِيّ. انحدارٌ يظهرُ بواسطة تَمَيُّزَاتٍ شكلية مُتَعَايَبة في أعضاء فِتَّة مُتَعَايَبة، مثل النوع، في طبقات أحفورية متعاقبة.

**chronocyclegraph**

[هـ صنع] رَاسِمٌ - وَقْتُ دَوْرِيّ. تَرْتِيبَة تُسْتَخْدَمُ في دراسات الحركة الدقيقة لتسجيل دورة عمل كاملة، بالتقاط صور ساكنة مع إطالة فترات التَعَرُّض، وتقتني مَسَارَات الحركة بواسطة مصابيح كهربائية صغيرة تثبت بيديّ أو أصابع عامل التشغيل. ويتم تحديد الوقت عن طريق قطع دارات الإضاءة بتردد متحكم فيه فيتسبب ذلك في أحداثٍ نَقْطَ على الفيلم.

**chronograph**

[هـ] رَاسِمٌ - وَقْتُ. جِهَازٌ يُسَجِّلُ زَمَنَ حَدَثٍ ما أو يسجل بشكل بياني مُدَّةً زمنية مثل مدد دَوَامِ حَدَثٍ ما.

**chronolith**

انظر time-stratigraphic unit

**chronolithologic unit**

انظر time-stratigraphic unit

**chronology**

[تقن] مِيقَاتِيَّة. تَرْتِيبُ المَظَيَّاتِ وفقاً لوقْتِ ظَهورها.

**chronometer**

[وقت] مِيقَت. 1- سَاعَةٌ في غاية الدقة. 2- سَاعَةٌ كبيرة مِيتَنَة البُنْيَان، تَدُقُّ عند أنصافِ التَّوَاتِي، وهي مصممة خصيصاً لمتابعة الوقت بدقة في السُّن.

**chronometer time**

[وقت] زمن المِيقَت. السَّاعَة من اليوم كما يُبَيِّنُهَا المِيقَت، وتُضَبَطُ عادةً بتوقيت غرينتش تقريباً، وإذا لم يكن قُرْصُ المِيقَتِ مُدْرَجاً 24 ساعة، فإنه يُعَبَّرُ عن زمن المِيقَتِ عادةً بدَوْرَةٍ مقدارها 12 ساعة متبوعة برمز A.M. (صباحاً) أو P.M. (مساءً).

**chronometric data**

[هـ] مُعْطَيَّاتٌ مِيقَاتِيَّة. مُعْطَيَّاتٌ تكون فيها الكمية المطلوبة هي زَمَنٌ وقوع حَدَثٍ ما أو الفَتْرَة الزمنية بين حَدَثَيْنِ أو أَكْثَر.

**chronometric encoder**

[الكتر] مَكْوَدٌ مُتَزَامِن. مَكْوَدٌ يُسْتَخْدَمُ فيه عَدَّادُ الكتروني يقوم بتوقيت الأحداث أو عَدَّها ثم يعطي العدد المكافئ لمقدار الدَّخْلِ بشكل رَقْمِيّ.

**chronometric radiosonde**

[هـ] مِسْبَارٌ لَاسِلِكِيّ مِيقَاتِيّ. مِسْبَارٌ لَاسِلِكِيّ تُوَصَّلُ وتَقْطَعُ مَوْجَتُهُ الحاملة بحيث تكون الفترة الزمنية بين إرسال الإشارات بمثابة دالة في مقدار عناصر الأحوال الجوية الجاري قياسها.

**chronometric tachometer**

[هـ] مِيقَاسٌ - دَوْرَانٌ مِيقَاتِيّ. مِيقَاسٌ - دَوْرَانٌ يُحْصِي تَكَرُّرَاتِ عَدَدِ الدَّوْرَاتِ أثناء مَدَّةٍ ثابتة ويبين متوسط السرعة خلال المدة الأخيرة.

**chronometry**

[وقت] تَوَقُّيْت. 1- عِلْمُ قياسِ الوقت. 2- قِياسُ الوقت

باستخدام المِيقَت.

**chronopher**

[الكتر] مَرْمَمَةٌ. آلة لإصدار نبضات إشارة زمنية مِيقَاتِيَّة انطلاقاً من ساعة أو جهاز توقيت معياري.

**chronopotentiometry**

[كيم محل] قِياسُ الكُمُونِ الموقّت. تحليل كهربائي يُجرى بقياس مُعدّل تغيّر الكُمُون، على مَسْرَى التَّشْغِيلِ بدلالة الزمن، مع التحكم في التيار.

**chronoscope**

[وقت] كَاشِفٌ - وَقْتُ. جِهَازٌ الكتروني يُسْتَخْدَمُ لقياسِ مَدَّةٍ مُتَعَايَبة القِصَر، كزمن مرورِ طَلْقَةٍ بُدْقِيَّةٍ بين نقطتين.

**chronostratic unit**

انظر time-stratigraphic unit

**chronostratigraphic unit**

انظر time-stratigraphic unit

**chronothermometer**

[هـ] مِخْرَازٌ مِيقَاتِيّ. مِخْرَازٌ مَكُونٌ من آلية وَقْتُ تكون سرعتها دالة في درجة الحرارة بِحَيْثُ أَلْيَاً متوسطُ درجة الحرارة.

**chronotron**

[الكتر] مِزْمَان. جِهَازٌ لقياس الفترات الزمنية التي تُقَدَّرُ بالمليسيكرو ثانية بين النبضات الموجودة على حَظِّ النقل وذلك لتحديد الزمن بين الأحداث السَّيِّئة لهذه النبضات.

**Chroococcales**

[نبت] رُتْبَةُ المَكْوَرَاتِ المُلَوَّنة\*. رُتْبَةُ طَحَالِبِ زرقاء تتوالد بالانقسام الخلوي ويتفرّع المَشْتَعِمَاتِ فقط.

**Chryomyidae**

[لا قنار] فَصِيلَةُ الكريوميّات. فَصِيلَةٌ من الحشرات نَسَائِيَّاتِ الأجنحة مُستديرات الدَّرَزِ من الذبَابِيَّاتِ، من قَسَمِ عَدِيَّاتِ الغميد.

**chrysazin**

انظر 1,8-dihydroxyanthraquinone

**chrysene**

[كيم عضو] كَرِيسِين.  $C_{18}H_{12}$ . هيدروكربون عضوي متعدد الحلقات، يظهر، عندما يكون نقيّاً، تالفاً مانلاً إلى الزرقة هو من مَكُونَاتِ الدّهانات الثلاثية أو ذات التَوَجُّجِ الألق.

**Chrysididae**

[لا قنار] فَصِيلَةُ الشَّحَادِبِ. الرُّنَابِيرِ الوُفُوقَة، فَصِيلَةٌ من الحشرات غَشَائِيَّاتِ الأجنحة، من فوق - فَصِيلَةُ الطَّيْرِيَّاتِ، أجسامها ذات لونٍ معلمي زاهٍ، أزرق أو أخضر.

**chrysoberyl**

[معدن] كَرِيزوبِيرِيل\*.  $BeAl_2O_4$ . مَعْدِنٌ أخضر باهت أو أصفر أو بُنِّي يتبلور في النظام المَعْيَنِيّ المستقيم. ويوجد عادة في جَدَّاتِ البغنائيت. يُسَمَّلُ حجراً كَرْمِيّاً. يسمي أيضاً

chrysopal, cymophane, gold beryl

**chrysocarpous**

[نبت] ذَهَبِيّ الثَّمَرِ. حَامِلُ ثَمَارٍ صَفْرَاءٍ.

**Chrysochloridae**

[حفر] فَصِيلَةُ الحَفْرَآوَاتِ الذَّهَبِيَّة. الحَلْدُ الذَّهَبِيّ. فصيلة ثدييات

## رتبة المكورات الملونة

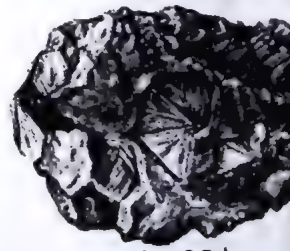
## CHROOCOCCALES



من رتبة المكورات الملونة.

## كريزوبيريل

## CHRYSOBERYL



± 2.5 سم

كريزوبيريل في البغنائيت، د. ملين.

من دُهْنِيَّاتِ الْمُسْتَمِيعِ الْمُنْفَرِضَةِ فِي رَتَبَةِ الْحَاشِرَاتِ.

#### chrysocolla

[معدن] كريزوكولا.  $\text{CuSiO}_3 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدِنٌ سَلِيكَاتِي يَوجَدُ عَادَةً فِي الْكُتْلِ وَالْقُشُورِ الْمَبْلُورَةِ الْحَقِيَّةِ غَيْرِ النَقِيَّةِ الْمَكْسَّرَةِ مَحَارِبًا. وَهُوَ حَامِ ثَانَوِي لِلنَّحَاسِ، رُجَاجِي الْبَرَقِ، لَوْنُهُ زُرْدِي أَخْضَرُ إِلَى أَزْرَقٍ مَائِلٍ إِلَى الْأَخْضَرِ.

#### chrysoidine

[كِيمِ عَضْوٍ] كَرِيْسُوَيْدِين.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{NNC}_6\text{H}_3(\text{NH}_2)_2 \cdot \text{HCl}$ . بُلُورَاتُ سَوَادٍ كَبِيرَةٍ أَوْ مَسْحُوقٍ بَنِي مُخَمَّرٍ يَنْصَهَرُ عِنْدَ 117°م، ذَوَابٌ فِي الْمَاءِ وَالْكَحُولِ. يُسْتَعْمَلُ صَبَاغًا بَرُتْقَالِيًّا لِلْحَرِيرِ وَالْقَطَنِ. يُسَمَّى أَيْضًا meta-diaminoazobenzene hydrochloride.

#### chrysolite

[معدن] كريزوليت. 1- حَجَرٌ كَرِيمٌ يَتَمَيَّزُ بِاللَوْنِ الْمُتَدَرِّجِ الْأَخْضَرِ الْمَائِلِ إِلَى الْأَصْفَرِ وَخَاصَّةً ضُرُوبِ الْحَجَرِ الْكَرِيمِ الْأَخْضَرِ الْأُولِيْفِيِّ (الرَّيْنُوِي). وَلَكِنَّهُ يَضُمُّ أَيْضًا الْبَرِيلَ وَالتُّوْبَازَ وَالسِّيْلَ. 2- ضَرْبٌ مِنَ الْأُولِيْفِينِ تَتَرَاوَحُ فِيهِ نِسْبَةُ الْمَغْنِيزِيُومِ إِلَى الْمَغْنِيزِيُومِ - الْحَدِيدِ بَيْنَ 0.70 وَ 0.90.

#### Chrysomelidae

[لَا تَقَار] فَصِيلَةُ النَّضَارِيَّاتِ\*. خَنَافُسُ وَرَقِ النَّبَاتِ، فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَمَرَاتِ غُلِيْفِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، مِنْ فَوْقِ - فَصِيلَةُ النَّضَارِيَّاتِ.

#### Chrysomeloidea

[لَا تَقَار] فَوْقَ - فَصِيلَةُ النَّضَارِيَّاتِ. فَوْقِ - فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَمَرَاتِ غُلِيْفِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، مِنْ رُتْبَةِ النَّهْمَاتِ.

#### Chrysomonadida

[لَا تَقَار] رُتْبَةُ السُّوَيْطِيَّاتِ الذَّهَبِيَّةِ\*. رُتْبَةٌ مِنَ الْحَيَوَانَاتِ الْأَوَالِي الْمَسُوطَةِ، ذَاتِ اللَّوْنِ الْأَصْفَرِ إِلَى الْبَنِي، تَعِيشُ عَلَى سُكُلٍ مُسْتَعْمَرَاتٍ، مِنْ صَفِّ السُّوَيْطِيَّاتِ النَّبَاتِيَّةِ.

#### Chrysomonadina

[لَا تَقَار] رُتْبَةُ السُّوَيْطِيَّاتِ الذَّهَبِيَّةِ. مُرَادِفٌ لِلْمَصْلُوحِ Chrysomonadida.

#### Chrysopetalidae

[لَا تَقَار] فَصِيلَةُ التَّوَيْجِيَّاتِ الذَّهَبِيَّةِ. فَصِيلَةٌ صَغِيرَةٌ مِنَ الدِّيْدَانِ كَثِيرَاتِ الْأَشْعَارِ الْحَامِلَةِ لِلْحَرَائِفِ، تَنْتَمِي إِلَى مَجْمُوعَةِ التَّائِيَهَاتِ.

#### chrysophanic acid

[كِيمِ عَضْوٍ] حَمَضُ الْكْرِيسُوفَانِيكِ.  $\text{C}_{15}\text{H}_{10}\text{O}_4$ . أَوْرَاقٌ صَفْرَاءٌ، تَنْصَهَرُ عِنْدَ 196°م، ذَوَابَةٌ فِي الْإِيْثَرِ وَالْكلُورُوفُورْمِ وَالْكَحُولِ الْحَارِّ. يُسْتَخْلَصُ مِنْ أَوْرَاقِ السَّنَا (السَّامَكِي) وَجَذْرِ الرَّأُونْدِ. يُسْتَعْمَلُ فِي الطَّبِّ مَلَيَّنًا خَفِيفًا.

#### Chrysophyceae

[نَبَت] طَحَالِبُ ذَهَبِيَّة. طَحَالِبُ ذَهَبِيَّةٍ سَمَاءٌ تُكُونُ صَفًّا أَشْكَالَ وَحِيدَةٍ خَلِيقَةٍ فِي قِسْمِ النَّبَاتَاتِ الذَّهَبِيَّةِ، تَعِيشُ فِي الْمِيَاءِ الْعَذْبَةِ أَوْ الْمَالِحَةِ.

#### Chrysophyta

[نَبَت] نَبَاتَاتٌ ذَهَبِيَّة. الطَّحَالِبُ السَمَاءُ الذَّهَبِيَّةِ، قِسْمُ نَبَاتَاتٍ تَسِيرُ فِيهَا أَصْنَعَةُ الْكَارُوتِينِ وَالْيَخْضُورِ إِضَافَةً إِلَى الْيَخْضُورِ.

#### chrysoprase

[مَعْدِن] كَرِيْزُورَاز. ضَرْبٌ أَخْضَرٌ نَفَّاسِيٍّ مِنَ الْخَلْقِدُونِي (الْكَلِيدُونِي) يَحْتَوِي عَلَى النِّيكَلِ. يُسْتَعْمَلُ حَجَرًا كَرِيمًا. يُسَمَّى أَيْضًا green chalcidony.

#### chrysotherapy

[طَبِّ] عِلَاجٌ بِالذَّهَبِ. إِسْتِعْمَالُ مُرَكَّبَاتِ الذَّهَبِ فِي عِلَاجِ الْأَمْرَاضِ.

#### chrysotile

[معدن] كريزوتيل.  $\text{Mg}_3\text{Si}_2\text{O}_5(\text{OH})_4$ . سُكُلٌ لِيْفِيٌّ مِنَ السَّرِبَنْتِينِ، يُؤَلَّفُ أَحَدَ أَنْوَاعِ الْأَسْبُتُوسِ.

#### Chthamalidae

[لَا تَقَار] فَصِيلَةُ الْكَتَمَلِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ صَغِيرَةٌ مِنَ الْأَطُومِ، مِنْ رُتْبَةِ الصَّدْرِيَّاتِ.

#### CHU

انظر centigrade heat unit

#### CHU<sub>mean</sub>

انظر centigrade heat unit

#### chubasco

[رصد] الشُّوبَاسْكُو. عَاصِفَةٌ رَعْدِيَّةٌ عَنِيفَةٌ مَصْحُوبَةٌ بِبَرَقٍ شَدِيدٍ وَهَبَاتٍ عَنِيفَةٍ قَادِمَةٍ مِنَ الْيَابَسَةِ عَلَى السَّاحِلِ الْغَرْبِيِّ لِنِيكََارَاغُوَا وَكُوسْتَارِيكََا فِي أَمْرِيكََا الْوُسْطَى.

#### Chubb

[جِيو] تَشَاب. قُوَّةٌ نِزْكِيَّةٌ مَوْجُودَةٌ فِي أُونِغَاغَا، مَقَاطِعَةُ كِيكِي، كَنْدَا.

#### chuck

[تَصْمِيم] ظَرْفٌ. تَرْتِيبَةٌ لِمَسِّ أَحَدِ مُكَوَّنَاتِ جِهَازٍ جَاسِيٍّ، بِوَاسِطَةِ فَكَّوكٍ قَابِلَةٍ لِلضَّيْطِ، أَوْ بِسَامِيرٍ ضَبِطٍ مُكَلَّوْبَةٍ، عَادَةً، كَمَا هِيَ الْحَالُ عِنْدَ مَسِّ قِطْعَةٍ تَشْغِيلِ (شَغْلَةٍ) فِي أَحَدِي مَكَانَاتِ تَشْغِيلِ الْمَعَادِنِ أَوْ الْأَخْشَابِ، أَوْ عِنْدَ مَسِّ قَلَمٍ أَوْ إِبْرَةٍ اللَّاقِطِ الْفُونُوغْرَافِي (الْحَاكِي). [فَلَز] ظَرْفٌ. قَضِيبٌ صَغِيرٌ يَوْضَعُ بَيْنَ قَضَبَانِ صُنْدُوقِ قَوْلِيَّةٍ لِإِحْكَامِ الرُّمْلِ فِي نَصْفِ الْقَالِبِ الْمَلُودِي.

#### chucking

[هـ مَك] تَقْطْرِيفٌ. التَّبْضُّ عَلَى قِطْعَةٍ تَشْغِيلِ ذَاتِ مَقَاسٍ كَبِيرٍ فِي ظَرْفٍ، أَوْ التَّثْبِيتُ بِتَرْتِيبَةٍ فَكِّيَّةٍ فِي مَخْرَطَةٍ.

#### chucking lug

[فَلَز] بُرُوزٌ تَقْطْرِيفٌ. بُرُوزٌ مُشَكَّلٌ بِالْجِدَادَةِ أَوْ بِالصَّبِّ عَلَى قِطْعَةٍ مَعْدِنِيَّةٍ يَسْتَعْمَلُ لَعَلَامَةٍ أَوْ لِدَلِيلًا لِتَحْدِيدِ الْوَضْعِ عِنْدَ تَشْغِيلِ الْقِطْعَةِ أَلْيَا.

#### chucking machine

[هـ مَك] مَكْنَةُ تَقْطْرِيفٍ. مَخْرَطَةٌ أَوْ جَلَّاحَةٌ يُقْبَضُ فِيهَا عَلَى قِطْعَةِ التَّشْغِيلِ ذَاتِ الْمَقَاسِ الْكَبِيرِ فِي ظَرْفٍ، أَوْ فِي تَرْتِيبَةٍ فَكِّيَّةٍ.

#### chuffing

انظر chugging

#### Chugaev reaction

[كِيمِ عَضْوٍ] تَفَاعُلُ شُوغَايِف. التَّفَكُّكُ الْحَرَارِي لَاسْتِيعَاتِ الْكَرَاتِنَاتِ الْمُتَبَلِّغَةِ وَالَّذِي يُعْطِي الْأُولِيْفِينَاتِ دُونَ إِعَادَةِ تَرْتِيبِهَا.

#### chugging

[نَو] قَرْقَعَةٌ. عَدَمُ اسْتِقْرَارٍ فِي الْمُفَاعِلِ الْمَهْدَأِ بِالْمَاءِ، تَنْشَأُ عَنْهُ تَدْبِذَاتٌ فِي الْفَاعَلِيَّةِ سَبَبُهَا تَشَكُّلُ قَفَاقِيعٍ بِحَارِ الْمَاءِ فِي الْقَلْبِ وَانْقِلَافُهَا النَّاتِجُ. [هـ نَفْضًا] دَقْدَقَةٌ. تُسَمَّى أَيْضًا bumping, chuffing. 1- نَوْعٌ مِنَ لَا اسْتِقْرَارِيَّةِ الْإِحْتِرَاقِ فِي عَمَلِ صَارُوخِي يَتَمَيَّزُ بِنَبْضَاتٍ ذَاتِ تَرْدُدٍ مُنْخَفِضٍ جَدًّا وَأَحْيَانًا يَقْتَصِرُ حَدُوثُهَا عَلَى نَظَاقِ تَرْدُدَاتٍ مُعَيَّنَةٍ. 2- الصَّوْتُ النَّاشِءُ عَنْ مِثْلِ هَذَا الْإِحْتِرَاقِ.

#### churada

[رصد] الشُّورَادَا. عَاصِفَةٌ مَطَرَةٌ عَنِيفَةٌ فِي جَزُرِ مَارِيَّانَا (غَرْبِ الْمَجِيطِ

### فصيلة النَّضَارِيَّاتِ

#### CHRYSOMELIDAE



خنفساء الورق.

### رتبة السوطيات الذهبية

#### CHRYSOMONADIDA



من رتبة السوطيات الذهبية، Dinobryon sertularia، يبلغ مقياس الخلايا 40-30 ميكرومتر.



المهادي) تهب أثناء الرياح الموسمية الشمالية الشرقية. تحدث هذه العواصف من نوفمبر (تشرين الثاني) إلى أبريل (نيسان) أو مايو (أيار)، وعلى وجه الخصوص من يناير (كانون الثاني) إلى مارس (آذار).

churchite

انظر weinschenkite .

churn drill

[هـ مك] حفارة كبلية بالخصخصة. مُعدّات حفر نقالة، حيث يؤدي الحفر بواسطة عمود ثقيل من المعدن المزودة أطرافها بلفحة تاجين ذات حدّ كليل معلقة من كبل مرن، ويحرك العمود حركة ترددية بتعليقه من بكرة مُحَرَّزَة أو عاتة، متذبذب، وما يؤدي إلى رفع اللقمة واسقاطها. تسمى أيضاً American system drill: cable-system drill

churn hole

انظر pothole .

churning

[هـ غذا] مَخْض. عملية خلط ميكانيكية تُستخدم لفصل الوجه (الطور) الدهني من مجموعة تحتوي على الماء والدهن. يستخدم عالمياً لصنع الزبدة..

churn shot drill

[هـ مك] حفارة كبلية بالخصخصة. جهاز حفر يعمل بالخصخصة والدق معاً.

chute

[مياه] حُدُور. قناة قصيرة عبر مساحة أرضية ضيقة، تلتف حول حنية في نهر. تتكون باقتحام النهر للأرض.  
[هـ] مِرْلَقَة. مَسْقَط. مَجْرَى لنقل المواد الحرة التدفق بسرعة عالية إلى مناسب منخفضة.

chute blades

[م ا م] نصال الحُدُور. أشرطة معدنية رقيقة تشكل القنوات لتختلف جيوب الفرّاز.

chute conveyor

انظر jiggling conveyor .

chute spillway

[هـ مدن] مَفِيزٌ مَنَحْدَرٌ. مَفِيزٌ (أو قناة) تتدفق فيه الماء فوق عتب إلى مجرى مائل مَبْنِيٍّ مكشوف. يستخدم للسدود الهوائية والركامية.

chute system

[هـ منجم] نظام تَاقُطِي. طريقة تسدين يُكثَر فيها الحام من السطح ويوجه إلى أسفل في مَاقُطٍ ويجمع من نمرات سفلية. يُسمى أيضاً glory hole system, milling system

Chworinov rule

[فلز] قَاعِدَةُ شُورِينُوف. المسألة التي تنص على أن الزمن الكلي لتجمّد مصبوبة ما هو دالة لنسبة الحجم إلى المساحة السطحية.

chyle

[أعضاء] كيلوس. لفا تحتوي على دهن مستحلب وتوجد في الأوعية الليمفية للأعضاء خلال خضم الدهون المُزْدَرَدَة.

chylomicron

[كيم حي] دَقَائِقُ كَيْلُوسِيَّة. إحدى قطرات الدهن المنتهية الصغر المولدة بصورة رئيسية من ثلاثيات الغليسيريد. توجد في الدم بعد خضم المواد الدسمة.

chylophyllous

[نبت] ماوي الورق. ذو أوراقٍ لَحْيِيَّة أو عَصَارِيَّة.

chylothorax

[طب] تَكْيَلُّسُ الصَّدْر. تَجَمُّعُ الكيلوس في تجويف الجنبة.

chyluria

[طب] بَوْلٌ لَبَنِي. وجود الكيلوس أو السوائل اللعاقوية في البول بسبب وجود اتصال مُؤَوِّرٍ بين المجاري البولية واللمفاوية أو انسداد في المجاري اللمفية.

chyme

[أعضاء] كَيْمُوس. كُتْلَة طعام نصف سائلة، مهضومة بشكل غير كامل، تقذف إلى الأنتي عشر بواسطة المعدة.

chymosin

انظر rennin .

chymotrypsin

[كيم حي] كَيْمُوتْرِيبْسِين. بروتيناز، توجد في العصارة البنكرياسية، تُعْتَزُّ-أَلَيْن وتُحْلِيه الكازئين والجيلاتين.

chymotrypsinogen

[كيم حي] مَوْلَد - كَيْمُوتْرِيبْسِين. إنزيم تحللي بروتيني غير فعّال للعصارة البنكرياسية. ينقلب إلى الشكل الفعّال: الكيموتريبسين بواسطة التريبسين.

Chytridiales

[فطر] رُبَّةُ الطِينِيَّات. رُبَّة من الفطر المائي من صفّ الفِطْرِيَّات الطحلبية مزودة بثمرّة كيسية الشكل جذرانية وبأبواغ حيوانية ذات سوطٍ خلقي وحيد.

Chytridiomycetes

[فطر] فطر طيني. صف من انواع الفطر الحقيقي.

Ci

انظر cirrus cloud, curie .

CI

انظر color index, cropping index, temperature humidity index .

C.I.

انظر cast iron .

cibarium

[لا فقا] مِطْعَم. في الحشرات، الفراغ الذي يقع أمام تجويف الفم، ويضمّم فيه الطعام.

cibophobia

[نفس] رُهابُ الطَّعام. اجتنابٌ شاذ للطعام.

Cicadellidae

[لا فقا] فَصِيلَةُ الوَزِيدِيَّات\*. فصيلة كبيرة من الحشرات متانلات الأجنحة، تنتمي إلى سلسلة عُقَبِيَّاتِ الحَرَطُوم، تتضمن نطاق ورق النبات.

Cicadidae

[لا فقا] فَصِيلَةُ الزَيْزِيَّات. فصيلة من الحشرات متانلات الأجنحة الضخمة، تنتمي إلى سلسلة عُقَبِيَّاتِ الحَرَطُوم تتضمن حشرات الزيز.

cicatrix

[حي] شَجَج. أثر يُبْقِيه التَّدْب ينتج عادة عن اتصالٍ مُبْتَدِيٍّ لجزء أو لعضو.  
[طب] شَجَج. ندبة من النسيج الضام تتكون عند موقع الجرح المتأثر للشفاء.

Cichlidae

[فقا] فَصِيلَةُ البُلُطِيَّات. البُلُطي. فصيلة أسماكٍ فَرْخِيَّة الشكل من

## فصيلة الوزيديّات

### CICADELLIDAE



ظهر ظهري لحشرة من الوزيديّات

فصيلة المتوهجات

CICINDELIDAE



خنفاء درية.

رتيبة الفرخيات.

Cicindelidae

[لا فقار] فصيلة المتوهجات\*. الحنافس البرية، فصيلة من الحشرات غدييات الأجنحة، من رتيبة الشرقات.

Ciconiidae

[فقار] فصيلة اللقليات. تفلق الأشجار، فصيلة من الطيور المخوصة (الطويلات الساق)، من رتبة لقلقيات الشكل.

Ciconiiformes

[فقار] رتيبة لقلقيات الشكل. رتبة طيور أكثرها طويل الساق، طويل العنق، تشمل البشون واللقق والحارس والملاقي وغيرها.

CID

انظر charge-injection device.

Cidaroida

[لا فقار] رتيبة أشباه الإكليليات. رتيبة من شوكيات الجلد، من صيف أشباه القنفذيات المطرقة، تتضمن قناباتها صغين من الصفائح البسيطة.

CID disease

انظر combined immunological deficiency disease.

Ciereszko unit

[حي] وحدة سيريكو. وحدة لمعايرة المستخلصات الدرقية.

Cifax

[اتصال] طبصلة مجففة. إرسال طبصلي (طبق الأصل) جفري يتم فيه مزج خرّج المبرقة مع خرّج محوّل الطبصلة.

cigarette burning

[كيم] حرق لقافي. نمط الاحتراق المحرّض في حبيبات صلبة، يتم في وقود الصواريخ وفي المسحوق الأسود وفي أي شموع نارية أخرى، بحيث يجري الاحتراق في طرف واحد فقط ويمتد في اتجاه المحوّل الطولي.

Ciidae

[لا فقار] فصيلة السيديات. خنافس فطر الشجر الدقيقة، فصيلة من الحشرات غدييات الأجنحة من فوق - فصيلة الحنافس النارية.

CIL flow test

[هـ] إختيار التدفق CIL. تقيس خواص تدفق الراتنجات التي تتصلد بالحرارة بقياس مقدار الراتنج المصهور الذي تدفعه قوة متغيرة منصوص عليها في وحدة الزمن. طوره شركة Canadian Industries Ltd.

cilia

[تشر] أهداب. شعر جفن العين.

[خلايا] هذب\*. زوائد شعرية الشكل قصيرة نسبياً، مركزية القاعدة، توجد على بعض الخلايا والعضويات القابلة للتحرك.

ciliary body

[تشر] جسم هذبي. حلقة نسيجية تقع مباشرة أمام الحافة الهاشية للشبكية في العين.

ciliary movement

[حي] حركة هذبية. نمط من التحرك الخلوي يتم بواسطة ضربان متواتر للأهداب.

ciliary muscle

[تشر] عضلة هذبية. عضلة منسأة في الجسم الهذبي.

ciliary process

[تشر] نتوء هذبي. انشاءات مشيبيّة منتظمة دائرياً ومتواصلة مع القرنية من الأمام.

Ciliate

[لا فقار] صف الهذبيات. الصف الوحيد في شعيبة حاملات الأهداب، من الحيوانات الأولية.

ciliated epithelium

[نح] ظاهرة هذباء. ظاهرة مكونة من خلايا حاملة للأهداب على سطوحها غير المتنامة.

ciliolate

[حي] هذبي. هذبي إلى درجة دقيقة جداً.

Ciliophora

[لا فقار] شعيبة حاملات الأهداب. الحيوانات الأولية الهذباء. شعيبة متجانسة من الحيوانات الأولية، تتميز أساساً بوجود فم وتهدب فائق.

Cimbicidae

[لا فقار] فصيلة القديحيات. الذباب المنشاري القديحي، فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق - فصيلة الرنوبريات.

Cimex

[لا فقار] بق. الجنس النموذجي لفصيلة البقيّات، يتضمن بق الفراش والأشكال القريبة منه.

Cimex lectularius

[لا فقار] بق الفراش. بق الفراش الشائع في المناطق المعتدلة والمناطق شبه الاستوائية.

Cimicidae

[لا فقار] فصيلة البقيّات. بق الحنافس والقراش والطيور، فصيلة من الحشرات نصفيّات الأجنحة الطفيلية عديمة الأجنحة من فوق - فصيلة بقّيات الشكل.

Cimicimorpha

[لا فقار] مجموعة بقّيات الشكل. فوق - فصيلة، أو مجموعة وفقاً لبعض المراجع التصنيفية، من الحشرات نصفيّات الأجنحة، من قسم البقيّات الأرضية.

Cimicoidea

[لا فقار] فوق - فصيلة البقيّات: فوق - فصيلة في بقّيات الشكل وفقاً لبعض النظم التصنيفية.

ciminite

[صخر] سيمينيت. صخر نابت يتكوّن أساساً من الأوليفين مع السانين والبيروكسين والبلاجيوكلاز القاعدي.

cimolite

[معدن] سيموليت.  $2\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 9\text{SiO}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . معدن أبيض أو مائل إلى الرمادي أو مائل إلى الأحمر، مؤلف من سيليكات الألمنيوم المائية، يوجد على شكل كتل لينة تشبه الصلصال.

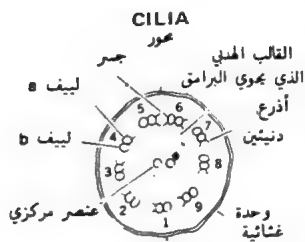
cinching

[تغطيط] إحكام - اللّف. شدّ اللّفات المتتالية للفيلم على بكرّة. [م] تغطض. تشني الشريط المغنط الناتج عن لف بكرّة التغذية بتوتر خفيف ثم إيقافها فجأة خلال الاستماع.

cincholepidine

انظر lepidine.

هدب



مقطع مستعرض لهدب. الخيوط المحيطية مرقمة.

# cinchona

[نبت] كينا. القَلْفُ الجافُّ والمحتوي على القلوئيد للأشجار العائدة إلى جنس *Cinchona*.

# cinchonamine

[كيم عضو] سينكونامين.  $C_{19}H_{24}N_2O$ . قَلَوَانِي بُلُوري أصفر، غير ذَوَّاب في الماء، ينصهر عند 184°م، يُستخرَج من لحاء *Remijia purdieana* وهو عُضْو صيغِي من أسرة القُوَّة التابعة لفصيلة الجنَّبة.

# cinchonine

[كيم عضو] سينكونين.  $C_{19}H_{22}N_2O$ . قَلَوَانِي بُلُوري عديم اللون، ينصهر عند 245°م، يُستخلص من قَلْف الكينا ويُسَمَّعَلُ بديلاً للكينا وكاشفاً بَقِيّاً للبرموت.

# Cinnannian

[جيو] السِّينَانِي. الرِّمْنُ الجيولوجي المكانيء للأردوفيشي العلوي.

# Cinclidae

[فقار] فصيلة الدَّنَقَلِيَّات. الدَّنَاقِل. فصيلة طيور مغرَّدة، حاشيرة، من رتبة جَوَائِم الشكل.

# cinclides

[لا فقار] سِيَام. ثُقُوب في جِدَارِ جِسمِ بعض شَقَائِقِ البَحْرِ لإطلاق الماء والحلايا اللابئة.

# cinclis

[لا فقار] سَم. مفرد سِيَام، أي cinclides.

# cinder

[جيو] جَمْرٌ بُرْكَاني. أَرْمِدة. مادة فَتَائِيَّة حَرَّارِيَّة، دقيقة الحبيبات يتراوح قطرها بين 4 و 32 ملليمترًا.

[فلز] فَالَة. قُشُورٌ تتساقط عند طَرَقٍ أو عند تشكيل مَعْدِنٍ ما بالحِذَاة.

[مواد] خَبَث. ما لم يَمَ احتراقه من الجَمْرِ في قُرْبِ الفلزات.

# cinder block

[فلز] كُتْلَة الخَبَث. كُتْلَة تُغْلَقُ مقدمة فُرْنٍ عالٍ يحتوي على فَتْحَةٍ للخَبَث.

[مواد] قَالِبُ خَبَث. قَالِبٌ مُفْرَغ، مصعُوع من خَرَسَانَةِ الخَبَث.

# cinder concrete

[مواد] خَرَسَانَةُ الخَبَث. خَرَسَانَةٌ يكون الرُّكامُ المستخدمُ فيها خَبَث فُرْنِ الفِلِزات.

# cinder cone

[جيو] مخروط الحِمَم. ارتفاعٌ مخروطي تَكَوَّن من تَرَائِمِ الحُطَامِ البُرْكاني حول فُوقَةِ البُرْكان.

# cinder notch

[فلز] فَتْحَةُ الخَبَث. فَتْحَةٌ في قُرْدٍ عالٍ تسمَحُ بتدقُّقِ الخَبَثِ المصهور إلى خارج الفرن.

# cinder pig

[فلز] حَدِيدٌ تَمَاسِيحٌ خَبَثِي. حَدِيدٌ تَمَاسِيحٌ مُنتَج من مَخْلُوطٍ من الخَبَثِ الموجود في الفُرْنِ ومن الرُّكَّاز (الحامَة) أو المَعْدِنِ الحام.

# cinders

[مواد] رَمَاد. مُخَلَّفَاتٌ غير قابلة للاحتراق، من عملية حَرَقٍ، وخاصة القطع الصغيرة المتخلفة عن إحراقِ القَعَمِ الحجري الناعم.

# C index

[فز جيو] دليل C. دَكِيلٌ يُوَمِي للنَّشَاطِ المغنطيسي الأرضي ثمَّ الحصول عليه بطريقة شخصية، يُقَيَّمُ فيه كُلُّ سِجِلٍ يُوَمِي على أساس: صفر للسُّكُونِ و 1 للاضطراب المُتَدِل، و 2 للاضطراب الشديد. يُمَسَّى أيضاً C figure، magnetic character figure.

# C indicator

انظر C scope

# cinéfluorography

[تخطيط] تَصَوِيرٌ سينمائي فُلُوري. تَجِيلٌ سينمائي لصور الكاشف الفلوري.

# cinema

انظر motion picture

# cinematography

[تخطيط] تَصَوِيرٌ سينمائي. تَصَوِيرٌ فُوتوغرافي مُتَحَرِّك.

# cinemicrography

[تخطيط] تَصَوِيرٌ مِجْهَرِيٌّ سينمائي. تَصَوِيرُ الأشياء تصويراً سينمائيًا من خلال مِجْهَر.

# cinéol

انظر eucalyptol

# cinéplasty

انظر kineplasty

# cinereous

[حم] رَمَادِي. 1- يَلَوْنُ الرَّمَاد. 2- له خاصية الرَّمَاد من حيث كونه مسحوقاً وهابياً.

# cinetheodolite

[م] تِيودوليت سينمائي. تِيودوليت يَسَاحِي تَجِيلٌ فيه آلات التصوير السينمائية، مَقَاسُ 35 ملليمتر وذات العدسات التي يتراوح طولها البُورِي من 60 إلى 240 إنش (1.5 إلى 6.1 أمتار)، تَحُلُّ مَكَانَ عَيْنِ الرَّامِدِ والمِرفاب. تستعمل في الارصاد الدقيقة المرتبطة بالزمن للطائرات والصواريخ والأقمار الصناعية البعيدة.

# Cingulata

[فقار] زُمَرَةُ المَطَوَّكَات. زُمَرَةُ ثدييات غربية التَمَنُّصَل من رُتْبَةِ الثُّرَد، تشمل المَذْرَع.

# cingulate

[حم] مَطَوَّق. ذُو جِزَامٍ من الأشربة أو الوَسَات.

# cingulum

[تشريح] حِزَام. طَوَّق. 1- حَرَفٌ يحيط بقاعدة تاج السِّن. 2- حُزْمَةٌ من الألياف العصبية الرابطة في الدماغ، تربط بين التلافيف الثَّنيَّة وتلافيف حَصَانِ البَحْرِ. لا فقار [حزام]. طَوَّق. 1- أَيُّ من البَنَى التي تُشَبِّه الرُّنَّار. 2- شَرِيطٌ مُلَوَّن أو خَطٌّ بارز على صَدَقَةٍ من ذوات المَصْرَاعَيْن. 3- المنطقة الخارجية من الأهداب على قُرْصٍ عَدَدٍ من الدَّوَّارات. 4- السُّرْجُ في الحلقيات. [نبت] عُنُق. الجزء بين السَّاقِ والجذَر من النبات.

# cinnabar

[معدن] سِنَابَار. زَنْجَفَرٌ.  $HgS$ . معدن قُرْمُزِيٌّ أحمَر. يتبلور في النِّظَامِ السَّاسِي بالرغم من أن البلورات نادرة. يوجد عادة على شكل مُصَمَّت ناعم الحبيبات. وهو الحام المَأمَّ الوحيد للرُّتْبَتِي. يَمَسَّى أيضاً cinnabarite, vermillion.

سنا بار. زنجفر

CINNABAR



— 5 سم —

على بلورات كوارتز، مقاطعة الصين.



**cinnamaldehyde**

انظر cinnamic aldehyde .

**cinnamate**

[كيم عضو] قِرَقَات. سِيَّامَات. يَلَحُّ لِحْنُ القِرْقَةِ (حُض السِّيَامِيك) يحتوي على الجذر  $C_9H_7O_2^-$ .

**cinnamein**

انظر benzyl cinnamate .

**cinnamic acid**

[كيم عضو] حَمَضُ القِرْقَةِ.  $C_6H_5CH=CHCOOH$ . حَمَضٌ عديم اللون بُلُوراته أحادية الميل، يُكَلِّ الرَقَائِقُ أو القُشُور وهو ضعيف الذوبان في الماء. موجود في البَلَسَم الطبيعي. يسمى أيضاً benzalacetic acid,  $\beta$ -phenylacrylic acid, styrylformic acid.

**cinnamic alcohol**

[كيم عضو] كُحُولُ القِرْقَةِ. كُحُولُ السِّيَامِيك.  $C_6H_5CH=CHCH_2OH$ . يُرَبِّ بِيضَاء تَتَخَرَّعُ عند تسخينها، وهي ذَوَابَةٌ في الكُحُول. يُسَمَّلُ في المَطُور. يسمى أيضاً cinnamyl alcohol: phenylallylic alcohol, 3-phenyl-2-propen-1-ol, styryl carbinol.

**cinnamic aldehyde**

[كيم عضو] أَلْدِهِيدُ القِرْقَةِ. أَلْدِهِيدُ السِّيَامِيك.  $C_6H_5CH=CHCHO$ . زَيْتٌ أَصْفَرٌ له رائحةُ القِرْقَةِ، ذو طَعْمٍ حُلُو، يَبْلُ عند 248°م. يُسَمَّلُ في المواد المُنَكِّهَة والمَطُور. يسمى أيضاً cinnamaldehyde, cinnamyl aldehyde, 3-phenylpropenal

**cinnamon**

[نبت] قِرْقَةٌ\*. *Cinnamomum zeylanicum*. جَنْبَةٌ نباتية خضراء من فصيلة الغار (فصيلة الغاريات) في رُتَبَةِ المغنُولِيَّات. يُصَنُّ من لحائها أحد أنواع التوابل.

**cinnamoyl chloride**

[كيم عضو] كُلوْرِيدُ القِرْقَوِيل.  $C_6H_5CH=CHCOCl$  بُلُورات صفراء تنصهر عند 35°م. يتفكك في الماء ويعمل مُرَكَّباً وَسَطِيّاً كيميائياً. يسمى أيضاً phenylacrylyl chloride.

**cinnamyl alcohol**

انظر cinnamic alcohol .

**cinnamyl aldehyde**

انظر cinnamic aldehyde .

**cinnamyl methyl ketone**

انظر benzylideneacetone .

**cipher**

[اتصال] جَفْرَةٌ. شِفْرَةٌ. كود تَبْدِيلٍ أو تمويض تُسْتخدَمُ في إرسالِ الرِّسَالِ السَّرِّيَّة.

**cipher machine**

[اتصال] مَكْنَةُ تَجْفِيرٍ. جِهَازٌ ميكانيكي أو كهربائي لكتابةِ الرِّسَالِ بالِجَفْرِ السَّرِّيَّة وقَدْ رُمُوزها.

**ciphony**

[اتصال] جَفْرِيَّة. أسلوبٌ يقْنِي لُصَانِ السَّرِّيَّة في الاتصالات الهاتفية بتحويل الحديث إلى سلسلة من نَبْضَاتِ الوَصْلِ والقَطْعِ ومَزَجِ هذه النبضات بتلك الناتجة عن مولد اِثَارَاتٍ بِنْيِيَّة. ولاستعادة الحديث الأصلي عند طَرَفِ الاستقبال، يجب إزالة الاِثَارَاتِ البِنْيِيَّة ذاتها وذلك

لاستعادة نبضات الوَصْلِ والقَطْعِ الأصلية ثم تحويلها إلى نموذجٍ مُطَابِقٍ للحديث الأصلي. ونَبْماً لذلك لا يستطيع أي مستمع عادي غير مَحْوَلٍ له الاستماع باستعادة تكوين النَصِّ الواضح للحديث ما لم يكن لديه مولد اِثَارَاتٍ بِنْيِيَّة مُطَابِقٍ للمولد الأصلي وأوضاع البِنْيَاتِ اليومية.

**ciphony equipment**

[الكتر] مَعْدَّاتٌ جَفْرِيَّة. أيُّ مَعْدَّاتٍ متصلةٍ بِمُرْسَلٍ راديو أو بِمُسْتَقْبَلٍ راديو أو بِهَاتِفٍ، ومهمتها تَقْيِيَةُ الرِّسَالِ الصوتية أو إزالة تَعْمِيَّتِها.

**Cipolletti weir**

[ه مدن] هَذَارٌ سِيْبُولَتِي. هَذَارٌ على شكلٍ شِبهِ مُنْحَرَفٍ يكون ميل جوانب الفتحة فيه 1 أفقياً إلى 4 رأسياً. يستخدم لقياس تدفق الماء في القنوات المكشوفة وخاصة المجاري المائية والأنهار.

**CIPW classification**

[صخر] تَصْنِيفٌ كابو CIPW. لَقَبٌ يُطَلَقُ على النِّظَامِ المِجَارِي لتصنيف الصُّخُورِ النارية، وهو مُسْتَمَدٌّ من الأَحْرَفِ الأولى لأَسْمَاءِ العُلَمَاءِ الأربعة الذين وضعوا هذه الطريقة وهم: كروس وايدنغز وبيرسون وواشنطن.

**Cir**

انظر Circinus .

**circadian rhythm**

[أعضا] نَظْمٌ سِرْكَادِي. عمليةٌ نَظْمِيَّةٌ في عَضْوِيَّة تُحْدِثُ متقلبةً عن الإِثَارَاتِ الخارجية المَزَامِيَّة.

**circinate**

[حي] لِفَافِي. له شكل لَقَةٍ منبسطة رأسها في المَرْكَزِ.

**circinate vernation**

[نبت] إِنْضَارٌ لِفَافِي. إِنْبِساطُ الأَوْرَاقِ الجديدة اعتباراً من القاعدة باتجاه القمة كما في السَّرَاجِسِ.

**Circinus**

[نلك] البِرْكَار. كَوْنَكَةٌ صَعُودُها المستقيم 15 ساعة وميلها 60° جنوباً. مختصرها Cir. يسمى أيضاً Compasses .

**circle**

[ر] 1-دَائِرَةٌ. 2-دَوْرَةٌ. 1- مجموعة نَقَطِ المُسْتَوَى كلها التي تبعد عن نقطة ثابتة مسافة معينة. 2- وَخْدَةٌ قياس زاوية تساوي دورة كاملة أي  $2\pi$  راديان أو 360°. تُسَمَّى أيضاً turn .

**circle diagram**

[كهر] مَخْطُوطُ الدَّائِرَةِ. مَخْطُوطٌ يعطي حلاً بيانياً لمجموعة معادلات خط القدرة فيبين مُعَاوَاةَ الدَّخْلِ للخط، كدالة في معاوقة الحمل، وطول الخط الكهربائي.

**circle-dot mode**

[الكتر] شَأْنٌ دَائِرِي - نَقْطِي. شَأْنٌ خَزَنٌ بالأشعة المِهْطِيَّةِ الثَّنائية يتشكّل فيه النوع الأول من الأرقام بدائرة اِثَارَةٍ صغيرة على الشاشة، ويمثل النوع الثاني بدائرة مشابهة، لها نَقْطَةٌ في مركزها.

**circle haul**

[ه منجم] نَقْلٌ دَائِرِي. نِظَامٌ نَقْلٍ بالعَرَبَاتِ في التَّعْدِينِ المَكشُوفِ، فيه تُدْخَلُ وَخْدَاتُ النَقْلِ الفارغة إلى المنجم من جانبٍ وتُخْرَجُ مُحَمَّلَةٌ من الجانب الآخر إلى المَلَب (الثَّوْنَةِ).

**circle of confusion**

[بصر] دَائِرَةُ الإِنْتِباسِ. صورةٌ دائرية ضَلَابِيَّةٌ لجسمٍ نَقْطِي تُعْطِيها عدسةٌ مَصْوَرةٌ، حتى في أَحْسَنِ حالات التَّبْصِيرِ. تُسَمَّى أيضاً

circle of least confusion

قرقة

CINNAMON



*Cinnamomum zeylanicum*.

**circle of convergence**

[ر] دائرة التقارب. المنطقة التي توجد فيها نهاية لتسليّة قوى.

**circle of curvature**

[ر] دائرة التقوّس. الدائرة التي تمسّ منحنيّاً من الجهة المقعرة، ولها تقوّس المنحني ذاته عند نقطة التماس.

**circle of declination**

انظر hour circle.

**circle of equal altitude**

[مسح جيو] دائرة الإرتفاعات المتساوية. دائرة فوق سطح الأرض يكون ارتفاع جرم سماوي معين فوق كل نقطة منها هو نفسه عند لحظة معينة. قطب هذه الدائرة هو الموقع الجغرافي لذلك الجرم، وبُعد الدائرة العظمى من ذلك القطب إلى الدائرة هو المسافة السميّة لذلك الجرم.

**circle of equal declination**

انظر parallel of declination.

**circle of equal probability**

[هـ فضا] دائرة تساوي الاحتمالات. مقياس للدقة التي يمكن بها توجيه الصاروخ أو القذيفة، وهو عبارة عن نصف قطر الدائرة الواقعة على مسافة معينة والتي يهبط فيها 50% من القذوقات المعول عليها. تسمى أيضاً circle of probable error, circular error probable.

**circle of inertia**

انظر inertial circle.

**circle of latitude**

[فلك] دائرة العرض. دائرة عظمى على القبة السماوية تمر عبر قطبي دائرة الكسوف وبذلك فهي متعامدة على مستوي الكسوف. تسمى أيضاً parallel of latitude. [مسح جيو] دائرة العرض. خط زوالي (هاجرة) للكرة الأرضية يقاس عليه العرض.

**circle of least confusion**

انظر circle of confusion.

**circle of longitude**

[فلك] دائرة الطول. دائرة على القبة السماوية موازية لدائرة الكسوف (فلك البروج). [مسح جيو] دائرة الطول. انظر parallel.

**circle of perpetual apparition**

[فلك] دائرة الظهور الدائم. دائرة في القبة السماوية، مركزة على المحور القطبي ولها بُعد قطبي عن القطب المرتفع يساوي تقريباً عرض الراصد. والأجرام السماوية التي تقع في داخل هذه الدائرة لا تغيّب أبداً.

**circle of perpetual occultation**

[فلك] دائرة الإستتار الدائم. دائرة في القبة السماوية مركزة على المحور القطبي ولها بُعد قطبي عن القطب المنخفض مساو تقريباً لعرض الراصد. والأجرام السماوية التي تقع داخل هذه الدائرة لا تشرق أبداً.

**circle of position**

[ملاح] دائرة الموقع. خط موقع دائري، غالباً ما يستخدم بالإستناد إلى دائرة تساوي الارتفاع المحيط بالموقع الجغرافي للجرم سماوي، ولكنه يُستخدم أيضاً للإشارة إلى خطوط المواقع التي يبينها نظام DME (معدّات قياس المسافات).

**circle of probable error**

انظر circle of equal probability.

**circle of right ascension**

انظر hour circle.

**circle of uncertainty**

[ملاح] دائرة الشك. دائرة مركزها موقع ما ونصف قطرها يُعبّر عن الخط المحتمل لذات الموقع. ينبغي تعيين النسبة المثوية للخط المحتمل، إذ تُعتبر المركبة واقعة داخل محيطها.

**circle of Willis**

[تشر] دائرة ويليس. حلقة من الشرايين تحت قاعدة الدماغ.

**circle shear**

[هـ مك] مقصّ دوائر. آلة قصّ تقطع أفزاصاً دائرية من لوح معدني يتدرّج بين عجلتي القطع.

**circle sheet**

[ملاح] خريطة منحنيات دائرية. خريطة ذات منحنيات يمكن بواسطتها وضع حلّ يثاني لمسألة تتضمن ثلاث نقاط بدلاً من استخدام منقّاة ذات ثلاث أذرع.

**circling approach area**

[ملاح] منطقة اقتراب دائري. المنطقة التي تدور فيها الطائرة بعد اتمام مرحلة الاقتراب باستخدام الأجهزة المخصصة لذلك، بغرض الهبوط على المدرج في ظروف الرؤية العادية.

**circuit**

[كهر] دائرة. انظر electric circuit.

[كهر مغ] دائرة. قناة اتصال كاملة، سلكية أو راديوية أو حاملة.

**circuit analyzer**

انظر volt-ohm-milliammeter.

**circuit breaker**

[كهر] فاصم الدائرة\*. جهاز كهرومغناطيسي يفتح الدائرة تلقائياً عندما يبلغ التيار حدّاً معيناً.

**circuit capacity**

[اتصال] سعة الدائرة. عدد قنوات الاتصالات التي يمكن لدائرة معينة أن تتداولها في نفس الوقت.

**circuit conditioning**

[الكتر] تكييف الدارات. أعمال اختبارية وتحليلية وهندسية وتجريبية هدفها اعلاء رتبة دارة الاتصالات لكي توفى بحاجة تشغيلية معينة. وتشمل تخفيض الضجيج، ومُعادلة الطور واستقرار المستوى واستجابة التردد، وتصحيح انقطاعات المأقوفة. ولا تدخل فيها أعمال الصيانة والتصليح العادية.

**circuit design**

[كهر] تصميم الدائرة. فن تحديد مكونات الشبكة الكهربائية والتوصيلات فيها بينها.

**circuit diagram**

[كهر] مخطط الدائرة. مخطط، يعتمد على رموز قياسية، لتحديد التوصيلات الداخلية بين التوافل والمركبات التي تؤلف جهازاً كهربائياً أو إلكترونياً. يُسمى أيضاً

schematic circuit diagram, wiring diagram.

**circuit efficiency**

[الكتر] مردود الدائرة. النسبة بين القدرة التي يعطيها الصّامّ الإلكتروني إلى الحِمل الموصول بمزايط المخرج في دائرة المخرج، عند تردد مرغوب، وبين القدرة التي يعطيها سبيل الإلكترونيات لدائرة المخرج على التردد نفسه.

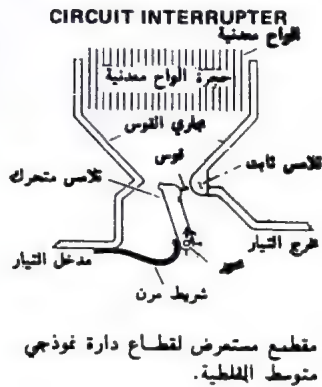
## فاصم الدارة

## CIRCUIT BREAKER



كمي الزيت للاستخدام على 138

## قَطَاع الدارة



مقطع مستعرض لقطاع دارة غودجي متوسط الملتوية.

## circuit element

انظر component .

## circuit interrupter

[كهر] قَطَاع الدَّارَة . أداة داخل القَاصِم تُزِيلُ الطَّاقَة من القَوس الكهربائي بهدف إطفائه.

## circuit loading

[كهر] تَحْمِيلُ الدَّارَة . القُدْرَة التي يسحبها من دارة كهربائية جهاز قياس كهربائي، والتي يمكن أن تُغَيَّرَ بشكلٍ مُلَوَّس الكَمِّيَّة الحارِية قياسها.

## circuit noise

[اتصال] ضَجِيجُ الدَّارَة . في الاستخدامات الهاتفية، هو الضجيج الذي يصل إلى مستقبل هاتفي كهربائياً من أي نظام هاتفي، بعد استبعاد الضجيج الصوتي الذي تلتقطه المربلات الهاتفية.

## circuit noise level

[اتصال] مُنْتَوَى ضَجِيجِ الدَّارَة . هو نِسْبَةُ ضَجِيجِ الدَّارَة عند نقطة معينة إلى كمية اعتباطية من ضجيج الدارة تُخَذُ مَرَجِعاً، يُعَبَّرُ عنها بالدسيبل فوق الضجيج المرجعي وفق قراءة مقياس ضجيج الدارة، أو بالدسيبل المعدل حيث تُعَدَّلُ قراءة المقياس لتمثيل مفعول التداخل في ظروف مسبقة التحديد.

## circuit protection

[الكتر] حِمَايَةُ الدَّارَة . توفير الوسائل اللازمة لحماية الناقل تلقائياً ضد درجات الحرارة المفرطة أو الخطرة والحد من كمية الطاقة المحررة في حالة حدوث خلل كهربائي.

## circuit reliability

[اتصال] عَوَلُ الدَّارَة . النِسْبَةُ الموثوقة للزمن الذي يمكن أن تُسَبِّح الدارة للمُستَخدِم خلال مدة معينة.

## circuitron

[الكتر] دَرَجَلَة (دائرة - مَرَحَلَة) . مجموعات من المكونات الفاعلة والأفاعلة تُركَّب داخل غلاف واحد شبيه بالفيلاف المُتَغَصِّل في الصَّمَامات، لتأدية وظيفة مَرَحَلَة واحدة أو أكثر من مَرَا حِل التشغيل.

## circuitry

[كهر] مَجموعَةُ الدَّارَات . مجموع الدارات المُتَمَتِّلة في نظام الكتروني أو كهربائي أو في أحد قِطَعِ المَعْدَّات.

## circuit shift

انظر cyclic shift .

## circuit switching

[اتصال] تَبْدِيلُ الدَّارَة . طريقة لتسهيل خدمة الاتصال عن طريق أجهزة تبديل، إما لدى المشتركين المحليين أو بواسطة أجهزة تبديل أخرى.

## circuit testing

[كهر] إختبار الدارة . إختبار الدارات الكهربائية لتحديد مكان انقطاع دارة أو حدوث قصير أو تَرَبُّب في دارة.

## circuit theory

[كهر] نَظَرِيَّةُ الدَّارَات . التحليل الرياضي للشرط والملاقات في الدارة الكهربائية. تسمى أيضاً electric circuit theory .

## circulant determinant

[ر] مَحْدَدَة دَائِرَة . مَحْدَدَة تكون فيها عناصر كل سَطْرِ هي عناصر السَطْرِ الذي قبله بعد إزاحتها خانة واحدة إلى اليمين ووضع العنصر الأخير في الموضع الأول.

## circulant matrix

[ر] مَصْفُوفَة دَائِرَة . مَصْفُوفَة تكون فيها عناصر كل سَطْرِ هي عناصر السَطْرِ الذي قبله بعد إزاحتها خانة واحدة إلى اليمين.

## circular accelerator

انظر circular particle accelerator .

## circular antenna

[كهر مغ] هَوَائِي دَائِرِي . ثَنَائِي الأقطاب مَطَوِي ومَخْنِي على شكل دائرة بحيث يكون خطُّ الأرسال والطَّرَفَانِ المَطَوِيَّانِ المُتَاخِضَانِ، كلها في الطَّرَفَيْنِ المُتَقَابِلَيْنِ لأحد الأقطار.

## circular arc

انظر arc .

## circular birefringence

[بصر] إِنْكَسَارٌ - مُضَاعَفٌ دَائِرِي . ظاهرة تنفيل فيها مادة نشطة بصرياً، الضوء المُستَقْطَب دَائِرِيّاً إلى اليسار.

## circular burner

[هـ] حَرَّاقٌ دَائِرِي . حَرَّاقٌ وقود ذو فَتْحَة مُستديرة.

## circular channel

[هـ] قَنَاقَة دَائِرِيَّة . قَنَاقَة طويلة ذات مَقْطَعٍ مُستَعرِض مستدير يمكن أن يتدفق خلالها سائل أو غاز.

## circular-chart recorder

[هـ] مُسَجِّلُ المَخْطَاط - الدَائِرِي . مُسَجِّلٌ بَيَّانِي بالقلم واحبر، تُرسم فيه القِيمُ القِيَّة على خريطة مستديرة دَوَّارَة بواسطة حركة الذهاب والاياب للقلم المُركَّب على مَخَوَر ارتكازي والذي تُشَفِّلُه إشارة دَخَل (مثل درجة الحرارة أو الضَّغَط أو التدفُّق أو القُوَّة) وارِدَة من جهاز إرسال.

## circular chromatography

انظر radial chromatography .

## circular coal

انظر eye coal .

## circular coil

[كهر مغ] وَشِيعَة دَائِرِيَّة . نَوْعٌ من وَشَائِع الاختبار يحيطُ بالأجسام، ويستعمل في اختبارات تيارات فوكو غير المُتَلَفَة.

## circular current

[كهر] تِيَّارٌ دَائِرِي . تِيَّارٌ كهربائي يَسْرِي في مَسَارٍ دائري.

## circular cutter

[هـ مك] قَاطِعٌ دَائِرِي . نَصَلٌ دَوَّارٌ ذو حَدٍّ سِكِّينِي، يُستَعملُ لتَشْقِيق أو قَصِّ المَعَادِن.

## circular cylinder

[ر] أَسْطُوَانَة دَائِرِيَّة . مُجَمَّمٌ مَخْصُورٌ بين مُنْتَوَيْنِ مُتَوَازِيَيْنِ وَسطح أسطواني بحيث يكون مُنْقَطَعاً مع مُستويين عموديين على المُستقيمتين المُولَدَة للسطح عبارة عن دائرتين.

## circular deoxyribonucleic acid

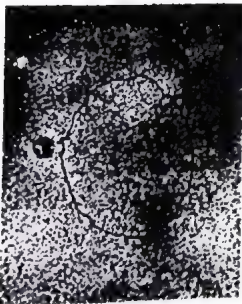
[كيم حي] حَمَضٌ - رِيبِيٌّ - نَوَوِيٌّ - مَنَقُوصُ الأَكْسِجِين دَائِرِيٌّ . خَلَقَة مُجَدُّولَة جَدَلًا فَرِيدًا أو مُزدوجاً من الحَمَضِ الرِيبِي النَوَوِي المَنَقُوصِ الأَكْسِجِين . وَجَدَتْ في بعض مُلْتَهَمَاتِ الجَرَائِمِ وفي الفيروس التَّوَلُّوِي البَشَرِي . يسمَّى أيضاً ring deoxyribonucleic acid.

## circular dichroism

[بصر] لَوْنَانِيَّة دَائِرِيَّة . تَغْيِيرٌ من اسْتِغْطَابٍ مُنْتَوَى إلى اسْتِغْطَابٍ

حمض - ريبى -  
نوى - منقوص  
الأكسجين دائري

CIRCULAR  
DEOXYRIBONUCLEIC  
ACID



رسم مجهرى الكتروني لـ حمض - ريبى -  
نوى - منقوص الأكسجين دائري  
المستخلص من فيروس التَّوَلُّول البشري.



نري تضدي مع شياق إمالة،  
للشق، ويمكنه عمل قطوع  
نذي يسمح به حيز التشغيل.

الكوكب الأساسي، واللازمة لبقاء نصف قطر المدار ثابتاً.

#### circular vortex

[رصد] دوامة دائرية. تيار جوي في مستويات متوازية، تكون فيه خطوط الإنسياب وخطوط التساوي الأخرى عبارة عن دوائر متحدة المركز حول محور مشترك. النموذج الجوي للرياح الشرقية والغربية عبارة عن دوامة دائرية حول المحور القطبي للأرض.

#### circular waveguide

[كهر مغ] دليل - موجي دائري. دليل موجي، سطح مقطعي العرضي مستدير.

#### circulating current

[فلك] تيار دوّار. تيار دار في اتجاه ثأ في جو نصف الكرة الجنوبي للشمس، بين عامي 1919 و 1934. وقد استدل على وجوده من سلوك بغير مظلمة في المنطقة.

#### circulating fluid

[هـ] مانع مداولة. مانع يضح في حفرة سبر من خلال عمود الحفر، ويؤدي التدفق إلى تبريد اللقمة وينقل الفتات إلى خارج حفرة السبر.

#### circulating memory

[الكتر] ذاكرة دورانية. جهاز في حاسب رقمي يستعمل فيه خط تأخير لحزن المعلومات على هيئة أرقام نبضات. تكشف نبضات الخرج كهربائياً وتضخم، ويبدأ تشكيلها، ثم تدخل في بداية خط التأخير. تسمى أيضاً circulating storage, delay-line memory, delay-line storage.

#### circulating pump

[هـ كم] مضخة دوارة. مضخة لتدوير سائل المألجة من وإلى نظام المألجة، كما في تدوير متخلفات أعمدة التقطير غير مسخن خارجي أو تدوير متخلفات صهاريج التخزين لخلط محتويات هذه الصهاريج.

#### circulating reactor

[نو] مفاعل دوّار. مفاعل نووي تدور فيه المادة الشظيرة غير القلب على شكل مانع أو على شكل جسيمات معلقة في مانع.

#### circulating register

[م ا م] مرصف دوّار. مرصف زواج تخرج المغطيات من أحد أطرافه لتدخل في الطرف الآخر، كما في حلقة مغلقة.

#### circulating scrap

[فلز] خردة مداولة. في مصانع الفولاذ والمآبك، خردة تتخلف أثناء صنع الحديد أو الفولاذ المنجز أو المصبوبات.

#### circulating storage

انظر circulating memory

#### circulating system

[هـ كم] نظام دوّار. نظام مانع، يؤخذ فيه مانع المألجة من النظام ثم يبدأ ضعه إليه، كما في تدوير متخلفات أعمدة التقطير غير مسخن خارجي.

#### circulation

[أعضا] دوّار. حركة الدم في قنوات وفجوات نسيجية محدّدة. تكون الحركة غير تجار مقلّة لدى الفقاريات وبعض اللافقاريات. [بحر] دوّار. تدفق تيار مائي يحدث ضمن مساحة كبيرة، يكون عادة بشكل دائري مغلّق. [ر] جولان. جولان حقل متجهي على مسار مغلّق، هو التكامل

المتجهي للحقل المتجهي على المسار. [رصد] جولان. لكتلة هوائية، هو التكامل الحقل للمركبة المماسية لجال السرعة حول منحن مغلّق. [مك مانع] دوّار. دورة. جريان مانع أو حركته في سطح أو حجم مفروض، أو غيره.

#### circulation area

[مبان] مساحة التجوّل. المساحة المطلوبة لمرور الانسان ولتحركاته في مبنى، وهي تشمل المرات الدائمة، وآبار السلم والمصاعد والسلام المتحركة والبهو.

#### circulation flux

[رصد] تدفق دوّار. تدفق راجع إلى متوسط الحركة الجوية، تميزاً له عن التدفق الدائري. هو التدفق السائد في خطوط العرض المنخفضة.

#### circulation index

[رصد] دليل الدورة. مقياس لمدار أحد الأوجه العديدة لتشكيلات الدورة الجوية الواسعة النطاق. الدلائل المقيسة غالباً تمثل قوة مكونات الرياح النطقية (شرق - غرب) أو الزوالية (شمال - جنوب) عند السطح أو في الطبقات العليا، وتكون قياً متوسطة مكانياً في العادة، وقياً متوسطة زمانياً في الغالب.

#### circulation map

انظر traffic-circulation map

#### circulation pattern

[رصد] نمط الدورة. التشكيلة الهندسية العامة للدورة الجوية. يُلَقَّب عادة في الأرصاد الجوية الشاملة على العالم واسعة النطاق في الخرائط البيانية الشاملة أو المتوسطة.

#### circulator

[كهر مغ] مبدوّر. مركبة دليل - موجي لها عدد من الأطراف مرتبة بحيث تنتقل الطاقة التي تدخل أحد الأطراف إلى الطرف المجاور في اتجاه معين. يسمى أيضاً microwave circulator.

#### circulatory system

[تش] جهاز الدوران. الأوعية والأعضاء المؤلفة للجهازين اللمفاوي والقلبي الوعائي.

#### circulin

[حي دق] سيركولين. أي من فئة المضادات - الحيوية الببتيدية تنتج عن *Bacillus circulans* وقرينة من البوليميسكين. فعالة ضد الجراثيم البلبية - غرام والابجائية - غرام على حد سواء.

#### circulus

[حي] حلقي. أي من البنى المتنوعة الشبيهة بالحلقات، مثل دائرة ولبس الوعائية أو البروزات المتراكزة على حواف السك.

#### circumcenter

[ر] مركز الدائرة - المحيط. ثلث أو مضلع منتظم، هو مركز الدائرة المارة برؤوس الثلث أو المضلع.

#### circumcision

[طب] قلف. ختان. إزالة القلفة جراحياً.

#### circumduction

[تش] حركة دائرية. حركة مقلّعية. حركة الطرف الوخشي لجزء من الجسم على شكل قوس. ثم عند المفصلات الكروية الحفية والمفاصل الزرجية.

#### circumference

[ر] محيط (الدائرة). 1- طول الدائرة. 2- لكرة، هو طول أي

دائرة كَبْرَى على الكرة.

**circumferentor**

[هـ] **بُوصَلَةٌ مُحِيطِيَّةٌ**. بوصلة أفقية تُستخدم في المباحة ولها أذرع قطرية بشقوقٍ رأسية للرصد والنظر خلالها عند التوجيه.

**circumflex artery**

[تشر] **شُرَيَانٌ دَائِرِي**. أيُّ شُرَيَانٍ يَتَّبِعُ في مساره انحناءً أو انعطافاً شبه دائري.

**circumhorizontal arc**

[بصر] **قَوْسُ الأفقِ الدائري**. ظاهرة تَهَلُّل (تكوّن حالة) تتألف من قَوْسٍ مُلَوَّنٍ أَحْمَرٍ في الهَامِيشِ العَالِي. تمتدّ حوالي 90° بشكلٍ مُوَازٍ للأفق وتقع على 46° تحت الشَّمْس.

**circumlunar**

[فلك] **حَوْلَ - قَمَرِي**. تعبيرٌ يُطَبَّقُ عادة على المَسَارَاتِ الواقعة حَوْلَ القمر.

**circummeridian altitude**

انظر exmeridian altitude.

**circum-Pacific province**

انظر Pacific suite.

**circumpharyngeal connective**

[لا فقار] **رَابِطٌ حَوَلِ - بُلْعُومِي**. واحدٌ من زوجين من الحبال العصبية، تمرُّ حول المريء في الحَلَقِيَّاتِ وَبِفَصْلِيَّاتِ الأرجل، لتصلِّ الدَّمَاعَ بالمَعْقِدِ حَوْلَ البُلْعُومِ.

**circumpolar**

[فلك] **حَوَلِ - قُطْبِي**. الدَّوَرَانِ حَوْلَ القُطْبِ المرتفع بدون غروب.

[جغر] **حَوَلِ - قُطْبِي**. واقعٌ حَوْلَ إحدى المناطق القطبية للأرض أو محيط بها.

**circumpolar star**

[فلك] **نَجْمٌ حَوَلِ - قُطْبِي**. نَجْمٌ بَعْدَهُ القُطْبِي مُساوٍ تقريباً لخطِّ العرض الذي فيه الرَّاصِدُ، أو أصغر منه.

**circumpolar westerlies**

انظر westerlies.

**circumpolar whirl**

انظر polar vortex.

**circumradius**

[ر] **نِصْفُ قُطْرِ الدَّائِرَةِ المُحِيطَةِ**. نِصْفُ قُطْرِ الدَّائِرَةِ المُحِيطَةِ بِمُضَلَعٍ.

**circumscissile**

[نبت] **تَفْتَحُ حَلْقِي**. تَفْتَحُ على طُولِ خَطِّ مُسْتَدِيرٍ كما في الحَقِيقِ.

**circumscribed**

[ر] **مُحِيطٌ. مُحَاطٌ**. 1- يكون منحنى (أو سطح) مُتَلَقَّ مُحِيطاً بِمُضَلَعٍ (أو متعدد سطوح) إذا وقع كل رأس للمضلع (أو لمتعدد السطوح) على المنحنى (أو السطح) وكان المضلع (أو متعدد السطوح) واقعاً داخل المنحنى (أو السطح). 2- يكون المضلع (أو متعدد السطوح) مُحِيطاً لَمُضَلَعٍ (أو سطح) مغلق إذا كان كل ضلع للمضلع (أو وجه لمتعدد السطوح) مماساً للمنحنى (أو السطح) وكان المنحنى (أو السطح) واقعاً داخل المضلع (أو متعدد السطوح).

**circumvallate papilla**

انظر vallate papilla.

**circumzenithal arc**

[بصر] **قَوْسُ السَّمْتِ الدائري**. قَوْسٌ قَرَحٌ مُلَوَّنٌ سَاطِعٌ يَبْلُغُ طَوْلَهُ حوالي رُبْعِ دائرة مَرَكَزُهَا في السَّمْتِ وعلى حوالي 46° فوق الشمس، ينتجُه انكسارٌ وتبعثرُ ضوءِ الشمسِ الواقع على قمة بُلُورَاتِ الجليدِ المُشَوَّرَةِ في الفَضَاءِ، ويدوم عادةً بضْعَ دقائق.

**ciré**

[نسج] **مُشَعَّ**. أيُّ قماشٍ عُولِجَ بالسَّخَنِ والتَّسْخِينِ والضغط لإكسابه مظهرًا صَغِيلاً.

**cir mil**

انظر circular mil.

**Cirolanidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ السَّرِوَلَانِيَّاتِ**. فَصِيلَةٌ مِنَ القَشْرِيَّاتِ مُسَاوِيَّاتِ الأَرْجُلِ، من رُتَبِيَّةِ حَامِلَاتِ المَرَاوِحِ تتألف من أفراد نشطة، ساجدة، مُتَفَرِّسة، وأكلة للثَمَانَةِ، ذات أجزاء فَمِيَّة قارضة.

**cirque**

[جيو] **مُدْرَجٌ**. قطاعٌ أرضيٌّ شديد الانحدار، يَبْضَاوِي إلى مُسْتَطِيلِ الشَّكْلِ، يوجد في أعالي جبالِ المناطق الجَبَرِيَّةِ، مكوَّنًا في العادة النهاية المُتَلَفَّةَ لأحد الأودِيَّةِ.

**cirque lake**

[مياه] **بُخَيْرَةُ المدْرَجِ**. كُتْلَةٌ مائِيَّة صَغِيرَةٌ تَحْتَلُ مُدْرَجًا في جبل.

**Cirratulidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الدُّوَابِيَّاتِ\***. فَصِيلَةٌ مِنَ الدُّبْدَانِ الهَذْبِيَّةِ، تنتمي إلى مجموعة المُسْتَفْرِاتِ، تتميز أَكَلَاتِ هَامَةٌ لِلحِتَاتِ في المياه الساحلية.

**cirrhosis**

[طب] **تَلَيُّفٌ. لِيَاف**. مرضٌ التَّهَابِي تَدْرُجِي في الكَبِدِ يتميزُ بزيادة ظَاهِرِي أو حَقِيقِي في قَبَرٍ مِنَ السَّيِّجِ الضَّامِّ الكَبِدِي.

**cirriform**

[حيو] **دُّوَابِيٌّ الشَّكْلِ**. ما له شكل دُّوَابِيَّة. تُطْلَقُ خاصةً على نَتَوِّهِ مُسْتَطِيلٍ وَغَمِيلٍ.

[رصد] **طَخْرُورِي**. وَصْفٌ لَحُبٍّ مَكُونَةٍ من جُسيات صغيرة، معظمها بُلُورَاتٌ ثَلْجِيَّةٌ، تكونُ مُشْتَتَةً تَشْتَتًا واسعاً إلى حد ما، تنتج عنها عادة شَفَافِيَّةٌ نَسِيبَةٌ وَابْضَاضٌ، وتصحبها غالباً هَالَةٌ لا تُشَاهَدُ مع أنواعِ الحُبِّ الأخرى.

**Cirripedia**

[لا فقار] **صَفِيْفُ دُّوَابِيَّاتِ الأَرْجُلِ**. صَفِيْفٌ مِنَ القَشْرِيَّاتِ، يتضمَّنُ الأَهْوَامَ والأَطْوَامَ الأَوْزِي. الأفراد حرة السباحة في المرحلة اليرقية، بيد أنها مثبتة بشكل دائم في المرحلة البالغة.

**cirrocumulus cloud**

[رصد] **سَحَابَةٌ طَخْرُورِيَّةٌ - رُكَامِيَّةٌ**. نَوْعٌ سَحَابِيٌّ رَاسِيٌّ، يبدو كشريطٍ سَحَابِيٍّ أبيض رَقِيْقٍ غَيْرِ مُصْحُوبٍ بِظَلَالٍ، ويتكوَّن من عناصر صغيرة جداً على هيئة حُبِّيَّاتٍ أو تَمُوجَاتٍ أو ما شابه ذلك. مختصرها Cc.

**Cirromorpha**

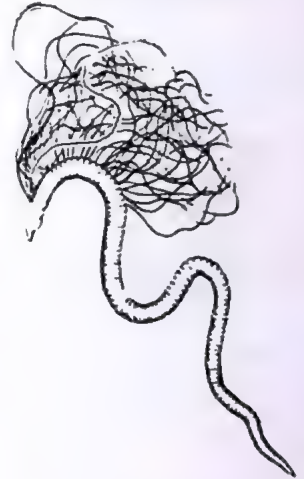
[لا فقار] **رُتَبِيَّةُ دُّوَابِيَّاتِ الشَّكْلِ**. رُتَبِيَّةٌ مِنَ الرَّخَوِيَّاتِ رَاسِيَّاتِ الأَرْجُلِ، من رتبة ثَمَانِيَّاتِ الأَرْجُلِ.

**cirrostratus cloud**

[رصد] **سَحَابَةٌ طَخْرُورِيَّةٌ - طَبَقِيَّةٌ**. نَوْعٌ سَحَابِيٌّ رَاسِيٌّ، يبدو كخِطَامٍ أبيض، خَفِيفٍ في العادة ولكنه أَمْلَسُ أحياناً، قد يَغْطِي السَّمَاءَ بأكملها، وتنتج عنه غالباً هَالَةٌ سَوَاءً جَزْئِيَّةً أو كاملة. مختصرها Cs.

فصيلة الدُّوَابِيَّاتِ

CIRRATULIDAE

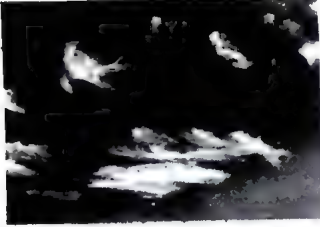


*Chaetozona* في منظر جانبي أيسر.



## سحابة سمحاقية

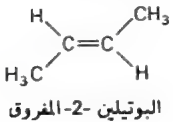
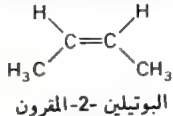
### CIRRUS CLOUD



سحاب سمحاني مع آثار بلورات جليدية  
تساقط ببطء عند مستوى مرتفع.

## تماكب مقرون - مفروق

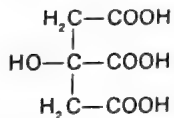
### CIS-TRANS ISOMERISM



الستاكسب المقرون - المفروق في  
الأوليفينات.

## حمض الستريك

### CITRIC ACID



الصيغة البنوية لحمض الليمونيك.

## cirrus

[حيو] ذُوَابَةٌ. زائدة مخلقية عند الحيوان.  
[فقار] عَدِيَّة. أي من العَدَبَاتِ اللَّسِيَّةِ لَدَى بعض الأسماك.  
[لا فقار] ذُوَابَةٌ. 1- البنية المَحْرُوطِيَّة الحركية المؤلفة من أهداب  
مُلتَحِجَةٍ في الحيوانات الأولية قليلات الأشعار. 2- أي من اللّواحي  
الصَّدرية المنفصلة في الموالق. 3- أي من الحَصَلِ الثَّابِتَةِ للشَّعْر على  
لَوَاحِقِ الحشرات. 4- عضو التزاوج الذكري في بعض الرُّخويات  
والثقبات.

### cirrus cloud

[رصد] سَحَابَةٌ سَمَحَاقِيَّةٌ\*. نوعٌ سَحَاقِيٌّ رئيسي مُكوَّن من عناصر  
طَحْرُورِيَّة منفصلة على هيئة خيوط رقيقة بيضاء أو رَقَعَ بيضاء أو مائلة  
إلى البياض أو أحزمة ضيقة. مختصرها Ci.

### cirrus sac

[لا فقار] كَيْسُ الذُّوَابَةِ. جَيْبٌ أو قَسَاةٌ مجوي عَضُو التزاوج  
(الذُّوَابَةُ) في عَدَدٍ من اللافقاريَّات.

### cis

[كيم عضو] مَقْرُون. مُصطلح يدلُّ على شَكْلٍ تَمَاكِبِيٍّ توجد فيه  
الذَّرات على جانبٍ واحدٍ لجزيء لا متناظر.

### cislunar

[فلك] بَيْنَ الأَرْضِ والقَمَرِ. ما هو عائد إلى الظواهر والشارع أو  
النَّشاط الحاصل بين الأرض والقمر، أو بين الأرض ومَدَارِ القمر.

### cisoid

[ر] المُنْحَنِي اللَّبْلَائي. مُنْحَنٍ مستو يتكوَّن من جميع النُّقَط الواقعة  
على خطٍّ متغير مَارٌّ بنقطة ثابتة على دائرة والتي تبعد عن النقطة  
الثابتة مسافة مساوية للمسافة بين النقطة تقاطع المستقيم مع الدائرة ونقطة  
تقاطعه مع ممَّاسِ الدائرة عند النقطة المقابلة قُطْرِيًّا للنقطة الثابتة.  
ومعادلته في الاحداثيات الديكارتيَّة  $y^2(2a-x)=x^3$ .

### cistern

[تشر] صَهْرِيح. خَزَّان. كَيْسٌ أو حَوْضِيلٌ مُغْلَقٌ ممتلئٌ بسائل، مثاله  
تحت - المنكبوتية أو الحويصلات في المسببات الشبكية لجهاز غولجي.  
[حيو] وَكَب. فَجْوَةٌ في الصَّخُور حاملة للماء.  
[هد مدن] صَهْرِيح. خَزَّانٌ تَجَمَّعَ فيه المياه أو أي سائل آخر.

### cistern barometer

[هد] مَقْيَاسُ ضَغْطٍ - جَوِّي حَوْضِي. جِهَازٌ لقياس الضَّغْط، يُقْرَأ  
فيه الضَّغْط بواسطة ارتفاع السائل في أنبوب رأسي، مُغْلَقٌ من أعلاه،  
نتيجة لضغط المجموعة على خَزَّانٍ (مستودع) يحتوي على سائل ويكون  
طَرَفُ الأنبوب السفلي المفتوح مغفورا فيه.

### cis-trans isomerism

[كيم عضو] تَمَاكِبٌ مَقْرُونٌ - مَفْرُوقٌ\*. تَمَوِّجٌ للتَمَاكِبِ الهندسي،  
موجود في الأنظمة الألكينية حيث يمكن أن تتصل كلٌّ من ذَرَّتَيِ  
الكربون المرتبطتين برابطة مزدوجة مع ذَرَّتَيْنِ أو مجموعتين مختلفتين.  
ويمكن أن توجد ذَرَّتَانِ أو مجموعتان متشابهتان في الطرف نفسه (مَقْرُون)  
أو في طَرَفَيْنِ مختلفين (مَفْرُوق) للمستوي الذي يقسم ذرَّتَيِ الكربون  
الألكينيَّتين ويكون متعامداً على مستوي الأنظمة الألكينية.

### cistron

[حي جزئي] سِيسترون. الوَحْدَةُ الوراثة السَّي لا يُتَمَّ ضمُّها  
الطوافر بعضهم بعضاً. تُحدَّدُ بواسطة اختبار التَّامِّ مَقْرُون/مَفْرُوق.  
يسمى أيضاً structural gene.

### Citheroniinae

[لا فقار] فَصِيلَةُ السَّرُوْنِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ من الحَشَرَاتِ حُرْشِيَّاتٍ

الأجنحة، من فصيلة الطاووسيات تشتمل على العَثِّ المَلَكِي والعَثِّ  
الامبراطوري.

### citilone

انظر N-acetylhomocysteinethiolactone.

### citizens' band

[اتصال] نَطَاقٌ مَدَنِيٌّ. نَطَاقٌ من الترددات حُصِّصَ للخدمة  
الراديوية المدنيَّة للاستخدام العام (بين 460 و 470 ميغاهرتز أو بين  
26.965 و 27.406 ميغاهرتز). يسمى أيضاً citizen's waveband.

### citizens' radio service

[اتصال] خِدْمَةُ رَادِيوِيَّة مَدَنِيَّة. خِدْمَةُ للاتصالات الراديوية  
الخاصة أو للأفراد وتشمل الاشارات الراديوية للاستخدام العام  
والاشارات الراديوية المستخدمة للتحكُّم عن بُعْد.

### citizens' waveband

انظر citizens' band.

### citraconic acid

[كيم عضو] حَمَضُ السِيتراكُونِيك.  $C_5H_6O_4$ . حَمَضٌ ثَنَائِيٌّ  
الكربوكسيل، على شكل بُلُورات استرطابية تنصهر عند 91°م. ينتج من  
حمض اللِّيمُونِيك بالتَّخْنِيع. يسمى أيضاً methyl maleic acid.

### citral

[كيم عضو] سِيتْرَال.  $C_{10}H_{16}O$ . سائلٌ أصفر باهت، يوجد تجارياً  
على شكل خليطٍ من مُتَمَاكِبَيْنِ، أَلْفَا وَبِيْتَا. وهو غيرٌ ذَوَّابٍ في الماء  
وذَوَّابٍ في الغليسيرين أو بنزوات البنزيل. يستعمل في العطور، كما  
يستعمل مركباً وسطياً ولتشكيل مركبات أخرى. يسمى أيضاً  
3,7-dimethyl-2,6-octadienal, geranial, geranialdehyde.

### citramalase

[كيم حي] سِيتْرَامَالَاز. إنزيمٌ يُوَثِّرُ في تَحْمُرِ الفُلُوتَامَات بواسطة  
*Clostridium tetanomorphum* يتواسط تَهْدِيمِ حَمَضِ السِيتْرَامَالِيك  
إلى خَلَائٍ وبيروقات.

### citrate

[كيم حي] لِيْمُونَات. سِيتْرَات. مِلْحٌ أو استر لحَمَضِ اللِّيمُونِيك  
(حَمَضِ السِيتْرِيك).

### citrate test

[حي دق] إِخْتِبَارُ اللِّيمُونَات. اختبارٌ زَرْعِي تَفَاضُلِي لتحديد  
أجناس ضمن فصيلة الجراثيم الحقيقية، قادرة على استعمال سِيتْرَات  
الصوديوم كمصدر وحيد للكربون.

### citric acid

[كيم حي] حَمَضُ اللِّيمُونِيك. حَمَضُ السِيتْرِيك\*.  $C_6H_8O_7 \cdot H_2O$ .  
حَمَضٌ عَضْوِي ثَلَاثِي الكربوكسيل، ذَرَوِي الشَّكْل أو  
بُلُورِي، أبيض أو عديم اللون، يوجد في النباتات وخاصة ثمار اللِّيمُون،  
ويستخدمُ عمِلٌ نَكْهَةٌ وَمُضَادٌّ تَاكْسِدٌ في الأغذية، وعمِلٌ عَزَلٌ. ينصهر  
شكله المُنْتَج تجارياً عند 153°م.

### citric acid cycle

انظر Krebs cycle.

### citriculture

[نبت] زِرَاعَةُ الحَمَضِيَّات.

### citrine

[معادن] سِيتْرِين. ضربٌ هَامٌّ من الكُوَارْتِزِ البُلُورِي، لونه أصفر إلى  
بَنِي. شَفَافٌ. يسمى أيضاً

Bohemian topaz, false topaz, quartz topaz, topaz quartz,  
yellow quartz.

**Citrobacter**

[حي دق] جُرُثُوم لِيْمُونِي. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة الجرثوميَّات المَعْوِيَّة. عُصَيَّات متحركة تُسْتَخْدَم السِّيرَات مَصْدَرًا وَحِيدًا للكربون.

**citron**

[نبت] أُنْجُرْج. *Citrus medica*. شجرة ليمون بنانية جنبية في رتبة صابونيات الهند تزرع لثاها الكبيرة الصالحة للأكل المشابهة لثمرة الليمون.

**citronella**

[نبت] لِيْمُونِيَّة. أُنْجُرْجِيَّة. *Cymbopogon nardus*. نَجِيلِيَّة مَدَارِيَّة يُسْتَخْرَج منها زَيْتُ اللَّيْمُونِيَّة.

**citronella oil**

[مواد] زَيْتُ اللَّيْمُونِيَّة. زَيْتٌ ضاربٌ للصفرة، يُسْتَخْلَص من أوراق أحد نوعين من الحشائش هما *Cymbopogon nardus* أو *C. Winterianus*. يُسْتَخْدَم طَارِدًا لِلْحَشَرَات. يسمى أيضاً Java citronella oil.

**citronellal hydrate**

انظر hydroxycitronellal .

**citronellool**

[كيم عضو] سِيْتْرُونِلُول.  $C_{10}H_{18}OH$ . سائلٌ يستخلص من زَيْتِ اللَّيْمُونِيَّة (زَيْتُ الْكَبَّاد)، وهو ذَوَّابٌ في الْكُحُول ويستعمل في العطور. يسمى أيضاً 3,7-dimethyl-6(or7)-octen-1-ol .

**citrulline**

[كيم حي] سِيْتْرُولِين.  $C_6H_{13}O_3N_3$ . حَمْضٌ أَمِينِي يتشكل عند تَخْلِيْق الأَرَجِين من الأورنيتين.

**citrus anthracnose**

[مرض نبت] تَفَحُّمُ الْحَمْضِيَّات. مَرَضٌ فِطْرِيٌّ لِلْحَمْضِيَّات يسببه *Colletotrichum gloeosporioides* متميِّزٌ باصابة الْقِمِّم وبتلون الأوراق وبكَلْفٍ وَصِيغٍ أو تَعَفُّنٍ في الثَّمَار.

**citrus blast**

[مرض نبت] لَفَحَةُ الْحَمْضِيَّات. مَرَضٌ جُرْثُومِيٌّ لِأَشْجَارِ الْحَمْضِيَّات يسببه *Pseudomonas syringae* متميِّزٌ بِجَفَافٍ وَاسْمِرَارِ الأوراق والأغصان وظهور نقاطٍ سوداء على الثمر.

**citrus canker**

[مرض نبت] قُرْحَةُ الْحَمْضِيَّات. مرضٌ جرثوميٌّ للحَمْضِيَّات يسببه *Xanthomonas citri* الذي يصيبُ الأغصان والأوراق والثمار.

**citrus flavanoid compound**

انظر bioflavonoid .

**citrus fruit**

[نبت] ثَمَرُ اللَّيْمُون. أيٌّ من ثَمَارٍ تُؤْكَلُ لُبِّيَّةُ الثَّمَرَةِ الدَّاخِلِيَّة قَائِيَّة الثَّمَرَةِ الْخَارِجِيَّة، تنتجها نباتات جنس *Citrus* وما يرتبط به من أجناس.

**citrus scab**

[مرض نبت] جَرَبُ الْحَمْضِيَّات. مَرَضٌ فِطْرِيٌّ لِلْحَمْضِيَّات يسببه *Sphaceloma rosarum* تاركاً تهتكات شبيهة بالجرب تظهر على جميع أجزاء النبات.

**city plan**

[خريطة] خَرِيْطَةُ مَدِينَةٍ. خريطةٌ شاملةٌ كبيرة المقياس لمدينة تُبَيِّن شوارعها الكبيرة ومبانيها الهامة والعناصر العمرانية الأخرى، أما التضاريس (التنوءات) فتُبَيِّن عند الضرورة. تسمى أيضاً town plan .

**civet**

[أعضا] زَبَاد. زَهَم. مادةٌ دهنية تُفَرِّزها غُدَّةُ الزَبَاد، تُسْتَعْمَلُ مُنْبِتًا لِلْمَطُور.

[فقار] زَبَاد. أيُّ نوعٍ من ثمانية عشر نوعاً من اللِّوَاخِم اللَّيْلِيَّة، سَيَّوْرِيَّة الشكل عائدة إلى فصيلة الزَبَادِيَّات. لها رأسٌ طويلٌ وخطَمٌ مُسْتَدَقٌ وقوائمٌ قصيرة ذات مخالب غير قابلة للانكماش.

**civet cat**

انظر cacomistie .

**civet gland**

[فقار] غُدَّةُ الزَبَاد. غُدَّةٌ شَرَجِيَّة قَوَّاحَة، كبيرة، توجد لدى سَيَّوْرِ الزَبَاد، تُفَرِّزُ مادةَ الزَبَاد.

**civetone**

[كيم حي] سِيْفَتُون. زَبَادِين.  $C_{17}H_{30}O$ . 9- حَلَقِيَّ الهِبْتَادِينُون-1-ون، مُكَوَّن كِيْمَوِيٌّ حَلَقِيٌّ ضَخَمٌ لِلزَبَاد وهو طيب الرائحة يستخرج من بعض غُدَدِ سَيَّوْرِ الزَبَاد. يُسْتَخْدَم في العطور بسبب طيب رائحته ودَوَامِ صِفَتِهِ. يعتقد أنه يعمل جاذباً جنسياً بين أفراد سَيَّوْرِ الزَبَاد.

**civil airway**

[ملاح] خط - جَوِّي مدني. طَرِيقٌ جَوِّيٌّ مَخْصَصٌ لِلطَّيْرَانِ التِّجَارِيِّ.

**civil day**

[فلك] يَوْمٌ مَدَنِي. يَوْمٌ شَمْسِيٌّ متوسط يبدأ عند منتصف الليل بدلاً من الزوال، ويمكن أن يكون أساسه الوقت الشَّمْسِي الظَّاهِرِي أو وقت الشمس المتوسط.

**civil engineering**

[هـ] هَنْدَسَةٌ مَدَنِيَّة. تخطيط وتصميم وتشييد وصيانة المنشآت الثابتة والمرافق الأرضية للصناعة، أو النقل، أو استعمال المياه والتحكم فيها، أو الإسكان.

**civil time**

[فلك] وَقْتُ مَدَنِي. الْوَقْتُ الشَّمْسِي في يوم (اليوم المدني) ويبدأ عند منتصف الليل، ويمكن أن يكون أساسه الوقت الشمس الظَّاهِرِي أو الوقت الشمسي المتوسط.

**civil twilight**

[فلك] شَفَقٌ مَدَنِي. فترة الظلام غير التام ما بين شروق الشمس (أو غروبها) وبين الوقت الذي يكون فيه مركز قرص الشمس تحت الأفق بست درجات.

**civil year**

انظر calendar year .

**Cl**

انظر chlorine .

**cladding**

[نو] تَكْلِيد. رَدَاةٌ خَارِجِيَّة، يكون عادة مَعْدِنِيَّة، لعنصر الوقود النووي. يَنْتِجُ الْوَقُودُ مِنَ التَّأْكَلِ كما يَنْتِجُ انْتِطَاقُ مُنْتَجَاتِ الْانْتِطَاقِ فِي دَاخِلِ الْمَبْرَد.

[هـ] تَكْلِيد. أسلوبٌ لتكسية مادة ما بمادة أخرى وربطها معاً تحت ضغط ودرجة حرارة عاليتين.

**Cladistia**

[فقار] رُبَّةُ الشَّرَاعِيَّات. مرادف للمصطلح Polypteriformes .

**clad metal**

[فلز] مَعْدِنٌ مُكَلَّد. معدن مَكْسُوفٌ من أحد جانبيه أو من كليهما بمعدن مختلف.

أنرج

CITRON



تجاري *Citrus medica*، ورق مع مقطع عرضي للثمرة.

### Cladocera

[لا فقار] رُبِّيَّة مُتَفَرِّعَات الْقُرُون. رُبِّيَّة من القُرُون خيشوميات الأرجل ذات الحجم الصغير، تعيش في الماء العذب، تُعرف عامة باسم بَرَاغِيث الماء، تتميز بصدقة شَظِيَّة ذات مصراعين.

### Cladocopa

[لا فقار] رُبِّيَّة مُتَفَرِّعَات المَجَادِيْف. رُبِّيَّة من رُبِّيَّة المَجَادِيْف العُضَلِيَّة، تشتمل على حيوانات بحرية لها وَرْعٌ مَجْرَدٌ من الفُتْحَةِ الدَّاخِلِيَّةِ، التي تتشكل عند انفلاق المِصْرَاعَيْنِ.

### Cladocopina

[لا فقار] رُبِّيَّة مُتَفَرِّعَات المَجَادِيْف. مرادف للمصطلح Cladocopa.

### cladode

انظر cladophyll.

### cladodont

[حفر] مُتَفَرِّعُ الْأَسْنَان. خاصٌّ بأكثر أسماك القرش بدائية.

### cladogenesis

[طور] نُشُوء قَرْعِي. تَطَوُّرٌ يرافقه تَبَدُّلٌ في السلوك والمكان، يكون عادة عند الجماعات التَّوَعِيَّةِ المنعزلة.

### cladogenic adaptation

انظر divergent adaptation.

### Cladoniaceae

[نبت] فَصِيلَةُ الْمُتَفَصِّصَات. فصيلة أشنات في رتبة الزَّاهِيَّات. تضم حزاز الرنة والأشن الكوبي، التي تكون فيها المَثْرَةُ الرئيسية جوفاء.

### Cladophorales

[نبت] رُبِّيَّة حَامِلَات الْأَغْصَان. رُبِّيَّة طَحْلِيَّات متفرعة أو غير متفرعة خَيْطِيَّة أو سِلْكِيَّة خَشِيَّة في صَفِّ الطحالب الخضراء.

### cladophyll

[نبت] غُصْنٌ وَرَقِي. غُصْنٌ يخرج من إبطِ وَرَقَةٍ حقيقية. يسمى أيضاً cladode.

### cladoptosis

[نبت] فَصَالُ الْأَغْصَان. الفِصَالُ السَّوِي الذي يتناول الفروع أو الأغصان بدلاً من الأوراق.

### Cladoselachii

[حفر] رُبِّيَّة الشَّلَقِيَّاتِ الْمُتَفَرِّعَةِ\*. رُبِّيَّة من الأسماك الشَّلَقِيَّةِ الْمُتَفَرِّعَةِ تضم أقدم أسماك القرش وأكثرها بدائية.

### cladus

[نبت] أُبْنَةُ. غُصْنٌ من شَوْكَةٍ مُتَفَرِّعَةٍ.

### Claibornian

[جيو] الكَلِيبُورِنِي. الزَّمن الجيولوجي المكافئ للإيوسين الأوسط.

### claim

انظر mining claim.

### Clairaut's formula

[مسح جيو] صِيغَةُ كَلِيرُو. صيغة تقريبية للجاذبية على سطح الأرض، تفترض الأرض مجسماً ناقصاً (اهليلجاً)، وتنص على أن الجاذبية تساوي  $g_0(1 + (5/2)m^2 - f)\sin^2\theta$ ، حيث  $\theta$  خط العرض و  $g_0$  الجاذبية عند خط الاستواء و  $m^2$  نسبة التسارع الطاردي إلى الجاذبية عند سطح الاستواء و  $f$  تفلطح الأرض ويساوي  $(a-b)/a$ ، حيث  $a$  نصف المحور الكبير و  $b$  نصف المحور الصغير.

### clairite

انظر enargite.

### clairvoyance

[نفس] بَصِيرَةٌ. تَمَظُّ من التَّلَقِّي الذي يجاوز الحواس، تم فيه معرفة حادثة بعيدة عن غير طريق الحواس.

### Claisen condensation

[كيم عضو] تَكثِيفُ كَلَايزِن. 1- تَكَائِفُ الاستيرات أو الاستيرات والكتيونات، وبوجود إثنوكسيد الصوديوم، لتشكيل مركبات  $\beta$  - ثنائي الكربونيل. 2- تَكَائِفُ ألدهيدات عطرية (أريلية) وفينونات أسيلية مع الاستيرات أو الكتيونات بوجود إثنوكسيد الصوديوم لتكوين استيرات غير مشبعة. يسمى أيضاً Claisen reaction.

### Claisen flask

[كيم] قَارُورَةٌ كَلَايزِن. قَارُورَةٌ زُجَاجِيَّة ذات عُنُقٍ على شكل حرف U، تُستخدم في التقطير.

### Claisen reaction

انظر Claisen condensation.

### Claisen-Schmidt condensation

[كيم عضو] تَكثِيفُ كَلَايزِن - شَمِيدث. تَفَاعُلٌ يُستخدم لتحضير الألدهيدات والكتيونات غير المُشَبَّعة بتَكَائِفِ الألدهيدات العطرية مع الألدهيدات أو الكتيونات الأليفاتية بوجود هيدروكسيد الصوديوم.

### clam

[لا فقار] مَحَارٍ مِلْزَمِي. الاسمُ الشائعُ لعددٍ من أنواعِ الرَّخَوِيَّاتِ ذواتِ المِصْرَاعَيْنِ، العديد منها هَامٌ كمادة غذائية.

### Clambidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ التُّسَلِّقَات. الحَتَّاسُ الدَّقِيقَةُ، فصيلة من الحشرات غَدِيَّات الأجنحة، من فوق - فصيلة القشمانيات.

### clammy

[حي] لَرَجٌ. رَطْبٌ وَدِيقٌ، مثل الجلد أو الساق.

### clamp

[الكتر] قَامِطٌ. انظر clamping circuit. [تصميم] قَامِطَةٌ. مِلْزَمَةٌ. أداةٌ لِلصَّنْئِ أو قَطْعٍ أو كَبْسٍ جزئين أو أكثر معاً، وثبتيتهما في وضعهما النسبي.

### clamper

انظر direct-current restorer.

### clamping

[الكتر] قَمَطٌ. ادخالُ مستوى مَرَجِيٍّ له نوعٌ من العلاقة المرغوبة بأحدى المَوَاجَاتِ النبضية، كالمستوى عند الذُّرُوءَاتِ الموجية والسالبة. يسمى أيضاً

direct-current reinjection, direct-current restoration.

### clamping circuit

[الكتر] دَاوَرَةُ قَمَطٍ\*. دَاوَرَةُ تَعْيِذٍ تثبت مستوى التيار المستمر في شكل الموجة. تستخدم في مرحلة استعادة التيار المستمر في المُسْتَقْبِلِ التلفزيوني، لإعادة المركبة المستمرة إلى إشارة الصورة بعد أن تكون قد فقدتها في مُضَخَّاتِ التيار المتناوب السَّوِيَّةِ القَرْنِ. كما تستخدم لإعادة تثبيت متوسط قيمة الضوء في الصورة المستعادة. تسمى أيضاً clamp.

### clamping coupling

[إه مك] قَارُورَةُ قَمَطٍ. قَارُورَةُ ذات عنصر أسطواني مُشَقَّوقٌ يَغْطِطُ طَرَفَيْ عُمُودِ الإدارة معاً بالانضغاط المباشر، من خلال مَسَامِيرٍ أو حلقات، وبالفعل الإِسْفِينِيَّ لقسمين مغروطين. وهي لا تعتبر جزءاً دائماً من عمود الإدارة.

### رتبة الشلقيات المتفرعة

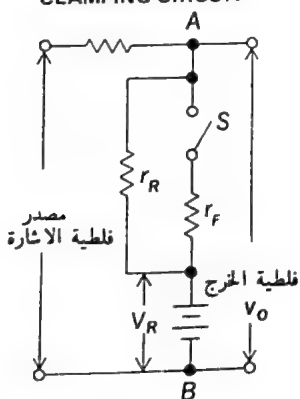
#### CLADOSELACHII



Cladoselachii، سمكه تشبه القرش من العصر الديفوني المتأخر. غاذجها الأصلية يتراوح طولها بين 4-11/2 قدم (1.2-0.48 م).

### دائرة قمع

#### CLAMPING CIRCUIT



مخطط دائرة عناصر دائرة القمع.



**clamping diode**

[الكتر] ثنائي قَمَط . ثنائي يستخدم لَقَمَطِ الفَلْطِيَّة في نقطة في الدَّارَة.

**clamping plate**

[هـ] لَوْحُ قَمَط . لَوْحٌ على قَالِبٍ تشكيل لَوْصَلِ القَالِبِ بآلة.

**clamping pressure**

[هـ] ضَغْطُ القَمَط . في قَوْلِيَّة اللِّدَائِنِ بالحَقْنِ والنَّقْلِ، الضَّغْطُ المُسَلَّطُ لإبقاء القالب مُقْفَلًا ضد الضَّغْطِ المَائِيَّي لِمَادَّةِ القَوْلِيَّة.

**clamp-on**

[اتصال] [إستيقاء] . طريقة لاستيقاء مُكَالِمَة لِحَظٍ مستخدم مشغول وإرسال إشارات الرنين بمجرد انتهاء انشغال الحَظ.

**clamp-on ammeter**

انظر snap-on ammeter

**clamp screw**

[تصميم] بُرْغِي قَامِط . سَمَارٌ مُلَوَّبٌ يُسَكُّ جزءاً عند دَفْعِهِ في مواجهة جزء آخر.

**clamp screw sextant**

[هـ] سُدْسِيَّةٌ بُرْغِي قَمَط . سُدْسِيَّةٌ بحرية مزودة بلَوَلَبٍ قَمَطٍ للتحكم في موضع السمار الملولب المماس.

**clamshell bucket**

[هـ مك] دَلْوٌ مَحَارِي . سَطْلٌ ذو جانبيين، يستعمل في نوع من الحفارات للحفر في اتجاه رأسي، حيث يُسَقَطُ السَطْلُ وجانباه مُفْتَوَحَانِ، فيحفر أثناء انفلاقهما. يُسمى أيضاً clamshell grab.

**clamshell grab**

انظر clamshell bucket

**clamshell grab**

انظر clamshell bucket

**Clam worm**

[لا فقار] دُودَة بَطْلِينُوسِيَّة\*. الاسم الشائع لعدد من الديدان ذات التسطح الظهري البطني، تؤلف فصيلة النيريسيات الكبيرة، من صفات كثيرات الشعر، لأفرادها كافة رأس متميز يحيل عدداً من اللواحق.

**clan**

[بيئة] لَمَّة . مجتمع نبت صغير جداً، ربما يضع ياردات مربعة، داخل تكوين أوجي، ويسود فيه نوع واحد. [صخر] كِفَاء . قِئَة أو طائفة من الصخور النارية معروفة على أساس تائلها في التركيب المعدني أو الكيميائي.

**clapboard**

[مواد] لَوْحٌ تَلْبِيس . لوح تكون إحدى حافتيه أكثر ثخانة من الأخرى. يستعمل لتكسية الحوائط الخارجية للمباني.

**Clapeyron-Clausius equation**

انظر Clausius-Clapeyron equation

**Clapeyron equation**

انظر Clausius-Clapeyron equation

**Clapeyron's theorem**

[مك] مَبْرَهَنَةُ كلايرون . المبرهنة التي تنص على أن طاقة الانفعال لجسم مشوه تساوي نصف مجموع ثلاثة حدود تنشأ عن ضرب مركبات الازاحة على ثلاثة محاور متعامدة في المركبات المناظرة للقوى التي تتضمن أحوال التشوه وقوى الجسم، ولكن دون قوى القيود الست اللازمة لبقاء الجسم في حالة التوازن.

**clapper**

[كهر] صَاقِق . حُرُوكَة الرَحْلِ ذي المِفْصَلَاتِ أو المُرْتَكِزَاتِ.

**clapper box**

[هـ مك] مَرَبِطٌ مِفْصَلِي . ترتيبة مفصليّة تسمح لَمُدَّة قَطْعِ تَرْدُدِيَّة (كما في مِقْشَلَة أو مِشْوَاة) بتخليص الشفلة أثناء شُوطِ المودة.

**Clapp oscillator**

[الكتر] هَرَّازُ كَلَّاب . هَرَّازُ كُولِينِزٍ مُؤَلَّفٌ على التوالي وذو انسياب مُنخفض.

**clarain**

[جيو] قَمَحٌ طِيَّاقِي . نوع حجري من الفحم يبدو على هيئة طبقات موازية لمستوي الطباقية وله في العادة بريق حريري وانعكاس ضوئي مشت أو مِعْتَر . يُسمى أيضاً clarite.

**Clarendonian**

[جيو] الكلارندوني. الزمن الجيولوجي المكافئ للبلويسين السفلي أو الميوسين العلوي.

**clarified oil**

[مواد] زَيْتٌ مُصَفَّى . زيتٌ ثقيل أُخِذَ من قاع المجرى في عملية التكرير بالوساطة، ثم أزيلت منه المادة الوسيطة المتبقية.

**clarifier**

[اتصال] مُوَضِّح . مُحْكَمٌ مُؤَلَّفَةٌ دقيقة يستخدم في بعض المُسْتَقْبَلَاتِ والمُرَبِّلاتِ التي تعمل على نطاق وحيد من نطاقات الخدمة المدنية. يمكن ضبطه للحصول على إشارات الصوت المتميزة بأقصى درجة طبيعية للصوت.

[هـ] مَرُوق . جهاز لترشيح سائل ما.

**clarifying agents**

[هـ غذا] عَمَلَاءُ تَرْوِيق . حَمَضُ التَّنِيك، والجيلاتين، والألبومين، والميتيل سليولوز، والبكتيناز، والبروتيناز، التي تُستخدم لإزالة العكّر من عصير الفواكه والحلّ والخمر والبيرة (الجمعة) والمشروبات الخفيفة.

**clarifying centrifuge**

[هـ مك] طَارِدَةٌ مَرُوقَّة . جهازٌ يصنّي سائلاً ما من المواد الغريبة بواسطة القوة الطاردة المركزية.

**clarifying filter**

[هـ] مَرَشِّحٌ تَرْوِيق . أي مرشح، مثل مرشح بالرمل أو مرشح خرطوشي، يستعمل لتنقية السوائل التي تكون فيها نسبة الصلب - السائل منخفضة. وفي بعض الحالات قد يُزال اللون أيضاً.

**Clariidae**

[فقار] فَصِيلَةُ الكَلَارِيَّات . فصيلة سلّور آسيوي وأفريقي من رتبة السلوريات.

**clarinete**

[معدن] كلارينيت . مادة غير متجانسة، نصف شفافة عادة، تُشكّل في التحليل الصخري الجفري المُكوّن الرئيسي للكلارين.

**clarite**

انظر clarain

**clarity**

[هـ كم] صَفَاء . قياسٌ لمقدار المواد الصلبة الكائدة (غير الشفافة) المُعلّقة في سائل، ويُحدّد بالنظر أو بطرق بصرية.

**Clark cell**

[كهر] خَلِيَّةٌ كلارك . خلية مغناطية مُبَكَّرَة ذات 1.433 فولت عند 15°م. وقد حلت محلّها اليوم خلية وستون كيميائية للفاطية.

دودة بطليونسية

CLAM WORM



رف الأمامي من دودة بطليونسية، يظهر كل الفكين الكيتينيين واللواحق سية والارجل الجانبية على كل ففة.

**Clark degree**

انظر English degree .

**clarke**

[كيم جيو] كلارك. وحدة مُتَوَسِّطِ الْوَقْتِ لعنصر ما في قشرة الأرض، ويُعبّر عنها كنسبة مئوية. تُسمى أيضاً crustal abundance .

**Clarkecarididae**

[حفر] فصيلة القريدسيات الكلاكية. فصيلة قشريات منقرضة من رتبة اللاتريسيات.

**Clarke ellipsoid of 1866**

[مسح جيو] إهليلج كلارك لعام 1866. الإهليلج الذي اتخذته دائرة المسح الجيوديسي والساحلي الأمريكية لسنة 1880 مرجحاً لرسم خريطة أمريكا الشمالية.

**clarkeite**

[معدن] كلاركيت.  $(Na, Ca, Pb)_2U_2(O,OH)_7$ . معدن قائم بني مخمر أو بني قائم مؤلف من أكسيد اليورانيم المائي.

**Clarke's soap solution**

[مواد] محللول كلارك الصابوني. كاشف، يُستخدم في طريقة التحليل القياسية، المُستخدمة من اتحاد الصيادلة الأمريكي APHA، لتقدير عسر الماء. يتكون من محلول الصابون القشالي في 80% من حلول كحول إيثيلي.

**Clark process**

[ه كيم] عملية كلارك. تخفيف الماء بإضافة محاليل قلوية من هيدروكسيد ألكسيوم لتحويل الكربونات الحمضية إلى كربونات معتدلة.

**clarodurain**

[جيو] كلاروديورين. نوع حجري انتقالي من الفحم يتركب من الفيتريت ودقائق فحمية أخرى أساسها الميكريت والاكزيت.

**clarofusain**

[جيو] كلاروفيزين. نوع حجري انتقالي من الفحم يتكون من الفيوزينيت والفيتريت ودقائق فحمية أخرى.

**clarovitrain**

[جيو] كلاروفيترين. نوع حجري انتقالي من الفحم يتكون أساساً من الفيتريت الفحمي الفتالي وكميات أقل من الدقائق الفحمية الأخرى.

**clasp**

[تصميم] كلاب. مانيك قابل للإغلاق، يُستخدم في القبض على شئين أو أكثر.

**clasper**

[فقار] مشبك\*. زعنفة حوضية لدى ذكور صفيحيات الحياشيم وكاميلات الرأس معوّدة لتقوم بنقل المني.

**clasp lock**

[تصميم] قفل قابض. قفل نابضي ذاتي الإغلاق.

**clasp nut**

[تصميم] صمولة قابضة. صمولة مشقوقة تُغيك بالمسار عندما تُربط حوله.

**class**

[صنف] صف. زمرة تصنيفية تقع فوق الرتبة وتحت الشعبة أو القسم.

**class A amplifier**

[الكتر] مضخم فئة A. 1- مضخم يتيح فيه كل من انحياز الشبكة وفلطياتها المتناوبة لتيار المصعد في صمام معين أن يتدفق باستمرار.

2- مضخم ترانزستوري يعمل كل ترانزستور فيه في منطقته الفعالة على مدى دورة الإشارة بكاملها.

**class AB amplifier**

[الكتر] مضخم فئة AB. 1- مضخم يتيح فيه كل من انحياز الشبكة وفلطياتها المتناوبة لتيار المصعد في صمام معين أن يتدفق لمدة تزيد عن نصف الدورة الكهربائية، ولكنها أقل من كامل الدورة. 2- مضخم ترانزستوري يعمل مثل الفئة A بالنسبة للإشارات المنخفضة ومثل الفئة B بالنسبة للإشارات العالية.

**class A modulator**

[الكتر] مضخم فئة A. مضخم فئة A يُستعمل لتزويد الإشارة بالقدرة الضرورية لتضمين الحاملة.

**class A push-pull sound track**

[صوت هـ] نسب صوتي دقيقي - سحبي فئة A. نسبان صوتيان تصويريان مفردان، يقمان جنباً إلى جنب، وإرسال أحدهما متفاوتاً طورياً مع إرسال الآخر بمقدار 180°، ويتم تسجيل كل من التصفين الموجب والسالب للموجة الصوتية خطياً على كل من التيسين.

**class B amplifier**

[الكتر] مضخم فئة B. 1- مضخم يكون انحياز الشبكة فيه مساوياً تقريباً لقيمة القطع، مما يجعل تيار المصعد معدوماً تقريباً في حالة عدم تليط فلطية إثارة على الشبكة، ويسمح له بالتدفق لنصف الدورة تقريباً عندما تُسلط على الشبكة فلطية متناوبة. 2- مضخم ترانزستوري يعمل كل ترانزستور فيه في منطقته الفعالة على مدى نصف دورة الإشارة تقريباً.

**class B auxiliary power**

[كهر] قدرة مساعدة فئة B. مؤلّد قدرة احتياطي يؤمن القدرة عندما يتعمل المؤلّد الأولي لمدة طويلة (قد تبلغ أياماً).

**class B modulator**

[الكتر] مضخم فئة B. مضخم فئة B يُستعمل لتزويد الإشارة بالقدرة الضرورية لتضمين الحاملة. ويكون عادة موصولاً بطريقة دقيقية - سحبيّة.

**class B push-pull sound track**

[صوت هـ] نسب صوتي دقيقي - سحبي فئة B. نسبان صوتيان تصويريان، يقمان جنباً إلى جنب، ويحمل أحدهما النصف الموجب فقط من الإشارة على حين يحمل الآخر النصف السالب من الإشارة. وأثناء نصف الدورة غير العاملة يرسل كل نسب منهما قليلاً من الضوء أو لا يرسل ضوءاً على الإطلاق.

**class C amplifier**

[الكتر] مضخم فئة C. 1- مضخم يكون انحياز عنصر التحكم فيه أكبر بكثير من قيمة القطع، مما يجعل تيار المصعد معدوماً تقريباً في حالة عدم تليط فلطية إثارة على الشبكة، ويجعله يتدفق لأقل من نصف الدورة بكثير في حالة تليط فلطية متناوبة على الشبكة. 2- مضخم ترانزستوري يعمل كل ترانزستور في منطقته الفعالة على مدى أقل من نصف دورة الإشارة بقدر ملحوظ.

**class C auxiliary power**

[كهر] قدرة مساعدة فئة C. مؤلّد سريع الاقلاع (10 إلى 60 ثانية) يؤمن قترات الانقطاع القصيرة (ليضع) ساعات.

**class D auxiliary power**

[كهر] قدرة مساعدة فئة D. مصدر للقدرة لا ينقطع ويعتمد على طاقة مخزنة لإعطاء قدرة بشكل متواصل ضمن حدود فلطية وتردد مسوحهما.

مشبك

CLASPER



يشبك كلب البحر . *Squalus* .

#### classical approximation

[مك م] تَقْرِيْبٌ تَقْلِيدِي. التقريب الذي يُقْضَى بِإمكان اعتبار ثابت بلانك مُتَناهِي الصَّغْر، حيث يتوجب تقريب (اختزال) قوانين ميكانيك الكم إلى قوانين الميكانيك التقليدية.

#### classical conductivity theory

[مك احصا] النَّظَرِيَّةُ التَّقْلِيدِيَّةُ لِلنَّاقِلِيَّة. نظرية تَعَامُلُ منظومة الالكترونات في الفلز كأنها غاز وتستخدم معادلة الانتقال لبولتزمان في حساب الناقلة.

#### classical electron radius

[كهر مغ] نِصْفُ القُطْرِ التَّقْلِيدِي لِلإِلِكْتْرُون. هو الكمية  $e^2/m_e c^2$ ، حيث  $e$  هي شحنة الالكترُون في الوحدات الكهرسكونية و  $m_e$  هي كتلته و  $c$  سرعة الضوء. ويساوي تقريباً  $2.82 \times 10^{-13}$  سنتيمتر.

#### classical field theory

[فز] نَظَرِيَّةُ الحَقْلِ التَّقْلِيدِيَّة. دِرَاسَةُ تَوَرُّعَاتِ الطَّاقَةِ والمادة وكميات فيزيائية أخرى، تحت ظروف لا يكون فيها لطبيعتها التقطعة أية أهمية، كما يمكن النظر إليها على أنها دوال (عَقْدِيَّةُ بشكل عام) مستمرة في الموضع. تسمى أيضاً c-number theory, continuum mechanics, continuum physics.

#### classical mechanics

[مك] ميكانيك تَقْلِيدِي. الميكانيك الذي يستند إلى قوانين نيوتن في الحركة.

#### classical wave equation

انظر wave equation.

#### classic epidemic typhus

[طب] حُمَّى التَّيْفُوسِ الوَبَائِيَّة. مَرَضٌ وَبَائِي سببه *Rickettsia prowazekii* var. *prowazekii* ويتميز بألم شديد في الرأس، وطفح، وأعراض عَصِيَّة، وحُمَّى شديدة. تسمى أيضاً epidemic typhus.

#### classification

[حرب] تَصْنِيف. وَضْعُ الوَثَائِقِ العسكرية في مجموعات خاصة، لحماية وضوء معلومات الدفاع.

[صنف] تصنيف. ترتيب تنظيمي للنبات والحيوان في طوائف يعتمد على مخطط مُحدَّد يأخذ في الاعتبار العلاقات التطورية والفيزيولوجية والوراثية الخلوية وصفات أخرى.

[هد] تَصْنِيفٌ. 1- قَرَزٌ أو تَقْصِيمٌ للجُسَيْمَاتِ أو الأشياء وفقاً لِمُغْيَارٍ مُقَرَّر، مثل المَقَاس، أو الوظيفة، أو اللون. 2- تَرْسِيبٌ طَبَقِيٌّ لِمُخْلُوطٍ من جُسَيْمَاتٍ مختلفة المَقَاسَاتِ (مثل الرَّمْلُ والحَصَى)، مع هبوط الجُسَيْمَاتِ الأكبر مَقَاساً إلى القاع.

[هد صنع] تَصْنِيف. انظر grading.

#### classification societies

[عمر بحر] جَمْعِيَّاتُ صِنَاعَةِ السُّفُن. مُنْظَمَاتٌ خَاصَّةٌ تُصَدِّرُ قَوَاعِدَ إنشاء السفن التجارية وتجهيزها بالمعدات وصيانتها.

#### classification track

[هد مدن] سِيَكُّ القَرَز. سَكِّك حديدية لفصل القاطرات عن القطار كل حسب وجهتها.

#### classification yard

[هد مدن] فِنَاءُ القَرَز. فِنَاءٌ في محطات السكك الحديدية لفرز القطار كل حسب وجهته.

#### classifier

[هد مك] مُصَنِّف. أيُّ جِهَازٍ لِفَصْلِ مَخَالِيطِ المواد إلى مكوناتها وفقاً للمقاس والكثافة.

#### classify

[تقن] يُصَنِّف. يَفْرِزُ الأشياء إلى مجموعات ذات خصائص مُشْتَرَكَة.

#### class interval

[احصا] فَتْرَةُ الصَّف. واحدة من فترات ملائمة متعددة يمكن أن تكون قِيمٌ متغَيِّرٌ توزيع التردد متجمعة فيها.

#### class mark

[احصا] عَلامَةُ الصَّف. القِيَمَةُ الانْتِصَافِيَّةُ لِفَتْرَةِ صَفٍّ أو العَدَدِ الصَّحِيحِ الأقرب إلى منتصف هذه الفترة.

#### classons

[فز جيم] كلاسُونَات. بوزونات لا كتلة لها هي كموم حقليين تقليديين، حقل الجاذبية والحقل الكهرومغناطيسي.

#### clast

[جيو] قُتَيْبَةٌ. جُزْئِيَّةٌ أو كِبْرَةٌ مفردة أو مكوّن مفرد من راسب حُثَاثِي أو صَخْرٍ رُسُوِيٍّ تنجث عن التَفْتِيتِ الفيزيائي لكتلة أكبر.

#### clastation

انظر weathering.

#### clastic

[جيو] قُتَاتِي. صَخْرٌ أو رَاسِبٌ يَتكوّن من قُتَيْبٍ (قُتَاتٍ) صَخْرِي نُقِلَ من مكانٍ نشأته. مثاله الحَجَرُ الرَّمْلِيّ والطفل.

#### clastic dike

[جيو] جُدَّةٌ قَاطِعَةٌ قُتَاتِيَّة. جُدَّةٌ قَاطِعَةٌ رُسُوِيَّةٌ نَضْدِيَّةُ الشكل تتكوّن من مواد قُتَاتِيَّةٍ وتتقاطع مع مستوى التَطَبُّقِ لتكوّن رُسُوِيٍّ، وتقتل اجتياح مواد غريبة لشقوق في ذلك التكوّن.

#### clastic ratio

[جيو] نِسْبَةُ قُتَاتِيَّة. النِسْبَةُ المُوَافِقةُ للصخور القُتَاتِيَّةِ إلى النِسْبَةِ المُوَافِقةُ للصخور غير القُتَاتِيَّةِ في قطاع جيولوجي. تسمى أيضاً detrital ratio.

#### clastic reservoir

[جيو] مَكْمَنٌ قُتَاتِي. مَصِيدَةٌ غَازٍ أو نَفْطٍ تَحْتَ - أَرْضِيَّةٌ تتكوّن في الحَجَرِ الجيري القُتَاتِي.

#### clastic sediment

[جيو] رَاسِبٌ قُتَاتِي. بَوَاضَعَاتٌ من المواد القُتَاتِيَّةِ انتقلت بواسطة العوامل الميكانيكية. يسمى أيضاً mechanical sediment.

#### clastic wedge

[جيو] وَجْهٌ قُتَاتِي. رَوَاسِبٌ قَمِيْرَة - أَقْلِيْمِيَّة - مَقْلُوبَة مستندة من الكتلة البرية التكتونية للقَمِيْرَة - الأَقْلِيْمِيَّة - المتندلة المجاورة.

#### clathrate

[حي] مُبَيَّنَك. انظر cancellate.

[صخر] تَقَاطُطِي. صفة لحالة توجد أساساً في الصخور اللوسيتية تكون فيها بلورات اللوسيت الواضحة النقيّة محاطة ببلورات لوسيتية مَسَاسِيَّة بحيث يأخذ الصخر شكلاً شبكيّاً أو مقطعيّاً من اسفنج.

[كيم] مُرَكَّبٌ قَفْصِي. مُرَكَّبٌ [إضافة، معدّد قَاماً، بتشكّل بتضمين جزئيات في الفراغات المشكّلة في الشبكات البلورية أو الموجودة في الجزئيات الكبيرة. من أمثله الهيدروكينون والبيولة والدكسترين الحلقي.



### Clathrinida

[لا قنار] رُتَبَةُ الشَّبَكِيَّاتِ. رُتَبَةٌ مِنَ الاسْفَنْجِيَّاتِ وَحِيدَةُ الْفَصِيلَةِ، مِنْ صُفَيْفِ الكَلْبِيَّاتِ، تَمْتَلِكُ بِنْيَةً شَبِيهَةً بِالزَّقِّ، مَحْدَرَةٌ مِنَ الْغَشَاءِ الْأَدْمِيِّ الْحَقِيقِيِّ أَوْ الْقَشْرَةِ.

### Clathrinidae

[لا قنار] فَصِيلَةُ الشَّبَكِيَّاتِ. الْفَصِيلَةُ الْوَحِيدَةُ مِنْ رُتَبَةِ الشَّبَكِيَّاتِ.

### Clathrochloris

[حي دق] أَخْضَرُ الشَّعْرِيَّةِ. جِنْسٌ مِنَ الْجَرَانِسِمِ فِي فَصِيلَةِ الْخَضِرَاوَاتِ الْحَيَّةِ. خَلَايَاهُ كُرْوِيَّةٌ إِلَى بَيْضِيَّةٍ، تَنْظُمُ سَلَالٍ مُتَّحِدَةٍ عَلَى شَكْلِ رُكَّامٍ مُنْتَشَاكِ، غَيْرُ قَابِلَةٍ لِلتَّحْرُكِ، تَحْتَوِي عَلَى فُجَوَاتٍ غَازِيَّةٍ، وَهِيَ حَرَّةٌ الْمَيْسَةِ.

### Clauberg unit

[حي] وَحْدَةُ كَلَوْبِيرِغ. وَحْدَةٌ لِمُعَايَرَةِ الْبَرُوجِسْتَرُونِ.

### Claude process

[قر] طَرِيقَةُ كَلُود. طَرِيقَةُ لَسَالَةِ الْهَوَاءِ أَوْ الْغَازَاتِ الْآخَرَى عَلَى مَرَاحِلَ، حَيْثُ يُبَرَّدُ الْغَازُ عِنْدَ تَأْدِيتهِ شُغْلًا فِي مُحَرِّكٍ تَهْدِي، ثُمَّ يَتَعَرَّضُ لظَاهِرَةِ جُول - تومسون أثنَاءَ مَرُورِهِ خِلَالِ صَيَّامٍ تَهْدِي. [هـ كيم] عَمَلِيَّةُ كَلُود. طَرِيقَةُ لِتَخْلِيْقِ الْأَمُونِيَا، تَسْتَخْدِمُ ضُغُوطَ تَشْفِيلٍ مَرْتَفَعَةً وَسُلْسَلَةَ مِنَ الْمَحْلُولَاتِ.

### claudetite

[معدن] كَلُودِيْتَيْت.  $As_2O_3$ . مَعْدِنٌ يَحْتَوِي عَلَى الرُّزْبِيخِ ثَنَائِي - التَّشَاكُلِ مَعَ الْأَرْسِنُولَيْتِ. يَتَبَلُّرُ فِي النِّظَامِ الْأَحَادِي - الْمِيلِ.

### clause

[م ا م] بَنْدٌ. جُزْءٌ مِنَ عِبَارَةٍ بِلُغَةِ الْكُوبُولِ قَدْ يَصِفُ بِنْيَةً فَقْرَةً أَوَّلِيَّةً، أَوْ قَدْ يَعْينُ قِيَمًا بَدَائِيَّةً لِفَقْرَاتٍ فِي مَنَاطِقِ الْاِسْتِغْثَالِ الْمُسْتَقْلَةِ أَوْ الْمَشْتَرَكَةِ، أَوْ قَدْ يُعَيِّدُ تَعْرِيفَ مُعْطِيَّاتٍ سَبَقَ وَعُرِفَتْ فِي بَنْدٍ آخَرَ.

### clausius

[حر] كَلُوزِيُوس. وَحْدَةٌ لِلْقُصُورِ الْحَرَارِيِّ تُسَاوِي تَرَايِدَ الْقُصُورِ الْحَرَارِيِّ الَّذِي يِرَافِقُ امْتِصَاصَ 1000 حُرِّيَّةٍ جَدْوَلِيَّةٍ دَوْلِيَّةٍ عِنْدَ دَرَجَةِ الْحَرَارَةِ 1 ك، أَوْ تُسَاوِي 4186.8 جُولًا فِي كُلِّ كَلْفَن.

### Clausius-Clapeyron equation

[حر] مُعَادَلَةُ كَلُوزِيُوس - كَلَابِيرون. مُعَادَلَةٌ تَحْكُمُ فِي التَّحَوُّلَاتِ الطَّوْرِيَّةِ لِمَادَةٍ،  $dp/dT = \Delta H / (T \Delta V)$ ، حَيْثُ  $p$  الضَّغْطُ، وَ  $T$  دَرَجَةُ الْحَرَارَةِ الَّتِي يَحْصُلُ عَلَيْهَا تَحَوُّلُ الطَّوْرِ، وَ  $\Delta H$  التَّغْيِيرُ فِي الْمَحْتَوَى الْحَرَارِيِّ، وَ  $\Delta V$  تَغْيِيرُ الْحَجْمِ أَثْنَاءَ التَّحَوُّلِ. تُسَمَّى أَيْضًا Clausyron-Clausius equation; Clapeyron equation

### Clausius-Dickel column

انظر thermogravitational column.

### Clausius equation

[حر] مُعَادَلَةُ كَلُوزِيُوس. مُعَادَلَةُ الْحَالَةِ لِلْغَازَاتِ تُضَيَّفُ تَصْحِيحًا عَلَى مُعَادَلَةِ فَاِنِ دِرْغَالِس

$$\{P + (n^2 a / [T(V + cn^2)])\} (V - nb) = nRT$$

حَيْثُ  $P$  الضَّغْطُ، وَ  $T$  دَرَجَةُ الْحَرَارَةِ، وَ  $V$  حِجْمُ الْغَازِ، وَ  $n$  عِدَدُ الْجُزْئِيَّاتِ - غَرَامٍ فِي الْغَازِ، وَ  $R$  ثَابِتُ الْغَازَاتِ، وَ  $a$  تَتَعَلَّقُ فَقْطَ بِدَرَجَةِ الْحَرَارَةِ، وَ  $b$  ثَابِتَةٌ، وَ  $c$  هِيَ دَالَةٌ فِي  $a$  وَ  $b$ .

### Clausius inequality

[حر] مُتَبَايِنَةُ كَلُوزِيُوس. الْمَبْدَأُ الَّذِي يَنْصُ عَلَى أَنَّهُ لِكُلِّ مَنْظُومَةٍ تَقُومُ بِعَمَلِيَّةٍ دَوْرِيَّةٍ، فَإِنَّ الْمَكَامَلَةَ عَلَى الدَّوْرَةِ كَلْمَا لِكَمِيَّةِ الْحَرَارَةِ الْاِلْتِمَاحِيَّةِ الصَّغْرِ الْمُنْقُولَةِ إِلَى الْمَنْظُومَةِ، مَقْسُومَةً عَلَى دَرَجَةِ حَرَارَتِهَا، تُسَاوِي صَفْرًا أَوْ أَقْلَ مِنَ الصَّفْرِ. تُسَمَّى أَيْضًا Clausius theorem, inequality of Clausius.

### Clausius law

[حر] قَانُونُ كَلُوزِيُوس. الْقَانُونُ الَّذِي يَنْصُ عَلَى أَنَّ الْحَرَارَةَ التَّوَحِيدِيَّةَ لِغَازٍ مِثَالِي فِي حَجْمٍ ثَابِتٍ لَا تَتَعَلَّقُ بِدَرَجَةِ الْحَرَارَةِ.

### Clausius-Mosotti equation

[كهـ] مُعَادَلَةُ كَلُوزِيُوس - موزوِي. مُعَادَلَةٌ تُعْطِي قِيَمَةَ الْاِسْتَقْطَابِيَّةِ لِمُجْزِيءٍ وَاحِدٍ فِي مَحِيطٍ لَهُ ثَابِتُ كَهْرِنَاغْدِي نِسْبِي، وَيَحْتَوِي عَلَى  $N$  جُزْئِيَّاتٍ فِي وَحْدَةِ الْحَجْمِ وَهِيَ:

$$\gamma = (3/4 \pi N) \{(\epsilon - 1) / (\epsilon + 2)\}$$

### Clausius-Mosotti-Lorentz-Lorenz equation

[كهـ] مُعَادَلَةُ كَلُوزِيُوس - موزوِي - لُورَنْتْز - لُورَنْز. هِيَ الْمُعَادَلَةُ النَّاتِجَةُ عَنْ تَبْدِيلِ الثَّابِتِ الْحَقِيقِيِّ النَّسْبِيِّ الْكَهْرِنَاغْدِي لِلْمَادَةِ الْعَازِلَةِ فِي مُعَادَلَةِ كَلُوزِيُوس - موزوِي أَوْ عَنْ تَبْدِيلِ قَرِيْبَةِ الْاِنْكَسَارِ الْحَقِيقِيَّةِ فِي مُعَادَلَةِ لُورَنْتْز - لُورَنْز مَعَ مُكْمَلَتِهَا الْعُقْدِي.

### Clausius number

[حر] عَدَدُ كَلُوزِيُوس. عَدَدٌ لَا بُغْدِي، يُسْتَخْدَمُ فِي نَقْلِ الْحَرَارَةِ فِي تِيَارِ الْمَائِغِ الْقَسْرِيِّ، وَيُسَاوِي:  $V^3 L \rho / K \Delta T$ ، حَيْثُ  $V$  هِيَ سُرْعَةُ الْمَائِغِ، وَ  $\rho$  كَثَافَتُهُ، وَ  $L$  هِيَ بَعْدُ مِيَرٍ وَ  $K$  هِيَ النَّاقِلِيَّةُ الْحَرَارِيَّةُ، وَ  $\Delta T$  هِيَ فَرْقُ دَرَجَةِ الْحَرَارَةِ.

### Clausius range

[مك احصا] مَدَى كَلُوزِيُوس. الطَّرْفُ الَّذِي يَكُونُ فِيهِ الْمَسَارُ الْحُرُّ التَّوَسُّطُ لِمُجْزِيَّاتٍ غَازٍ أَصْغَرَ بِكَثِيرٍ مِنَ أُبْعَادِ الْحَاوِيَةِ.

### Clausius' statement

[حر] عِبَارَةُ كَلُوزِيُوس. صِبْغَةٌ لِلْقَانُونِ الثَّانِي لِلتَّحْرِيكِ الْحَرَارِيِّ، يَنْصُ عَلَى أَنَّهُ لَا يُمْكِنُ فِي نِهَآيَةِ دَوْرَةٍ تَغْيِيرَاتُ أَنْ تَنْتَقِلَ الْحَرَارَةُ مِنْ جِسْمٍ أَبْرَدَ إِلَى جِسْمٍ أَشْخَنَ دُونَ اِتِّحَاجِ فِعْلٍ آخَرَ.

### Clausius theorem

انظر Clausius inequality.

### Clausius virial theorem

[مك احصا] مُبْرَهَنَةُ الْمَمَاتِنَةِ لِكَلُوزِيُوس. نَظَرِيَّةٌ تَنْصُ عَلَى أَنَّهُ فِي حَالَةِ مَنْظُومَةٍ مِنَ الْجُزْئِيَّاتِ مَحْدُودَةِ الْمَوَاقِعِ وَالسَّرْعَاتِ يَكُونُ تَوْسُطُ طَاقَةِ الْحَرَكَةِ الْكَلْبِيَّةِ لِلْمَنْظُومَةِ خِلَالِ مَدَّةٍ طَوِيلَةٍ مُسَاوِيًا لِمُعْدَلِ طَاقَةِ الْحَرَكَةِ. تُسَمَّى أَيْضًا virial theorem.

### Claus method

[هـ كيم] طَرِيقَةُ كَلَاوس. طَرِيقَةُ صِنَاعِيَّةٌ لِلْحَصُولِ عَلَى الْكَبْرِيتِ بِالْاِتِّكِدَةِ الْمُجْزِيَّةِ لِكَبْرِيتِيدِ الْهَيْدُرُوجِينِ الْغَازِيِّ فِي الْهَوَاءِ حَيْثُ يَتَشَكَّلُ الْكَبْرِيتُ وَمَعَهُ الْمَاءُ.

### clausthalite

[معدن] كَلُوسْتَالَيْت.  $PbSe$ . مَعْدِنٌ يَتَأَلَّفُ مِنَ سَلِينِيدِ الرُّصَاصِ وَيُشَابِهُ الْغَالِينَا فِي مَظْهَرِهِ. وَزْنُهُ النَّوْعِي 7.6-8.8.

### claustrophobia

[نفس] رُهَابُ الْأَمَاكِين. خَوْفٌ شَدِيدٌ مِنَ الْأَمَاكِين الضَّيِّقَةِ.

### claustrum

[تشـ] عَائِقٌ. طَبَقَةٌ رَقِيْقَةٌ مِنْ مَادَةٍ رَمَادِيَّةٍ فِي كُلِّ مِنْ يَصْنَعِي الْكُرَّةَ الْمُخَيَّةَ بَيْنَ النَّوَاءِ الْعَدْسِيَّةِ وَجُزْيَرَةِ رَايِلِ.

### clava

[حي] هَرَاوَةٌ. بِنْيَةٌ شَبِيهَةٌ بِالْمُضْرَبِ كَمَا فِي أَطْرَافِ الرِّبَاطَاتِ عِنْدَ بَعْضِ الْحَشَرَاتِ أَوْ الْجِسْمِ الْمُثْبِرِ عِنْدَ بَعْضِ الْفِطْرِيَّاتِ.

### clavacin

انظر patulin.

## clavate

[حي] هَرَائِي. له شَكْلُ هَرَائِي. يُسمى أيضاً claviform.

## clavatin

انظر patulin.

## Clavatoraceae

[نبات حفر] فَصِيلَةُ الهَرَائِيَّاتِ \*. مجموعة طحالب من الحَقَب الميزوزوي الأوسط تنتمي إلى النباتات الكَارِيَّة.

## Clavaxinellida

[لا فقار] رُتْبَةُ المَحْوَرِيَّاتِ الهَرَائِيَّةِ. رتبة من الإسفنجيات، من صَفِّ الإسفنجيات الثائمة، للأفراد شُوَيْكَاتٌ صَلْبَةٌ كَبِيرَةٌ أَحَادِيَّةُ المَحْوَر، تنظم على شَكْلِ مَسَارَاتٍ شَعْبِيَّةٍ أو ريشِيَّة.

## clavicle

[تشر] تَرْقُوءَةٌ. عَظْمٌ في الرِّئَار الكَتِفِي للفقاريَّات يَتَفَصَّلُ مع عَظْمِ القَصِّ والكَتِفِ.

## claviculate

[تشر] تَرْقُوءِي. ذُو تَرْقُوءَةٍ.

## claviform

انظر clavate.

## claviformin

انظر patulin.

## clavus

[لا فقار] هَرَائِيَّة. أي من البُروَزَاتِ العَدِيدَةِ ذاتِ الشَّكْلِ المَدَوَّرِ أو الاضْطِيعِي، كَرَبَائِي الحَشَرَةِ الهَرَائِيَّةِ، أو القَصْرِ الشَّرْجِي المَدْبَّبِ للجَنَاح الأمامي ذي القاعدة الثخينة في الحشرات نَضِيجَاتِ الأَجْنَحَةِ.

## claw

[تشر] مِخْلَب. بُرْشَن. ظَفَرٌ حَادٌّ مَحْنِي أو مَعْقُوفٌ في نهاية أَصَابِعِ الحَيَوَانَاتِ كِبِيعِ الطُّيُورِ.  
[تصميم] مِخْلَب. شَوْكَةٌ لِحْلَعِ المَسَامِيرِ أو الرِّزَّاتِ.  
[لا فقار] مِخْلَب. بَرُوزٌ حَادٌّ مَدْبَّبٌ في نهاية ظَرْفِ الحَشَرَةِ.

## claw clutch

[هـ مك] قَابِضٌ مِخْلَبِي. قابضٌ يَتَكَوَّنُ من مَخَالِبِ تَتَوَاشَعُ عند دَفْعَةٍ في مواجهة بعضها البعض.

## claw hammer

[تصميم] مَطْرَقَةٌ مِخْلَبِيَّة. مَطْرَقَةٌ للأشغال الخَشَبِيَّة، لها سطحٌ تَشْغِيلِي مَسْطُوحٌ ومِخْلَبٌ لِحْلَعِ المَسَامِيرِ.

## clay

[جيو] صَلْصَال. طِين. 1- مادة تُرَابِيَّةٌ طَبِيعِيَّةٌ دَقِيقَةُ الحَبَبَاتِ تُصِيرُ لَدِينَةَ القَوَامِ عندما تُخْلَطُ بِكَمِيَّةٍ مَحْدُودَةٍ من الماء، وتَرْكَبُ أَسَاساً من السِّليكا والألمينا والماء، وغالباً ما يحالطها الحديد والفُلُوِيَّاتِ والفلُوِيَّاتِ الأرضية. 2- جانبٌ أو جزء من المادة الترابية الذي يحتوي على أصغر الجُسَيْمَاتِ فيه أي تلك التي هي أدق من 3 ميكرومترات.  
[مواد] صَلْصَال. صَلْصَالٌ مَاصٌ من درجة خاصة، يُسْتَخْدَمُ وَبِطَاطَةً للترشيح في مَعَامِلِ التَّكَرِيرِ وذلك لإزالة المواد الصَّلْبَةِ، أو المواد الملوَّنة، من زيوت التزليق.

## clay atmometer

[هـ مك] مِبخَارٌ صَلْصَالِي. مِبخَارٌ مَكُونٌ من وعاءٍ خَزْفِيٍّ مَسَامِيٍّ مُوصَّلٍ بِخَزَّانٍ مَعَامِرٍ مَمْلُوءٍ بِماءٍ مَقْطَرٍ. يَمِيزُ التَّبَخُّرَ بِدَلَالَةِ نَفَازِ الماءِ.

## Clay Belt

[جيو] كَلَاي بِلْت. منطقة منخفضة تُحَدُّ النَاحِيَتَيْنِ الغربية والجنوبية لِحَلِيجِي هَدسون وجيمس في كندا. وتتكون هذه المنطقة من صَلْصَالٍ

وغيره تَرَسَّبَ حديثاً في بُحَيْرَاتٍ جليدية كبيرة أثناء تَرَاجُعِ المَتَالِحِ القَارِيَّةِ.

## clay bit

[هـ مك] لُقْمَةٌ صَلْصَالِيَّة. 1- لقمة مصممة للاستعمال على أسطوانة استخراج عِيَّاتٍ طِينِيَّة. 2- انظر mud auger.

## clay brick

[مواد] قَرْمِيدٌ صَلْصَالِي. قَرْمِيدٌ يُصْنَعُ من أنواع الصَّلْصَالِ المختلفة، ويُستعمل لأغراض البناء العادية.

## Clayden effect

انظر dark lightning.

## clay digger

[هـ مك] حَفَّارٌ طِين. مِخْرَافٌ يَدَوِي، يدورُ ألياً، للحفر في أرضٍ صَلْبَةٍ، أو في حَجَرٍ رَخْوٍ.

## clay gall

[جيو] قَشْرٌ صَلْصَالِي. قَشْرٌ مُجَمَّدٌ جافٌ مستمد من وَحْلِ جَانِفٍ مُتَشَقِّقٍ، ويوجد غائراً ومُمدَّداً في طبقة رملية.

## clay ironstone

[صخر] حَجَرٌ - حَدِيدِي صَلْصَالِي. 1- صَخْرٌ صَلْصَالِيٌّ يحتوي على كميات كبيرة من أكسيد الحديد، معدن الليمونيت عادة. 2- حجر يُشَبِّهُ الصَّلْصَالِ يوجد بين الصخور الكربونية وغيرها، ويحتوي على نسبة حديد 20-30%.

## clay loam

[جيو] رَمْطِينٌ صَلْصَالِي. تُربة تحتوي على 27-40% صَلْصَال، و 20-45% رَمْلٌ، والباقي غَرَن.

## clay marl

[جيو] مَرَلٌ صَلْصَالِي. صَلْصَالٌ طَبَّاشِيرِي لونه مائل إلى البياض ونسيجه ناعم.

## clay mineral

[معدن] مَعْدِنٌ صَلْصَالِي. هو إحدى مجموعات السِّليكات المِمْيَّةِ الناعمة التبلور والذي يحتوي بِنْيَتُهُ على طبقتين أو ثلاث طبقات من البلُّورات. تُعتبر المكونات الأساسية للمواد الصَّلْصَالِيَّة. أكثر هذه المواد شيوعاً هي مجموعات الكاولينيت والمونتموريلونيت والأليتوليت والإليت.

## claypan

[جيو] مانعٌ صَلْصَالِي. طَبَقَةٌ صَلْصَالِيَّةٌ مُتَاسِكَةٌ جامدة، صَّاءٌ نسبياً غير مُلتَحمة الجُسيَّاتِ، ويمكن لادتها أن تُشَكِّلَ كتلة رَخْوَةً لَدِينَةً إذا غُبِسَتْ في الماء.

## clay plug

[جيو] صَمَانٌ صَلْصَالِي. رَابِيٌّ يحتوي على كميات كبيرة من النُفَايَاتِ النُضُويَّةِ في مَنَظَفٍ نَهْرِيٍّ مَقْطُوعٍ.

## clay press

[هـ مك] مِكْبَسُ الصَّلْصَالِ. مَكْبَسٌ يستعمل لإزالة الماء الزائد من خَبَثٍ سَائِلٍ لَصْعِ النُفَايَاتِ.

## clay refining

[هـ مك] تَكْرِيرٌ صَلْصَالِي. عملية مُعَالَجَةٍ للغازولين المَبْخَرِ أو لسواء من النُفَايَاتِ النُفْطِيَّةِ الخفيفة، حيث تُمرَّرُ المواد عَبْرَ سَرِيرٍ من الصَّلْصَالِ الحَبَبِيَّةِ، فتتأثر بعض الأوليفينات إلى مواد صِغْفِيَّةٍ يَتَصَهَّأ الصَّلْصَالُ.

## clay regeneration

[هـ مك] تَجْدِيدُ الصَّلْصَالِ. تَنْظِيفُ الصَّلْصَالِ المَاصِ ذي الحَبَبَاتِ الكبيرة والغليظة لإعادة استخدامه في عمليات التَرْشِيعِ والتَقْطِيرِ، وذلك

## فصيلة المراويات

## CLAVATORACEAE



جزء متكلس من منسل بيضي غبر  
مغسب لأحفور من فصيلة المراويات.

بنزع الزيت منه بالتفتاش ثم تبخير الفائض من هذا الأخير وتي الصلصال في تيار من الهواء لازالة المواد الكربونية.

#### clay shale

[جيو] طفل صلصالي. 1- طفل يتكون تماماً أو أساساً من مادة صلصالية ويتحول إلى صلصال مرة أخرى بتأثير التفرية. 2- مادة رُسوبية مُصلّية تتكوّن مما يصل إلى 10% من الرمل كما تحتوي على نسبة غريّن الى صلصال تقلّ عن 1 الى 2.

#### clay slip

[مواد] رَلَقَة صِلْصَالِيَّة. رَدْعَة رقيقة من الصلصال والماء، تستعمل في تَرْجِيج الأواني الخزفية.

#### clay soil

[جيو] تربة صِلْصَالِيَّة. تربة غير عضوية دقيقة الحبيبات تكون كتلاً صلبة عندما تكون جافة وتصير لصوقة عندما تكون مبلّلة.

#### claystone

[جيو] حَجَرُ الصِّلْصَال. صلصال قاس يغلب على تركيبه مادة دقيقة الحبيبات معظمها من معدن صِلْصَالِي.

#### clay vein

[جيو] عِرْقُ صِلْصَال. جسم من الصلصال يشبه عروق الخامات في الشكل ويلاً شقاً في رقيقة فحمة. يسمى أيضاً dirt slip.

#### clay wash

[مواد] لَشَق. زيت خفيف مثل النفثا أو الكيروسين، يُستخدم لتنظيف تراب القصار بعد استخدامه في مرشح.

#### clay worsted

[نسج] عَصَب. بُرْد. قماش مصنوع من الصوف المُسَطّ ذو تركيب نسجي مبردي أين 3/3، أي ثلاثة من فوق وثلاثة من تحت.

#### clean bomb

[حرب] قَنْبَلَةٌ نَظِيفَةٌ. قنبلة نووية تُنتج، نسبياً، قليلاً من الغبار المشع.

#### cleanout auger

انظر cleanout jet auger.

#### cleanout jet auger

[مد] بَرِيَّةٌ بِنَافُورَاتٍ إِخْلَاف. بَرِيَّةٌ مَزُودَةٌ بِنَافُورَاتٍ مِيَاهٍ مَصْمُوعَةٍ لِإِزَالَةِ الْمَادَةِ الْمُتَجَمِّعَةِ فِي دَاخِلِ أَنْبُوبٍ تَغْلِيْفٍ قَبْلَ التَّقَاطُعِ عَيْنَاتِ التُّرْبَةِ مِنَ الطَّبَقَاتِ الْمَوْجُودَةِ أَسْفَلَ قَاعِ أَنْبُوبِ التَغْلِيْفِ. تسمى أيضاً cleanout auger.

#### clean room

[مد] غُرْفَةٌ نَظِيفَةٌ. غرفة تتخذ فيها احتياطات شاملة لتقليل جُسُيْمَاتِ الغبار والملوثات الأخرى العالقة في الهواء، وفقاً لما يتطلبه تجميع المعدات الحساسة والدقيقة.

#### cleanser

[مواد] مُنَظِّف. أيّة مادة تُستخدم لإزالة القذارة والأتربة والشوائب من السطوح بجميع أنواعها.

#### clean ship

[عمر بحر] نَاقِلَةٌ نَظْفٍ مُكَرَّر. ناقلة تُستخدم في نقل المُنتَجَاتِ النفطية الخفيفة بدلاً من النُظْفِ الحام أو الزيت الثقيلة.

#### clean track

[صوت مد] نَيْسَبٌ رَاقِق. نَيْسَبٌ صَوْتِي لا يوجد به أي تَرْبٍ من التّاييب الأخرى.

#### cleanup

[الكتر] تَنْظِيف. التّلاشي التّدرجي للغازات في الصّمامات

الالكترونية أثناء اشتغالها، وينتج عن امتصاص الغاز من قبل المواد المتأصلة أو بنية الصّمام.

[مد] إِخْلَاف. الزمن الذي يتطلبه جهاز اختبار التّسرّب كي تنقص إشارة خُرْجِه إلى 37% من الإشارة المُرسلة في لحظة دخول الغازات الاستشفائية إلى الجهاز.

[مد فضا] تَهْدِيب. تحيّن الشكل الخارجي لطائرة وملاستها، وذلك لخفض مقاومتها التحريكية - الهوائية.

[مد منجم] 1- تَنْظِيف. 2- نَتَاجُ تَنْظِيف. 1- جمع كل الناتج القيم من عملية معينة في طاحونة دقاقة أو منجم مائي أو برقي. 2- المادة القيمة الناتجة عن عملية تنظيف.

#### clean weapon

[حرب] سِلَاحٌ نَظِيف. رأسُ حربٍ نووي يكون مقدار النشاط الإشعاعي المتخلف عنه مساوياً للمقدار الذي يتخلف عن سلاحٍ عادي يُعطي قدراً مساوياً من الطاقة.

#### clear

[حرب] 1- يُجَيِّزُ. 2- يُخْلِي. 1- يُغطي شخصاً تصريحاً أمنياً. 2- يُفَعِّلُ يَدْفَعاً لتفريغ أو للتثبيت من خلوّه من الذخيرة. أي، تَخْلِيصُ الذّفق من أي استعصاء.

[رصد] 1- صَاف. 2- يَصْفُو. 1- حَسَبُ مُنَاسَبَاتِ رَصْدِ الطقس في الولايات المتحدة، حالة السماء عندما تخلو من السحب أو عندما لا يزيد غطاء السماء عن 0.1 (إلى أقرب عُشر). 2- التغير من حالة طقس عاصف أو سحابي إلى حالة طقس خال من الترسب وقليل السحب. [م ا م] يُخْلِي. 1- يُرجع أداة خزن أو أداة ذاكرة أو مرحلة ثنائية إلى حالة معددة، تكون عادة تلك التي تُغني الصّفر. يسمى أيضاً reset. 2- يُفَعِّلُ مِلْسَ وظيفي في الحساب يحذف مسألة بكاملها أو آخر ما أُدخل عبر اللاس.

[ملاح] يُخْلِي. يُجْتَاز. في الملاحة البحرية، مصطلح يعني أن السفينة تُتَاجَرُ مكاناً ما، مثل الميناء أو الماء الضحل، أو تمرّ به في أمان.

#### clear-air turbulence

[رصد] إِضْطِرَابُ الْجَوِّ - الصَّافِي. ظاهرة في الأرصاد الجوية تحدث في أعلى الغلاف - السفلي وأسطل الغلاف - الطبقي، وفيها تتعرض الطائرات العالية السرعة إلى تيارات صاعدة وهابطة. مختصره CAT.

#### clearance

[حرب] إِنْكَشَاف. رَنَعُ المِدْفَعِ إلى زاوية إرتفاع تجعل المقذوفة لا تصدم بعائق بين القوة والمدفع.

[ملاح] 1- خُلُوص. 2- تَصْرِيح. 3- حَيْسِدَان. 1- الْمَآسَةُ الفارغة بين سفينة وشيء ما، مثل ضوء ملاح أو خط يهدد الملاحة، أو سفينة أخرى. 2- رسالة معينة صادرة عن مراقبة الحركة الجوية إلى قائد طائرة تُصرّح له بالتقدم وفقاً لحطة الطيران التي سبق أن أودعها الطيار، أو وفقاً لتعديل ما على الحطة الأصلية. 3- هو، في نظام الهبوط بواسطة الأجهزة، الفرق في عمق التضمين والذي يلزم لاجتياز انحراف كامل لاجرة مبيّن انحراف المسار في أي قطاع من الرحلة فيما عدا القطاعات التي يتطابق فيها الطيران مع الاتجاه الصحيح.

[نفط] خُلُوص. الحيز أو الفراغ الحلقني الشكل الذي يفصل بين معدات الحفر البشري، مثل اللّقم وبراميل العينات اللبّية والبطانة، وبين جيّران البشر. تكون معدات الحفر السفلية متركزة في الحفرة.

[مد] خُلُوص. حيز غير مُعَاق يلزم لنزع أجزاء المعدات من حين إلى آخر، وفقاً لمتطلبات الصيانة أو الإصلاح مثلاً.

[مد مك] خُلُوص. 1- في آلية كبّاس وأسطوانة، هو الحيز المتبقي عند طرف الأسطوانة عندما يكون الكبّاس عند موضع النقطة الميتة تجاه الطرف الخارجي للأسطوانة. 2- النسبة بين حجم هذا الحيز وبين إزاحة الكبّاس أثناء سَوطٍ من أشواطه.



[هـ منجم] **فُسْحَة**. الفُسْحَة الموجود بين أعلى المركبة أو أحد جوانبها وبين السقف أو الجدار.

#### clearance angle

[هـ مك] **زاوية الخلووص**. الزاوية الواقعة بين مستوي يحتوي على السطح الطرقي لعدّة قطع، وبين مستوي يمرّ خلال حدّ القطع في اتجاه حركة القطع.

#### clearance sector

[ملاح] **قطاع بيّان الإغراف**. هو في نظام الهبوط بواسطة الأجهزة، الجزء الذي تغطيه منارة تحديد الموقع والذي يمتد من الاتجاه الأمامي إلى الاتجاه الخلفي للقطاعات، حيث يبيّن جهاز الإغراف مدى الخروج عن المسار الصحيح.

#### clearance test

[مرض] **إختبار التصفية**. استعمال بعض المواد كالبولة والكرياتينين أو حقن مادة غريبة كالأنولين، لقياس النشاط الافرازي الكلوي. إن مقارنة نسبة كمية المواد المفزة مع نسبة كميتها في الدم، خلال فترتين، مدة كل منها ساعة واحدة، تُحسب بالنسبة لكمية الدم المصفاة من هذه المواد، وذلك خلال وحدة زمنية معينة.

#### clearance volume

[هـ مك] **حجم الخلووص**. الحجم المتبقي بين كبّاس وأسطوانة حينما يكون الكبّاس عند النقطة الميّنة العليا.

#### clear area

[م ا م] **منطقة مخلّاة**. في نظم تمييز السّات بصرياً، هي منطقة يتحمّن أن تبقى خالية من الطباعة أو غيرها من العلامات الدخيلة.

#### clear band

[م ا م] **نطاق مخلّ**. في نظم تمييز السّات بصرياً، هي شريحة أفقية من الورق الغفل يتحمّن وجودها بين أسطر الكود في مستند المصدر.

#### clear-cell carcinoma

انظر renal-cell carcinoma.

#### clear channel

[اتصال] **قناة رقيقة**. قناة إذاعية ميعارية تقوم فيها محطة سائدة، أو أكثر، بتغطية مساحات واسعة. وتكون قنوات هذه المحطات خالية من التداخلات الاعتراضية خلال مساحات خدمتها الأساسية وكذلك خلال جميع مساحات خدمتها الثانوية أو خلال أجزاء رئيسية من هذه المساحات.

#### clear-face worsted

[نسج] **صوف ممسطّ واضح**. أقشة من الصوف الممسط ذات تركيب نسجي مُندمج تُصنع من الخيوط المغزولة بعد إزالة البورة بحيث يظهر التركيب النسجي.

#### clear gasoline

[مواد] **غازولين صاف**. غازولين خالٍ من المواد المضافة المانعة للخبث.

#### clear ice

[مياه] **ثلج رائق**. عموماً، طبقة أو كتلة من الثلج شفافة نسبياً نتيجة لينيتها المتجانسة والعدد والمقاس الصغيرين للجيوب الهوائية فيها.

#### clearing-out drop

[اتصال] **سقطّة تنبيه**. إشارة مُنقطّة مُرافقة لدارة حبلية أو لدارة خطّ رئيسي، يتم تشغيلها بواسطة تيار الرنين لجذب انتباه عامل التشغيل.

#### clear text

[اتصال] **نص واضح**. نص يُنقل المعنى الواضح المُضمّن في الرسالة باللغة نفسها التي كُتِب بها النص الأصلي دون اخفائه للمعاني.

#### clear-voice override

[اتصال] **هيمنة الصوت الواضح**. مقبرة خالط الكلام على استقبال رسالة واضحة حتى في حالة اشتغاله.

#### cleat

[تصميم] **مربط**. ترتيب ذات قرنين أفقيين بارزين، يمكن ربط (تثبيت) الجبال حولها.

[جيو] **تشدّخ**. تشدّخ. مستويات تكسر رأسية في الفحم. تُكتب أيضا cleat.

[هـ مدن] **رفادة**. قذّة من الخشب أو المعدن أو مادة أخرى تُثبت بمرض شيء ما لتقويته أو لتسهيل الارتكاز عليه.

#### cleavage

[أجنة] **تقسّم**. انفلاق. إنقسام البويضات المُنشّطة إلى أقسومات أصلية.

[بلور] **إنشقاق**. تشقّق، أو ميل للتشقّق، وفق مستويات محددة بالبنية البلورية وموازية بشكل دائم لأحد الأوجه الممكنة في البلورة.

[جيو] **تفلق**. تشقّق الصخرة أو ميلها إلى التشقّق عبر مستويات متوازية شديدة التقارب في الصخرة نفسها.

#### cleavage banding

[جيو] **تشرطّ تفلّقي**. تشرطّ تركيبي ينشأ عادة من مواد غير عصيّة مثل الصخور الطينية والتي تكون موازية لتفلق الصخر لا لتطبّقه.

#### cleavage crystal

[بلور] **بلورة مُنشّقة**. شطبة بلورية محدّدة بأوجه مُنشّقة تُكسبها شكلاً منتظماً.

#### cleavage fracture

[بلور] 1- **كسر إنشقاقي**. 2- **مكسر إنشقاقي**. 1- طريقة كسر المادة البلورية حسب المستوى الانشقاقي. 2- مظهر كل سطح مقصول.

#### cleavage nucleus

[أجنة] **نواة الانفلاق**. نواة الآتحة المتشكّلة من اندماج طليعة النواة الذكريّة بطليعة النواة الأنثويّة.

#### cleavage plane

[بلور] **مستوي الإنشقاق**. مستوي يمكن أن يتمّ بحسبه انشقاق المادة البلورية.

#### cleavelandite

[معدن] **كليفلانديت**. ضرب من الألبيت الرقيق - الصّفاتح الأبيض، وهو غالباً المركّب  $NaAlSi_3O_8$  التي ذو البنية الإنشاقية مع امتدادات فردية يُبدي نوا مُستقيماً، وقيل لتكون على شكل تجعّمات مروحية.

#### Clebsch-Gordan coefficient

انظر vector coupling coefficient.

#### cleet

انظر cleat.

#### cleft grafting

[نبت] **تطعيم بالشق**. طريقة تطعيم قمي، فيها يُولج الطعم من شقّ ضمن قمة الجذال.

#### cleft lip

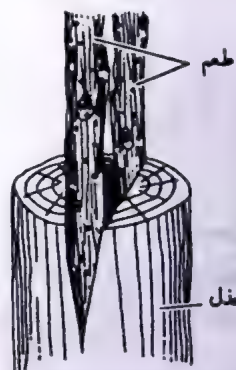
انظر harelip.

#### cleft palate

[طب] **حنك أفلق**. سوء تكوين عند الولادة، ناتج عن انفلاق غير

تطعيم بالشق

CLEFT GRAFTING



تطعيم بالشق

تأم للحنك خلال تكون الجنين.

#### cleft weld

[فلز] لحمة مُملَّجة. كُحَّة فيها يُوصلُ برُوز على شكل V في احدى القطعتين يَحْرُ على شكل V في القطعة الأخرى.

#### cleidocranial dysostosis

[طب] عَثْرُ التَّعْظُمِ الجُمُجُمِيّ - التَّرْقُويّ. تشوّه خلقي يتميز بسوء تكون العظم في الجمجمة والتَّرْقُوة.

#### cleistocarp

انظر cleistothecium.

#### cleistocarpous

[نظر] مغلَقُ الشَّعْرَةِ يُكَلِّ قَمِيصاً مغلقاً أو مزود بقميص مغلق. [نبت] مغلَقُ الشَّعْرَةِ. في الحَزَارِ، ذوات العلبة عدية السَّداة، التي تفتح بصورة غير مُنْتَظِمة.

#### cleistogamy

[نبت] إلقاح مُغلَق. إنتاج أزهار صغيرة مغلقة ذاتية التلقيح، تضم عدداً من البذور.

#### cleistothecium

[نظر] قَمِيصٌ مُغلَق. بِنْيَةٌ مغلقة حاملة للأبواغ في الفطريات الرقيقة. تتحرر الزقاق والأبواغ من الجسم الثمري بالتفكك أو الجفاف. يسمى أيضاً cleistocarp.

#### cleithrophobia

[نفس] رهَابُ الانغلاق. خوفٌ شاذٌّ من أن يُغلَقَ على المرء.

#### cleithrum

[فقرار] تَرْيْقُوة. عَظْمٌ خارجي بالنسبة للترقوة ومُتَّخِمْ لها لدى بعض الأسماك وكأليّات الرأس والزواحف البدائية.

#### clerestory

[عمر] طابقٌ مُجاوِز. الجزء العلوي من قِراغ داخلي تفتح عليه نوافذ تسمح بدخول الضوء ومستواها أعلى من الأبنية الملاصقة.

#### Cleridae

[لا فقرار] فصيلة البوقيات الضارية. الحنافس السطرنجية المتعددة الألوان، فصيلة من الحشرات غديّات الأجنحة، من فوق - فصيلة البوقيات الضارية.

#### Cleroidea

[لا فقرار] فوق - فصيلة البوقيات الضارية. فوق - فصيلة من الحشرات غديّات الأجنحة، من رتيبة النمل.

#### Cleveland open-cup tester

[كيم محل] رَائِزُ الكَأْسِ المَفْتُوح لِكَلْفَلَانْد. جهازٌ مخبري يُستخدم لتحديد نقطة التبييض ونقطة الحرق للنواجج النبطية.

#### clevis

[تصميم] شُعْبَةٌ\*. تَرْتِيبَةٌ معدنية على شكل الحرف U، بها فتحتان (ثقبان) في طرفيها المفتوحين لاستقبال يَسَارٍ أو أصبع يَفْضَلِي. تستخدم لوصّل الأجزاء أو تعليقها.

[م. منجم] خَطَافٌ شُعْبِيّ. كَلَابٌ يستعمل في مناجم الفحم لوصّل الكلال بجبل الرُفْع. يسمى أيضاً clivvy.

#### clevis pin

[تصميم] بَنَانَةُ الشُعْبَةِ. وسيلة تثبيت لها رأس عند أحد طرفيها، وتستخدم لوصّل طرفي الشوكة المفصّلية.

#### cliachite

[معدن] كلياشيت. مجموعة من هيدروكسيدات الألمنيوم الغروية،

لونها يميل إلى البني وتؤلّف معظم معدن البوكسيت.

#### click

[اتصال] طَقَقَطَّة. تشويش كهربائي ذو أمدٍ قصير، مثل ذلك التشويش الذي يحدث أحياناً عند تشغيل مُبرِّقَةٍ إرسالٍ الجفزة أو نوع آخر من القواطع.

[صوت هـ] طَقَقَطَّة. ثَقْبٌ يَنْسَبُ صوتي يقوم بإنتاج صوت طَقَقَطَّة عندما يمر فوق رأس الصوت في جهاز العرض.

#### click track

[صوت هـ] نَيْسَبُ الطَقَقَطَّة. نَيْسَبٌ صوتي يحتوي على سلسلة من أصوات الطَقَقَطَّة، التي قد يتباعد بعضها عن بعض بانتظام (نَيْسَبٌ طَقَقَطَّةٌ مُنْتَظِمة) أو بدون انتظام (نَيْسَبٌ طَقَقَطَّةٌ مُتَغَيِّرَةٌ).

#### cliff

[جغرافيا] جُرْف. وَجْهٌ صخري شاهق رأسيّة شديدة الانحدار أو مُعلَّقة.

#### cliff of displacement

انظر fault scarp.

#### Cliftonian

[جيو] الكلفتونيان. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء الأوسط من السيلوري الأوسط.

#### climacophobia

[نفس] رهَابُ بشر السُّلَم. خَوْفٌ شاذٌّ من بشر السُّلَم.

#### climacteric

انظر menopause.

#### climagram

انظر climatic diagram.

#### climagraph

انظر climatic diagram.

#### climate

[مناخ] مُنَاخ. الطّوَاهِرُ الطويلة الأمد للطقس.

#### climate control

[مناخ] تحكُّمٌ مُنَاخِي. خَطُّ إصطناعية لتغيير مُنَاخٍ منطقةٍ أو التحكم فيه. [هـ] تحكُّمٌ مُنَاخِي. انظر air conditioning.

#### climatic change

[مناخ] تَبَدُّلٌ مُنَاخِي. التَّغْيِيرُ الطويل الأمد في هُطُولِ المطر ودرجة الحرارة والسَّامَاتِ الأخرى لِمُنَاخِ الأرض.

#### climatic classification

[مناخ] تَصْنِيفٌ مُنَاخِي. تَقْسِيمُ مُنَاخِ الأرض إلى مجموعة مناطق متجاورة تميز كل منها بتجانسٍ نسبي في عناصر المناخ.

#### climatic climax

[بيئة] أَوَجٌ مُنَاخِي. مُجْتَمَعٌ أَوْجِيّ يتحكَّم فيه المُنَاخُ حَسَبَ رأي بعض الاختصاصيين.

#### climatic controls

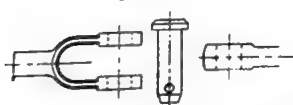
[مناخ] ضَوَائِبُ مُنَاخِيَّة. العوامل الدائمة نسبياً التي تحكُّم الطبيعة العامة لمناخ جزء من الأرض وتشمل إشعاع الشمس وتوزيع كتل الماء واليابسة والارتفاع وتيارات المحيط والطوبوغرافية الواسعة النطاق.

#### climatic cycle

[مناخ] دَوْرَةٌ مُنَاخِيَّة. تَدْبِذَاتٌ مُنَاخِيَّة طويلة الأمد منتظمة نوعاً ما، ولكنها قطعاً ليست دورية. تسمى أيضاً climatic oscillation.

شعبة

CLEVIS



طرق التثبيت بنانة مفصّلية مقرر

مفصّلية (مقرر)، مُبَيَّن معها البنانة وطرق التثبيت.

#### climatic diagram

[مناخ] مُخَطَّطٌ مُنَاخِي. تمثيل بياني لمعطيات المناخ مقصورٌ بوجه عام على رسم التغيرات الآتية لعاملين مُنَاخِيَّين خلال دورة سنوية عادة. يسمى أيضاً

climagram, climagraph, climatograph, climogram, climograph.

#### climatic divide

[مناخ] حَدٌّ مُنَاخِي. حَدٌّ بين مناطق لها أنواع مختلفة من المناخ.

#### climatic factor

[مناخ] عَامِلٌ مُنَاخِي. تحكُّمٌ مُنَاخِي، إلا أنه يشمل تأثيرات أكثر تركّزاً. وهذا يكون دُخَانُ المدينة واتساع رُقعة المياحي عوامل مُنَاخِيَّة ولكنهما ليست ضوابط مُنَاخِيَّة.

#### climatic forecast

[مناخ] تَكْهُنٌ مُنَاخِي. تَنْبُؤٌ مُنَاخِي. تَوْقِعٌ مُنَاخِي. التنبؤ بمستقبل مُنَاخٍ منطقة ما، أي التنبؤ بحالات الطقس العامة المتوقعة خلال مدة عدة سنوات في تلك المنطقة.

#### climatic optimum

[مناخ] المُنَاخُ الأمثل. حقبة تاريخية (بين 5000 و 2500 ق.م) حين كانت درجات الحرارة أدفاً مما هي عليه الآن في جميع أنحاء العالم.

#### climatic oscillation

انظر climatic cycle.

#### climatic prediction

[مناخ] تَنْبُؤٌ مُنَاخِي. تقديرُ فُرْصِ حدوثِ حالاتٍ مُنَاخِيَّةٍ معينة خلال مدة معينة.

#### climatic province

[مناخ] إقليمٌ مُنَاخِي. منطقة من سطح الأرض تتميز أساساً بمُنَاخٍ مُتَّجَانِسٍ.

#### climatic snow line

[رصد] خَطٌّ ثَلْجِيٌّ مُنَاخِي. الارتفاع الذي يوجد فوقه سطحٌ مستوٍ مُعْرَضٌ كلياً للشمس والرياح والترسيب) يتعرض لتراكم صافي من الجليد خلال مدة طويلة. تحت هذا الخط تسود التخوية.

#### climatic zone

[مناخ] حِرَازٌ مُنَاخِي. حِرَازٌ على سطح الأرض يكون المناخ داخله متجانساً بصفة عامة في بعض النواحي، وهو بمثابة منطقة أساسية في تصنيف مُنَاخِي بسيط.

#### Climatiidae

[حفر] فَصِيلَةُ المُنَحْرِفَات. فَصِيلَةُ أسماكٍ بدائية ذات أسنان، عائدة إلى رتبة المُنَحْرِفَات.

#### Climatiiformes

[حفر] رُتْبَةُ مُنَحْرِفَات الشَّكْلِ. رُتْبَةُ أسماكٍ مُنَحْرِضَةٍ من صَفِّ الشُّوكِيَّات، لها زَغِيْفَتَانِ ظَهْرِيَّتانِ وصفائح كبيرة على الرأس والكَنِيفِ البطني.

#### Climatioidei

[حفر] رُتْبَةُ المُنَحْرِفَات. رُتْبَةُ أسماكٍ مُنَحْرِضَةٍ من رتبة المُنَحْرِفَات.

#### climatochronology

[جيولوجيا] عِلْمُ التَّقْوِيمِ المُنَاخِي. تاريخُ الدَّهْرِ المُطْلَقِ والذي يعود إلى الأَحْدَاثِ الجيولوجية الحديثة العهد، ويمكن تحديده باستعمال نسبِ تَظَايِيرِ الأَكْسِجِينِ في الجليد والأصداف وغيرها.

#### climatograph

انظر climatic diagram.

#### climatography

[مناخ] مُنَاخِيَّات. وَصْفٌ كَمِّيٌ للمناخ، وخاصةً بالاستناد إلى جُذَاوِلٍ وخُرَائِطٍ بيانية تُوضِّحُ القِيَمَ المميزة للعناصر المناخية في موقع أو منطقة ما.

#### climatological forecast

[رصد] تَنْبُؤٌ مُنَاخِي. تَنْبُؤٌ جَوِّيٌّ مَبْنِيٌّ على مُنَاخٍ منطقة ما، بدوً من أن يكون مَبْنِيًّا على التَّضَمُّنَاتِ التَّحْرِيكِيَّةِ للطقس السائد، مع الأخذ في الاعتبار معالم الطقس الشاملة مثل الأعاصير والأعاصير - العكسية والجهات وتيارات النفت.

#### climatological station elevation

[مناخ] إِرْتِفَاعُ المَحْطَةِ المُنَاخِيَّة. الارتفاعُ المُخْتَارُ فوق متوسط منسوب سطح البحر كمستوى مرجعي لجميع السجلات المناخية لضغط الغلاف الجوي في موقع معين.

#### climatological station pressure

[مناخ] ضَغْطُ المَحْطَةِ المُنَاخِيَّة. الضغط الجوي محسوباً لمستوى الارتفاع المناخي، ويُستخدم لإعطاء مرجع مشترك لجميع السجلات المناخية، وقد يكون أو لا يكون مساوياً لضغط الموقع.

#### climatological substation

[مناخ] مَحْطَةٌ - قَرْعِيَّةٌ مُنَاخِيَّة. مَحْطَةٌ لرصدِ الطقس يُديرها مُنْطَوِّعٌ غير مأجور لتسجيل الأرصاد المناخية.

#### climatology

[رصد] عِلْمُ المُنَاخ. الفَرْعُ من الأرصاد الجوية المختصّ بمتوسط الحالة الفيزيائية للغلاف الجوي مع تَغْيِيرَاتِهِ الإحصائية في كلا المكان والزمان بالنسبة لتأثيراتها على سلوك الطقس خلال مدة تمتد إلى عدة سنوات.

#### climatopathology

[طب] عِلْمُ أَمْرَاضِ المُنَاخ. دراسة الأمراض وعلاقتها بتأثيرات البيئة الطبيعية.

#### climatophysiology

[أعضاء] علم الوظائف المناخية. دراسة تفاعلات البيئة الطبيعية مع العوامل الفيزيولوجية.

#### climatotherapy

[طب] مُعَالَجَةٌ مُنَاخِيَّة. وَضْعُ مَرِيضٍ في مُنَاخٍ مُلَائِمٍ لمعالجة مَرَضٍ مُعَيَّن.

#### climax

[بيئة] أَوْج. مُجْتَمَعٌ نَاضِجٌ ومستقر نسبياً في رُقعة ما، لا يَخْضَعُ لتَغْيِيرَاتٍ إضافية تحت ظروف المناخ السائد. وهو يمثل قِمَّةَ التَّحَاقُّبِ البيئي.

#### climax plant formation

[بيئة] تَشَكُّلُ نَبَاتِيٍّ أَوْجِي. جِئَاءُ نَبَاتِيَّةٍ مستقرة وناضجة داخل مُجْتَمَعٍ أَوْجِي.

#### climb

[هـ فضا] صُعُود. اكتسابُ الطائرة للارتفاعات التي تطير عليها.

#### climb cutting

[فلز] قَطْعٌ صَاعِد. تَقْيِيَّةٌ تَقْرِيْزٌ تتقدّم فيها أسنانُ عُدَّةِ القَطْعِ داخل قطعة الشغل في اتجاه التغذية نفسه. يسمى أيضاً

climb milling, down cutting, down milling.

#### climbing crane

[هـ مك] رَافِعَةٌ مُسَلِّقَةٌ. رَافِعَةٌ تُستخدم في مُنْشَأٍ تجري تَملِيئَتُهُ، وتُصعد مع المَبْنَى كلما تقدم العمل فيه.



**climbing dune**

[جيو] كَثِيبٌ مُتَسَلِّقٌ. كَثِيبٌ يَنْشَأُ عَلَى الْجَانِبِ الْمُقَابِلِ لِلرَّيْحِ مِنْ جَبَلٍ أَوْ تَلٍّ مَا.

**climbing irons**

[تصميم] مَسَامِيرُ تَسَلِّقُ. مَسَامِيرُ تَرْبُطُ فِي أَطَارِ مَعْدِنِي يُكْسَى فِي الْأَحْذِيَةِ لَتَسَلِّقَ الْأَشْجَارَ وَالْأَعْمَدَةَ (الصَّوَارِي) الْخَشَبِيَّةَ.

**climbing stem**

[نبات] سَاقٌ مُتَسَلِّقَةٌ. سَاقٌ نَجِيلَةٌ طَوِيلَةٌ تَسَلِّقُ عَلَى مُرْتَكَبٍ أَوْ عَلَى نَبَاتَاتٍ أُخْرَى مُسْتَفِيلَةً الْأَشْوَكَ أَوْ الْجُذُورَ الْمُتَعَرِّضَةَ أَوْ الْحَالِيقَ لِلتَّسَلُّقِ.

**climb milling**

انظر climb cutting

**climogram**

انظر climatic diagram

**climograph**

انظر climatic diagram

**cline**

[حي] مُتَحَدِّرٌ. سَلَالِيلٌ مُتَدَرِّجَةٌ مِنَ الْخَصَائِصِ الشَّكْلِيَّةِ وَالْفِيزِيُولُوجِيَّةِ تَظْهَرُهَا قِطْعَةٌ طَبِيعِيَّةٌ (نَوْعٌ مَثَلًا) مِنَ الْعُضُويَّاتِ الْقَرِيبَةِ، عَلَى مُوَازَاةٍ خَطٍّ مِنَ الْإِنْتِقَالِ الْبَيْئِيِّ وَالْجُغْرَافِيِّ.

**clinical chemistry**

[مرض] كِيمِيَاءُ سَرِيرِيَّةٌ. الْعِلْمُ الَّذِي يَتَضَمَّنُ التَّحْلِيلَ الْكِيمِيَاءِيَّ لِأَنْسَجَةِ الْجِسْمِ لِتَشْخِصِ الْمَرَضِ.

**clinical genetics**

[ورث] عِلْمُ الْوَرَاثَةِ السَّرِيرِيَّةِ. دَرَاةُ التَّوَارُثِ الْبَيُولُوجِيَّيَّةِ بِمُلَاحَظَةِ الْمَرِيضِ مُبَاشَرَةً.

**clinical pathology**

[مرض] عِلْمُ الْأَمْرَاضِ السَّرِيرِيَّةِ. تَخَصُّصٌ طَبِّيّ يَتَضَمَّنُ دَرَاةَ تَشْخِصِيَّةٍ لِلْمَرَضِ بِوَسْطَةِ فُحُوصٍ يَخْبَرِيَّةٍ تُجْرَى عَلَى عَيِّنَاتٍ تُؤْخَذُ مِنَ الْمَرِيضِ.

**clinical pharmacology**

[صيدل] عِلْمُ الْعَقَاقِيرِ السَّرِيرِيَّةِ. دَرَاةُ تَأْثِيرِ الْأَدْوِيَةِ فِي جِسْمِ الْإِنْسَانِ وَتَقْوِيَتِهَا.

**clinical thermometer**

[هـ] مِخْرَارٌ طَبِّيّ. مِخْرَارٌ يُسْتَعْمَلُ لِلتَّعْيِينِ الدَّقِيقِ لِدَرَجَةِ حَرَارَةِ الْجِسْمِ الْبَشَرِيِّ. النَّوْعُ الْأَكْثَرُ شِيعَةً هُوَ الْمِخْرَارُ الرَّجَاجِيُّ الرَّئِيقِيُّ، وَفِيهِ يَتَمَدَّدُ الزُّبُنُ مِنْ مَسْتَوْدَعٍ إِلَى دَاخِلِ أَنْبُوبٍ شَعْرِيٍّ غَيْرِ اخْتِنَاقٍ يَمْنَعُ الزُّبُنَ مِنَ الْإِرْتِدَادِ إِلَى دَاخِلِ الْمَسْتَوْدَعِ، بِحَيْثُ يُسَجَّلُ الْمَحَرَارُ أَقْصَى دَرَجَةِ حَرَارَةٍ يَصِلُ إِلَيْهَا.

**clinker**

[جيو] حَجَرٌ خَفَافٌ. مَادَّةٌ حَجَرِيَّةٌ مَحْرُوقَةٌ أَوْ مُتَرْجَجَةٌ كَتَلِكُ الَّتِي تَقْدَرُهَا بَعْضُ الْبَرَاكِينِ أَوْ الَّتِي تَتَكَوَّنُ فِي الْأَفْرَانِ.

[مواد] أَجْرٌ مُقَسَّى. أَجْرٌ خَفَافٌ. قَرْمِيدٌ زَائِدُ الْحَرَقِ.

**clinker building**

[تصميم] بِنَاءٌ مُتَرَكَيبٌ. طَرِيقَةٌ فِي بِنَاءِ السُّنَنِ وَالْفَلَايَاتِ، تَبْرُزُ فِيهَا حَاقَةُ اللَّوْحِ أَوْ الْغِطَاءُ الْخَشَبِيُّ أَوْ اللَّوْحُ الْفُولَادِيُّ، الْمُسْتَعْمَلُ لِلتَّكْسِيَةِ مِنَ الْخَارِجِ، عَلَى حَاقَةِ اللَّوْحِ أَوْ الْغِطَاءِ التَّالِيِ لَهُ، ثُمَّ تُسْتَعْمَلُ مَسَامِيرُ حَدِيدِيَّةٌ مَلُوبَّةٌ الرُّؤُوسَ لِتَثْبِيتِ الْأَلْوِاحِ أَوْ الْأَغْطِيَةِ الْخَشَبِيَّةِ بَعْضُهَا بَعْضًا، فِي حِينِ تُسْتَعْمَلُ مَسَامِيرُ الْبِرْشَامِ لِتَثْبِيتِ الْأَلْوِاحِ الْفُولَادِيَّةِ.

**clinoamphibole**

[معدن] كلينوأمفيبول. مَجْمُوعَةٌ مِنَ الْأَمْفِيبُولَاتِ تَتَبَلُورُ فِي النِّظَامِ الْأَحَادِيِّ الْمَيْلِ.

**clinoaxis**

[بلور] مِخْوَرٌ مَائِلٌ. الْمَحْوَرُ الْجَانِبِيُّ الْمَائِلُ الَّذِي يُتَّكَلَّفُ مَعَ الْمَحْوَرِ الرَّأْسِيِّ زَاوِيَةً مَائِلَةً فِي النِّظْمَةِ الْأَحَادِيَّةِ الْمَيْلِ. يُسَمَّى أَيْضًا clinodiagonal.

**clinocllore**

[معدن] كلينوكلور.  $(\text{Mg, Fe, Al})_3(\text{Si, Al})_2\text{O}_5(\text{OH})_4$ . مَعْدِنٌ أَخْضَرٌ مِنْ مَجْمُوعَةِ الْكَلُورِيَّتِ. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ بُلُورَاتٍ أَحَادِيَّةِ الْمَيْلِ، وَرَقِيَّةٍ أَوْ حُرْقِيَّةٍ أَوْ مُصَنَّعَةٍ.

**clinoclase**

[معدن] كلينوكلاز.  $\text{Cu}_3(\text{AsO}_4)(\text{OH})_3$ . مَعْدِنٌ أَخْضَرٌ غَاقِقٌ مُؤَلَّفٌ مِنْ رَزَازِيخَاتِ النُّحَاسِ الْقَاعِدِيَّةِ. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ بُلُورَاتٍ مُنْشُورِيَّةٍ شَاقَّةٍ أَوْ عَلَى شَكْلِ مُصَنَّعَةٍ. يُسَمَّى أَيْضًا clinoclasite.

**clinoclasite**

انظر clinoclase

**clinodiagonal**

انظر clinoaxis

**clinoenstatite**

[معدن] كلينوإنستاتيت.  $\text{Mg}_2(\text{Si}_2\text{O}_6)$ . بِيروكْسِينُ أَحَادِيٍّ الْمَيْلِ مُؤَلَّفٌ أَسَاسًا مِنْ سِيلِيكَاتِ الْمَغْنِيزِيُومِ. يَوْجَدُ كَثِيرًا فِي أَحْجَارِ النَّيَّازِكِ وَلَكِنَّهُ نَادِرًا مَا يَوْجَدُ عَلَى الْأَرْضِ.

**clinoferrrosilite**

[معدن] كلينوفرزوسليت.  $\text{Fe}_2(\text{Si}_2\text{O}_6)$ . بِيروكْسِينُ أَحَادِيٍّ الْمَيْلِ مُؤَلَّفٌ مِنْ سِيلِيكَاتِ الْحَدِيدِ.

**clinoform**

[جيو] حُدُورٌ. مَتَلَمٌّ أَرْضِيٌّ تَحْتَ - مَائِي، مِثْلُ الْمُنْحَدَرِ الْقَارِي لِلْمُحِيطِ أَوْ طَبَقَةِ الْوَاجِهةِ فِي دِلْمَا النَّهْرِ.

**clinograph**

[هـ] رَاسِمٌ - مَيْلٌ\*. جِهَازٌ مَسَاحِيٍّ إِنْجَاهِيٍّ يُسَجِّلُ تَصْوِيرِيًّا انْحِمَاقًا وَمَقْدَارَ الانْحِرَافَاتِ عَنِ الْخَطِّ الرَّأْسِيِّ لِحَفَرَةٍ سَبْرٍ، أَوْ بَثْرٍ، أَوْ مَهْوَى نَجْمٍ. يَحْمِلُ الْجِهَازُ عَلَى الْمَعْلُومَاتِ فِي شَوَاطِئِ هُبُوطٍ وَصُعُودٍ وَاحِدٍ.

**clinographic projection**

[تخطيط] إِسْقَاطٌ مَيْلِيٌّ. طَرِيقَةٌ لِمُتَشَبِّهِ الْأَشْيَاءِ، وَخَاصَّةً الْبُلُورَاتِ، تُمَثِّلُ فِيهَا كُلُّ نَقْطَةٍ بِنَقْطَةٍ أُخْرَى هِيَ بِنَاثَةٌ أَسْفَلَ الْخَطِّ الْعَمُودِيِّ الْمَمْتَدِّ بَيْنَ النَّقْطَةِ الْأُولَى وَمَسْتَوِيٍّ يَكُونُ مَوْقِعُهُ بِحَيْثُ لَا يُمَثَّلُ أَيُّ سَطْحٍ مَسْتَوٍ لِلْجِسْمِ بِخَطٍّ.

**clinohedral class**

[بلور] صَنْفٌ مَائِلٌ الْأَوْجُهَةِ. صَنْفٌ نَادِرٌ مِنَ الْبُلُورَاتِ فِي النِّظْمَةِ الْأَحَادِيَّةِ الْمَيْلِ، لَهُ مَسْتَوِيٌّ تَنَاظَرٌ وَلَكِنَّهُ لَا يَمْلِكُ أَيُّ مِخْوَرٍ تَنَاظَرٍ. يُسَمَّى أَيْضًا domatic class.

**clinohedrite**

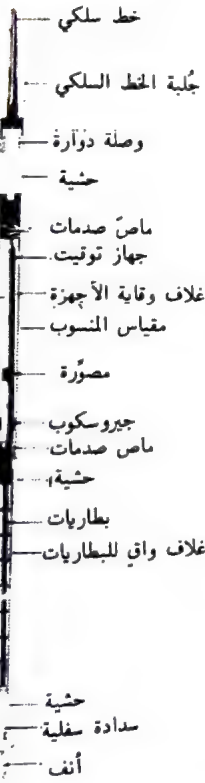
[معدن] كلينوهدريت.  $\text{CaZnSiO}_3(\text{OH})_2$ . مَعْدِنٌ أَحَادِيٍّ الْمَيْلِ لَا لَوْنَ لَهُ أَوْ أَيْضًا أَوْ يَمِيلُ إِلَى الْأَرْجَوَانِيِّ. يَتَأَلَّفُ مِنْ سِيلِيكَاتِ الزُّنْكِ وَالْكَالْسِيُومِ. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ بُلُورَاتٍ. قِساوَتُهُ حَسَبَ سَلَمِ مُوسٍ 5.5، وَكَثَافَتُهُ 3.33.

**clinohumite**

[معدن] كلينوهوميت.  $\text{Mg}_3(\text{SiO}_4)_4(\text{F, OH})_2$ . مَعْدِنٌ أَحَادِيٍّ الْمَيْلِ

راسم - ميل

**CLINOGRAPH**



مقطع رأسي خلال راسم - ميل.

مقياس - ميل

CLINOMETER



س - ميل غطي.

من مجموعة الهيوميت.

**clinometer**

[هـ] مقياس - ميل\*. جهازٌ مِساحة يُنْصَبُ باليد لقياس الزوايا الرأسية. يتكوّن من أنبوبٍ تَنْوِيدٍ تملؤه قَوْسُ رَأْسِيَّةٍ مُدَرَّجَةٌ متصلة بها ميزانُ تَنْوِيَةٍ ذَوْقَقَاعَةٍ. يستعمل في الأرصاد الجوية لقياس ارتفاع السُحُب ليلاً مع الاستعانة بِمُحْطِ شَعَاعِي، كما يستعمل في الأغراض الحَرْبِيَّةِ للتسديد من الجُوف.

**clinopinacoid**

[بلور] مُنْطَحٌ مائل. شَكْلٌ لِبُلُورٍ أَحَادِي المَيْل تكون أوجهه مُوَازِيَةً للمحاور الرأسية والمائلة.

**clinopyroxene**

[معدن] كلينوبيروكسين. المصطلح العام لأيّ من البيروكسينات التي تتبلور في النظام الأحادي المَيْل. وأحياناً تحتوي هذه البيروكسينات على كمية كبيرة من الكلسيوم، مع أو دون، الألمنيوم والفلويات. يسمى أيضاً monopyroxene clinoaugite.

**clinozoisite**

[معدن] كلينوزويزيت.  $\text{Ca}_2\text{Al}_3(\text{SiO}_4)_3(\text{OH})$ . مَعْدِنٌ أَحَادِي المَيْل أبيض مائل إلى الرَّمَادِي أو زَهْرِيّ أو أَخْضَر، من مجموعة الابدوت.

**clint**

[جيو] ظَرْآن. صَخْرٌ صَدَأٌ أو صَوَّافِي كالصخور أو الحروف الناتئة.

**Clintonian**

[جيو] الكلنتوني. الزمنُ الجيولوجي المكافئ للجزء الأسفل من السيلوري الأوسط.

**clintonite**

[معدن] كلينتونيت.  $\text{Ca}(\text{Mg}, \text{Al})_3(\text{Al}, \text{Si})\text{O}_{10}(\text{OH})_2$ . مَعْدِنٌ أَحَادِي المَيْل بَنِيّ مائل إلى الأحمر أو أحمر كالتُّحَاس أو مائل إلى الأصفر، من مجموعة الميكا الهضّة. يوجد على شكل بُلُورَات أو كتل وَرَقِيَّة. يُسمى أيضاً seybertite, xanthophyllite.

**Clionidae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ الكليونيّات. الاسفنجيّات الحفّارة، فصيلة من الإسفنج البحري، من صفّ الاسفنجيّات الثائثة.

**clip**

[تصميم] مِلْقَط. مِشْبَك. أداة تُستخدَمُ لتثبيت جزءٍ بآخر عن طريق القَطْع أو الكَلْب (الْعَمَض) أو الحِطْف (التعليق). [حرب] مُشْط. انظر cartridge clip.

**clip and shave**

[فلز] قَرْصٌ وَحَلَقٌ. عملية جِدَادَةٍ ثَنَائِيَّةٍ يُزِيلُ قَاطِعٌ فيها الزوائد الزَغْنِيَّةَ وَيُحَلِّقُ قَاطِعٌ آخر سطحَ القِطْعَةِ وَيَضِيطُ مَقَاسَهَا.

**clip bond**

[هـ مدن] رِبَاطٌ مِشْبَكِي. رِبَاطٌ تكون فيه الحافّة الداخلية من طُوبِ الوَاجِهةِ مَقْطُوعَةٌ بحيث يمكن رَبْطُ الطُوبِ المَرْصُوصِ قُطْرِيًّا لِحَانِطِ بالطُوبِ المَرْصُوصِ بِشَكْلِ مُوَازٍ لها.

**clipper**

انظر limiter.

**clipper diode**

[الكرت] ثَنَائِيّ قَاطِعٌ. ثَنَائِيّ انهياري ثَنَائِي - الانعكاس يقوم بِقَطْعِ ذَرَيّ إشاراتِ الفَلْطِيَّةِ المَوْجِبَةِ أو السَّالِبَةِ، وذلك عندما تَزِيدُ على سَعَةٍ مُحدَّدة سلفاً.

**clipper-limiter**

[الكرت] مُحدَّد - مِقْطَع. جِهَازٌ يكون خَرَجُهُ بِمَآيَةِ دَالَّةٍ لِسَعَةٍ دَخَلِهِ الْآتِيَّةِ وذلك لدى من القِيمِ يَقَعُ بين حَتْنِ مَعْيَنِيْن سلفاً، ويكون ثابتاً تقريباً وعلى مستوى آخر، عندما تكون قِيَمَةُ الدَّخَلِ أَعْلَى من هذا المدى.

**clipping**

[اتصال] قَطْع. بَنْزٌ مَحْصُوسٌ للإشارات أو لِقَاطِعِ الكلمات أثناء الإرسال.

[الكرت] قَطْع. انظر limiting.

**clipping circuit**

انظر limiter.

**clipping edge**

[فلز] حَافَّةُ قَرْصٍ. حَافَّةُ المَطْرُوقَةِ التي تَزَالُ منها الزوائد الزغنية.

**clipping level**

[الكرت] مُستوى القَطْع. المُستوى الذي تُعدَّلُ على أساسه دَاوَرَةُ القَطْع. مثال ذلك، مقدارُ شَكْلِ المَوْجَةِ المُقْطُوعَةِ.

**clisere**

[نبات] دَوْرَةُ مُنَاخِيَّة. تَغَاقُبُ بِمِجْمَعَاتٍ بَيْثِيَّة، وخاصة تشكيلات أَوْجِيَّة، نتيجة لتَغْيِيرَاتٍ مُنَاخِيَّةٍ شديدة.

**clitellum**

[لا فقار] سَرْج. الجزء الثَّخِينُ الغُدِّي ذو الشكل السَّرْجِي من جِدَارِ جَمِ بعض الديدان الحلقيّة.

**clitoris**

[تشر] بَظَر. العَضُو المُنَاطِرُ لِلْقَضِيْبِ عند الاناث وموضعهُ في الجزء الأمامي للفرج.

**clivvy**

انظر clevis.

**clo**

[هـ] عَرَلٌ مُرْبِيع. مِقْدَارُ العَرَلِ الذي يُحَافِظُ على درجة الحرارة العادية لبَشَرَةِ الإنسان عندما يكون إنتاج الحرارة بمعدل 50 كيلوغرام - حُرْمِيَّةٍ بالمتر المربع في السَّاعَةِ، وتكون درجة حرارة الهواء 70°ف (21°م)، ويكون الهواء ساكناً.

**cloaca**

[فقار] مِذْرَق. التجويفُ الذي يَتَلَقَّى إفرازات الأمعاء والجهاز البولي والقنوات التناسلية في آن واحد، عند وحيدات المَسَلِّك والبرمائيات والطيور والزواحف والعديد من الأسماك.

[لا فقار] مِذْرَق. تجويف يعمل قناة تنفسية واطراحية وتناسلية في عددٍ من اللافقاريّات.

**cloacal bladder**

[فقار] مَكَاةٌ مِذْرَقِيَّة. رَدْبٌ في جِدَارِ المِذْرَقِ لدى وحيدات المَسَلِّك والبرمائيات، يَدْفَعُ إليه البَوْلُ من المِذْرَقِ.

**cloacal gland**

[فقار] غُدَّةٌ مِذْرَقِيَّة. أَيْةٌ غُدَّةٌ من الغدد العِرْقِيَّةِ في مِذْرَقِ الفقاريّات الدُّبِّيَا كالحَيَّات والبرمائيات.

**clock**

[الكرت] مِيقَت. مُصْدِرٌ لِلنَّحَاضَاتِ المَوْقَتَةِ بِدِقَّةٍ، ويستخدم في مُرَاقَبَةِ الحِساب الرِّقْمِيّ أو كقاعدة زمنية في جهاز الإرسال. [وقت] سَاعَةٌ. ترتيبٌ لِبَيَانِ مرورِ الوقت، تشتمل عادة على وسيلة لأحداث حَرَكَية تَكَرَّارِيَّةٍ مُنْتَظِمَةٍ.

**Clock**

انظر Horologium .

**clock control system**

[عَم] نظامُ تَحَكُّمٍ مِيقَتِي . نظامٌ تستخدمُ فيه أداةٌ تَوْقِيتٌ لتوليدِ دالةِ التَحَكُّمِ . يسمَّى أيضاً time-controlled system .

**clock drive**

[هـ] إدارةٌ سَاعِيَّةٌ . الآلية التي تتسبب في تدويرِ مِقْرَابٍ على خَطِّ استواءٍ حولِ محورِهِ القُطْبِي بحيثُ تُبْقِي النَجْمَ نفسه في مَجَالِ الرؤيةِ .

**clocked logic**

[الِكتر] مَنطِقٌ مَوْقُوتٌ . دارةٌ منطِيقيةٌ يَمُ التَحَكُّمُ في عملِ التَبْدِيلِ فيها بواسطة نَبْضاتٍ متكررة تُصَدَّرُ عن مِيقَةٍ .

**clock frequency**

[الِكتر] تَرَدُّدُ المِيقَةِ . التَرَدُّدُ الرئيسي للنَبْضاتِ الدَّوْرِيَّةِ التي تُبْرِجُ عملَ الحاسِبِ الرَّقْمِيِّ .

**clock method**

[حرب] طَرِيقَةُ السَّاعَةِ . طريقةٌ لتسميةِ قِذائفِ المِدْفَعَةِ بالإسنادِ إلى أرقامٍ على وجهِ ساعةٍ تخيُّليةٍ يُفترضُ أن الهدفَ هو مركزُها ، وعلى ذلك فإن القذيفة التي تملو الهدفَ مباشرة تكون عند الساعة الثانية عشرة .

**clock motor**

انظر timing motor .

**clock oscillator**

[الِكتر] هَرَّازُ المِيقَةِ . هَرَّازٌ يتحكمُ بالمِيقَةِ الإلكتروني .

**clock paradox**

[نسب] مُحِيرَةُ المِيقَاتِيَّةِ . التَنَاقُضُ الظَّاهِرِي بين مبدأ النِّسْبَةِ الذي يَحْزِمُ بتكافؤِ مختلفِ المراقِبِينَ وبين التَّيَبُّؤِ ، الذي هو أيضاً جزءٌ من نظرية النسبية ، بأن ساعة المراقِبِ الذي يتحرك جِئَةً وذهاباً ستكون أبداً من ساعة مراقِبٍ ثابت . تسمى أيضاً twin paradox .

**clock pulses**

[م ا م] نَبْضاتُ المِيقَةِ . نبضاتٌ إلكترونيةٌ تُبَثُّ دورياً ، من أداةٍ بِلَوْرِيَّةٍ عادةً ، وتستخدمُ لِمَزامَةِ اشتغالِ الدَّاراتِ في الحاسِبِ . تسمى أيضاً clock signals .

**clock rate**

[الِكتر] مُعَدَّلُ المِيقَةِ . مُعَدَّلُ انتقالِ البِتاتِ أو الكلمات من عنصرٍ دَاخِلِيٍّ في الحاسِبِ إلى عنصرٍ آخر .

[وقت] مُعَدَّلُ السَّاعَةِ . مقدارُ الوقتِ الذي تُقدِّمُهُ الساعةُ أو تُؤخِّره ، في مدةٍ مُحدَّدة ، عادةً ما تكون يوماً واحداً .

**clock signals**

انظر clock pulses .

**clock star**

[فلِك] نَجْمُ التَّوْقِيتِ . أيُّ نَجْمٍ يُستعانُ به لقياسِ الزَّمنِ ، وهو دوماً نجمٌ لامعٌ ويكونُ صعودُهُ المستقيمُ معروفاً جيداً .

**clock track**

[م ا م] نَيْسَبُ المِيقَةِ . نَيْسَبٌ في وَسَطِ تَسْجِيلٍ يوَكِّدُ نبضاتِ المِيقَةِ لِمَزامَةِ عملياتِ القراءةِ والكتابةِ .

**clock valve**

[هـ] صِمامٌ مُفَصِّلِي . صِمامٌ مُفَصِّلِي يَنْسَحُ بالتدقُّقِ في اتِّجَاهٍ واحدٍ فقط .

**clock watch**

[وقت] سَاعَةٌ دَقَّاقَةٌ . ساعةٌ تُدقُّ عند كلِّ سَاعَةٍ كاملة .

**clockwork**

[وقت] آليَّةُ السَّاعَةِ . آليَّةٌ تَوْقِيتٌ .

**clog snow**

[مِياه] جَلِيدٌ مُتَخَثِّرٌ . مُصْطَلَحٌ في رِياضَةِ التَّرَحُّلِ على الجَلِيدِ ، يُطْلَقُ على الجَلِيدِ الجَدِيدِ المُبْتَلِّ والجَرِيشِ القَوَامِ .

**cloister vault**

[عمر] قَبْوٌ هَرَمِي . قَبْوٌ يشبهُ هَرَمًا ذا جوانبٍ مُنْحَنِيَّةٍ إلى الخارجِ .

**cloithoid**

انظر Cornu's spiral .

**clone**

[حي] كُلُّونٌ . كلُّ الأفراد التي تعتبرُ جَماعِيَّةً منحدرةً بطريقةٍ لا جنسيةٍ أو بواسطة التناسلِ العُذْرِيِّ من فردٍ واحدٍ .

**clonorchiasis**

[طب] المَرَضُ السَّكْمِيُّ . عُدْوَى طُفيليةٌ تصيبُ الإنسانَ وغيره من الثديياتِ السَّامِكَةِ سببها المُنْقَبَةُ *Opisthorchis sinensis* والموجودة عادةً في القنواتِ الصَّفراوِيَّةِ .

**Clonothrix**

[حي دق] شَعْرِيٌّ مُتَفَصِّلٌ . جنسٌ جراثيمٌ مُغلَّفةٌ . ذاتُ خلايا مترابطةٍ مُخاطَعةٍ بأكسيد الحديدِ وأكسيد المنغنيزِ ، وحيوطٌ مُتَرَاصَّةٌ .

**clonus**

[أعْضا] رَجَفانٌ . إِرْتِعاشٌ . تَقَلُّصاتٌ واستِرْخاءاتٌ عَضَلِيَّةٌ متعاقبةٌ وغير منتظمة .

**close**

[رصد] حَبِيسٌ . مُصْطَلَحٌ عامٌّ يَصِفُ الهَوَاءَ النَّدِيَّ الدَّافِئَ الثَّقِيلَ ، ويُطْلَقُ غالباً على أحوالِ الأماكنِ المُغلَّقةِ .

**close-control radar**

[هـ] رادارٌ تَحَكُّمٌ وَثِيقٌ . رادارٌ أرضيٌّ يُستعملُ مع راديو لضبطِ موضعِ طائرةٍ فوق هدفٍ يصعبُ عادةً تحديدُ موضِعِهِ أو يكونُ غير مرئيٍ لِنائِدِ الطائرةِ .

**close-coupled pump**

[هـ مك] مِضْخَةٌ وَثِيقَةُ التَّقَارُنِ . مِضْخَةٌ مع محرِّكٍ كهربيٍّ (عَمَّةٌ بخاريةٌ أحياناً) مُبْنِيَةٌ معها ، بحيث تكون إدارةُ المحركِ ودَفَاعَةُ المضخةِ على عمودِ الإدارةِ نفسه .

**close coupling**

[كهـ] قَرْنٌ وَثِيقٌ . 1- قَرْنٌ يحصلُ عندما يكون المُلَقَّبُ الأوَّلِيُّ والثَّانَوِيُّ ، في محوِّلٍ للتردداتِ الراديويةِ أو للتردداتِ الأوسْطِيَّةِ ، قَرِيبَيْنِ من بعضهما البعض . 2- درجةٌ من القرن أكبر من القرنِ الحَرَجِ . يسمَّى أيضاً tight coupling .

**closed aerodrome**

[ملاح] مَطَارٌ مُغْلَقٌ . مطارٌ تكون فيه الرؤيةُ وارتفاعُ قاعدةِ السَّحَبِ أقلَّ من الحدِّ الأدنى المقررِ للاقلاعِ والهبوطِ العادِيَيْنِ .

**closed-belt conveyor**

[هـ مك] نَاقَلَةٌ ذاتُ سَيْرٍ مُغْلَقٍ . ناقلةٌ ذاتُ أسنانٍ تُشَبِّهُ المِخْطَكِ (الزُّمامَ النَّزْلِقِيَّ) وتتَماخَضُ مِمَّا لتكوُنُ أنبوباً يلتفُ احتِضَانِيًّا حولَ المادَّةِ الناقولةِ . تستخدمُ لنقلِ الموادِ الصلبةِ المَشْتَةِ .

**closed-cell foam**

[مواد] رَعْوَةٌ مُغْلَقَةُ الخَلَايَا . لَبِنٌ خَلَوِيٌّ معظمُ خلاياه غير مُتَّصِلَةٍ .

**closed circuit**

[اتصال] دارةٌ مُغْلَقَةٌ . إشارةٌ إلى برامجٍ أصليةٍ لا تُبَثُّ لِلْعُمومِ بل



تُرْسَلُ عِبْرَ أَسلاكٍ إِلَى وَحَدَاتٍ مُرَاقِبَةٍ نَاقِيَةٍ.  
[كهر] دَاوَرَةٌ مُغْلَقَةٌ. مَسَارٌ كَامِلٌ لِلتَّيَّارِ الْكَهْرِبَائِيِّ.

#### closed-circuit communications system

[اتصال] نِظَامُ اتِّصَالَاتٍ مُغْلَقَةٍ الدَّوَرَةِ. نِظْمُ اتِّصَالَاتٍ مُعَيَّنَةٍ ذَاتِ اكْتِفَاءٍ ذَاتِيٍّ وَلَا تَبَادُلِ الْمَعْلُومَاتِ مَعَ أَيِّ تَسْهِيلاتٍ أَوْ نِظْمٍ نَظَرٍ أُخْرَى.

#### closed-circuit grinder

[هـ منجم] جَرَّاشَةٌ مُغْلَقَةُ الدَّوَرَةِ. جَرَّاشَةٌ مُوَصَّلَةٌ بِمُصْنَفٍ حَاجِمِيٍّ (مُخَلٍّ أَوْ دَوَّامَةٍ) لِتَعْمِيدِ الْكَبْرِ الزَّائِدَةِ الْحِجْمِ إِلَى عَمَلِيَةِ الْجَرِّ فِي الطَّحْنِ مُغْلَقِ الدَّوَرَةِ.

#### closed-circuit pulverizing

[هـ منجم] طَحْنٌ مُغْلَقُ الدَّوَرَةِ. عَمَلِيَّةٌ تُجْرَى فِي تَجْهِيْزِ الْحَامَاتِ، وَفِيهَا تَمُرُّ الْمَادَّةُ الْمُفْرَغَةُ مِنَ الطَّاحُونَةِ عِبرَ مُصْنَفٍ خَارِجِيٍّ حَيْثُ يُجْمَعُ النَّاتِجُ الْمُنْتَهِيٌّ وَتَعْمَدُ الْكَبْرِ الزَّائِدَةِ الْحِجْمِ إِلَى الطَّاحُونَةِ.

#### closed-circuit signaling

[اتصال] تَشْوِيرٌ مُغْلَقُ الدَّوَرَةِ. وَسِيلَةٌ لِإِرْسَالِ الْإِشَارَاتِ فِي دَاوَرَةٍ مُغْلَقَةٍ يَسْتَمِرُّ تَدْفِقُ التَّيَّارِ فِيهَا حَتَّى فِي حَالَةِ عَدَمِ اسْتِخْدَامِهَا فِي الْإِرْسَالِ، وَتَمَّ عَمَلِيَّةُ إِرْسَالِ الْإِشَارَاتِ فِيهَا بِزِيَادَةٍ أَوْ خَفْضٍ شِدَّةِ التَّيَّارِ.

#### closed-circuit telegraph system

[اتصال] نِظَامٌ تَلْغَرَفِيٌّ مُغْلَقُ الدَّوَرَةِ. نِظَامٌ لِإِرْسَالِ التَّلْغَرَفِيِّ بِدَاوَرَةٍ مُغْلَقَةٍ يَسْتَمِرُّ تَدْفِقُ التَّيَّارِ فِيهَا حَتَّى فِي حَالَةِ عَدَمِ قِيَامِ أَيِّ عَمَلَةٍ بِالْإِرْسَالِ.

#### closed-circuit television

[اتصال] تَلَفُزَةٌ مُغْلَقَةُ الدَّوَرَةِ. أَيُّ اسْتِخْدَامٍ لِلتَّلَفُزِيِّ لَا يَشْتَمِلُ عَلَى إِذَاعَةٍ عَامَّةٍ لِلْجُمْهُورِ. يُمْكِنُ فَقْطُ مَشَاهِدَةِ الْبَرَامِجِ عَلَى مُسْتَقْبَلَاتٍ خَاصَّةٍ مُتَّصِلَةٍ بِمُصَوِّرَاتِ التَّلَفُزِيِّ عَنْ طَرِيقِ دَاوَرَاتٍ تَشْتَمِلُ عَلَى مُرَحَّلَاتٍ مُوَجَّاتٍ صُغْرِيَّةٍ وَكِبَلَاتٍ مُتَّحِدَةِ الْحَوَرِ. مَخْتَصَرُهَا CCTV.

#### closed cycle

[حر] دَوْرَةٌ مُغْلَقَةٌ. دَوْرَةُ تَحْرِيكِ - حَرَّارِيٍّ، الْمَانِعِ التَّحْرِيكِ - الْحَرَّارِيٍّ فِيهَا لَا يَدْخُلُ وَلَا يَخْرُجُ مِنَ الْمُنْظُومَةِ وَإِنَّمَا يُعَادُ اسْتِخْدَامُهَا بِصُورَةٍ مُتَكَرِّرَةٍ.

#### closed-cycle fuel cell

[كهر] خَلِيَّةٌ وَقُودٌ مُغْلَقَةُ الدَّوَرَةِ. خَلِيَّةٌ وَقُودِيَّةٌ تُتَحَدَّدُ فِيهَا الْمَوَادُّ الْمُتَفَاعَلَةُ بِفَضْلِ إِجْرَاءِ مُسَاعِدٍ كَالْكَهْرَلَةِ.

#### closed-cycle reactor

[نو] مُفَاعِلٌ مُغْلَقُ الدَّوَرَةِ. مُفَاعِلٌ نَوَوِيٌّ يَتَدَفَّقُ فِيهِ مَانِعُ التَّهْرِيدِ الْأَوَّلِيُّ إِلَى مَبَادِلِ حَرَّارِيٍّ ثُمَّ يَعُودُ إِلَى الدَّوَرَانِ عِبْرَ الْقَلْبِ فِي دَاوَرَةٍ مُغْلَقَةٍ تَمَامًا.

#### closed-cycle turbine

[هـ مك] عَنَقَةٌ مُغْلَقَةُ الدَّوَرَةِ\*. عَنَقَةٌ غَازِيَّةٌ، يُعَادُ فِيهَا بِاسْتِمْرَارٍ تَهْرِيدٌ وَسَيْطَرٌ التَّشْفِيلِ، وَتَسْتَقِلُّ الْحَرَارَةُ خِلَالَ جِدْرَانِ مُسَخِّنٍ مُغْلَقٍ إِلَى الدَّوَرَةِ.

#### closed die

[فلز] قَالِبٌ مُغْلَقٌ. قَالِبٌ تَشْكِيلِيٌّ أَوْ حِدَادَةٌ يُخَصَّرُ فِيهِ تَدْفِقُ الْمَعْدِنِ فِي فُجْوَةٍ (تَجْوِيفٍ) الْقَالِبِ.

#### closed drainage

[مياه] تَصْرِيفٌ مُقْفَلٌ. تَصْرِيفٌ يَتَجَمَّعُ فِيهِ التَّدْفِقُ السَّطْحِيُّ لِلْمَاءِ فِي أَخْوَاضٍ أَوْ بَحِيرَاتٍ لَيْسَتْ لَهَا مَخَارِجُ سَطْحِيَّةٌ. يُسَمَّى أَيْضًا blind drainage.

#### closed ecological system

[بيئة] نِظَامٌ بَيْئِيٌّ مُغْلَقٌ. مُجْتَمَعٌ لَا يُمْكِنُ أَنْ يَدْخُلَهُ نَوْعٌ جَدِيدٌ

بِسَبَبِ التَّزَاحُمِ وَالتَّنَافُسِ.  
[هـ فضا] نِظَامٌ بَيْئِيٌّ مُغْلَقٌ. نِظَامٌ يُسْتَعْمَدُ فِي سَفْنِ الْفَضَاءِ، بَأَن يُوَفِّرُ أَسْبَابَ الْحَيَاةِ فِي غُرْفَةٍ مُعَيَّنَةٍ مُعْزُولَةٍ وَذَلِكَ عَنْ طَرِيقِ إِعَادَةِ الْاسْتِعْمَالِ التَّامِّ لِلْمَوَادِّ الْمُتَاحَةِ، وَعَلَى وَجْهِ الْخُصُوصِ، بِوَسِيلَةِ دَوْرَةٍ يَتَحَوَّلُ فِيهَا زَرْقِيرٌ ثَانِي أَكْسِيدَ الْكَرْبُونِ، وَالْبَوْلُ وَالْفَضَلَاتُ الْأُخْرَى إِلَى أَكْسِجِينٍ وَمَاءٍ وَغِذَاءٍ بِوَسِيلَةِ كِيمِيَّائِيَّةٍ أَوْ بِالتَّخْلِيقِ الضَّوئِيِّ.

#### closed fireroom system

[هـ مك] نِظَامُ غُرْفَةِ الْإِحْتِرَاقِ الْمَغْلَقَةِ. نِظَامُ غُرْفَةِ احْتِرَاقٍ، يُطْلَقُ فِيهِ هَوَاءُ الْإِحْتِرَاقِ بِوَسِيلَةِ السَّحْبِ الْقَسْرِيِّ النَّاتِجِ عَنْ ضَغْطِ الْهَوَاءِ الْمَوْجِبِ فِي غُرْفَةِ الْإِحْتِرَاقِ.

#### closed fold

[جيو] طَيَّةٌ مُغْلَقَةٌ. طَيَّةٌ انْضَغَطَتْ طَرَفَاهَا حَتَّى صَارَا مُتَوَازِيَيْنِ، وَتُكُونُ الْكِبَافِيَّةُ الْبَنَائِيَّةُ ثَنِيَّةً مُغْلَقَةً. تُسَمَّى أَيْضًا tight fold.

#### closed frame

[هـ منجم] إِطَارٌ مُغْلَقٌ. إِطَارٌ دَعَائِمِيٌّ فِي الْمَنَاجِمِ مُغْلَقٌ تَمَامًا خَاصَّةً فِي الْمَادِخِلِ الْبَثْرِيَّةِ الْمَائِلَةِ، يُسْتَعْمَلُ لِحِمَايَةِ كُلِّ الْجَوَانِبِ مِنَ ضَغْطِ الصُّخُورِ.

#### closed graph theorem

[ر] مَبْرَهَنَةُ الْبَيَانِيِّ الْمَغْلَقِ. إِذَا كَانَ  $T$  تَحْوِيلًا خَطِّيًّا عَلَى فِضَاءٍ بِنَاحِ  $X$  إِلَى فِضَاءٍ بِنَاحِ  $Y$ ، وَإِذَا كَانَ خَيْرٌ هَذَا التَّحْوِيلِ  $D(T)$  مُغْلَقًا، وَكَانَ بَيَانُهُ، أَيْ مَجْمُوعَةُ الْأَزْوَاجِ  $XXY$ ، مُغْلَقًا فِي  $(X, TX)$ ، مِمَّا تَكُنْ  $X$  فِي  $D(T)$ ، فَمَعْدُنْدُ  $T$  يَكُونُ مَعْدُودًا (وَبِالتَّالِيِ مُسْتَمِرًّا).

#### closed high

[رصد] إِرْتِفَاعٌ دَاخِلِيٌّ. إِرْتِفَاعٌ قَدْ يُحِيطُ بِهِ تَمَامًا خَطٌّ تَسَاوِيِيٌّ الضَّغْطِ أَوْ خَطٌّ كِنَافِييٌّ.

#### closed intervals

[ر] مَجَالَاتٌ مُغْلَقَةٌ. يَتَكُونُ مَجَالُ الْأَعْدَادِ الْحَقِيقِيَّةِ الْمَغْلَقَةِ وَالتِّي رَمَزُهَا  $[a, b]$  مِنْ جَمِيعِ الْأَعْدَادِ الْحَقِيقِيَّةِ الَّتِي لَا تَقَلُّ عَنْ  $a$  وَلَا تَزِيدُ عَلَى  $b$ .

#### closed linear manifold

[ر] مَتْنُوعَةٌ خَطِّيَّةٌ مُغْلَقَةٌ. فِضَاءٌ جُزْئِيٌّ مُتَّجِهِيٌّ مُغْلَقٌ طَبَوِلُوجِيًّا مِنْ فِضَاءٍ مُتَّجِهِيٍّ طَبَوِلُوجِيٍّ.

#### closed loop

[تحكم] حَلْقَةٌ مُغْلَقَةٌ. فَصِلَةٌ مِنْ وَحَدَاتِ التَّحْكَمِ التَّلْقَائِيِّ مُتَّصِلَةٌ بَعْضُهَا بِبَعْضٍ وَبِعَمَلِيَّةٍ مُعَيَّنَةٍ لَتَكُونُ بِلَسَالَةٍ لَا نِهَائِيَّةً. وَيَمَّ فِيهَا قِيَاسُ تَأَثِيرَاتِ فِعْلِ التَّحْكَمِ بِاسْتِمْرَارٍ بِحَيْثُ إِذَا مَا ابْتَدَعْتَ الْكَمِيَّةُ الْمُتَّحَكَّمُ فِيهَا عَنِ الْمِغْيَارِ الْمُتَّحَكَّمِ فَانْ وَحَدَاتِ التَّحْكَمِ تَعْمَلُ عَلَى إِرْجَاعِهَا (إِلَى الْمَقْنَنِ الصَّحِيحِ).

[م ا م] حَلْقَةٌ مُغْلَقَةٌ. حَلْقَةٌ يَسْتَمِرُّ تَنْفِيزُهَا إِلَى مَا لَا نِهَايَةَ فِي غِيَابِ تَدَخُّلٍ خَارِجِيٍّ.

#### closed-loop control system

انظر feedback control system.

#### closed-loop telemetry system

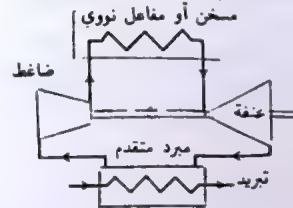
[هـ] شَبَكَةٌ قِيَاسٍ بُعْدِيٍّ مُغْلَقِ الدَّوَرَةِ. 1- شَبَكَةٌ لِلْقِيَاسِ الْبَعِيدِ تُسْتَعْمَلُ أَيْضًا بِثَابِتَةٍ قِسْمٍ لِلْمُرَاضِ لَشَبَكَةِ تَحْكَمٍ مِنْ بَعِيدٍ. 2- شَبَكَةٌ تَسْتَعْمَلُ لِمُرَاقَبَةِ مَرَكَبِيَّةٍ اخْتِبَارٍ أَوْ أَدْلُو قِيَاسٍ مِنْ بَعِيدٍ دُونَ إِشْعَاعِ طَاقَةٍ تَرْدُودٍ رَادِيُودِيٍّ.

#### closed low

[رصد] انْخِفَاضٌ دَاخِلِيٌّ. انْخِفَاضٌ قَدْ يُحِيطُ بِهِ تَمَامًا خَطٌّ تَسَاوِيِيٌّ الضَّغْطِ أَوْ خَطٌّ كِنَافِييٌّ ذُو أَيْةٍ قِيَمَةٍ، وَلَيْسَ مِنَ الْضَّرُورِيِّ أَنْ يَقْتَصِرَ عَلَى

#### غرفة مغلقة الدورة

#### CLOSED-CYCLE TURBINE



غازية مغلقة الدورة، مع مبرد، وتدفق على التوالي، ووحدة ذات عمود إدارة مفرد.

المخطوط المختارة اعتباراً لتحليل الخريطة البيانية.

#### closed magnetic circuit

[كهر مغ] دائرة مغناطيسية مغلقة. مسار تحويل كامل للتدفق المغناطيسي حول نواة من مادة حديدية المتغصن.

#### closed nozzle

[هـ مك] فوهة مغلقة. فوهة وقود مبيت فيها صمام يتوسط إمداد الوقود وغرفة الاحتراق.

#### closed operator

[ر] مؤثر مغلق. تحويل خطي  $f$  يقع حيزه  $A$  في فضاء متجهي منظم  $X$  ويتحقق فيه الشرط التالي: إذا كان  $\lim x_n = x$  من أجل متتالية  $x_n$  من  $A$  وكان  $\lim f(x_n) = y$  فإن  $x$  من  $A$  وإن  $f(x) = y$ .

#### closed orthonormal set

انظر complete orthonormal set.

#### closed pair

[مك] شفع مغلق. جنتان يخضعان لقبود تمنع أية حركة نسبية بينهما.

#### closed pass

[فلز] تمريرة مغلقة. عملية طلم معادن، يكون فيها اللطلم العلوي طوق يتوافق مع مجرى في الطلم السفلي، مما يسمح بتشكيل المدن الطلم دون أن تتكون فيه زوائد زعنفية.

#### closed reduction

[طب] تجبير. اصلاح الكسر أو الخلع باليد دون جراحة.

#### closed respiratory gas system

[هـ] نظام غازات تنفسي مغلق. نظام مكتف ذاتياً في داخل مقصورة محكمة الإغلاق أو كبسولة أو مركبة فضاء للإمداد بأكسجين كاف للتنفس، وللحفاظ على ضغط ملائم في المقصورة، ولاتصاص ثاني أكسيد الكربون وبخار الماء المنطلقين أثناء الزفير.

#### closed rotative gas lift

[نفط] رافع غازي دوار مغلق. نظام تحكيمي في بئر نفط، يحقن فيه غاز عالي الضغط في البئر ليدفع الموائع الزيتية من المكمن ثم يعاد ضغط الغاز المنصرف لحقنه مرة أخرى.

#### closed set

[ر] مجموعة مغلقة. مجموعة نقط تنتمي إليها نقط تجمعها كافة. تسمى أيضاً topologically closed set.

#### closed shell

[فز] طبقة مغلقة. طبقة ذرية أو نووية تحتوي على أكبر عدد من الإلكترونات والتوزيعات المسوح بها تبعاً لبدأ الاقصاء لبولي.

#### closed shop

[م ا م] ورشة مغلقة. مركز معالجة معطيات ينظم بحيث لا يلي طلبات مستخدمي النظام إلا المبرمجين والمُشغلين المحترفين.

[هـ صنع] مؤسسة مغلقة. مؤسسة لا تسمح إلا باستخدام (توظيف) الأعضاء التقنيين فقط.

#### closed steam

[هـ] بخار ماء مغلق. بخار ماء يتدفق خلال ملف أو حلقة تسخين بحيث لا يحدث تلامس مباشر بين بخار الماء وبين المادة الجاري تسخينها.

#### closed subroutine

[م ا م] نهج مغلق. نهج يمكن أن يُخزن خارج النهج الرئيسي ويوصل به بروابط في موضع أو أكثر.

#### closed system

[حر] نظام مغلق. نظام معزول بحيث لا يستطيع أن يتبادل المحيط الخارجي مادة ولا حرارة ولذلك يمكنه أن يبلغ حالة توازن حراري حراري.

#### closefile

[م ا م] إغلاق مصنف. نداء اجرائي في المشاركة الزمنية يمكن برنامج الالقول من إغلاق مصنف لم يعد مطلوباً.

#### close-grained

[مواد] متقارب الحبيبات. مكون من حبيبات أو دقائق أو بلورات أو أية عناصر أخرى متقاربة ودقيقة.

#### close-packed crystal

[بلور] بلورة محكمة الرص. بنية بلورية تكون النقاط الشبكية فيها مراكز كرات متساوية الشعاع ومنظمة بحيث يكون حجم الصدوع بين الكرات أقل ما يمكن.

#### closest approach

[فلك] اقتراب أدنى. 1- الحادثة التي تصادف عندما يصبح كوكبان سياران، أو غيرها من الأجرام السماوية أكثر قرباً إلى بعضهما بعضاً أثناء دورانها حول الشمس أو أي نجم آخر. 2- موقع هذه الحادثة أو وقتها.

#### close-talking microphone

[صوت هـ] ميكروفون التحدث القريب. ميكروفون صمم للإستخدام قريباً من الفم، بحيث يكتسب الضجيج الصادر من نقط بعيدة. يسمى أيضاً noise-canceling microphone.

#### close-tolerance forging

[فلز] حدة بقاءات وثيق. عملية حدة تكون فيها زوايا الاستدقاق في حدود 1-3°، وتكون التفاوتات المسموح بها أقل من نصف تفاوتات التصميم التجارية، ولا يكاد يوجد - أو لا يوجد أبداً - تسامح الإنهاء (التشطيب).

#### close work

[هـ منجم] تشغيل جانبي. حفر نفق أو ممر بين رقيقتين فحيتين.

#### closing line

[مك] متجه الإغلاق. المتجه اللازم لإكمال مضلع يتكون من مجموعة من الاتجاهات مجموعها صفر (كالفوى التي تؤثر في جسم متوازن).

#### closing plug

[حرب] سدادة الإغلاق. سدادة تستخدم لإغلاق الفتحات في مختلف المركبات لطلقة ذخيرة، أي بادئة الاشمال أو مقدمة المقذوفة التي ليس لها صمام.

#### closing pressure

[هـ مك] ضغط الإغلاق. مقدار الضغط الساكن عند مدخل صمام تصريف للأمان، حينما يكون قرص الصمام مركزاً تماماً على مقعده (أي عندما يكون رقع الصمام مساوياً للصفر).

#### closing rate

[هـ فضا] معدل الإقتراب. السرعة التي تقترب بها إحدى طائرتين أو قذبتين من الأخرى.

#### Clostridium

[حي دق] مغزلي. جنس من الجراثيم عصوية الشكل، لا هوائية، تشكل أبنواً قابلة للحرك، من فصيلة العصويات. تصادف عادة في التربة ولا ترجع الكبريتات.





الشوارد التي يخلفها الجسم أثناء مروره عبر غاز الحجرة تُسمى أيضاً  
expansion chamber, fog chamber

#### cloud classification

[رصد] تصنيف السحب. 1- نظام لتبويب وتجميع السحب في فئات حسب مظهرها، وحسب عملية تكوينها إن أمكن. 2- نظام لتصنيف السحب حسب ارتفاعاتها (سحب عالية أو متوسطة أو منخفضة). 3- نظام لتصنيف السحب حسب تكوينها الخاص (سحب مائية أو سحب بُلُورَات ثَلْجية أو سحب مختلطة).

#### cloud column

[نو] عمود السحاب. عمود الدخان الممتد إلى الأعلى من نقطة انفجار سلاح ذري.

#### cloud cover

[رصد] غطاء سحابي. الجزء من غطاء السماء الذي يُعْرَى إلى السحب، ويقاس عادة بأجزاء من عشرة من السماء المغطاة. يسمى أيضاً cloudage, cloudiness.

#### cloud crest

انظر crest cloud.

#### cloud deck

[رصد] ظهر السحابة. السطح العلوي لسحابة ما.

#### cloud-detection radar

[هـ] رادار كشف السحب. رادار طقس مصمم لكشف السحب (بدلاً من الترسب).

#### cloud discharge

[فرجيو] تفريغ سحابي. تفريغ برقي يحدث بين مركز شحنات موجبة ومركز شحنات سالبة يقع كل منهما في السحابة نفسها. يسمى أيضاً cloud flash, intracloud discharge.

#### cloud droplet

[رصد] قطيرة سحاب. جسيم من الماء السائل يتراوح قطره بين بضعة ميكرومترات وعشرات الميكرومترات، يتكوّن من تكاثف بخار الماء الجوي ويظل معلقاً في الجو مع القطرات الأخرى لتكوين سحابة.

#### cloud-drop sampler

[هـ] معاين قطرات السحب. جهاز لتجميع القطرات الناقطة من السحب، يتكوّن من لوح أو أسطوانة لتجميع العينات ومغلق، ومرتب بحيث يكون سطح التجميع معرضاً للسحب لمدة محددة مسبقاً. ويكون سطح التجميع مغطى بمادة إما أن تأسر قطرات السحب أو تترك انطباعاً مميزاً للعناصر المرتبطة.

#### cloud echo

[رصد] صدى السحب. إشارة هذّي راداري مُرتدّة من السحب وخلفها، كما تكشف عنها رادارات كشف السحب أو أجهزة أخرى للموجات القصيرة جداً.

#### cloud flash

انظر cloud discharge.

#### cloud forest

انظر temperate rainforest.

#### cloud formation

[رصد] تكوّن السحب. 1- العملية التي تؤدي إلى تكوين أنواع السحب المختلفة، وتتضمن بصفة عامة التبريد المكثوم للهواء التدي الصاعد. 2- تشكيل معين للسحب في السماء أو تطور مشير لسحابة معينة.

#### cloud height

[رصد] إرتفاع السحب. الإرتفاع المطلق لقاعدة سحابة ما.

#### cloud height indicator

[هـ] مبيّن إرتفاع السحاب. مُصنّطح عام لجهاز يقيس إرتفاع قاعدة السحابة.

#### cloudiness

انظر cloud cover.

#### cloud layer

[رصد] طبقة سحُب. تشكيل سحابي، لا يكون كُله بالضرورة من نوع واحد، وتكون قواعده عند نفس المستوى تقريباً. فقد تكون الطبقة متواصلة أو مُكوّنة من عناصر مُتصلّة.

#### cloud level

[رصد] مُستوى سحابي. 1- طبقة في الغلاف الجوي يوجد فيها نوع سحابي مُعين. يمكن عادة التعرف على ثلاثة مستويات مميزة هي المرتفعة، والمتوسطة، والمنخفضة. 2- طبقة في الغلاف الجوي تحدّها في وقت معين نهايات قواعد وقيم تشكيل سحابي موجود.

#### cloud mirror

انظر mirror nephoscope.

#### cloud modification

[رصد] تكييف السحب. أّيّة عملية يمكن بواسطتها تغيير المسلك الطبيعي لتطور سحابة ما بالطرق الإصطناعية.

#### cloud particle

[رصد] جسيم سحابي. جسيم مائي، إما قطرة ماء سائل أو بُلُورة ثَلْجية، يؤلف سحابة.

#### cloud-phase chart

[رصد] خريطة طور السحب. خريطة بيانية مصممة لتبيين سحُب الماء الفاتحة التبريد وتميزها عن سحُب البُلُورات الثلجية.

#### cloud physics

[رصد] فيزياء السحب. دراسة العمليات الفيزيائية والتحريرية التي تتحكم في تركيب السحب وتطورها وانطلاق الثلج والمطر والبرد منها.

#### cloud point

[هـ كم] نقطة التقيّم. درجة الحرارة التي يبدأ عندها شمع البارافين، أو سواه من المواد الصلبة، في الانفصال عن محلول من زيت نفطي، حيث يبدو عندئذ مظهر غمامي في النفط.

#### cloud pulse

[الكرت] نبض سحابي. الخرج الذي يسببه مفعول شحنة الحيز الناتجة عن وصل خزمة الالكترونات في صمام خزن الشحنة أو قطعها.

#### cloud seeding

[رصد] تلقيع السحب. أي أسلوب تقني يُستخدم لإضافة جسيمات معينة إلى سحابة لتغيير تطورها الطبيعي.

#### cloud shield

[رصد] حجاب سحابي. البنية السحابية الرئيسية لأعصار موجي نموذجي، أي تكونات السحب الموجودة على جانب الهواء البارد من النظام الجبهوي.

#### cloud street

[رصد] طريق سحابي. شريط من السحب شبه الركامية، يكون عرضه غالباً عنصراً ركامياً واحداً، ولكن العرض يتزايد رأبياً حتى أنه يصبغ أحياناً التفرقة بين الطريق والأخزمة.

#### clouds with vertical development

[رصد] سحب ذات نمو رأسي. أنواع من السحب تتميز بنمو رأسي كبير، والرئيسية منها هي الركامية والركامية المفصرة. تُسمى أيضاً (في الاستعمال البريطاني) heap clouds.

## cloud symbol

[رصد] رَمَزٌ سَحَابِيّ. واحدٌ من مجموعة رموز معينة تمثل أنواع السحب المختلفة ذات الأهمية الكبرى أو الشائعة الظهور. تحمل هذه الرموز على خريطة طقس كجزء من نموذج المحطة.

## cloud system

[رصد] نظامٌ سَحَابِيّ. صُفِّفَ من السحب والترتيب مقترنًا بمقياس أعصاري لدورة جوية، وتوضح فيه تشكيلات وترابطات غودجية. يسمى أيضاً nephsystem.

## cloud test

[م كيم] إختبارُ التَّغَيُّمِ. طريقة في نظام ASTM لتعيين نقطة التَّغَيُّمِ لزيت نفطي.

## cloud-to-cloud discharge

[فيزيو] تَفْرِيعٌ بَيْنَ - سَحَابِيّ. تَفْرِيعٌ بَرْقِي يحدث بين مركز شحنت موجبة في سحابة واحدة ومركز شحنت سالبة في سحابة ثانية. يسمى أيضاً intercloud discharge.

## cloud-to-ground discharge

[فيزيو] تَفْرِيعٌ سَحَابِيّ - أَرْضِيّ. تَفْرِيعٌ بَرْقِي يحدث بين مركز شحنت (سالبة عادة) في السحابة ومركز شحنت معاكسة على الأرض. يسمى أيضاً ground discharge.

## cloud top

[رصد] قَمَّةُ السَّحَابَةِ. أعلى مُسْتَوًى في الغلاف الجوي حيث يحتوي عنده الهواء على كمية ملحوظة من جُسيمات السحب لسحابة أو طبقة سحابة معينة.

## cloud track

[نو] أثرٌ سَحَابِيّ. خِطٌّ قَطْرَاتِ الماء الدقيقة التي تتشكل على طول مسار جسيم مُسَرَّعٍ في غار هو بحالة ما فوق الإشباع في حُفرة السحاب.

## cloudy

[رصد] غَائِمٌ. صفةٌ لطقس يوم يكون فيه متوسط درجة التَّغَيُّمِ. كما تُعَيَّنُ أرساد متعددة، أكثر من 0.7 لفترة الأربع والعشرين ساعة.

## cloudy crystal-ball model

[فرنو] نموذجُ كُرَّةِ البلُّورِ الغَائِمَةِ. تشابه بصري يُستعمل في تفسير تَبَعُّثِ النُّوَيَّاتِ بواسطة النوى. وفيه تُعْتَبَرُ النواة وكأنها كرة من مادة نووية تكتسب جزئياً موجات النويدات (موجات دوبري) الواردة وتمتصها جزئياً. يسمى أيضاً optical model.

## cloudy swelling

[مرض] إِنْتِفَاحٌ غَيْرٌ وَاضِحٌ. تَغَيُّرٌ نَفْثَقَرِي في سيتوبلازما الخلايا البرانشيمية، تنتظم فيه الخلايا وتصبح حدودها غير منتظمة مع ظهور ورم في العضو.

## clough

[جغرف] شِعْبٌ. مَمَرٌ. مَضِيقٌ. صدعٌ في تَلٍّ أو وَهْدٍ.

## clout nail

[تصميم] مِسْطَرٌّ مُسَطَّحُ الرَّأْسِ. مسطرٌ حديدي ذو رأس كبير، رفيع مُنْطَفِحٌ، يُستعمل في أعمال البناء.

## clove

[نبت] 1- كَبَشُ الْقَرْنَفَل \* 2- فَصٌّ. 1- بُرْعَمٌ زَهْرِي مغلق صغير مخروطي اسطواني لشجرة دائمة الخضرة *Eugenia caryophyllata*. من فصيلة الآس (فصيلة الآسيات). تُسْتَعْمَلُ البراعم المجففة تابلًا عطريًا قويًا لاذعًا. 2- بَصْلَةٌ متنامية ضمن بصلة أكبر كما في الثوم.

## clove oil

انظر oil of cloves.

## clover

[نبت] نَقْلٌ. برسم. 1- اسمٌ شائع للدلالة على النَقْلِ الحقيقي والنقل الحلو وأعضاء أخرى من فصيلة القُرْنَبَات. 2- عُشْبٌ من جنس *Trifolium*.

## cloverleaf

[م مدن] تَقَاطُعٌ نَقْلِي. تقاطعٌ في مستويات مختلفة لمجموعة طُرُقٍ رئيسية على هيئة ورقة البَرْسيم ومصمٌ بحيث يسمح بحركة مرورٍ دون تقاطع مباشر أو إنعطاف إلى اليسار.

## cloverleaf antenna

[كهبرغ] هَوَاقِيٌّ نَقْلِي. هَوَاقِيٌّ له وحدات مُشَعَّةٌ على شكل ورقة البَرْسيم الرباعية.

## CLS

انظر characteristic loss spectroscopy.

## clubfoot

[طب] قَدَمٌ قَدَّاءٌ. تَشَوُّهُ مَوْضِعِي خَلْقِي للقدم تظهر فيه مقدمة القدم ملتوية ومقلوبة مع قَصَرٍ في وتر العقب.

## club fungi

[فطر] فُطْرٌ هَرَاوِي. الاسم الشائع لأفراد صَفِّ البُطَرِيَّاتِ الدَّعَائِمَةِ.

## club moss

[نبت] خُدْرِيَّةٌ. الاسم الشائع لأعضاء من صَفِّ أَرْجُلِ الذُّئْبِ.

## clubroot

[مرض نبت] تَدَرُّنُ الجُذُورِ. مرضٌ يصيب خاصة الفصيلة الصليبية كالملفوف (الكرنب)، يسببه نوع *Plasmodiophora brassicae*. يَكْبُرُ فيه الجذرُ ويتَشَوُّهُ مُودِيًا إلى موت النبات.

## clupanodonic acid

انظر docosatrienynoic acid.

## Clupeidae

[اقتار] فَصِيلَةُ الصَّابُوغِيَّاتِ. الرُّنْكَة. فصيلة أسماك من رُتْبَةِ الصَّابُوغِيَّاتِ، تُكوِّنُ أَكْثَرَ الرُّمَرِ بَدَءًا بين الأسماك العظمية العليا.

## Clupeiformes

[اقتار] رُتْبَةُ صَابُوغِيَّاتِ الشَّكْلِ. رُتْبَةُ أسماكٍ عَظْمِيَّةٍ من صُفِّفِ شَعْبِيَّاتِ الرُّعَافِ، أَجْسامُها فِصِيَّةٌ اللَّوْنِ ومسطحة.

## clupeine

[كيم حي] كَلُوبِين. بروتامين وُجِدَ في نَظْفَةِ السَّلْمُون (سمك سلبيان)، يتألف بصورة رئيسية من الأرجين (74.1%) ومن نسب مئوية صغيرة من التريونين والسيرين والبرولين والآلانين والفالين والايزولوسين.

## Clupoidea

[اقتار] رُتْبَةُ الصَّابُوغِيَّاتِ. رُتْبَةُ أسماكٍ من رتبة صَابُوغِيَّاتِ الشكل تشمل الرُّنْكَةَ والبَلَمَ.

## clusec

[م مك] مِلْث (سنتي لتر في الثانية).. وحدة قُدْرَةِ تُستعمل لقياس قدرة التفريغ لضخمة تفريغ، وتساوي القدرة المُتَقَرَّرَةُ مُعَدَّلُ تَرْبٍ مقداره سِتِّيلتر واحد في الثانية، عند ضغطٍ مقداره بِلِّيتور واحد، أو حوالي  $10^{-6} \times 1.33322$  واط.

## Clusiidae

[لا اقتار] فَصِيلَةُ الكَلُوزِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ من الحشرات ثَنَائِيَّاتِ الأجنحة مُتَبَدِّلاتِ الذَّرَزِ من الدَّبابِيَّاتِ، من قُصَمِ عديمات البعد.

## Clusius column

[نو] عَمُودٌ كَلُوسِيُوس. جهازٌ لتفريق النَظَّائِرِ بالانتشار الحراري.

## كَبَشُ الْقَرْنَفَل

## CLOVE



أعم زهرية مفلقة (كبوش) وبراعم متحمة على غصن من شجرة *Eugenia caryophyllata*، الدائمة الخضرة.

يتألف من أنبوب طويل رأسي مع سلك مسخن كهربائياً على طول محوره يحدث تدرجاً في درجة الحرارة فيجعل النظر الأخف يتركز حول السلك والنظر الأثقل يتركز بالقرب من جدران الأنبوب.

#### cluster

[حرب] حشد. مجموعة قابل صغيرة ممسكة معاً بواسطة مهابيء للإسقاط.

[فلك] قنّوان. حشد. أعداد من النجوم تتحرك كلها في الاتجاه نفسه وبالسّعة نفسها تقريباً.

[هد] 1- إشارة حشدية 2- حشد صاروخي. 1- إشارة نارية مكوّنة من مجموعة من النجوم أو الشهب الوهاجة. 2- مجموعة من المحركات الصاروخية مثبتة معاً.

#### cluster bean

انظر guar.

#### cluster cepheids

انظر RR Lyrae stars.

#### cluster expansion

[مك احصا] نشر حشدي. تفكوك لكمية الماتنة لحصل فيه على معاملات الماتنة (في القوى المعكبة لحجم الغاز) بواسطة تكاملات لدوال تشمل طاقات الوضع بين -الجزيئية وتغطي مواقع عدد صغير من الجزيئات.

#### clusterite

انظر botryoid.

#### cluster mill

[فلز] مطلمة حشدية. آلة طلم ترتكز فيها مطالم صغيرة القطر على مطالم أكبر منها.

#### cluster point

[ر] نقطة تجمع. نقطة تجمع مجموعة في فضاء طوبولوجي هي النقطة p التي يحتوي كل جوار من جواراتها على نقطة واحدة على الأقل من المجموعة غير النقطة p. تسمى أيضاً

accumulation point, limit point.

#### cluster variables

انظر RR Lyrae stars.

#### clutch

[فقار] حصنة. عش بيض أو قفّة من الصيصان (الفراخ الصغيرة). [هملك] قابض. عنصر آلي لوصّل وقصّل أعمدة الإدارة في مجموعات إدارة المعدّات، وخاصة أثناء الدوران.

#### clutch point

[م ا م] لحظة القبض. اللحظة التي يشبك فيها القابض في جهاز محيطي كمثقب البطاقات.

#### clutter

[كهزمع] جلبّة. أصداء غير مرغوب فيها تتولد على شاشة الرادار مثل التي يسببها البحر والأرض والمطر والأجسام الساكنة والدّزى وتشويش العدو على الاتصالات والعشّب. تسمى أيضاً

background return, radar clutter.

#### clutter gating

[الكر] تبويب الجلبّة. أسلوب يقني للقيام بعملية التبديل بين صورة مبيّنة الهدف المتحرك والصورة العادية، ويؤدي إلى عرض الصورة العادية في المناطق التي لا يكون فيها أي جلبّة، وإلى عرض صورة مبيّنة الهدف المتحرك في أماكن الجلبّة فقط.

#### Clypeasteroidea

[لا فقار] رتبة أشباه النجميات الترسية\*. رتبة من أشباه القنّاذ

الحقيقية خارجيّة الاستدارة، لها نظام قمي أحادي القاعدة، حيث تلحم الصّانح التّناسلية كافة بعضها ببعض.

#### clypeus

[نظر] قرص. قرص من نسيج أسود حول ثغر القميص المحيطية في بعض النّظريات الرّقبة.

[لا فقار] قرص. صفيحة أمامية وسطية على رأس الحشرة، تحمل عادة على هايشها الأمامي الشفة العليا.

#### clysis

[طب] 1- غسيل معوي. 2- حقن جلدي - وريدي. 1- إعطاء الرّخصة. 2- حقن السوائل تحت الجلد أو في وريد.

#### Clythiidae

[لا فقار] فصيلة الكليتيّات. الدّباب ذو الأرجل المنبسطة، فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستديرات الدّرز، من فئة اللّامشقات، تتميز بتسطح الطرف الأقصى للرّسغ الخلفي.

#### cm

انظر centimeter.

#### Cm

انظر curium.

#### CMa

انظر Canis Major.

#### CM-cellulose

انظر carboxymethyl cellulose.

#### cmHg

انظر centimeter of mercury.

#### CMi

انظر Canis Minor.

#### CMOS device

[الكر] أداة CMOS. تركيبة مكونة من اتحاد أداة PMOS (أداة فلز - أكسيد - شبه ناقل ذات قناة صنف - p) مع أداة NMOS (أداة فلز - أكسيد - شبه ناقل ذات قناة صنف - n). مشتقة من complementary metal oxide Semiconductor device.

#### CM Tauri

[فلك] الشّور الجديد. نجم فوق الجديد رآه الصينيون واليابانيون عام 1054، ولا تزال بقاياه مرئية على شكل سديم مثير.

#### C network

[الكر] شبكة C. شبكة مكوّنة من ثلاثة فروع معاوّقة على التوالي، ترتبط أطرافها الحرة برّوحي مرابط، وترتبط نقاط الوصلات فيها برّوحيين آخرين من المرابط.

#### C neutron

[نو] نيوترون C. نيوترون له طاقة، قد تبلغ حتى 0.3 الكترون - فلت بحيث يمتصه الكاديوم بقوة.

#### Cnidaria

[لا فقار] شعبة الأسعيات. مرادف للمصطلح Coelenterata.

#### cnidoblast

[لا فقار] أرومة لأسعة. خلية تنتج خوصيلات خيطية. تسمى أيضاً

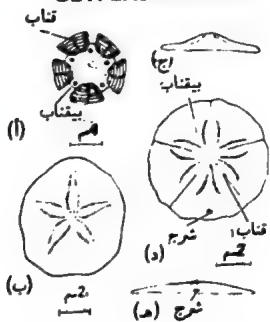
nettle cell, stinging cell

#### cnidocil

[لا فقار] هدب لأسع. الرّند على الأرومة الأسعية، ينشط تفريغ الأرومة الأسعية لدى لمسها.

### رتبة أشباه النجميات الترسية

#### CLYPEASTEROIDA



أشياء نجميات ترسية نموذجية. Laganum، (أ) الجهاز القمي أحادي القاعدة، (ب) القطب مقابل الفم، (ج) المظهر الخلفي. Arachnoides، (د) القطب مقابل الفم، (هـ) المظهر الخلفي.



**cnidophore**

[لا فقار] حاملُ الخلايا اللاسعة. بنيةٌ مُحَوَّرة، تحملُ الحويصلات الحيطية في عددٍ من مَعَايِنَاتِ الجوف.

**Cnidospore**

[لا فقار] شُعْبَةُ البَوَغِيَّاتِ اللاسعة. شُعْبَةٌ من الحيوانات الأولية المُتَنَجِّة للأبواغ، تَنُطْفِلُ على خلايا ونَسْجِ اللافقاريات والأسماك وعددٍ قليلٍ من البرمائيات والسُّلَحْفِيَّات.

**c-number theory**

انظر classical field theory.

**Co**

انظر cobalt.

**Co<sup>60</sup>**

انظر cobalt-60.

**CoA**

انظر coenzyme A.

**coacervate**

[كيم] قَوْصَرَة. تَجْمَعُ قُطْرِيَّاتٌ غَرَوِيَّةٌ مترابطة فيما بينها بقوة التجاذب الكهربائي.

**coacervation**

[كيم] تَقَوُّصُر. فصلٌ مَحْلُولٍ مائي لَغَرَوِيٍّ ضَخَمٍ الجُزْي (مُتَابِر)، وذلك بإضافة مُكوِّن ثالث إليه، إلى طَوَرَيْنِ سائلين أحدهما غَنِيٌّ بالركب الغروي (وهو القَوْصَرَة) وثانيهما محلول مائي لعميل التَقَوُّصُر (سائل التوازن).

**coach screw**

[تصميم] مِسْمَارٌ خَشَبِيٌّ غَلِيظٌ. مِسْمَارٌ خَشَبِيٌّ كبير، مربع الرأس، يُستخدم لوصل الأخشاب الثقيلة أو الغليظة. يُسمى أيضاً

lag bolt, lag screw.

**coagulability test**

[مرض] اختِبَارُ التَخَثُّر. أيٌّ من الاختبارات السريرية العديدة لقابلية الدم على التَخَثُّر مثل وقت إنكماش الخثرة وتحديد مقدارها، والوقت العائد إلى طليعة الخثرين والوقت الجزئي لمكوِّن الخثرين وتعداد لويحات الدم.

**coagulant**

[كيم] مُخَثِّر. عمِلٌ يُسَبِّبُ التَخَثُّر.

**coagulase**

[كيم حي] كواغولاز. أيُّ انزيمٍ يُسَبِّبُ تَخَثُّرَ بلازما الدم.

**coagulation**

[كيم] تَخَثُّر. فصلٌ أو ترسيبٌ دَقَائِقٌ شَيْءٌ مُعْلَقَةٌ، من حالة مبعثرة، بسبب غو هذه الدقائق. يمكن أن ينتج ذلك عن تَخْنِجٍ مستمر أو عن إضافة كَهْرَلٍ أو عن تفاعلٍ تَكثِيفِيٍّ ما بين مُذَابٍ ومُذَيَّبٍ. مثاله عَقْدُ المَلَام.

**coagulation time**

انظر clotting time.

**coal**

[جيو] فَحْمٌ. مادةٌ طَبِيعِيَّةٌ شَبِيهَةٌ بالصخر، سَوْدَاءٌ إلى بُيَءة اللون، مُسْتَقَّةٌ من مواد النباتات التي تعيش في الغابات. تترامُ عادةً في طبقاتٍ خُثِيَّةٍ وتعرض للانضغاط المتزايد فتتصلد حتى تتحوَّل في نهاية الأمر إلى غِزْرَافِيَّتٍ أو مادةٍ تُشَبِّهُ الغِزْرَافِيَّت.

**coal auger**

[هـ منجم] بَرِيْمَة فَحْمٌ\*. نوعٌ من مَكِينَاتِ التَّعْدِينِ الاستمرارية

تتألف من حَفَارٍ حَزَوْنِيٍّ ذِي قَطَرٍ كبير، وهي تُسَمَّلُ لِقَطْعٍ ونَقْلٍ وتَحْمِيلٍ الفحم في مَنَاجِمِهِ.

**coal ball**

[جيو] كُرَّةٌ فَحْمِيَّةٌ\*. كُتْلَةٌ شَبِ كُرَوِيَّةٌ تحتوي على مواد معدنية مُختلطة بمواد نَبَاتِيَّةٍ، وتوجد في رَقَائِقِ الفحم، كما تملأ طبقاتٍ جَفِيٍّ الحياة القديمة المتأخر.

**coal bank**

[هـ منجم] مَكشَفُ فَحْمٍ. رَقِيْقَةٌ فَحْمٍ مَكشُوفَةٌ.

**coal barrier**

[هـ منجم] حَاجِزٌ فَحْمِيٌّ. عمودٌ وقائيٌّ مُكوِّنٌ من الفحم.

**coal bed**

[جيو] طَبَقَةٌ فَحْمٍ. سَطِيحَةٌ فَحْمٍ. رَقِيْقَةٌ أو طَبَقَةٌ من الفحم موازية للطبقات الصخرية. تسمى أيضاً coal rake, coal seam.

**coal blasting**

[هـ منجم] تَفْجِيرُ الفحم. تَكْسِيرُ الفحم بواسطة التَفْجُرَات.

**coalbreaker**

انظر breaker.

**coal breccia**

[جيو] بَرِيْمَةٌ فَحْمِيَّةٌ. كِسَارَةٌ فَحْمِيَّةٌ زَاوِيَّةٌ توجد داخل طبقة من الفحم.

**coal chemicals**

[مواد] كِيْمِيَّائِيَّاتُ الفحم. مواد كيميائية يُحصَلُ عليها كُنْتَجَاتٍ جَانِبِيَّةٍ في التحويل الرئيسي للفحم الحجري إلى كوك مُنَقِّيٍّ. وهي المَصْدَرُ الرئيسي للركبات العطرية المُستخدمة كوسائط في تَحْلِيْقِ الأصْبغة، والعقاقير، والمطهرات، والمُذَيَّبَات.

**coal clay**

انظر underclay.

**coal cutter**

[هـ منجم] رَقَائِقُ فَحْمٍ. مَكْنَةٌ تُشَقِّلُ أَلْبًا وتَقْطَعُ شريطاً رقيقاً من الفحم عند قاع الرَقِيْقَةِ ثم تَحْبُ نَفْسَهَا بِجِلٍّ رَافِعٍ عِبرَ الوَجْهِ الفَحْمِيِّ.

**coal digger**

انظر faceman.

**coal drill**

[هـ منجم] ثَقَابَةُ الفحم. هي عادة ثَقَابَةٌ كهربائية ذات تصميم بسيط متساك، وقد تكون أيضاً ثَقَابَةٌ هوائية خفيفة.

**coal dust**

[هـ منجم] غُبَارُ الفحم. فَحْمٌ دَقِيْقٌ الحَبِيَّاتِ ويُعْرَفُ أحياناً بأنه الفحم الذي يمر خلال مُنْخَلٍ من رتبة 100 (100 سلك في الانش أو 40 يلكاً في السنتيمتر).

**coalesce**

[تقن] يَنْدَمِج. يَتَّحِدُ بَعْضُهُ مع بعض ليصبح كلاً.

**coalesced copper**

[فلز] نَحَاسٌ مُدْمَج. كُتْلَةٌ نَحَاسٍ خَالِيَةٌ من الأكسجين صُنِعت بتدريج وتَلْبِيدِ نَحَاسٍ مَهْطِيٍّ عند ضغطٍ ودرجة حرارة عاليتين.

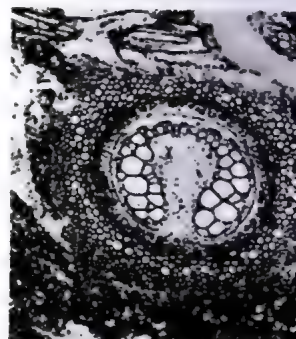
**coalescence**

[رصد] إِنْدِمَاج. في فيزياء السُّحُب، إِنْجَادُ قَطْرَتَيْ مِلْءٍ أو أكثر في قَطْرَةٍ واحدة أكبر.

[فز] إِنْتِحَام. إِنْجَادُ بَسْبِ التنامي في جسم واحد، كالجسيمات، أو الغاز أو السائل.

**بريْمَة فحم****COAL AUGER**

لر لفايات المنجم، يُظهر عمل بريْمَة ن وتحميل الفحم في الشاحنات، في يتسرع الفحمية، غرب فرجينيا.

**كرة فحمية****COAL BALL**

3م  
مجرية لقشرة من كرة فحمية على فرع من نبات سرخسي.

[فلز] إندماج. تَرَابُط المواد المَلْحُومَة في جِسم واحد.

#### coalescence efficiency

[رصد] مَرْدُودُ الإندماج. الجزء الكسري من جميع التصادمات التي تحدث بين قطرات ماء من حجم معين والذي ينتج عنها اندماج قطري لقطرتين في قطرة واحدة أكبر.

#### coalescence process

[رصد] عملية الإندماج. نمو قطرات المطر بتصادم واندماج قطرات السحب أو جسيمات الترسيب الصغرى.

#### coalescent

[كيم] مدمج. مضاف كيميائي يُستخدم في مَخَالِيط سائل - سائل غير المزوجة، لئلا تتجمع قطرات السائل المعلق الدقيقة، تمهيداً لأخذها من السائل الحامل.

#### coalescent pack

[كيم] حشوة مدمجة. حشوة ذات مساحة سطحية مرتفعة لجميع القطرات السائلة بغية فصلها، بالثقالة، عن طور ثان (قد يكون غازاً أو سائلاً غير مزوج). ويجب أن تكون الحشوة قابلة للتبلل بطور القطرات. تستعمل لهذه الغاية سروج بيرل أو حلقات راشينغ أو شبك معدني أو مواد أخرى مشابهة.

#### coalescer

[كيم] دامج. وعاء لعملية ميكانيكية تستخدم حشوة قابلة للتبلل ذات مساحة سطحية مرتفعة تتجمع عليها قطرات السائل لتفصل، بالثقالة، عن طور ثان (قد يكون غازاً أو سائلاً غير مزوج).

#### coal face

[م منجم] وجه فحمي. الوجه المنحني أو التمدني الذي يُستخرج منه الفحم.

#### coalfield

[م منجم] حقل فحم. منطقة تحتوي على رواسب الفحم.

#### coal gas

[مواد] غاز الفحم. 1- غاز قابل للاشتعال، يُنتج من الفحم الحجري، إما طبيعياً في موقع استخراجه، أو بطرق تحريضية في المصانع، وبالتفويج تحت الأرض. 2- بصفة أضخم، غاز الوقود الذي يُحصل عليه من كربنة الفحم.

#### coal gasification

[كيم] تفويج الفحم. تحويل الفحم أو الكوك إلى ناتج غازي يتفاعل مع الهواء أو الأكسجين أو بخار الماء أو ثاني أكسيد الكربون أو مزيج منها جيماً.

#### coal getter

انظر faceman.

#### coal hydrogenation

انظر Bergius process.

#### coalification

[جيو] تفحم. تكون الفحم من مواد نباتية بواسطة العمليات التطورية والتحولية. يسمى أيضاً -

bituminization, carbonification, incarbonization, incoalation.

#### coal-in-oil suspension

[مواد] معلق فحمي بالزيت. مزيج مانع لسحق فحم حجري مُشَتَّت إما في زيت وقود أو زيت قار الفحم الحجري، يُستخدم، أساساً، وقوداً في المنشآت الكبيرة. يُسمى أيضاً colloidal fuel.

#### coal liquefaction

[م كيم] تسييع الفحم. عملية تخضير مزيج سائل من الهيدروكربونات بالتقطير الأتلافي للفحم.

#### Coal Measures

[جيو] تكوينات الفحم. تَقَاتَات الصُخور التي تحتوي بطريقة نموذجية على الفحم التابع للكربوني العلوي.

#### coal mining

[م منجم] تعدين الفحم. العمليات التقنية والميكانيكية المختصة باستخراج الفحم من الأرض وتحضيره للتسويق.

#### coal oil

[مواد] زيت الفحم. 1- سائل مُكثَّف في عملية تقطير الفحم الحجري. 2- مصطلح قديم للكروسين المأخوذ من النفط.

#### coal paleobotany

[نبت حفر] علم الأحافير النباتية الفحمية. فرع من العلوم النباتية الأحفورية يُعنى بالمواد النباتية الأحفورية ودراستها أصلها وتركيبها وطريقة تكوينها ودلائلها في الطبقات الفحمية.

#### coal pebbles

[جيو] حصى فحمي. كتل مستديرة من الفحم توجد في الصخور الرسوبية.

#### coal petrology

[جيو] علم الصخر الفحمي. العلم الذي يتناول أصل الفحم وتاريخه وجوده وبنائه وتركيبه الكيميائي وتصنيفه.

#### coal planer

[م منجم] مسواة الفحم. مكنة تعين فحمي استمرارية لتعدين الواجهات الطويلة، تتألف من منجلة ثقيلة من الفولاذ ذات سكاكين فاطمة، ومزودة بأجهزة آلية لسحبها إلى الأمام والحلف عبر الوجه الفحمي.

#### coal plough

[م منجم] منجلة تعدينية. جهاز مَرْدُود يَصَال من الفولاذ لقص الفحم ودفعه إلى الناقلة الوجهية.

#### coal rake

انظر coal bed.

#### Coalsack

[فلك] كيس الفحم. منطقة تقع في ألمع المناطق الجنوبية من مجرة درب اللبانة وتبدو للعين المجردة عديمة النجوم تماماً، وبالتالي مظلمة بالنسبة لما يحيط بها في منطقة مجرة درب اللبانة.

#### coal seam

انظر coal bed.

#### coal-sensing probe

[م منجم] مسبار فحم. جهاز نووي لقياس تَخَانَة الفحم المتبقي في أرضية الرقبة وذلك بواسطة وحدة التبعثر المرتد بأشعة غاما.

#### coal sizes

[م منجم] مقاسات الفحم. المقاسات التي يُسَوَّق فحم الانتراسيت على أساسها.

#### coal split

انظر split.

#### coal tar

[مواد] قار الفحم. قار يُحصل عليه من كربنة الفحم الحجري، عادة في أفران الكوك أو المعوجات، ويحتوي على عدة مئات من المواد الكيميائية العضوية.

**coal tar dye**

[كيم عضو] صِبَاغُ قَارِ الْفَحْمِ الْحَجَرِيِّ. صبباغ يُحضَّر من هيدروكربون قار الفحم أو من أحد مشتقاته مثل البنزين والتولوين والكزولين والنفثالين والأنيلين.

**coal tar enamel**

[مواد] مِينَا قَارِ الْفَحْمِ. قَارُ الْفَحْمِ الْحَجَرِيِّ الْمُسْتَحْدَم لتكسية خطوط أنابيب المنتجات النفطية بكسوة شبيهة بالدهان، وذلك لوقايتها من تأثير الماء والتآكل المهبلي.

**coal tar light oil**

انظر light oil.

**coal tar pitch**

[مواد] زِفْتُ قَارِ الْفَحْمِ. مُتَخَلِّف غير مُتَبَلُّور، بُني داكن إلى سواد. يُنتَج عند إعادة تقطير قار الفحم الحجري. ينصر عدد 66م (150ف). يُستخدم مادة تَلْدَن بالحرارة.

**co-altitude**

انظر zenith distance.

**coaming**

[عمر بحر] حَتَّار. حِجْد مُركَّب في سقف أو حول كَوْوَة في سطح السفينة أو فاصل إنشائي وذلك لمنع تَسَرُّب المياه.

**Coanda effect**

[مك مانع] أَثَرُ كُوَانْدَا. مِثْلُ الْغَازِ أو السائل الصادر عن ثَقَات إلى الجريان قريباً من الجدار المحيط حتى ولو كان اتجاه نفوس الجدار بعيداً عن محور الثقَات. عامل في عملية عنصر مُصَمِّع.

**coarse**

انظر low-grade.

**coarse aggregate**

[مواد] رُكَّامٌ غَلِيظ. كَسَارَةُ حَجَرٍ أو حَصَى تُستخدم في تكوين الخرسانة، لا تَمُرُّ وهي جافة من مُنْحَلٍ مَقَاسُ قَطَرِ فَنَاحَتِهِ 1/4 انش (6 مليمترات).

**coarse-grained**

[صخر] غَلِيظٌ - الحَبِيَّات. انظر phaneritic. له بنية خَشِنة.

**coarse roll**

[ه منجم] دَوَّارَةُ تَكْسِيرٍ غَلِيظ. دَوَّارَةُ كَبِيرَةٌ تُستخدم للتكبير الأولي للخم أو الصخر أو الفحم إلى قطع كبيرة.

**coarse setting**

[حرب] ضَبْطٌ تَقْرِيبي. ضبط إبتدائي للمُدَّة عند تَسْيِد المدفع، يُجرى أولاً على المقياس الرئيسي، ثم يليه الضبط الدقيق على المقياس المرافق ذي التدرجات الأصغر.

**coarse sighting**

[حرب] تَسْيِدٌ تَقْرِيبي. ضبط مُدَّة المدفع بحيث يكون جزءاً من المُدَّة الأمامية مرئياً من خلال ثَلَمَّة في المُدَّة الخلفية.

**coast**

[جغرافيا] سَاحِل. منطقة عامة غير محدودة الإتساع تمتد من البحر داخل اليابسة حتى أول تَغْيَرٍ رئيسي في المعالم الأرضية.

[ه] مَسَاكِلَة. وَحْدَةٌ ذَاكِرَةٌ على رادار، تَتَسَبَّب عند تنشيطها في مَوَاصِلَة نِظَامِي المَدَى والرَّأْيَةِ بالتحرك في نفس الاتجاه وعلى نفس السرعة اللازمين لتتبع هدف أصلي.

**coastal berm**

انظر berm.

**coastal dune**

[جيو] كَتِيبٌ سَاحِلِي. رَابِيَّةٌ متحركة من المواد التي تُحِيلُها الرِّيحُ، وتوجد مُبْحَاذَةً الكَثِير من شواطئ البحار والبحيرات.

**coastal engineering**

[ه مدن] هَنْدَسَةُ الشَّوَاطِئ. فرع من الهندسة المدنية يتعلق بتأثير البحار على الشواطئ وتصميم المنشآت لحمايتها من هذا التأثير.

**coastal ice**

انظر fast ice.

**coastal landform**

[جغرافيا] تَصَاوِيرٌ سَاحِلِيَّة. المَعَالِمُ المُمَيَّزَة وأنماط اليابسة في منطقة ساحلية مُعرَّضَةٌ لعمليات التَحَاثُ والتَّرسُّب البحرية تحت - الموائية.

**coastal plain**

[جغرافيا] سَهْلٌ سَاحِلِي. سَهْلٌ عريض مُنخَفِض بين سلسلة جَبَلِيَّة وبين شاطئ البحر.

**coastal refraction**

[كهرومغ] إِنْكَسَارٌ سَاحِلِي. تَغْيَرٌ ظَاهِرِي في اتجاه انتشار موجة راديوية عندما تَغْيَرُ خطُّ السَّاحِلِ بصورة مائلة. يسمى أيضاً land effect.

**coastal sediment**

[جيو] مُتَرَسِّبٌ سَاحِلِي. التوضعات المدنية والمُضْوِيَّة المكوَّنة للثَلَاث والأفوار والخَلْجَان والجَزُرِ الحَاجِزِيَّة والقضاض ونطاقات المَوْج السَّاحِلِيَّة.

**coast chart**

[ملاح] خَرِيطَةُ السَّاحِل. خريطة بحرية تستخدم على الشاطئ وفي الملاح على طول الساحل خاصة عندما يكون مَسَارُ السفينة إلى داخل الميود البحرية أو الماء الضحل، ويُسْتَعَان بهذه الخريطة للدخول أو للخروج من الخَلْجَان أو المَرَاغِي الكَبِيرَة، كما تستعمل في أغراض الملاح في مجار مائية كبيرة داخل الأراضي.

**coaster**

[عمر بحر] سَفِينَةٌ سَاحِلِيَّة. سفينة تجارية صغيرة طولها نحو 200 قدم (61 متراً)، تعمل بقرب الشواطئ، وفي الأنهار وفروعها، كما تقوم برحلات قصيرة في المحيط.

**coast guard**

[حرب] خَفَرُ السَّوَاحِل. قُوَّةٌ بحرية، تحرسُ ساحلاً وتضمن سلامة حركة المرور وانتظامها وسلاستها في المياه الساحلية.

**coast guard cutter**

[عمر بحر] زَوْزُقُ خَفَرِ السَّوَاحِل. قَارِبٌ صغير مُلَحَّح لخَفَرِ السَّوَاحِل..

**Coast Guard lines**

[ملاح] خُطُوطُ خَفَرِ السَّوَاحِل. خطوط حدَّدها خَفَرُ السَّوَاحِل الأمريكي لتعيين مناطق في البحر تُطَبَّقُ فيها قواعد المرور على اليابسة ولنصلها عن المناطق الأخرى التي تطبق فيها القواعد الدولية.

**Coast Guard station**

[ملاح] مَحْطَةُ خَفَرِ السَّوَاحِل. في الاستعمال الأمريكي، أي بناء على الساحل يُستخدم لإيواء الموظفين والمعدات لانتقاذ الأرواح في البحر. تسمى أيضاً life-saving station.

**coast ice**

انظر fast ice.

**coasting**

[ملاح] مِلَاحَةٌ سَاحِلِيَّة. التَقَدُّمُ بالسفينة في اتجاه موازٍ تقريباً لخطِّ



قوطي

COATI



القوطي النائع *Nasua nasua*، له  
خطم طويل وذيل كث وغطط يبنى  
منتصباً.

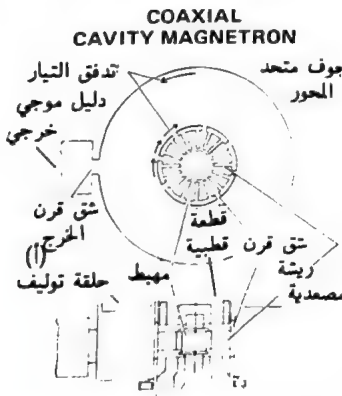
كبل متحد - المحور

COAXIAL CABLE



شهد مقطع لخط نقل متحد المحور.

مغنترون جوفي متحد - المحور



مادة مخندبة  
مغنترون جوفي متحد المحور. (أ) شكل  
طري. (ب) شكل مستعرض.

السَّاحِل وعلى مسافة قريبة بالدرجة الكافية لجعلها في منطقة الإرشاد  
معظم الوقت.

coasting flight

[هـ فضا] طَيْرَانٌ انسيابي. مَرَحَلَةُ طَيْرَانِ الصَّارُوخِ الواقعة بين  
توقف الاحتراق، ومن ثَمَّ تَوَقُّفِ الدَّفْعِ في مرحلة، واشتغال المرحلة  
التالية. أو تُعرَفُ أيضاً بأنها مرحلة ما بين توقف الاحتراق والارتفاع  
الأقصى أو المدى الأفقي الأقصى.

coastline

[جنر] خَطٌّ سَاحِلِي. 1- الخِطُّ المَكُونُ للحدود بين الشَّاطِئِ  
والسَّاحِل. 2- الخط المَكُونُ للحدود بين المياه واليابسة.

coastlining

[خریط] رَسْمُ السَّوَّاحِل. عملية الحصول على مُعْطَيَاتٍ يكن  
بواسطتها رَسْمُ خَطِّ الشَّاطِئِ على خَرِيطَةٍ.

coast pilot

[ملاح] دَلِيلُ السَّاحِل. كتابٌ يعتبر مُلْحَقاً للخَرَائِطِ البحرية، يحتوي  
على معلومات هامة لا يتيسَّرُ اظهارُها بوضوح على تلك الخرائط ولا  
تتوفر في مكان آخر بسهولة. يُعَدُّ هذا الدليلُ إدارَةَ السَّوَّاحِلِ الأمريكية  
والمُسَّحِ الجيولوجي وذلك للمياه الساحلية لمنطقة الولايات المتحدة  
الأمريكية الفَارِثِيَّة، وهاواي، وجزر العذاري، وبورتوريكو، كما تقوم  
الإدارة البحرية الأمريكية لعلوم المحيطات بإعداد دليل خاص بالمياه  
الأجنبية. يسمى أيضاً sailing directions.

coast piloting

[ملاح] إِرْشَادٌ سَاحِلِي. توجيهُ حركةِ السَّفِينَةِ قُرْبَ السَّاحِلِ  
باستخدام نَقْطِ إِسْتِادٍ أرضية.

coast shelf

انظر submerged coastal plain

coastwise navigation

[ملاح] مِلَاحَةٌ قُرْبَ - سَاحِلِيَّة. الملاحة بالقرب من السَّاحِل، على  
خلاف الملاحة التي تكون بعيدة عنه.

coated abrasive

[مواد] سَاحِجٌ مَكْنُوءٌ. منتجٌ سَاحِجٍ ترتبط حَبَبَاتُهُ على سطح مادة  
سَانِدَةٍ بواسطة غِراءٍ أو رَاتِنِجٍ تَحْلِيْقِي.

coated cathode

[الكتر] مَهْطٌ مَكْنُوءٌ. مهبط تمت تَكْسِيتُهُ بِمُرَكَّبَاتٍ مَعْيَنَةٍ بهدف  
زيادة إصداره للإلكترونات.

coated electrode

[فلز] مَسْرَى مَكْنُوءٌ. يَلْبَسُ مَطْطَى بِأكاسيد ويليكنات معدنية،  
يُشْمَلُ في الوقت نفسه قِطْعاً ومادة حَتَوِيٍّ في اللِّحَامِ بالقُوس. يسمى أيضاً  
covered electrode.

coated filament

[الكتر] شَعِيرَةٌ مَكْنُوءَةٌ. شَعِيرَةُ الصَّمَامِ الحَلَاكِي التي تَكْسَى بِأكاسيد  
فلزيَّة. لزيادة إصدارها للإلكترونات.

coated lens

[بصر] عَدَسَةٌ مَكْنُوءَةٌ. عدسة كَبِيتْ سطوحها بيشاء رَقِيقِ شَفَافٍ  
ولها قَرِيبَةٌ انكسارٍ تَقَلُّلٌ قَدَّ الضوء بالانكسار.

coated paper

[مواد] وَرَقٌ مَصْقُولٌ. ورق سَطْحُهُ مَطْطَى بِالصَّمَالِ ومواد أخرى  
تُكْسَى بِسَطْحِهَا أَلْسِنٌ لامعاً. وهو ذو فائدة خاصة في عمل نَسْجٍ تفصيلية  
خَالِيَةٍ من اللَّطِخ، بالألوان أو بالأبيض والأسود. يسمى أيضاً  
enamel paper.

coat hanger die

[مِد] قَالْبٌ مِشْجَبِي. قَالْبٌ شَقِيبي لَأَلْوَاحٍ اللَّذَاتِ لَهُ شَكْلٌ مِشْجَبٍ  
الماطف من الدَّاحِلِ.

coati

[فكار] قُوْطِي\*. الاسمُ الشائع لثلاثة أنواع من الثدييات اللاحة تنتمي  
إلى فصيلة الراكونيات وتتميز بطول خطيها وجسمها وذيلها.

coating

[مواد] كُؤُوءَةٌ. 1- أية مادة تَكُونُ غِشَاءً مُتَّصِلاً على سَطْحِ.  
2- الغِشَاءُ الشَّكْلُ من المادة.

coating density ratio

[فلز] نِسْبَةُ كَثَافَةِ الكُؤُوءَةِ. في الرِّشِّ الحَرَارِي، النسبة بين الكثافة  
العملية والكثافة النَّظَرِيَّةَ لمادَّةِ التَّكْسِيَةِ المستعملة.

coax

انظر coaxial cable

coaxial

[مك] مُتَمَحَوِّرٌ. الاشتراك بِمَحْوَرٍ واحد.  
[هـ مك] مُتَحِدٌ - المَحْوَر. مُرَكَّبٌ على أعمدة مستقلة متمركزة.

coaxial antenna

[كهربيغ] هَوَائِيٌّ مُتَحِدٌ - المَحْوَر. هَوَائِيٌّ يتألف من امتداد بقدر  
رُبْعِ المَوْجَةِ لِلنَّاقِلِ الداخلي لخطِّ مُتَحِدٍ - المَحْوَر، ومن كَمِّ مُنْعٍ يتألف في  
الواقع من ثَنِي النَّاقِلِ الخارجي للخطِّ المُتَحِدِ - المحور بطولٍ قَدْرُهُ رُبْعُ  
مَوْجَةٍ تقريباً.

coaxial attenuator

[كهربيغ] مُوَهِنٌ مُتَحِدٌ - المَحْوَر. مُوَهِنٌ له بِنْيَةٌ محورية ونهاية تجعله  
قابلاً للاستعمال مع كَبَلٍ متحد المحور.

coaxial bolometer

[الكتر] مِقْيَاسٌ - شَعٌّ مُتَمَحَوِّرٌ. مِقْيَاسٌ - شَعٌّ تتوفر فيه خاصَّةُ  
الكَثْفِ التَّزْيِيعِي المطلوب بواسطة عنصر مؤلف من سلك وُؤَلَسُونِ  
الدقيق الذي تم تنظيفه تماماً قبل وضعه في المحور ولُخِمْ في موضعه  
داخل أسطوانته.

coaxial cable

[كهربيغ] كَبَلٌ مُتَحِدٌ - المحور\*. خَطٌّ نَقْلِي رَكْزٌ أَحَدٌ نَاقِلِيهِ على محور  
المجموعة في الداخل وعُزِّلَ عن الأنبوب المعدني الخارجي الذي يقوم بدور  
النَّاقِلِ الثاني. يسمى أيضاً

coax, coaxial line, coaxial transmission line, concentric  
cable, concentric line, concentric transmission line.

coaxial capacitor

انظر cylindrical capacitor

coaxial cavity

[كهربيغ] جَوْفٌ مُتَحِدٌ - المَحْوَر. جَوْفٌ أسطوانِيٌّ طَنْانٌ، له ناقل  
مركزي على قِاسٍ مع كَبَاسَاتِهِ أو مع غير ذلك من الأدوات العاكسة.

coaxial cavity magnetron

[الكتر] مَغْنَطْرُونٌ جَوْفِيٌّ مُتَحِدٌ - المَحْوَر\*. مَغْنَطْرُونٌ يقوم  
بالفصل بين مختلف النَّاوِيلِ وبتأمين مَرْدُودٍ مرتفع، واستقرار معين،  
وسهولة في التوليف الميكانيكي عن طريق قُرْنِ جَوْفٍ ذي عامل Q  
مرتفع مع مجموعة عادية من الأجواف الرِيشِيَّةِ المخصصة لِرُبْعِ طُولِ  
المَوْجَةِ.

coaxial circles

[دُر] دَوَائِرٌ مُتَمَحَوِّرَةٌ. فصيلة دوائر يكون لأزواج الدوائر المشكِّلة

**coaxial stub**

[كهرمغ] مَوْصَلٌ مُتَّحِدٌ - المِخْوَرُ. مَوْصَلٌ كَهْرَبَائِيٌّ بَيْنَ كَبْلَيْ مُتَّحِدِ  
المحور وبين دَارَةِ تَجهِيزَاتٍ، مَهْمًا يَحْفَظُ عَلَى شَكْلِ النَّاقِلِ، عَنَرِ  
المَوْصَلِ القَابِلِ لِلْفَضْلِ، كَمَا يَحْفَظُ عَلَى المُعَاوَاةِ المُمَيَّزَةِ للكَبْلِ التَّحْدِيدِ  
المحور.

[الكثر] مَغْطَرُونَ أَسْطَوَانِي مُتَّحِدٌ - المِحْور. مَغْطَرُونَ يَكُونُ فِيهِ الْمَهْطُ وَالْمَصْعَدُ عبارة عن أسطوانتين متحدين - المحور.

[ر] اُسْطَوَانَتَانِ مُتَمَحَوِرَتَانِ. اُسْطَوَانَتَانِ يَتَكُونُ سَطْحَاْفَاْ  
الْاُسْطَوَانِيَّاتِ مِنَ الْمُسْتَقِيْمَاتِ الَّتِي تَقْرُبُ بَدَائِرَتَيْنِ مُتَمَحَوِرَتَيْنِ فِي مَسْتَوِيٍّ  
مَفْرُوضٍ، وَتَكُونُ مُتَعَامِدَةً عَلٰى هَذَا الْمَسْتَوِيٍّ:

[الكتر] ثنائي متجدد - المحور. ثنائي له ذات القطر الخارجي والنهايات الموجودة في كبل متجدد - المحور، وإلا فانه يُصمَّم لكي يولج في كبل متجدد - المحور.

[كهرمغ] مَرَّشُحٌ مُتَّحِدٌ - المَحْوَر. قسم من خَطِّ مُتَّحِد - المحور له عناصر داخلية توفر المَحَارِضَة والمَوَاسِعَة لقسم مَرَّشُح.

[كهرمغ] مُخْتَلِطٌ مُتَّحِدٌ - المِخْوَرُ. وَصَلَةٌ مُخْتَلِطَةٌ لِحَطٍّ نَقْلٍ مُتَّحِدٍ - المِخْوَرُ.

كهرمغ [ عازِلٌ مُتَّحِدٌ - المَحْوَرُ. عازِلٌ يستعمل في كَبْلِيَّاتِ مُتَّحِدِ-المحور لتوفير ضِيعٍ في تَدَقُّقِ العَلَاةِ في أحدِ الاِجْهاتِ أَعْلَى من الضِيعِ في الاِجْهاتِ الضاد. وَجَمِيعِ المَآذِجِ تَسْتَخْدَمُ حَقْلًا مُنْتَظِمِيًّا دَائِمًا بِالِاشْتِرَاكِ مَعَ مَوَادِّ حديدية ومَوَادِّ عازلة.

انظر coaxial cable .

[كهرمغ] خطُّ طَنَانٍ مُتَّحِدٌ - المَخَوَر. طَنَانٌ يَتَأَلَّفُ مِنْ جِزَةٍ أَوْ طَوَّلٍ مِنْ خَطٍّ مَخَوَرٍ مُقْصُورِ الدَّارَةِ فِي أَحَدِ طَرَفَيْهِ أَوْ فِي كِلَيْهِمَا.

[كهر مغ] صَفِيفُ خَطِيٍّ مُتَمَخَّوِرُ التَغْذِيَةِ. منار الهوائي له غط سَفْقِي مُتَقَيِّق.

[حرب] رَشَاشٌ مُتَّحِدٌ - المِخْوَر. رَشَاشٌ مُرَكَّبٌ كجزء متكامل مع المذق الرئيسي لدبابة.

[كهرمغ] مُرَحَلٌ مُتَّحِدٌ - المَحْوَر. مَرَحَلٌ مُصَمَّمٌ لِفَتْحٍ أَوْ إِغْلَاقِ دَائِرَةِ كَبِلٍ مُتَّحِدٍ - المَحْوَر دُونَ ادْخَالِ اخْتِلَالٍ فِي الْمَوَاقِعِ بِسَبَبِ انْعِكَاسَاتٍ مُوَجَّهَةٍ.

(صوت هـ) **مِجْهَارٌ مُتَّحِدٌ** - المَحْجُور. نظامٌ مِجْهَارَاتٍ بِمَحْثَوِيٍّ عَلَى وَحِدَتَيْنِ (كَبِيرَيْنِ)، وَفِي بَعْضِ الْأَحْيَانِ النَّادِرَةِ ثَلَاثَ وَحَدَاتٍ مُرَكَّبَةٍ بِصِفَةِ أَسَاسِيَةٍ عَلَى الْمَحْوَرِ نَفْسِهِ بِجَمِيعِ مِيكَانِيكِيهِ مُتَكَامِلٍ، فِي بِنْيَةٍ قَادِرَةٍ عَلَى التَّحَكُّمِ فِي الْأَشْعَاءِ الصَّوْتِيَّةِ.

(كهرمغ) جذلٌ متَّعِدٌ - المحوَرُ. طَوْلٌ من ذَكِيلٍ - مَوْجِي غير مُبَدَّد، أو من كَبَلٍ مُتَّعِدٍ - المحوَر مُفَرَّعٌ من طَرَفٍ دَلِيلٍ - مَوْجِي لاجِ احْدَاثٍ بعض التَغْيِيرِ المَرْغُوبِ في خِصَاصِهِ.

[كهر] قَاطِعٌ مَتَحَوْرٌ. قاطع يغيّر الوَصَلَاتِ بَيْنَ كَيْلَاتٍ مَتَحَوْرَةٍ تَخْصُ الْمَوَائِثَ أَوِ الرِّيَالِ أَوِ السَّنْبِلَاتِ أَوْ أَيِّ جِهَازٍ يَعْملُ عَلَى التَّرَدُّدِ الْعَالِي، دُونَ قَفْدِ مَوَازِمَةِ الْمُعَاوَةِ.

(الكرت) ترانزستور مُتَّحِد - المَحْوَر. ترانزستور نَقْطِيّ التَّلَاسُّ  
يكون المَصْدَر والمُجْمَع فيه عبارة عن مَرَبَّعِيّ نَقْطِيَّيْن يَحْتَقِان تَلَاسُّاً  
مُضَعِّفِيّاً في مَرَكَزِيّ جَانِبِي قُرْص رَقِيقِي مَصْنُوع من مادة سِيْلِيْة نَاقِلَة وَيَقُوم  
بِدَوْرِ القَاعَة.

انظر coaxial cable .

[فلز] تَمْلِيقٌ. تَحْسِينُ مُقَاوَمَةِ الْكَلَالِ لِمَعْدِنِ مَا بِزِيَادَةِ مَدَى الْإِجْهَادِ، ابْتِدَاءً مِنْ أَسْفَلِ حَدِّ الْكَلَالِ مُبَاشَرَةً.

[هـ منجم] تَنْحِيَة . اجتذاذ المواد الغثة من الخام بواسطة المطارق البدوية.

انظر vitamin B<sub>12</sub>.

[كيم] كُوبَلْت\* . عنصر فلزي، رمزه Co ، عَدَدُهُ الذَّرِّي 27 ، ووزنه الذري 58.93 . يستخدم بشكل رئيسي في الحَلَاظُط (البانك).

**كوبلت - 60.** نظير مُصنَّع للكوبلت، رمزه  $Co^{60}$ ، عدده الذري 28، يصدر أشعة غاما، وله استعمالات طبية وصناعية عديدة. وهو النظير الأكثر استعمالاً في صنع منابيح اشعاعية مُغلَّقة.

[طب] عِلَاجٌ بالكوبلت. علاج تستعمل فيه أشعة غاما الناتجة عن الكوبلت-60 الموجود في خلية كوبلت. يسمي أيضاً cobalt therapy.

انظر erythrite .

[كيم] أزرقُ الكوبلت. صِبْغٌ أزرقٌ مُخَضَّرٌ مُشَكَّلٌ مِنَ الأَلْيَانَا وَأُكْسِيدُ الكوبَلْتِ. يَمْسَى أَيْضاً cobalt ultramarine, king's blue.

[أحرب] قُنبلة الكوبلت. قنبلة هيدروجينية أو ذرية نظريّة، داخل غلاف من الكوبلت الذي يتحول إلى غبار إشعاعيّ ممت عند التججير. [نو] قنبلة الكوبلت. كمية من الكوبلت-60 موضوعة للرّعاية في علاه من الرصاص تصل ثخانة جدرانها إلى 8 أشتات (20 سم) مع وسيلة لتزج سداة من الرصاص لتمكين حُرْمَة من أشعة غاما من الانطلاق. يستعمل في العلاج بأشعة الكوبلت..

انظر cobaltous bromide .

انظر cobaltous chloride .

**COBALT**

ول الدوري للعناصر الكيميائية  
موضع عنصر الكوبلت.

**cobaltic fluoride**

انظر cobalt trifluoride .

**cobaltite**

[معدن] كوبلثيت.  $\text{CoAsS}$ . معدن أبيض فضي له بريق فلزي، يتبلور في النظام المكعبي. يشبه بلورات البيريت. وهو أحد خامات الكوبلت الرئيسية. يسمى أيضاً

cobalt glance, gray cobalt, white cobalt.

**cobalt-molybdate desulfurization**

[هـ كيم] نزع الكبريت بموليبدات - الكوبلت. عملية لنزع الكبريت من النفط، باستخدام وسيط من موليبدات الكوبلت.

**cobalt nitrate**

انظر cobaltous nitrate .

**cobaltocalcite**

[معدن] كوبلتوكالسيت. ضرب أحمر من الكالسيت الحاميل للكوبلت.

**cobalt ocher**

انظر asbolite, erythrite .

**cobaltomenite**

[معدن] كوبلومنينيت.  $\text{CoSeO}_3 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن مؤلف من أكسيد السليسيوم والكوبلت الممعة.

**cobaltous acetate**

[كيم عضو] خلاص الكوبلتي.  $\text{Co}(\text{C}_2\text{H}_3\text{O}_2)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ . بلورات متمعة جراء - بنفسجية، ذوابة في الماء والكحول والمحموض. تستعمل محففات الورنيش والدهان وفي الطلاء المضعدي. وتضاف لعلف الحيوانات بمثابة متم معدني. تسمى أيضاً cobalt acetate .

**cobaltous bromide**

[كيم لا عضو] بروميد الكوبلتي.  $\text{CoBr}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . بلورات بنفسجية - حمراء، نقطة انصهارها  $47^\circ\text{C}$  -  $48^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الماء والكحول والأتير. يستعمل في مقاييس الرطوبة. يسمى أيضاً cobalt bromide .

**cobaltous chloride**

[كيم لا عضو] كلوريد الكوبلتي.  $\text{CoCl}_2$  أو  $\text{CoCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . مركب يتألف شكله اللامائي من بلورات زرقاء تتسامى بالتسخين، ويتألف شكله اللامائي من بلورات حمراء تنصهر عند  $86.8^\circ\text{C}$ . م. يستعمل كلا الشكلين في امتصاص غاز النادر في الأصغة، كما يستعملان في الوساطة. يسمى أيضاً cobalt chloride .

**cobaltous fluorosilicate**

[كيم لا عضو] فلوروسليكات الكوبلتي.  $\text{CoSiF}_6 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . مسحوق أحمر برتقالي ذوآب في الماء. يستعمل في معاجين الأسنان.

**cobaltous nitrate**

[كيم لا عضو] نترات الكوبلتي.  $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . مركب بلوري أحمر، نقطة انصهاره  $56^\circ\text{C}$ ، ذوآب في المذيبات العضوية. يستعمل في الحبر السري، وفي تحضير الفيتامينات وأصبغة الشعر، كما يستخدم مضافاً للتربة ولعلف الحيوانات. تسمى أيضاً cobalt nitrate .

**cobalt oxide**

[كيم لا عضو] أكسيد الكوبلت.  $\text{CoO}$ . مسحوق بني ضارب إلى الرمادي يتفكك عند  $1935^\circ\text{C}$ ، غير ذوآب في الماء. يستعمل في تلوين الخزفيات وفي صنع الزجاج.

**cobalt potassium nitrite**

[كيم لا عضو] نيتريت البوتاسيوم والكوبلت.  $\text{K}_3\text{Co}(\text{NO}_2)_6$ .

مسحوق أصفر يتفكك عند نقطة انصهاره وهي  $200^\circ\text{C}$ . يستعمل في الطب. كما يستعمل خضاباً أصفر. يسمى أيضاً

cobalt yellow, Fischer's salt, potassium cobaltinitrite.

**cobalt pyrites**

انظر linnaeite .

**cobalt sulfate**

[كيم لا عضو] كبريتات الكوبلت. أي مركب من مركبات الكوبلت الثنائي - التكافؤ أو الثلاثي - التكافؤ مع مجموعة الكبريتات. إن كبريتات الكوبلتي اللامائية  $\text{CoSO}_4$  التي تحتوي على كوبلت ثنائي - التكافؤ تنصهر عند  $96.8^\circ\text{C}$ ، وهي ذوابة في المانول وتستعمل في تحضير الأصغة وأملاح الكوبلت الأخرى. وإن كبريتات الكوبلت  $\text{Co}_2(\text{SO}_4)_3 \cdot 18\text{H}_2\text{O}$  التي تحتوي على كوبلت ثلاثي - التكافؤ ذوابة في حمض الكبريتيك وتقوم بمهمة عملي مؤكسد.

**cobalt therapy**

انظر cobalt-beam therapy .

**cobalt trifluoride**

[كيم لا عضو] ثلاثي فلوريد الكوبلت.  $\text{CoF}_3$ . مسحوق مائل إلى البني يتفاعل مع الماء مرسباً هيدروكسيد الكوبلت. يستعمل عملياً فلورة. يسمى أيضاً cobaltic fluoride .

**cobalt ultramarine**

انظر cobalt blue .

**cobalt yellow**

انظر cobalt potassium nitrite .

**cobber**

[هـ منجم] 1- منجبة. 2- منجي. 1- جهاز يستعمل لاستبعاد المواد الغثة عن مركبات الحام. 2- الشخص الذي ينزع الألياف من صخور الاسبتوس أو المواد الغثة ذات المرتبة المحصنة من الحام.

**cobble beach**

انظر shingle beach .

**cobblestone**

[مواد] حجر رصف. حجر مستدير يتفاوت قطره بين 64 و 256 ملليمتر. يستعمل للتشيد، وفي الرصف بصفة خاصة.

**Cobb's disease**

[مرض نبت] مرض كوب. مرض جرثومي لقصب السكر يسببه نوع *Xanthomonas vascularum*. ويتميز بلزوجة في النسج الوعائية وبقرينة الأوراق وتغطيتها وتفسخها. يسمى أيضاً. sugarcane gummosis .

**cobinotron**

[كهر مغ] كوبينووترون. تركيبة من قرص كورينو ومن وشيعة مركزة بحيث تولد حقلاً مغنطياً متعامداً مع القرص.

**Cobitidae**

[فئار] فصيلة القوبيونيات. اللخ (أو الكيت). فصيلة من الأسماك الصغيرة، أكثرها انقليسي الشكل، من رتبة الشبوطيات، تتميز بوجود عذبات حول أفواهها.

**Coblentzian**

[جيو] الكوبلنتزاني. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء العلوي من الديفني السفلي.



**COBOL**

[م ا م] كوبول. لغة معالجة مُعطيات الأغراض التجارية يُخاطَبُ فيها الحاسب بسلسلة من العبارات في اللغة الانكليزية تصفُ عملية تجارية بكاملها. المصطلح مشتق من الحروف الأولى لعبارة common business-oriented language.

**coboundary**

[ر] حدود مشتركة. صورة وفق مؤثر حديّ مشترك.

**coboundary operator**

[ر] مؤثر حديّ مشترك. إذا كانت  $\{C^n\}$  متتالية من الزمر التبدليّة فإن المؤثرات الحديّة المشتركة هي التَشَاكُلَات  $\{\delta^n\}$  على النحو  $\delta^n \circ \delta^{n+1} = 0$ ، و  $C^n \xrightarrow{\delta^n} C^{n+1}$ .

**cobra**

[فقار] صِل. كوبرا. أي نوع من أنواع الحيات السامة من فصيلة الحرثيّات، تميّز بانتفاخ قلنسوي الشكل في مقدّم الرقبة تدعمه سلسلة من الأضلاع.

**coca**

[نبت] كوكا. *Erythroxylon coca*. جنبة في فصيلة حمراوات الخشب. أوراقها مصدر للكوكائين.

**cocaine**

[صيدل] كوكائين.  $C_{17}H_{21}O_4N$ . قلواني يُحصل عليه في أوراق نبات الكوكا، يؤثر كمبطل للحسّ الموضعي، ومقو في الاضطرابات المضمية والعصبية. يسمى أيضاً

erythroxylon, methylbenzoylcegonine.

**coccarboxylase**

انظر thiamine pyrophosphate.

**cocarcinogen**

[طب] مسرطن تميم. عميل غير مؤلّد للسرطان يُعجل بعملية التكوّن السرطاني.

**Coccidia**

[لا فقار] صَفِيْفُ الكروبيّات. صَفِيْف من الحيوانات الأولي، من صفّ البوغيّات الإنتهائيّة. طَفِيلِيّات نموذجية ضمن خلوية للنسيج الطهاري في الفقاريّات واللافقاريّات.

**coccidioidomycosis**

[طب] فُطار الكروبيّات. مرض فطري مُعدٍ يصيب الإنسان والحيوان له طبيعة رئوية أو جلدية. يسببه *Coccidioides immitis*. يسمى أيضاً

San Joaquin Valley fever.

**coccidiosis**

[طب] داء الكروبيّات. الحالة التي ترافق الإصابة بالمكورات.

**Coccinellidae**

[لا فقار] فصيلة الدُغسوقيّات\*. فصيلة من الحشرات غديّات الأجنحة، من فوق - فصيلة الخنافس النارية.

**coccobacillus**

[حي دق] عصية مكورة. عصية بيضيّة، سميكة وقصيرة، مظهرها وسطي بين المكورات والعصيّات.

**Coccoidea**

[لا فقار] فوق - فصيلة القُرْمزيّات. فوق - فصيلة من الحشرات مُتأبّلات الأجنحة، تنتمي إلى قصيّات الحرطوم، تشتمل على الحشرات الفشريّة والبقّ الدقيقي.

**coccolith**

[نبت] مكورة حجريّة. واحدة من صفائح الكليّات المتشابهة التي تُغطّي أفراد مجموعة حاملات المكورات الحجرية.

**coccolith ooze**

[جيو] رذغ المكورات الحجرية. راسب يميّ دقيق - الحبيبات يحتوي على رسل غير مذاب ودقائق مكورات حجرية من الحجم النيريني. تختلط بمواد لا بلورية من الحجم الصلصالي.

**Coccolithophora**

[لا فقار] رتبة حاملات المكورات الحجرية. رتبة من السوطيّات النباتية، صفّ السوطيّات النباتية، من الحيوانات الأولي.

**Coccolithophorida**

[نبت] حاملات المكورات الحجرية. مجموعة طحالب ذهبية سراء ثنائية السيط، وحيدة الخلية، متميزة بغطاء من المكورات الحجرية.

**Cocomyxaceae**

[نبت] فصيلة المكورات المغاطية. فصيلة طحالب مُنتمية إلى رتبة رباعيّات الأبواغ، مؤلفة من خلايا متطاولة تتوالد بطرق إنباتية فقط.

**cocosphere**

[نبت حفر] كرة مكورات\*. البقايا الأخفورية من أفراد حاملات المكورات الحجرية.

**Coccosteomorphi**

[حفر] عظميّات حبيبيّة. سلالة غريبة من الأسماك يفصليّة العنق.

**cocculin**

انظر picrotoxin.

**coccus**

[حي دق] مكورة. شكل من الجراثيم الحقيقيّة الكرويّة المظهر تقريباً.

**coccygeal body**

[تشر] جسم عَصَصِيّ. كتلة صغيرة من نسيج وعائي بالقرب من نهاية العضص.

**coccygectomy**

[طب] إستئصال العضص. الاستئصال الجراحي للعضص.

**coccyx**

[تشر] عَصَص. الفقرات الذيلية الضامرة الملتحمة المؤلفة لنهاية العمود الفقري عند الإنسان وبعض الرئيسيات.

**cochain complex**

[ر] معقد تتابعي. متتالية من الزمر التبدليّة  $C^n$ ،  $\infty < n < \infty$  مع تشاكولات حديّة مشتركة  $\delta^n: V^n \rightarrow C^{n+1}$  شريطة أن يكون  $\delta^{n+1} \circ \delta^n = 0$ .

**cochannel interference**

[اتصال] تداخل قنوي. ذاتي. تداخل يحدث في قناة اتصال بواسطة مريل يعمل في نفس القناة.

**cochineal**

[كيم] قرمزي. صباغ أحمر يُصنّع من الأجسام الجافة لأنث حشرة دودة القرمز *Coccus cacti* الموجودة في أمريكا الوسطى والمكسيك. يستخدم صباغاً حيويّاً ومُشيراً.

**cochineal solution**

[كيم محل] محللول القرمز. مُشير يُستخدم في المعايرات الحضيّة - القاعدية.

## فصيلة الدُغسوقيات

## COCCINELLIDAE



## كرة مكورات

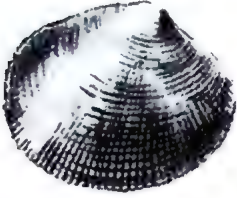
## COCCOSPHERE



بالمجهر الالكتروني الماسح لكرة

صدفة

COCKLE



قوقمة صدفة الصخر *Protothaca laciniata*، مغطاة باضلاع مشعة، متصالبة مع أضلاع متمركزة.

قد. غادس

COD



*Gadus morrhua*، سمكة قد من أسماك البحار الشمالية.

cochinilin

انظر carminic acid.

cochlea

[تشر] قَوْقَعَة. قناة صغيرة حلزونية مُدبَّسة في الأذن الدَّاخلية للثدييات. وهي تنقسم إلى ثلاث قنوات وتشتمل على الأعضاء الرئيسية للسمع.

cochlear duct

انظر scala media.

Cochleariidae

[فغار] قَصِيلَة المِلْعَقِيَّات. قَصِيلَة طيور من رُتبة لَفْلَقِيَّات الشكل، تتألف من نوع وحيد هو الوَاق الأَبْيَض أو السَّيْسَة.

cochlear nerve

[تشر] عَصَب قَوْقَعِي. الفرع الحِسِّي من العَصَب السَّمْبِي الذي يتلقى الدِّفع من عَضْو كورني.

cochlear nucleus

[تشر] نَوَاق قَوْقَعِيَّة. إحدى كَتَلَتَيْن نوويتين تنتهي فيها ألياف العَصَب التَّوَقُّعِي وتوضعان ظَهْرِيًّا وَبَطْنِيًّا بالنسبة للسَّوَيْفَة الخَتيَّة السَّفْلِيَّة.

cochleate

[حي] حَلَزُونِي. ذو شكل يشبه قَوْقَعَة الحَلَزُون.

Cochliodontidae

[حفر] قَصِيلَة قَوْقَعِيَّات الأسنان. قَصِيلَة أسماك عَضْرُوبِيَّة من رتبة قَصِيرَات الأسنان.

cocinerite

[معدن] كُوسِينِيرِيْت.  $Cu_2AgS$ . مَعْدِن رَمَادِي لِلْفِضَّة مؤلف من كَبْرَيْتِيْد الفِضَّة والنَّحاس. يوجد بشكل مُصَمَّت.

cock

[فغار] دِيَك. الدَّكَرُ البَالِغ من الطيور الدَّاجنة والطيور الدَّجَاجِيَّة. [هـ] مَحْبَس: آتِيَة آليَة تَبْدِء أو تَوَقِّف أو تُنظِّم تَدَفُّق سائِل، مثل صِمام أو صُنُور.

Cockcroft-Walton accelerator

[نو] مُسرِّع كُوكْرُوف - والتون. مُسرِّع كهرسكوني للجسيمات، يَتِمَّعِل، كمنع للفلطية العالية، حوَلًا وصفيًا من القُومَات والمكثَّفات يوَلِّد مضاعفة في الفلطية.

cockeyed bob

[رصد] هَبَّة مُتَنَاحَة. هَبَّة رَعْدِيَّة تحدث أثناء الصَّيْف على الساحل الشمالي الغربي لأستراليا.

cocking lever

[حرب] عَتَلَة النَّصَب. عَتَلَة لِلحَجَب إلى الخلف، وتُستخدَم أحياناً لِحَفْض الطَّارِق (إِبْرَة الرُّمِّي) في سلاح ناري أوتوماتي.

cockle

[لا فغار] صَدَقَة\*. الاسم الشائع لعدد من الرِّخَوِيَّات البحرية، من صَفَّ ذوات المِصْرَاعَيْن، تتميز بِصَدَقَة ذات أَضْلَع مُشْتَعِبَة مُحَدَّبَة.

cockle finish

[مواد] إِنهَاق مُتَعَصِّن. سَطْح غير منظم، يَنبُج عادة على الوَرَق المصنوع من الحرق والورق اللِّكِيك. يُحَصَّل عليه بتكسية الورق بِمادَّة عَرُوبِيَّة، ثم تجفيفه بالتعليق في أنشوطَة أو في قُطُون في المَوَاء.

cockpit

[عمر بحر] مَقْصُورَة القِيَادَة. قَمَرَة. مَكَان مُنخَفَض عن السَّطح في

السُّن الصَّغِيرَة، قُرْب المَوْخَرَة، ويوجَّه القارب منه. [هـ فاضا] مَقْصُورَة القِيَادَة. قَمَرَة. حَيَّر يجلس فيه قائد الطائرة أو سفينة النضاء.

cockroach

انظر roach.

cocoa butter

[مواد] رُبْدَة الكَاكَاو. دُهْن بَنِي، يُحَصَّل عليه من بُدُور الكَاكَاو، ينصهر عند 30 - 35° م. يُستخدَم في صُنْع الشُوكُولا ومُستحضرات التجميل والقَاقِير. تُسمى أيضاً

cacao butter, oleum theobromatis, theobroma oil.

cocodyl oxide

[كيم عضو] أكسيد الكُوكُودِيل.  $(CH_3)_2AsOAs(CH_3)_2$ . سَائِل ذو رائحة كَرِيَّة، ضعيف الذوبان في الماء، ذَوَاب في الكحول والإيثِر، يغلي عند 150° م. يسمى أيضاً

alkarsine, bisdimethyl arsenic oxide, dicocodyl oxide.

coconsciousness

[نفس] خَرَق. حالة تفكك عقلي تُصَاحِبُ وعِي الشخص دون أن ينتبه إليها رغم أنها قَعَالَة من النَّاحِيَة السَّفِيَّة - الحَرَكِيَّة، ويمكن أن تُفسَّر العديد من الظواهر العَقْلِيَّة السَّوِيَّة والشاذة.

coconut

[نبات] جُوزُ الهِنْد. *Cocos nucifera*. نَخْلَة كَبِيرَة من رُتبة اللَّيْلِيَّات تُزْرَع لِأَلْيَافِها، ثَمَرَتُها نَوَاق كَبِيرَة بَضِيَّة، صالحة للأكل، لِيَفِيَّة الثَّمَرَة الحَافِرِيَّة وقاسية الثَّمَرَة الدَّاخلِيَّة التي تحتوي على لَبَّ لَحِيصِي.

coconut bud rot

[مرض نبات] تَعَفُّن بُرْعَم جُوزُ الهِنْد. مَرَض فِطْرِي يُصِيب جُوزُ الهِنْد التَّجِيلِي يسببه *Phytophthora palmivora*، ويتميز بِتَخَرُّب البُرْعَم النهائي والأُورَاق المجاورة.

coconut oil

[مواد] رَيبُت جُوزُ الهِنْد. رَيبُت عَديم اللون تقريباً أو أصفر، يُستخرَج من جُوزِ الهِنْد المَلَّاح *Cocos nucifera* أو المَحْمَف. يُستعمل في الأغذية، وصُنْع الصَّابُون، وهو كذلك مادة خام لِإنتاج الأَحْماض الدَّهْنِيَّة.

cocoon

[لا فغار] شَرَنَقَة. 1- مَحْفَظَة وَاقِيَة تُشكِّلُها يَرَقَة العَدِيد من الحِشْرَات، تُغْضِي فيها مَرَحَلَة العُذْرَاء. 2- أَيْ من المَحَافِظ الوَاقِيَة لِلبَيضَات التي تُكوِّنُها بعضُ الِأَلْفَقَارِيَّات.

cocurrent line

[بحر] خُطُّ السَّام - التَّيَّارِي. خُطٌّ يَمُر عبر أَمَاكِن يحدث فيها تيار المدّ والجزر في نفس الوقت.

cod

[نقار] قَد. غادس\*. الاسم الشائع لأسماك من فصيلة القَادِسِيَّات وخاصة القَد الأَطْلَسِي *Gadus morrhua*.

codan

[الكتر] مِكُود. جهاز يقوم بإسكات المُستقبل إلا في حالة استقبال إشارة حاملة مُضَمَّنَة.

codan lamp

[اتصال] مِصْبَاحُ المِكُود. وسيلة بيان بصرية تدل على أن الإشارة المرسلَة المُستخدَمة قد تم استقبَالُها بواسطة مُستقبل راديوي معين.

CODAR

انظر correlation, detection, and ranging.

**Coddington lens**

[بصر] عدسة كودنغتون. مكبر يتألف من كرة زجاجية لها حُر عميق حفر حول إحدى دوائرها الكبرى ليقوم بدور الفتحة.

**Coddington shape factor**

انظر shape factor.

**code**

[اتصال] كود. مجموعة من الرموز والقواعد للتعبير عن معلومات معينة، مثال ذلك كود مورس والكود اللوني لرابطة الصناعات الألكترونية وكذلك اللغة الثنائية واللغات الأخرى المستخدمة في الحاسبات الرقمية.

**code beacon**

[ملاح] منارة كودية. منارة تومض بإشارة مميزة تُعرف بها.

**codecarboxylase**

[كيم حي] آز تيم - نازع الكربوكسيل. مكون لحاقي لأبريم الكربوكسيلاز الذي يتواسط نزع الكربوكسيل من الحموض L-الأمينية. يسمى أيضاً pyridoxal phosphate.

**code-check**

[م ا م] تدقيق الكود. إزالة الأخطاء من نيج أو برنامج كود.

**code checking time**

[م ا م] مدة تدقيق الكود. الوقت الذي يستغرقه تدقيق المسألة في الحاسب للتأكد من صحة صياغتها وتكويدها.

**codeclination**

[ملاح] تيم - الميل. في الملاحة الجوية، الزاوية التي تنم الميل، أي أن مجموعها 90°. فعندما يكون الميل وزاوية خط العرض باسم واحد، فإن تيم - الميل يمثل البعد القطبي مقيساً من القطب الساوي الذي يظهر فوق الأفق.

**code converter**

[م ا م] مُعَيِّر الكود. المُعَيِّر الذي يُحوِّل المعلومات المُكوِّدة من نظام كود إلى آخر.

**coded character set**

[م ا م] مجموعة السّمات المُكوِّدة. مجموعة سِمات، مع الكود المُخصَّص لكل منها، للاستخدام في الحاسب.

**coded decimal**

انظر decimal-coded digit.

**coded interrogator**

[اتصال] مُسْتَجِوب كود. مُسْتَجِوب تكون إشارة خُرجه عبارة عن الكود اللازم لفتح مُرْسِد راديوي أو راداري مُعَيَّن.

**code-division multiple access**

[اتصال] نيل مُتَعَدِّد مُقَسَّم - الكود. طريقة فنية للنيل المُتَعَدِّد تُسَخِّدُ في نظم الاتصال بالأقمار الاصطناعية، لا يتم فيها تقسيم تردّد القمر الاصطناعي ولا المجال الزماني بين المحطات الأرضية، وإنما يمكن لكل محطة أرضية أن تشارك في الانتفاع بالعرض الكلي لنطاق التردّدات والمجال الكلي للزمن، وذلك بإرسال موجة شه ضجيجية مُكوِّدة لها شكل موجي خاص بكل محطة على حدة. وتقوم وسائل الترابط والكشف الموجودة في كل مُسْتَقْبِل على حدة بكشف المعلومات الأصلية. مختصره CDMA.

**code-division multiplex**

[اتصال] تَعاقُب مُقَسَّم - الكود. إرسال تَعاقُبي تشغل فيه رابطتان أو أكثر من روابط الاتصال قناة الإرسال بالكامل في وقت واحد وباستخدام إشارات مُكوِّدة ذات تركيب خاص صُممت بحيث تكون

استجابة مُسْتَقْبِل مُعَيَّن أكبر ما يمكن للإشارات الخاصة به، أما بقية الإشارات فإنه يعاملها كما لو كانت ضجيجاً. مختصره CDM.

**coded passive reflector antenna**

[كهر مغ] هوائي عاكس لا فاعل ومُكوِّد. جسم مُعدّ كي يعكس الأمواج الهرتزية، وخواص العكس فيه تتغير وفقاً لكود مُحدّد سلفاً بقصد إحداث بيان على مُسْتَقْبِل راداري.

**coded program**

[م ا م] برنامج مُكوِّد. برنامج مُصاغ في الكود المطلوب للحاسب.

**coded stop**

[م ا م] إيقاف مُكوِّد. تعلية إيقاف مُدخلة في نيج حاسب.

**code element**

[اتصال] عُنصر كود. أحد العناصر أو الأحداث التي تدخل في تكوين رسالة مُكوِّدة مثل ظهور أو عدم ظهور نبضة ما أو نقطة أو شُرطة أو فاصل.

**code error**

[م ا م] خطأ الكود. زيادة أو نقصان غير مقبول في عدد بتات تعلية المكنة.

**code group**

[اتصال] مَحْمُوعَة كود. مجموعة من الحروف أو الأعداد أو من كليهما معاً، تُخصَّص لتمثيل كلمة أو عدة كلمات من نص واضح في رسالة مُكوِّدة.

**code holes**

[م ا م] ثُقُوب الكود. ثُقُوب المعلومات في الشريط المُثَقَّب، وتُعيَّر عن ثُقُوب الإلقام أو غيرها من الثُقُوب.

**codehydrogenase I**

انظر diphosphopyridine nucleotide.

**codehydrogenase II**

انظر triphosphopyridine nucleotide.

**codeine**

[صيدل] كودئين.  $C_{18}H_{21}NO_3$ . قلويد يُحضَّر من المورفين. يستعمل مُكَنّاً متوسطاً وقامعاً للسعال.

**code line**

[م ا م] خط الكود. هو في تميز السّات، المنطقة المُخصَّصة لطبّع السّات، أو كتابتها باليد، المراد تمييزها آلياً.

**code position**

[م ا م] مَوْضِع الكود. موقع تدخل فيه المنطيات في وسط تسجيلها، كتقاطع صف وعمود في بطاقة مُقَبَّعة يُجَمَّل عنده ثقب.

**code practice oscillator**

[الكثر] هَرَّازُ التَّدْرِب على الكود. هَرَّاز يُستخدَم مع ملمس وساعة رأس أو مجاهر للتدريب على إرسال كود مورس واستقباله.

**coder**

[اتصال] مُكوِّدة. جهاز يقوم بأحداث كود عن طريق توليد نبضات ذات أطوال أو فواصل متغيرة مثل تلك المطلوبة في المرشيدات والمُتَحَوِّبات الراديوية. تسمى أيضاً

moder, pulse coder, pulse-duration coder.

[م ا م] مُكوِّد. شخص يُترجم سلسلة من تعليلات الحاسب إلى كود تنقلها المكنة.

**code ringing**

[اتصال] رنين مُكوِّد. هو في التبدل الهاتفي، نداء برنين الخط



الجماعي والذي يدل فيه عدد دقات الجرس أو أمدها على المحطة المطلوب الاتصال بها.

#### code-sending radiosonde

[هـ] مِسْبَارٌ رَادِيُوي مُرْسِلٌ لِلْكَوْد. مِسْبَارٌ رَادِيُوي يُرْسِلُ بَيَانَاتٍ عَنَّاَصِرٍ حَسْبَ الْأَحْوَالِ الْجَوِيَّةِ عَلَى شَكْلِ كَوْدٍ مَكُونٍ مِنْ مَجْمُوعَاتٍ مُؤَلَّفَةٍ مِنْ نَقْطٍ وَشُرْطٍ. يَسْمَى أَيْضاً

code-type radiosonde, contracted code sonde

#### code signal

[اتصال] إِشَارَةُ الْكَوْد. تَتَابِعٌ لِلْحَالَاتِ أَوْ الْوَقَائِعِ الْمُتَفَرِّدَةِ وَالْمُنَاطِرَةِ لِرِسَالَةٍ مُكَوَّدة.

#### code translation

[اتصال] تَرْجُمَةُ الْكَوْد. تَحْوِيلُ الْكَوْدِ الدَّلِيلِ أَوْ الرِّقْمِ الْمَوْجُوهِ إِلَى كَوْدٍ سَبَقَ تَحْدِيدَهُ، وَذَلِكَ لِلتَّحَكُّمِ فِي انْتِقَاءِ الْخَطِّ الرَّئِيسِيِّ أَوْ الْخَطِّ الْغَرَقِيِّ الْخَارِجِ.

#### code-type radiosonde

انظر code-sending radiosonde

#### Codiaceae

[نبات] فَصِيلَةُ الرَّأْسِيَّاتِ\*. فَصِيلَةٌ طَحَالِبُ خَضْرَاءٍ فِي رَتَبَةِ الْأَنْبُوبِيَّاتِ مَشْرَاطُهَا كَبِيرَةٌ مُؤَلَّفَةٌ مِنْ تَجَمُّعَاتٍ أَنْبُوبِيَّةٍ.

#### codimer

[كيم عضو] مُتَشَاكِرٌ. 1- مُتَشَاكِرٌ تَآفُهِي يَتَشَكَّلُ مِنْ تَآفُرِ خُرَيْشِينَ أُولْفِينِيِّينَ غَيْرِ مُتَآئِلِينَ. 2- السَّائِجُ مِنْ تَآفُرِ الْإِيزُوبُوتِيلِينَ (البُوتِيلِينَ غَيْرِ الطَّامِيِّ) مَعَ أَحَدِ مُرَكَّبِي الْبُوتِيلِينَ الطَّامِيِّ.

#### coding

[م ا م] تَكْوِيدٌ. 1- عَمَلِيَّةٌ تَحْوِيلِ بَرْنَامِجٍ مُصَمَّمٍ إِلَى تَمَثِيلٍ دَقِيقٍ وَمُفْصَّلٍ فِي لُغَةٍ مُنَاسَةٍ. 2- لَانْحَةٌ، فِي كَوْدِ الْحَاسِبِ، بِالْعَمَلِيَّاتِ الْمُتَتَالِيَةِ الْإِزْمَةُ لِلتَّنْفِذِ نَهْجٍ أَوْ حُلٍّ مَسَالَةٍ مَا.

#### coding delay

[ملاح] تَأْخِيرٌ كَوْدِي. تَأْخِيرٌ اعْتِبَاطِي فِي أَوْقَاتِ إِسْرَالِ الْإِشَارَاتِ النَّبْضِيَّةِ. فِي نِظَامِ لُورَانِ (الملاحَة البعيدة المدى)، يَدْخُلُ هَذَا التَّأْخِيرُ بَيْنَ إِسْرَالِ الْإِشَارَةِ الْقَائِدَةِ وَإِسْرَالِ الْإِشَارَةِ الْمُتَقَدِّمَةِ لِتَجَنُّبِ انْعِدَامِ الْقُرْءَاتِ أَوْ الْحُصُولِ عَلَى قُرْءَاتٍ صَغِيرَةٍ، مِمَّا يَسَاعِدُ عَلَى التَّمْيِيزِ بَيْنَ إِشَارَاتِ الْمَحْطَةِ الْقَائِدَةِ وَالْمَحْطَةِ الْمَقَادَةِ.

#### coding disk

[اتصال] قُرْصٌ تَكْوِيدٌ. قُرْصٌ بِبُرُوزَاتٍ صَغِيرَةٍ لِتَشْغِيلِ تَلَامُتٍ تَعْطِي كَوْدًا مَعْيَاً سَبَقَ تَحْدِيدَهُ، لِإِسْرَالِهِ.

#### coding line

انظر instruction word

#### coding sheet

[م ا م] صَفْحَةٌ تَكْوِيدٌ. صَفْحَةٌ مِنَ الْوَرَقِ ذَاتِ نَسَقٍ مَطْبُوعٍ يُسَهِّلُ كِتَابَةَ بَرْنَامِجٍ مُكَوَّدٍ.

#### codistor

[الكتر] كُودِيسْتَر. تَرْكِيبَةٌ شَبْهُ نَاقِلَةٍ مُتَعَدِّدَةِ الْوَسَلَاتِ تَقُومُ بِتَأْدِيَةِ وَظِيفَتِي رَفْضِ الصَّحِيجِ وَنَظْمِ الْفَلْطِيَّةِ.

#### cod-liver oil

[مواد] زَيْتُ كَبِدِ الْحُوتِ. زَيْتٌ أَصْفَرُ اللَّوْنِ، غَنِيٌّ بِفَيْتَامِينِ D، يُسْتَخْرَجُ مِنْ كَبِدِ الْحُوتِ الْإِطْلِسِيِّ *Gadus morrhua*. يَذُوبُ فِي الْكَحُولِ. يَسْمَى أَيْضاً *banks oil*, *oleum morrhuae*.

#### codon

[اتصال] كَوْدَةٌ. وَحْدَةٌ أَاسَابِيَّةٌ فِي رِسَالَةٍ مُكَوَّدة، مُنَاطِرَةٌ لِمَعْنَى وَاحِدَةٍ.

[ورث] رَامُوز. الْوَحْدَةُ الْأَسَاسِيَّةُ لِلرَّمْزِ الْوَرَاثِيِّ، تَتَأَلَّفُ مِنْ ثَلَاثِ سَلْسَلِ فُولِكُلِيُوتِيدِيَّةٍ مِنَ الْخَمَضِ النَّوَوِيِّ الرَّئِيسِيِّ الرَّسُولِ، كُلُّ وَاحِدَةٍ مِمَّا تَرْجَمُ إِلَى خَمَضٍ أَمِينِيٍّ وَاحِدٍ أَثْنَاءِ التَّخْلِيقِ الْبُرُوتِيِّ.

#### coefficient

[ر] مُعَامِلٌ. عَامِلٌ فِي جَدَاءٍ.

#### coefficient A

[ملاح] مُعَامِلُ A. مُرَكَّبٌ لِانْحِرَافِ الْبُوصْلَةِ الْمَغْطِيسِيَّةِ ذُو قِيَمَةٍ ثَابِتَةٍ بِالنِّسْبَةِ لِلْوُجْهَةِ الْبُوصْلِيَّةِ، تُنْتَجُ هَذِهِ الْقِيَمَةُ عَنْ أَخْطَاءٍ فِي الْحَسَابَاتِ، أَوْ عَدَمِ مُخَادَذَةِ الْبُوصْلَةِ نَفْسَهَا لِبَطَاقَتِهَا، أَوْ الْوَضْعِ غَيْرِ الْمُنَاطِلِ لِلْمُصْحَفَاتِ الْأَفْقِيَّةِ لِلْقُرْءَاتِ وَالْمُرْتَبَةِ حَوْلَ صُنْدُوقِ الْبُوصْلَةِ.

#### coefficient B

[ملاح] مُعَامِلُ B. مُرَكَّبٌ لِانْحِرَافِ الْبُوصْلَةِ الْمَغْطِيسِيَّةِ بِتَغْيِيرٍ مَعَ دَالَّةِ جَيْبِ الْوُجْهَةِ الْبُوصْلِيَّةِ، وَيُنْتَجُ عَنْ الْمُرَكَّبِ الطُّولَانِيِّ لِلْمَجَالِ الْمَغْطِيسِيِّ الدَّائِمِ لِلْمُرَكَّبَةِ، وَالْمَغْطِيسِيَّةِ الْمُتَحَرِّضَةِ فِي التَّرْتِيبِ غَيْرِ الْمُنَاطِلِ لِلْمُصْحَفَاتِ الرَّأْسِيَّةِ أَمَامَ الْبُوصْلَةِ أَوْ خَلْفَهَا.

#### coefficient C

[ملاح] مُعَامِلُ C. مُرَكَّبٌ لِانْحِرَافِ الْبُوصْلَةِ الْمَغْطِيسِيَّةِ بِتَغْيِيرٍ مَعَ دَالَّةِ جَيْبِ التَّمَامِ لِلْوُجْهَةِ الْبُوصْلِيَّةِ، وَيُنْتَجُ عَنْ الْمُرَكَّبِ الْمُتَحَرِّضِ لِلْمَجَالِ الْمَغْطِيسِيِّ الدَّائِمِ لِلْمُرَكَّبَةِ وَالْمَغْطِيسِيَّةِ الْمُتَحَرِّضَةِ فِي التَّرْتِيبِ غَيْرِ الْمُنَاطِلِ لِلْمُصْحَفَاتِ الرَّأْسِيَّةِ إِلَى بَيْنِ الْبُوصْلَةِ أَوْ يَسَارَهَا.

#### coefficient D

[ملاح] مُعَامِلُ D. مُرَكَّبٌ لِانْحِرَافِ الْبُوصْلَةِ الْمَغْطِيسِيَّةِ بِتَغْيِيرٍ مَعَ دَالَّةِ جَيْبِ ضِعْفِ الْوُجْهَةِ الْبُوصْلِيَّةِ وَيُنْتَجُ عَنْ الْمَغْطِيسِيَّةِ الْمُتَحَرِّضَةِ فِي كَافَّةِ التَّرْتِيبَاتِ الْمُنَاطِلَةِ لِلْحَدِيدِ الطَّرِيقِ الْأَفْقِيِّ فِي الْمُرَكَّبَةِ.

#### coefficient E

[ملاح] مُعَامِلُ E. مُرَكَّبٌ لِانْحِرَافِ الْبُوصْلَةِ الْمَغْطِيسِيَّةِ بِتَغْيِيرٍ مَعَ دَالَّةِ جَيْبِ تَمَامِ ضِعْفِ الْوُجْهَةِ الْبُوصْلِيَّةِ، وَيُنْتَجُ عَنْ الْمَغْطِيسِيَّةِ الْمُتَحَرِّضَةِ فِي كَافَّةِ التَّرْتِيبَاتِ غَيْرِ الْمُنَاطِلَةِ لِلْحَدِيدِ الطَّرِيقِ الْأَفْقِيِّ فِي الْمُرَكَّبَةِ.

#### coefficient J

[ملاح] مُعَامِلُ J. تَحَوُّلٌ فِي انْحِرَافِ الْبُوصْلَةِ الْمَغْطِيسِيَّةِ بِتَغْيِيرٍ مَعَ دَالَّةِ جَيْبِ تَمَامِ الْوُجْهَةِ الْبُوصْلِيَّةِ لِقِيَمَةٍ مُعَيَّنَةٍ J، حَيْثُ لَا تُعْتَلُ التَّغْيِيرُ فِي الْانْحِرَافِ نَتِيجَةً مِثْلَ جَانِبِيٍّ مَقْدَارُهُ دَرَجَةٌ وَاحِدَةٌ عِنْدَمَا تَكُونُ الْوُجْهَةُ الْبُوصْلِيَّةُ صَفْرًا.

#### coefficient of absorption

انظر absorption coefficient

#### coefficient of compressibility

[مك] مُعَامِلُ الْإِنْضَغَاطِيَّةِ. مَقْدَارُ نَقْصَانِ الْحَجْمِ لَوْحْدَةٍ حَجْمِ مَادَةٍ مَا الَّذِي يَنْتُجُ عَنْ إِزْدِيَادِ الضَّغْطِ بِمَقْدَارِ وَحْدَةٍ ضَغْطٍ وَاحِدَةٍ. يُسَاوِي مَقْلُوبَ الْمُنَاقِبِلِ الْحَقِيقِيِّ.

#### coefficient of condensation

[مك احصا] مُعَامِلُ التَّكثُّفِ. نِسْبَةُ عَدَدِ الْجُزْئِيَّاتِ الْمُتَكَاثِفَةِ عَلَى سَطْحٍ صَلْبٍ أَوْ سَائِلٍ فِي حَالَةِ تَوَازُنٍ مَعَ طَوْرِهِ الْبُخَارِيِّ إِلَى الْعَدَدِ الْكُلِّيِّ الْجُزْئِيَّاتِ الْبُخَارِ الْمُرْتَبِطَةِ بِالسَّطْحِ.

#### coefficient of contingency

[احصا] مُعَامِلُ التَّوَافُقِ. مِقْيَاسٌ لِدَرَجَةِ الْإِرْتِبَاطِ بَيْنَ مُتَغَيَّرَيْنِ أَحْصَائِيَّيْنِ، عَلَى أَاسَاسِ جَدُولِ تَوَافُقٍ.

#### coefficient of contraction

[مك مائع] مُعَامِلُ التَّقْلُصِ. نِسْبَةُ مَسَاحَةِ الْمَقْطَعِ الْمُتَحَرِّضِ الْأَصْفَرِ لِنَقَاطِ سَائِلٍ يَنْصَبُّ مِنْ قُوَّةٍ إِلَى مَسَاحَةِ الْقُوَّةِ نَفْسَهَا. يُسَمَّى أَيْضاً contraction coefficient

#### فصيلة الرأسيات

#### CODIACEAE



جزء من مشرة ثنائية التجزؤ عائدة إلى جنس *Codium*.

**coefficient of coupling**

انظر coupling constant .

**coefficient of cubical expansion**

[حر] مُعَامِلُ التَّمَدُّدِ الحَجْمِيِّ . التَّرَايُدُ الحَجْمِيُّ لَوْحْدَةِ الحَجْمِ من جسم جامد أو سائل أو غاز، لارتفاع درجة الحرارة بمقدار درجة واحدة تحت ضغط ثابت. يُسمى أيضاً

coefficient of expansion, coefficient of thermal expansion, expansion coefficient, expansivity.

**coefficient of discharge**

انظر discharge coefficient .

**coefficient of eddy diffusion**

انظر eddy diffusivity .

**coefficient of elasticity**

انظر modulus of elasticity .

**coefficient of expansion**

انظر coefficient of cubical expansion .

**coefficient of friction**

[مك] مُعَامِلُ الإِحتكاكِ . نسبة قوة الاحتكاك بين جسمين متلامسين والمقاومة لحركة جسم ينزلق على آخر، إلى القوة المتعامدة على سطح التلامس والتي يضغط بها كل من الجسمين على الآخر. يسمى أيضاً

friction coefficient .

**coefficient of friction of rest**

انظر coefficient of static friction .

**coefficient of kinematic viscosity**

انظر kinematic viscosity .

**coefficient of kinetic friction**

[مك] مُعَامِلُ الإِحتكاكِ الحركي . نسبة قوة الاحتكاك الموازية لسطح التلامس والمقاومة لحركة جسم ينزلق أو يتدحرج على آخر، إلى القوة المتعامدة على سطح التلامس والتي يضغط بها كل من الجسمين على الآخر.

**coefficient of linear expansion**

[حر] مُعَامِلُ التَّمَدُّدِ الخطِّي . تَرَايُدُ وَحْدَةِ طَوْلِ جسم صلب نتيجة لارتفاع درجة حرارته درجة واحدة تحت ضغط ثابت.

**coefficient of performance**

[حر] مُعَامِلُ الأداء . هو في دورة تبريد، نسبة الطاقة الحرارية المستخرجة بواسطة المحرك الحراري عند درجة الحرارة المنخفضة إلى الشغل المُعطى لتشغيل الدورة. وعندما يُستخدم جهاز تسخين، يكون هذا المعامل هو نسبة الحرارة الناتجة في ملفات درجة الحرارة العالية إلى الشغل المُعطى.

**coefficient of permeability**

انظر permeability coefficient .

**coefficient of reflection**

انظر reflection coefficient .

**coefficient of resistance**

[مك مائع] مُعَامِلُ المَقَاوِمَةِ . نسبة الفقد في علو المائع التدفق من فتحة أو الجاري فوق سد إلى العلو المتبقي.

**coefficient of restitution**[مك] مُعَامِلُ الإِرتِدَادِ . الثابت  $e$  والذي هو نسبة السرعة النسبية لكرتين مرتين بعد اصطدام مباشر، إلى تلك السرعة قبل الاصطدام.مباشرة. يمكن للثابت  $e$  أن يكون أي عدد بين الصفر والواحد، حيث يوافق الواحد التصادم المرن، ويوافق الصفر التصادم المرن تماماً.**coefficient of rigidity**

انظر modulus of elasticity in shear .

**coefficient of rolling friction**

[مك] مُعَامِلُ احتكاك التَدَحْرُج . نسبة قوة الاحتكاك الموازية لسطح التلامس والمقاومة لحركة جسم يتدحرج على آخر، إلى القوة المتعامدة على سطح التلامس والتي يضغط بها كل من الجسمين على الآخر.

**coefficient of sliding friction**

[مك] مُعَامِلُ احتكاك الانزلاق . نسبة قوة الاحتكاك الموازية لسطح التلامس والمقاومة لحركة جسم ينزلق على آخر، إلى القوة المتعامدة على سطح التلامس والتي يضغط بها كل من الجسمين على الآخر.

**coefficient of static friction**

[مك] مُعَامِلُ الإِحتكاكِ السكوني . نسبة قوة الاحتكاك الميكانيكية العظمى الموازية لسطح التلامس والتي تعمل على منع جسمين متلامسين، وكل منهما ساكن بالنسبة إلى الآخر، من الانزلاق أو التدحرج بعضهما على بعض، إلى القوة المتعامدة على سطح التلامس والتي يضغط بها كل من الجسمين على الآخر. يسمى أيضاً

coefficient of friction of rest.

**coefficient of strain**

[ر] مُعَامِلُ التَقَلُّص . مضربة تُستخدم في التحولات لتكبير أشكال أو تغييرها في اتجاه مواري لحوار. [مك] مُعَامِلُ الإِنْفِعال . نسبة المسافة في اتجاه محور الانفعال بين نقطتين من جسم خاضع لانفعال وحيد البعد إلى المسافة بين النقطتين ذاتهما قبل تشوه الجسم.

**coefficient of thermal expansion**

انظر coefficient of cubical expansion .

**coefficient of variation**

[احصا] مُعَامِلُ التَّبَايُن . نسبة الانحراف المعياري لتوزيع ما إلى متوسطه الحسابي.

**coefficient of velocity**

انظر velocity coefficient .

**coefficient of viscosity**

انظر absolute viscosity .

**coefficients of form**

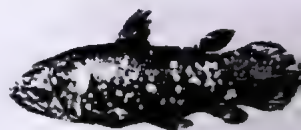
[عمر بحر] مُعَامِلَاتُ الشَّكْلِ . وُثَائِطُ تتوقف على شكل السفينة، مثل معامل الشكل الحنجري، ومعامل قطاع منتصف السفينة، ومعامل متوسط الطول، ومعامل منسوب الماء، ومعامل الأراحة، وما شابه ذلك.

**coelacanth**[فقار] شوكي الجوف\*. أي نوع في رتبة شوكيات الجوف. أسماك فصيلة الرغائف تنتمي إلى جنس حالي وحيد: *Latimeria*.**Coelacanthidae**

[حفر] فصيلة شوكيات الجوف. فصيلة أسماك منقرضة فصيلة الرغائف من رتبة شوكيات الجوف.

**Coelacanthiiformes**[فقار] رتبة شوكيات الجوف. رتبة أسماك فصيلة الرغائف من صنف متعلقات الرغائف كانت شائعة في المياه العذبة في العصرين الحنجري والبرمي. تشمل جنس حالي وحيد: *Latimeria*.**شوكي الجوف**

COELACANTH



*Latimeria chalumnae*. شوكي الجوف الحالي، 5 أقدام (1.5 متراً).

#### Coelacanthini

[فقار] رُتْبَةُ شوكياتِ الجَوْفِ. مرادف للمصطلح  
Coelacanthiformes.

#### Coelenterata

[لا فقار] شُعْبَةُ مَعَائِيَّاتِ الجَوْفِ. شُعْبَةٌ مِنَ الشُعَاعِيَّاتِ، أَفْرَادُهَا تَحْمَلُ عَلَى نَحْوِ غُودَجِي مِجَنَّتٍ، وَلَهَا حُويَصِلَاتٌ خَطِيطِيَّةٌ.

#### coelenteron

[لا فقار] مَعَى جَوْفِي. الجَوْفُ الدَّاخِلِي لِمَعَائِيَّاتِ الجَوْفِ.

#### coeloblastula

[اجنة] أَصْلُ جَنِينِي أَجْوَفٍ. أَصْلُ جَنِينِي بَسِطٍ أَجْوَفٍ ذُو طَبَقَةٍ جِدَارِيَّةٍ أَحَادِيَّةٍ.

#### Coelolepida

[حفر] رُتْبَةُ حَرَشُفِيَّاتِ الجَوْفِ. رُتْبَةٌ مِنَ الْفَقَارِيَّاتِ الْعَدِيمَةِ الْفَكَ وَالْمَنْقُوصَةِ تَتَمَيَّزُ بِمَجْلَدٍ يَحْمِلُ حَرَائِفَ دَقِيقَةٍ وَمُتَرَاصَّةٍ مِنَ الدَّنَتَيْنِ مُتَابِهَةٍ لِلْحَرَائِفِ الْقَرَصِيَّةِ عِنْدَ سَكِّ الْقَرَضِ.

#### coelom

[حيو] جَوْفٌ عَامٌ. تَجْوِيفٌ جَسْمِيٌّ مُبْطِنٌ بِالْوُرْقَةِ الْوُسْطَى لَدَى أَغْلَبِ الْحَيَوَانَاتِ الْأَكْثَرِ ارْتِقَاءً فِي سَلَمِ التَّطَوُّرِ مِنَ الدِّيْدَانِ الْمَقْلُطَةِ وَالدِّيْدَانِ الْمُسْتَدِيرَةِ غَيْرِ الْمَجْرَّاةِ.

#### Coelomata

[حيو] جَوْفِيَّاتٌ. مرادف للمصطلح Eucoelomata.

#### coelomocyte

[لا فقار] خَلِيَّةٌ جَوْفِيَّةٌ. كُرَيْةٌ، بِمَا فِي ذَلِكَ الْخَلَايَا الْأَمِيبِيَّةَ وَالْخَلَايَا الرِّيشِيَّةَ، فِي الْجَوْفِ الْعَامِ لِحَيَوَانَاتٍ مُعَيَّنَةٍ، وَخَاصَّةً الْحَلَقِيَّاتِ.

#### coelomoduct

[لا فقار] قَنَاقَةٌ جَوْفِيَّةٌ. أَحَدُ زَوْجَيْنِ مِنَ الْقَنَوَاتِ الْهَدْيَاءِ الْمُرْفَعَةِ وَالتَّنَاسُلِيَّةِ، الَّتِي تَمُرُّ مِنَ الْجَوْفِ الْعَامِ إِلَى الْخَارِجِ فِي لَا فَقَارِيَّاتٍ مُعَيَّنَةٍ، بِمَا فِي ذَلِكَ الْحَلَقِيَّاتِ وَالرَّخْوِيَّاتِ.

#### Coelomomycetaceae

[فطر] فَصِيلَةُ الْفُطْرِيَّاتِ الْجَوْفِيَّةِ. فَصِيلَةٌ فَطْرٌ أَلْبِفَةُ الْحَشَرَاتِ فِي رُتْبَةِ الْفُرُوعِ الشَّطْبِيَّةِ، تَنْطَلِقُ أَوَّلِيًّا عَلَى يَرَاقَاتِ الْبَحْوُضِ.

#### coelomostome

[لا فقار] قَمٌّ جَوْفِي. فَتْحَةُ الْقَنَاقَةِ الْجَوْفِيَّةِ فِي الْجَوْفِ الْعَامِ.

#### Coelomycetes

[فطر] مَجْمُوعَةُ الْفُطْرِيَّاتِ الْجَوْفِيَّةِ. مَجْمُوعَةٌ اعْتَمَدَتْهَا بَعْضُ الْمَرَاجِعِ لِتَضَمُّ الْفَصِيلَةَ الْكَرْيَوَانِيَّاتِ وَرُتْبَةَ الْغَبَارِ الْأَسْوَدِ.

#### Coelopidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ جَوْفِيَّاتِ الْمَظْهَرِ. ذُبَابُ الْأَعْشَابِ الْبَحْرِيَّةِ، فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ ثَنَائِيَّاتِ الْأَجْنَةِ مُسْتَدِيرَاتِ الدَّرَزِ مِنَ الدُّبَابِيَّاتِ، مِنْ قُسَمِ عَدِيمَاتِ الْغِنْدِ، يَرَقَاتُهَا تَنْمُو عَلَى أَغْشَابِ الْبَحْرِ الْمُتَحَلِّلَةِ.

#### coeloplanula

[لا فقار] كُوَيْكَبَةٌ مُجَوَّفَةٌ. يَرَقَّةٌ مُجَوَّفَةٌ ذَاتُ جِدَارٍ مُؤَلَّفٍ مِنْ طَبَقَتَيْنِ خَلَوِيَّتَيْنِ.

#### coelostat

[هـ] مَتَابَعٌ سَمَاوِيٌّ. جِهَازٌ مَكُونٌ مِنْ مِرَاةٍ تَدِيرُهَا آلِيَّةٌ سَاعِيَّةٌ تُمْكِنُ مِنْظَاراً دَلَكِيًّا مِنَ الْخِطَافِ عَلَى الْمُنَاطِقَةِ ذَاتِهَا مِنَ السَّمَاءِ دَاخِلَ مَجَالِ رُؤْيَتِهِ.

#### Coelurosauria

[حفر] صُورِيَّاتٌ جَوْفِيَّةٌ الذَّيْلُ\*. مَجْمُوعَةٌ مِنَ الصُّورِيَّاتِ الْعَظَائِيَّاتِ الْوَرَكِ الصَّغِيرَةِ الْحَجْمِ الرَّشِيقَةِ الْبَنِيَّةِ مِنْ رُتْبَةِ بَهِيمِيَّاتِ الْأَرْجُلِ. لَهَا

رَقَبَةٌ طَوِيلَةٌ وَجُمْجُنَةٌ ضَيِّقَةٌ وَمُسْتَدَقَّةٌ.

#### Coenagrionidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الرِّعَاقَاتِ الْمُشْتَرَكَةِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ مُتَرَنَّاتِ الْأَجْنَةِ، مِنْ رُتْبَةِ الرِّعَاقَاتِ.

#### coenenchyme

[لا فقار] نَسِيجٌ مُشْتَرَكٌ. الدَّبَقُ الْمُتَوَسِّطُ، الَّذِي يُحِيطُ بِالْيُولِيَّاتِ وَيُورِطُ بَعْضَهَا إِلَى بَعْضٍ فِي حَيَوَانٍ زَهْرِيٍّ مُرَكَّبٍ. يُسَمَّى أَيْضاً coenosarc.

#### Coenobitidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الْجَمَاعِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الْقَشَرِيَّاتِ عَشْرِيَّاتِ الْأَرْجُلِ الْأَرْضِيَّةِ، تَنْتَمِي إِلَى شَاذَاتِ الذَّيْلِ.

#### coenobium

[لا فقار] عَشِيرَةٌ. مُسْتَعْمَرَةٌ مِنَ الْحَيَوَانَاتِ الْأَوَالِي، لَهَا حَجَمٌ وَشَكْلٌ ثَابِتَانِ، وَكَذَلِكَ عَدَدُ خَلَايَاهَا، يَبْدُو أَنَّ الْخَلَايَا تَكُونُ غَيْرَ مُتَابِزَةٍ.

#### coenocyte

[حي] مُعْتَشَرٌ خَلَوِيٌّ. كُتْلَةٌ مِنَ الْهَيَوْتُولَازِمِ مُتَعَدِّدَةُ النِّوَاةِ تَكُونُ نَتِيجَةً لَلانْقِصَامِ النُّوَوِيَّةِ الْمُتَكَرِّرَةِ دُونَ حُدُوثِ انْشِطَارٍ خَلَوِيٍّ.

#### Coenomyidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الذُّبَابِيَّاتِ الثَّانِعَةِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ ثَنَائِيَّاتِ الْأَجْنَةِ مُسْتَدِيرَاتِ الدَّرَزِ، مِنْ سُلْسَلَةِ قَصِيرَاتِ الْقُرُونِ.

#### Coenopteridales

[نبت حفر] رُتْبَةُ مَدْعَمَاتِ الْأَجْنَةِ. مَجْمُوعَةٌ مُتَابِئَةٌ مِنْ أَحَافِيزِ رُخِيَّةِ الشَّكْلِ تَنْتَسِبُ إِلَى النَّبَاتَاتِ الْكَثِيرَاتِ الْأَرْجُلِ.

#### coenosarc

[لا فقار] لُبٌّ مُشْتَرَكٌ. 1-الْجُزْءُ الْيَحْوَرِي الْحَيِّ لِمُسْتَعْمَرَةٍ هَيْدَرِيَّةٍ. 2-انظر coenenchyme.

#### coenosteum

[لا فقار] عَظْمٌ مُشْتَرَكٌ. الْهَيْكَلُ الْكُلْسِي لِمَرْجَانٍ مُرَكَّبٍ أَوْ لِمُسْتَعْمَرَةٍ حَيَوَانَاتٍ حَرَازِيَّةٍ.

#### Coenothecalia

[لا فقار] رُتْبَةُ مُشْتَرَكَاتِ الْمَحَافِظِ. رُتْبَةٌ مِنْ صَفِّ عَشْرِ الْقَرَلِي، تُشَكِّلُ مُسْتَعْمَرَاتٍ، مُجَرَّدَةٌ مِنَ الشُّوَيْكَاتِ، يَبْدُو أَنَّ لَهَا هَيْكَلًا مَكُونًا مِنْ أَلْيَانِ الْأَرغُونِيَّةِ الْمُتَبَلُّورَةِ.

#### coenotype

[حي] نَمَطٌ مُعْتَشَرِيٌّ. عُضْوِيَّةٌ لَهَا الْبَنِيَّةُ الْمُمَيَّزَةُ لِلْفَنَةِ الَّتِي تَنْتَمِي إِلَيْهَا.

#### coenurosis

[بيطر] مَرَضٌ الدَّوَرَانِ. مَرَضٌ دِيدَانِي الرَّأْسِ. إِصَابَةٌ بِالنُّمُورِ، وَهِيَ مَرَحَلَةُ الشَّرِيطِيَّةِ الثَّانِيَةِ لِمُخْتَلَفِ أَنْوَاعِ جِنْسِ Taenia. تَنْشُرُ فِي الْغَنَمِ وَالْأَرَانِبِ وَغَيْرِهَا مِنَ الْعَوَاشِبِ.

#### coenzyme

[كيم حي] أَنْزِيمٌ تَمِيزِيٌّ. الْجُزْءُ غَيْرُ الْهَيَوْتِينِي مِنْ أَنْزِيمٍ. وَهُوَ مَجْمُوعَةٌ لِخَافِيَّةٍ تَعْمَلُ كَمُسْتَقْبَلَةٍ لِلْإِلِكْتُرُونَاتِ أَوْ الْمَجْمُوعَاتِ الْوُطْنِيَّةِ.

#### coenzyme A

[كيم حي] أَنْزِيمٌ تَمِيزِيٌّ A.  $C_{21}H_{38}O_{16}N_7P_3S$ . أَنْزِيمٌ تَمِيزِيٌّ فِي جَمِيعِ الْخَلَايَا الْحَيَّةِ. تَتَطَلَّبُهُ بَعْضُ الْأَنْزِيمَاتِ الْمُتَكَثِّفَةِ لِيَعْمَلَ عَلَى نَقْلِ الْأَسْتِيلِ أَوْ أَيِّ مَجْمُوعَةٍ أَسِيلِيَّةٍ أُخْرَى، وَفِي اسْتِقْلَالٍ خَفِضٍ - دَهْنِيٍّ، مَخْتَصِرُهُ CoA.

#### صوريات جوفية الذيل

#### COELUROSAURIA



هيكل *Coelophysis* (طوله حوالي 8 أقدام، أو 2.5م) من بهيميات الأرجل العائدة إلى الدور الترياسي المتأخر من نيومكسيكو.



**coenzyme I**

انظر diphosphopyridine nucleotide .

**coenzyme II**

انظر triphosphopyridine nucleotide .

**coercimeter**

[هـ] مقياس - قهرية . جهاز يقيس الشدة المغنطيسية لمغنطيس طبيعي أو مغنطيس كهربائي .

**coercive force**

[كهرمغ] قوة قهرية . هي الحقل المغنطيسي H الذي ينبغي أن يُسَلَط على مادة مغنطيسية في غطر تَمَغْطِ دَوْرِي متناظر، لكي يزول منها التحريض المغنطيسي B . تسمى أيضاً magnetic coercive force .

**coercivity**

[كهرمغ] قهرية . القوة القهرية لمادة مغنطيسية في حلقة بطاء يكون تحريضها الأعظم مقارباً لتحريض الإشباع .

**coeruleolactite**

[معدن] كوروليولكتيت .  $(Ca, Cu)Al_6(PO_4)_4(OH)_8 \cdot 4-5H_2O$  . معدن أبيض لَبِّي إلى أزرق سماوي مؤلف من فئات الألمنيوم .

**coesite**

[معدن] كُووزيت . ضرب من  $SiO_2$  متعدد الشكل البلوري تحت ضغط مرتفع، يتشكل فقط في الطبيعة تحت شروط فيزيائية فريدة تتطلب ضغطاً أعلى من 20 كيلوبار ( $2 \times 10^9$  نيوتن/متر<sup>2</sup>) . يوجد عادة في الفوهات التي يحدثها اصطدام النيازك بالأرض .

**coetaneous**

[تقن] مجايل . يحدث مع غيره في وقت واحد تقريباً .

**coextrusion**

[هـ] يثق مشارك . تشكيل المنتجات اللدائنية أو المعدنية بالبثق، وفيه تتمعمل مادتا تغذية منسجمتان في تحالط فيزيائي خلال قالب البثق نفسه .

**cofactor**

انظر minor .

**coffee**

[نبت] بُنْ . أي من جنبات أو أشجار صغيرة من جنس *Coffea* (فصيلة الفوليات) تزرع لبذورها (حب البن) . أغلب حبوب البن مشتقة من النوع العربي *C. arabica* .

**cofferdam**

[هـ مدن] سد مؤقت . منشأ مؤقت على هيئة سد يقام حول حفرة لعزله عن المياه .

**coffered ceiling**

[مبان] سقف مغور . سقف زخرفي مركب من رسوم غائرة أو مجوفة .

**coffin**

[نو] كن . علبة من مادة قوية الحجب، عادة من الرصاص، تستعمل لنقل الأجسام المشعة، ولها جدران بشخانة كافية لتخفيف الاشعاع الصادر عن محتوياتها إلى مستوي مقبول . يسمى أيضاً cask, asket .

**coffin corner**

[هـ فضا] باع السرعات . مدى السرعات بمقياس ماح الواقعة بين عدد ماح عند الدقة وعدد ماح عند الانهيار، وهما اللذان يجب تشغيل الطائرة في نطاقهما .

**coffinite**

[معدن] كوفينيت .  $USiO_4$  . سليكات سؤداء، هامة لكونها خام اليورانيوم، توجد في توضعات الحجر الرملي وفي العروق الحرارية - المائية في نيومكسيكو ويوتا ويومينغ، الولايات المتحدة الأمريكية .

**cofinal**

[ر] (مجموعة) نهائية مشتركة . تكون مجموعة جزئية C لمجموعة موجهة D مجموعة نهائية مشتركة إذا قابل كل عنصر من D عنصراً أكبر منه في C .

**cog**

[تصميم] سن . سن على حافة عجلة أو قرص .

**cog belt**

[هـ مك] سير منن . ترتيب مرنة تستعمل للتوقيت ونقل القدرة دون انزلاق .

**cogging**

[كهرمغ] تنن . تغير في العزم وفي السرعة ينتاب محركاً كهربائياً بسبب تغير التدفق المغنطيسي أثناء تحرك أقطاب الدوار مارة بأقطاب الساكن .

**cogging mill**

انظر blooming mill .

**cognac**

[هـ غذا] كونيالك . براندي مُقَطَّر من الأعناب التي تزرعها محافظة شارنت ومحافظة شارنت الساحلية الفرنسيين .

**cognac oil**

انظر ethyl enanthate .

**cognate**

[جيو] مترامين . متاصل . متعلق بالتشذخات المتعاصرة التابعة لنظام ما بالنسبة لزمين نشأتها والنموذج التحري لها .

**cognate ejecta**

[جيو] مقدوفات متصلة . فتاتيات بُركانية أساسية أو ثانوية مستمدة من المواد الصهارية لانفجار بُركاني معاصر .

**cognate inclusion**

انظر autolith .

**cognition**

[نفس] معرفة . الملكة الواعية، أو عملية المعرفة، أو القدرة على ادراك الأفكار والاحساسات مع الفهم والتعليل .

**COGO**

[م ا م] كوغو . لغة حاسب عالية المرتبة وموجهة للهندسة المدنية تمكن من كتابة برنامج مفردات تقنية، يألها المهندسون، وادخاله في الحاسب، وقد أنجز منها عدة أشكال . اشتقت من عبارة

coordinated geometry .

**cogon**

[نبت] كوگون . *Imperata cylindrica* . نجيل يوجد في الأحرار الماطرة . يسمى أيضاً alang-alang .

**cog railway**

[هـ مدن] سكة حديدية مسننة . سكة حديدية ذات إغدار شديد ومزودة بقضيب إضافي مسنن، والقاطرة مزودة بعجلة مسننة، وذلك لضمان التماسك بينهما .

**cogwheel**

[تصميم] عجلة مسننة . عجلة ذات أسنان حول حافتها .

بن

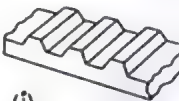
COFFEE



Coffea arab

سير منن

COG BELT



(أ)



(ب)

السيور المسننة للاستعمالات (أ) سير مسطح للتوقيت أو عند سرعات عالية. (ب) قوالب تكامليا مع سير لدائني بق لتشتيق المسننات من أي لتتوي لتتعاشق مع المسننات اذاة.

## cogwheel ore

انظر bournonite .

## cohenite

[معدن] كوهينيت .  $(Fe, Ni, Co)_3C$  . معدن مُكَمِّي أبيض كالفضيبر ، موجود في النيازك .

## cohered video

[الكر] صوري مُترابط . إشارة خرج كاشف الصورة في نظام رادار مُترابط مُبين للهدف المتحرك .

## coherence

[فز] ترابط . 1- وجود علاقة ارتباطية بين أطوار موجتين أو أكثر ، بشكل يسمح بحدوث ظواهر التداخل بينها . 2- خاصية الحركة الجماعية ، كما هي خاصية الجسيمات في السنكروترون .

## coherence distance

انظر coherence length .

## coherence length

[فز] طول الترابط . في حزمة جسيمات ، هو الطول النموذجي لروية من الموجات باتجاه الحزمة . ويقدر ما تكون الحزمة أحادية اللون ، بقدر ما يكون طول الترابط كبيراً .

[فز صلب] طول الترابط . قياس للمسافة التي ينتشر من خلالها تأثير أي اضطراب موضعي في مادة فائقة الناقلية . يسمى أيضاً coherence distance .

## coherent carrier system

[ملاح] نظام حامل مُترابط . نظام سائل - مجيب يُعاد فيه إرسال الموجة الحاملة للسؤال على تردد مُضاعف مُحدد ، وذلك بقصد المقارنة .

## coherent detector

[الكر] كاشف مُترابط . كاشف يُستعمل في رادار مابين الهدف المتحرك لاعطاء سعة إشارة خرج تتعلق بطور إشارة الصدى بدلاً من شدتها ، كما يقتضيه العرض المخصص فقط لظواهر الأهداف المتحركة .

## coherent echo

[الكر] صدى مُترابط . صدى الرادار الذي يبقى طوره وسعته ثابتين نسبياً ضمن مدى معين .

## coherent interrupted waves

[اتصال] موجات مُقطعة مُترابطة . موجات متقطعة متواصلة ، تحدث في الرتل الموجي مع الحفاظ على طور الموجات في أرتال الموجات المتتابعة .

## coherent light

[بصر] ضوء مُترابط . طاقة كهرومغناطيسية مُشعة تتميز بطول الموجة ذاته ، أو ذاته تقريباً ، ولها علاقات طورية مُحددة بين مختلف النقاط في المجال .

## coherent light communications

[اتصال] اتصالات ضوئية مُترابطة . اتصالات تُستخدم النطاق البصري وسطاً للإرسال وذلك بنضمين السعة أو التردد النبضي لنظام الأزر .

## coherent moving-target indicator

[هد] مُبين مُترابط للأهداف المتحركة . نظام رادار يُقارن فيه تردد دوبلر لصدى الهدف مع تردد مرجعي محلي يولده هزاز مترابط .

## coherent noise

[هد] ضجيج مترابط . ضجيج يؤثر في آن واحد وبالتساوي على جميع النوايب في شريط مغناطيسي .

## coherent oscillator

[الكر] هزاز مُترابط . هزاز يُستخدم في رادار مابين الهدف المتحرك كمرجع يمكن التعرف بواسطته على تغيرات طور الترددات الراديوية للنبضات المُستقبلة والمتتالية . مختصره coho .

## coherent precipitate

[كيم فز] راسب مُترابط . راسب يُشكل إستمراراً لبيئة شبكة الذيب ، وبذلك لا تبدو فيه حبيبات ولا يكون له حدود طور .

## coherent-pulse radar

[الكر] رادار مُترابط النبضات . رادار يُحافظ فيه اهتزازات الترددات الراديوية للنبضات المُعاودة على علاقة طور ثابتة مع النبضات ذات الاهتزاز المتواصل .

## coherent pulses

[الكر] نبضات مُترابطة . نبضات مميزة يُحافظ فيها على طور موجات التردد الراديوي عبر النبضات المتتالية .

## coherent radiation

[فز] إشعاع مُترابط . إشعاع توجد فيه علاقات طورية مُحددة بين مختلف نقاط مقطع حزمته المُستعرض .

## coherent reference

[الكر] مرجع مُترابط . إشارة مرجعية ذات تردد مستقر عادة ، تكون مُحككة الطور مع الاشارات الباقية لترسيخ الترابط في النظام .

## coherent scattering

[فز] تبعثر مُترابط . تبعثر يتميز بعلاقة طورية مُحددة بين الجسيمات أو الفوتونات الواردة والمبعثرة .

## coherent signal

[الكر] إشارة مُترابطة . في نظام رادار نبضي ، إشارة ذات طور ثابت ، يتم مرجعها مع إشارة الصدى التي يتعلق طورها ببعد الهدف ، وذلك لكشف انزياح الطور وقياس بُعد الهدف .

## coherent source

[فز] منبع مُترابط . منبع يُوجد فرق ثابت في الطور بين الموجات الصادرة عن أجزائه المختلفة .

## coherent system

[ملاح] نظام مُترابط . نظام ملاحي يُحصل فيه على إشارة المخرج بإزالة تضمين الإشارة المُستقبلة بعد خلطها بإشارة عملية ذات علاقة طورية ثابتة مع طور الإشارة المرسل ، وذلك لإتاحة استخدام الإشارة الحاملة من قبل طور الإشارة المُستقبلة .

## coherent transponder

[الكر] مُرسجيب (مُرسل - مُستجيب) مُترابط . مُرسل - مُستجيب يُحافظ فيه على علاقة ثابتة بين تردد وطور اشارات كل من الدُخل والمخرج .

## coherent units

[فز] وحدات مُترابطة . نظام وحدات ، كالنظام الدولي ، تتكون فيه وحدات الكميات المُشتقة من جداء الكميات الأساسية بعضها ببعض أو قسمة بعضها على بعض وفق العلاقات الجبرية التي تربط بين هذه الكميات .

## coherent video

[الكر] صوري مُترابط . إشارة صورية تتولد في نظام مُبين الهدف المتحرك من جراء دمج إشارة صدى الرادار مع خرج هزاز للموجات المتواصلة . وبعد تأخير معين ، تُكشف الإشارة وتضخم ثم تُطرح من رتل النبضات التالي لاعطاء إشارة تمثل الأهداف المتحركة فقط .

**coherer**

[كهري] لاكد. خَلِيَّةٌ تحتوي على ناقل حُبَبِي بين مَرَرَيْن. تصبح الخلية ناقله جيدة للكهرباء عندما تقع تحت تأثير حقل كهربائي، ولا يمكن توقيف النقل عندئذٍ إلا بِرَجِّ الحُبَبِيَّات.

**cohesion**

[تقن] تَمَاسُك. حالة أو عملية يتم بها التصاق شيء بشيء ماً. [فز] تَمَاسُك. مِثْلُ أجزاء جسم، متشابهة التركيب، للتَجَمُّع بعضها مع بعض، نتيجة قوى جاذبية بين الجزيئات. [نبت] تَمَاسُك. إتحاد أعضاء أو أجزاء نبات متشابهة، كاتحاد البتلات الذي يشكل التَوَيْج.

**cohesional work**

[فز] شُغْلٌ مُتَمَاسِك. الشُّغْلُ الضروري في وحدة المساحة لجعل عمود من السائل يَتَمَسَّكُ شُعْبَتَيْن.

**cohesionless**

[جيو] لَا مُتَمَاسِك. منسوب إلى التربة ذات القوة القصية المنخفضة عندما تكون جافة، وذات التماسك المنخفض عندما تكون مبللة. يسمى أيضاً frictional, noncohesive.

**cohesive energy**

[فز صلب] طَاقَةُ التَمَاسُك. الفرق بين طاقة الذرة في نظام ذرات حرة ساكنة منعزلة وبعيد بعضها عن بعض وبين طاقة الجسم الصلب.

**cohesiveness**

[جيو] تَمَاسُك. خاصية الرسوبيات الدقيقة الحبيبات وغير المتصلة والتي تمثل في كون جسيماتها يلتصق بعضها ببعض بواسطة قوى السطح.

**cohesive soil**

[جيو] تربة مُتَمَاسِكَة. تربة لاصقة مثل الصلصال أو الغرين، قوتها القصية تساوي حوالي نصف قوتها التضاغطية غير المحصورة.

**cohesive strength**

[مك] مَتَانَةٌ تَمَاسِكِيَّة. 1- الممانعة المناظرة لقوى التماسك بين الذرات. 2- افتراضياً، الاجهاد الذي يُسبب الكسر تحت تأثير الشد دون حدوث تشوه لذن.

**coho**

انظر coherent oscillator.

**cohomology theory**

[ر] نَظَرِيَّةُ الكُومُولُوجِيَا. النظرية التي تستخدم الرمز الجبرية لدراسة الخواص الهندسية للفضاءات الطوبولوجية، وهي وثيقة الصلة بنظرية المولوجيا.

**coil**

[تقن] مَلْفٌ. ترتيب من مادة مَرِنَة على هيئة حلزون أو لَوَلَب. [كهريغ] مَلْفٌ. وشيعة. عدد من اللفات السلكية. يُستعمل لإدخال مُحَارَظَة في دائرة كهربائية أو لتوليد تدفق مغنطيسي، للتفاعل ميكانيكياً مع التدفق المغنطيسي المتغير. يمكن أن يتألف الملف في دوائر التردد العالي، من جزء من لفة فقط. يسمى أيضاً

electric coil, inductance, inductance coil, inductor.

**coil antenna**

[كهريغ] هَوَائِيٌّ مَلْفِي. هوائي يتألف من لفة يلكية كاملة أو أكثر.

**coil breaks**

[فلز] تَفْضُّنَاتُ اللَّفَّة. تَجَعُّدَاتٌ عَنَرٌ شَرِيطٍ معدني في اتجاه متعايد على اتجاه اللف وتُمَثِّلُ مساحات منخفضة التَّحَاة.

**coiled tubular gland**

[تشر] غُدَّةٌ أَنْبُوبِيَّةٌ مُلْتَفَّة. بنية غدية تشتمل على قناة تصل بين الفتح السطحية والجزء الغدي الملتف. مثالها الغدة العرقية.

**coil form**

[كهريغ] قَالِبُ الْمَلْف. الأنبوب أو المكوك المصنوع من مادة عازلة، يلف عليه الملف.

**coil loading**

[اتصال] تَحْمِيلٌ مَلْفِي. تحميل بإدخال مُحَارَظَاتٍ في خط الإرسال على فترات، وتسمى هذه المحارظات عادة مَلَفَاتُ التَحْمِيل.

**coil method**

[تخطيط] طَرِيقَةُ اللَّف. إحدى الطرق المستعملة في تشكيل الطين الناضج، وتمثل بظلم الطين إلى قَدَرٍ أسطوانية يبلغ مقاسها مقاس قلم الرصاص العادي تقريباً ثم لفها لتكوين الشكل المرغوب.

**coil neutralization**

انظر inductive neutralization.

**coil serving**

انظر serving.

**coil spring**

[تصميم] نَابِضٌ لَوَلَبِي. نابض ملفوف على هيئة لَوَلَب أو حلزون. من أمثله النوابض المستخدمة بالسيارات مع العجلات الأمامية بأجهزة التعليق.

**coil weld**

[فلز] لَحْمَةُ لَفَات. لحمة تَنَاسُكِيَّةٌ تُوصَلُ طَرِيقَ لوحين معدنيين لتكوين شريط متواصل لللف.

**coil winder**

[هـ] لَفَافَةُ مَلَفَات. آلية يدوية أو يديرها محرك للف المَلَفَات كُلَّ على حدة أو في مجموعات.

**coincidence**

[ورث] تَطَابُق. قيمة عددية تساوي عدد مرات التقاطع المزدوج الملاحظ مُقَمَّ على العدد المتوقع.

**coincidence amplifier**

[الكتر] مُضَخَّمٌ تَصَادُفِيٌّ\*. دائرة الكترونية تُضَخِّمُ الجزء الحاضر فقط من الإشارة عندما يتم تليط إشارة التخويل أو إشارة التحكم في الوقت ذاته.

**coincidence circuit**

[الكتر] دَاوَرَةٌ تَصَادُفِيَّة. دائرة تقوم بتوليد خرج نبضي معين فقط عندما يستقبل عدد معين من أطراف الدخول، أو توافقية طرفين أو أكثر، عدة نبضات ضمن مدة زمنية مخصصة لها. تسمى أيضاً coincidence counter, coincidence gate.

**coincidence correction**

انظر dead-time correction.

**coincidence counter**

انظر coincidence circuit.

**coincidence counting**

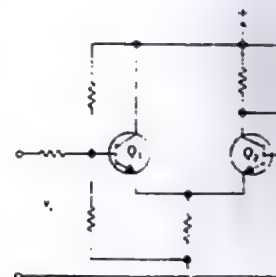
[نو] تَعْدَادُ التَطَابُقَات. طريقة لتمييز ناذج خاصة للحوادث عن الحوادث الخلفية، ولقياس سرعات أو اتجاهات الجسيمات بتسجيل حدوث التعداد في كاشفين أو أكثر للجسيمات خلال مدة معينة بواسطة دوائر تصادفية.

**coincidence gate**

انظر coincidence circuit.

## مضخم تصادفي

## COINCIDENCE AMPLIFIER

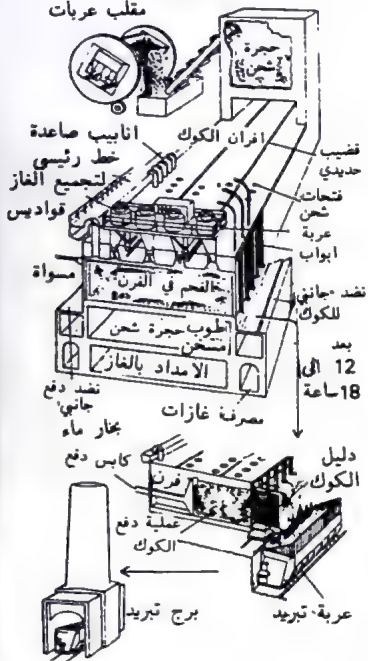


سادفي بسيط.



## الكوك

### COKE



مرحلة انتاج الكوك من الفحم. بعد حرق الفحم في الفرن لمدة 12-18 ساعة، يتم فتح الابواب.

## كولا

### COLA



غصن عائد الى نوع *Cola acuminata*

### coincidence magnet

[نو] مَعْتَبِيس التَّصَادُف. منطيس كهربائي يُستعمل في نموذج واحد من نماذج آلية الوقت الفوري لمفاعل نووي. له ثلاثة ملفات مستقلة عن بعضها كهربائياً وينطلق عندما تقطع الطاقة عن أي اثنين من هذه الملفات الثلاثة.

### coincidence rangefinder

[بصر] مُعَيَّن - مَدَى المَطَابَقَة. مُعَيَّن - مَدَى بصري يُضبط باليد، على أساس الرؤية بعين واحدة بواسطة العينية، وذلك لمواءمة أو مطابقة صورتين للهدف، أو لأجزاء من كل منهما، يظهر إليهما عبر مسارين مختلفين.

### coincident-current selection

[الكتر] إِنْتِقَاء التَّيَّارِ التَّصَادُفِي. انتقاء خلية مغناطيسية خاصة لاستعمالها في قراءة خزن الحاسب أو كتابته وذلك بواسطة تخطيط تيارين أو أكثر في الوقت ذاته.

### coin gold

[فلز] ذَهَبُ العُمَلَات. ذهب ذو درجة نقاوة (عيار) قانونية للعُمَلَات.

### coining

[فلز] سَك. 1- أسلوب لتشكيل المعادن بصورها بين قالبين لدغ علامات أو بصمات واضحة الملامح على كلا جانبي القطعة المعدنية. 2- الكبس النهائي لمادة مُدَمَّجَة مُلَبَّدة في تشكيل المساحيق الفلزية.

### coin silver

[فلز] فِضَّة العُمَلَات. سَبِيكَة تحتوي على 90% فضة، و 10% نحاس، كانت تستعمل في سك العملات الأمريكية.

### coir

[مواد] ليف جوز الهند. ليف خشن بُني اللون، يُحصَل عليه من القشرة الخارجية لجوز الهند.

### coitophobia

[نفس] رُهابُ الجماع. خوفٌ شاذٌ من الإتصال الجنسي.

### coitus

[حيو] نَزْو. سِفَاد. جماع. عملية الجماع. يسمى أيضاً intercourse.

### coke

[مواد] كُوك\*. متخلّفات صلبة خلوية متاسكة تبقى من التقطير الجاف (الانلافي) لتكوك الفحم المحرّق أو التقطير الإلاني للزفت أو النفط أو البقايا النفطية أو غيرها من المواد الكربونية. يحتوي على الكربون كمكوّن رئيسي، بالإضافة إلى مواد معدنية ومواد طيارة.

### coke breeze

[ه مك] سِقَاطُ الكُوك. نخالة الكوك الأصفر من المفاصل المطلوب، والمارة خلال فتحة سُخْل مَقاسه  $\frac{5}{8}$  من الإنش (16 ملم) تقريباً.

### coke drum

[ه كيم] بُرْجُ الكُوك. وعاء يُنتَج فيه الكوك.

### cokeite

[حيو] كُوكيت. فحم كوك طبيعي يتكون بتأثير الصهارة على الفحم، أو بالحرق الطبيعي له.

### coke knocker

[ه مك] مَقْرَعَةُ الكُوك. ترتيب ميكانيكية تُستعمل لتفكيك وتسيب الكوك في داخل طبل أو برّج.

### coke number

[ه كيم] عَدَدُ الكُوك. عددٌ يستخدم للتعبير عن نتائج اختبار رامزبوتوم Ramsbottom لبقايا الكربون.

### coke oven

[ه كيم] فُرْنُ الكُوك. مُعَوَّجَة لتحويل الفحم المحرّق إلى فحم الكوك بعملية الكربنة.

### coke-oven gas

[مواد] غَازُ فُرْنِ الكُوك. غَازٌ يُنتَج أثناء كَرَبَنَةِ الفحم المحرّق لتكوين فحم الكوك.

### coke-oven regenerator

[ه كيم] مُجَدِّدُ فُرْنِ الكُوك. ترتيبية من مُكَبَّات حرارية (أي صامدة للحرارة) توضع في مصرف الغازات في فرن الكوك لاستعادة الحرارة المُهدّرة التي تجمعها غازات الاحتراق الساخنة الخارجة، وهذه المكبات تدفّ، بدورها، ما تحمله من حرارة إلى غاز الوقود الداخل إلى المُسخّن.

### coker

[ه كيم] جِهَازُ تَكْوِيك. وحدة المعالجة التي تُجرى فيها عملية التكوّيك.

### coking

[ه كيم] تَكْوِيك. 1- التقطير الانلافي للفحم الحجري لصنع الكوك. 2- طريقة للتحويل الحراري لكامل البقايا الثقيلة من النفط الخام إلى نواتج نفطية ذات نقط غليان مُنخفضة، وإلى ناتج ثانوي من كوك النفط.

### coking coal

[حيو] فحمُ التَكْوِيك. فحمٌ حُرّي شديد الرخاوة مناسب للتكويك.

### coking still

[ه كيم] مِقْطَرَةُ التَكْوِيك. مِقْطَرَة تم فيها عملية التكويك، وهي عادة مِقْطَرَة على دُفّات.

### col

[حيو] قَلَّة. ممرٌ عالٍ حاد الحافة في حيد جبلي، يتكون عادة بفعل التحات المتقدم للمدراجات المتعاقبة.

### col

[رصد] شُعب. نقطة تقاطع نطاق انخفاض وضلع في نمط الضغط على خريطة طقس. وهي نقطة أقل ضغط نسي بين ارتفاعين ونقطة أعلى ضغط نسي بين انخفاضين. يسمى أيضاً neutral point, saddle point.

### Col

انظر Columba.

### cola

[نبات] كُولا\*. *Cola acuminata*. شجرة من فصيلة البرازيات تُزرع لبُندقات الكُولا التي تثقل بذور الثمار. تستعمل خلاصات بُندقات الكُولا في صنع مشروبات مرطبة.

### CO laser

انظر carbon monoxide laser.

### colatitude

[مسح حيو] تَيم - العَرَض. قيمة خطّ العَرَض مطروحة من 90 درجة.

### Colburn analogy

[هك مانع] تَماثُلُ كولبرن. مُعادلة رينولدز الأبعدية لمقاومة الجريان اللامثلي، مُعدّلة لتكون ماثلة لمعادلة العامل  $\lambda$ ، لكولبرن في انتقال الحرارة.

### Colburn j factor equation

[حر] معادلة العامل  $j$  لكولبرن. معادلة لانتقال الحرارة، لا

بُعْدية، لحساب الحركة الطبيعية لحمل الحرارة من سطوح رأسية أو أسطوانية أفقية إلى الموائع (الغازات والسوائل) المتدفقة عبر هذه السطوح.

#### Colburn method

[هـ كيم] **طريقة كولبرن**. طريقة بيانية ومعادلات لحساب المعدد النظري للصّائح (للصّواني) اللازمة لفصل السوائل الخفيفة والثقيلة في عمود تقطير.

#### colchicine

[كيم عضو] **كولشيسين**.  $C_{22}H_{25}O_6N$ . قلواني، يُستخلص من ساق الرّعفران الحريفي ويستخدم تجريبياً لتثبيط التشكل الميزلي وتأخير انقسام المركز الأقسومي كما يستعمل طبياً لمعالجة داء النقرس.

#### colcothar

[كيم لعضو] **كولكوتار**. أكسيد الحديدي الأحمر، ويحصل عليه من تسخين كبريتات الحديدي في الهواء. يستعمل خضاباً وساجاً في صقل الزجاج.

#### cold

[كهر] **بارد**. إشارة إلى الدّارات الكهربائية غير المتصلة بأية فلطية، ولها فلطية الأرض. صفة مُضادّة لحرارة (ساخن) والتي تدلّ على حمل شحنة كهربائية.

#### cold agglutination phenomenon

[منع] **ظاهرة التلازن بالتبريد**. تكتل الكريات الحمراء لفئة الدم البشري 0 عند 4-0°م ولكن ليس عند درجة حرارة الجسم. تصادف في مرض ذات الرئة غير النمذجية البدائية وداء المثقيبات وحالات أخرى غير قابلة للتعين.

#### cold agglutinin

[منع] **مُكْرِن بارد**. مُكْرِن عام غير نوعي يُصادف في أمصال بشرية طبيعية متعددة، يولد تكتلاً أعظمياً للكريات الحمراء عند 4° مئوية ولا يولد شيئاً عند 37° مئوية.

#### cold-air drop

انظر cold pool.

#### cold-air machine

[هـ مك] **مَكينة هواء بارد**. مجموعة تبريد يُستخدم فيها الهواء وسيطاً للتبريد في دورة انضغاط مكثوم إلى درجة الحرارة المحيطة، وتُمدد مكثوم إلى درجة حرارة التبريد. وعادة ما يُعاد استعمال الهواء في مجموعة ضغط فوق - جوي مغلقة. تسمى أيضاً dense-air system.

#### cold-air outbreak

انظر polar outbreak.

#### cold anticyclone

انظر cold high.

#### cold area

[تقن] **منطقة باردة**. منطقة مخبرية يُحافظ عليها بصفة مستمرة في درجة برودة معينة لتسهيل إجراء الاختبارات الفيزيائية والكيميائية.

#### cold bending

[فلز] **حنّي على البارد**. حنّي القضبان والأسياخ المعدنية، وخاصة أسياخ الخرسانة المسلحة، دون تسخين.

#### cold-blooded

[اعضا] **بارد الدم**. ذو درجة حرارة تقارب درجة حرارة الوسط المحيط، وغير مُنضبطة داخلياً.

#### cold cathode

[الكتر] **مهبط بارد**. مهبط لا يتعلق اشتغاله بدرجة حرارته التي

تبقى أعلى من درجة حرارة المهبط.

#### cold-cathode counter tube

[الكتر] **صمام عداد مهبط بارد**. صمام عداد له مصعد واحد وثلاث مجموعات من 10 مهابط، تقوم مجموعتان منها بدور المرشد الذي يوجه دفق التفريغ إلى كل من مهابط الخرج العشرة، وذلك وفقاً لتتالي صحيح كاستجابة للنضات الميعة.

#### cold-cathode discharge

انظر glow discharge.

#### cold-cathode ionization gage

انظر Philips ionization gage.

#### cold-cathode rectifier

[الكتر] **مقوم مهبط بارد**. صمام غازي مهبط بارد يختلف فيه مقاس السّاري بشكل كبير عما يجعل دفق الإلكترونات في أحد الاتجاهين أكبر منه في الاتجاه الآخر. يسمى أيضاً gas-filled rectifier.

#### cold-cathode tube

[الكتر] **صمام مهبط بارد**. صمام الكتروني يحتوي على مهبط بارد، مثل مقوم مهبط بارد، ومقوم الخوض الرّبقي، وصمام النيون، والصّمام الضوئي، ومنظم الفلّطية.

#### cold-chamber die casting

[هـ] **صب في قوالب الغرفة الباردة**. أسلوب للصب في قوالب، وفيه يصب المعدن المصهور إما يدوياً أو ميكانيكياً داخل أسطوانة باردة نسبياً ليُدفع منها في داخل قوّة القالب.

#### cold chisel

[تصميم] **أجنّة على البارد**. أجنّة مصممة خصيصاً للقطع أو الجذ في المعدن على البارد، وتُصنع من فولاذ المدد المّالّج حرارياً على نحو خاص، وتكون حوافها الفاطعة مُثَقلة (مُشكّلة) مكنياً. تسمى أيضاً cold cutter.

#### cold-core cyclone

انظر cold low.

#### cold-core high

انظر cold high.

#### cold-core low

انظر cold low.

#### cold cure

[هـ كيم] **إنضاج بارد**. فلكنة المطاط عند درجات حرارة غير مرتفعة ويحلّول من مركّب كبريتي.

#### cold cutter

انظر cold chisel.

#### cold differential test pressure

[هـ] **ضغط اختبار تفاضلي على البارد**. ضغط الدّخول لصمام لتصريف الضغط والذي يُضبط عنده الصّمام لينفتح أثناء الاختبار.

#### cold dome

[رصد] **قبة باردة**. كتلة هواء باردة، تُعتبر في مجموعها كتلة ثلاثية الأبعاد.

#### cold drawing

[فلز] **سحب على البارد**. سحب أنبوب أو يلك خلال مجموعة من القوالب تزداد صغراً على التوالي، دون استخدام الحرارة، بغية تخفيض قطره.

[نسيج] سَحَبٌ عَلَى الْبَارِدِ. سَحَبُ الْأَقْمِشَةِ وَهِيَ بَارِدَةٌ، كَمَا فِي حَالَةِ النَّيْلُونِ.

cold drop

انظر cold pool

cold emission

انظر field emission

cold extrusion

[فلز] يَنْقَى عَلَى الْبَارِدِ. تَشْكِيلُ مَعْدِنٍ بَارِدٍ بِصَكِّ قَرْصَةٍ مِنْهُ، مَوْضُوعَةٍ فِي فَجْوَةٍ مَغْلَقَةٍ، بِوَاسِطَةِ سَبْكٍ يَحِثُّ يَدْفَعُ الْمَعْدِنَ رُجُوعاً مِنْ حَوْلِ السَّبْكِ. يَسَمَّى أَيْضاً

cold forging, cold pressing, extrusion pressing, impact extrusion.

cold-finished steel

[فلز] قَوْلَاذٌ مُنْجَرَّ عَلَى الْبَارِدِ. قَضَيَانِ فُولَادِيَّةٌ تَكُونُ قَدْ سُحِبَتْ عَلَى الْبَارِدِ، أَوْ طَلِمَتْ عَلَى الْبَارِدِ، أَوْ جُلِّخَتْ لَا مَرَكْزِيّاً، أَوْ خُرِطَتْ خِرَاطَةً مَلَاءً.

cold flow

[مك] [إِنْشِيَابٌ بَارِدٌ. رَحْفٌ فِي لَدَائِنِ مَتَابَرَةٍ.

cold-flow test

[هـ فضا] [إِخْتِبَارُ الدَّفْقِ - الْبَارِدِ. اخْتِبَارٌ يُجْرَى لِصَارُوحِ الْوَقُودِ السَّائِلِ دُونَ إِطْلَاقِهِ، وَذَلِكَ لِلْفَحْصِ وَالْمَرَاجَعَةِ وَالتَّحْتِثِ مِنْ سَلَامَةِ النِّظَامِ الْقَرْعِيِّ لِلدَّفْعِ، وَدَوَائِرِ تَكْيِيفِ وَتَدْفِيقِ الْوَقُودِ (بِمَا فِي ذَلِكَ ضَغْطُ الْحَزَانِ، وَتَحْمِيلِ الْوَقُودِ الدَّائِرِ وَتَغْذِيَتِهِ).

cold forging

انظر cold extrusion

cold forming

[فلز] تَشْكِيلٌ عَلَى الْبَارِدِ. أَيْةٌ عَمَلِيَّةٌ تَشْكِيلٌ أُجْرِيَتْ عَلَى الْبَارِدِ، مِثْلُ التَّنْقِ عَلَى الْبَارِدِ، أَوْ السَّحْبِ عَلَى الْبَارِدِ، أَوْ السَّكِّ، مَا يُمْكِنُ مِنْ الْحَصُولِ عَلَى دِقَّةٍ وَثِيقَةٍ فِي الْأَبْعَادِ.

cold front

[رصد] جِهَةٌ بَارِدَةٌ. أَيْةٌ جِهَةٌ غَيْرُ مَمْلُوءَةٍ، أَوْ جِزءٌ مِنْهَا، تَتَحَرَّكُ بِحِثِّ يَحُلُّ الْهَوَاءُ الْبَارِدَ حُلًّا الْهَوَاءَ الدَّافِئَ. وَهِيَ الْحَافَةُ الْمُتَقَدِّمَةُ لِكُنْةِ هَوَائِيَّةٍ بَارِدَةٍ نَسْبِيّاً.

cold-front-like sea breeze

[رصد] نَسِيمٌ يَحْرُ مَعَايِلِ الْجَبْهَةِ بَارِدَةٍ. نَسِيمٌ يَحْرُ يَتَكُونُ فَوْقَ الْمَحِيطِ، وَيَتَحَرَّكُ ببطءٍ نَحْوَ الْيَابِسَةِ، ثُمَّ يَدْخُلُ الْيَابِسَةَ فَجَاءَةً. يَسَمَّى أَيْضاً sea breeze of the second kind

cold-front thunderstorm

[رصد] الْعَاصِفَةُ الرَّعْدِيَّةُ لِلْجَبْهَةِ الْبَارِدَةِ. عَاصِفَةٌ رَعْدِيَّةٌ تَلَازِمُ أَوْ تُصَاحِبُ جِهَةً بَارِدَةً.

cold galvanizing

[فلز] عُلْفَتُهُ عَلَى الْبَارِدِ. طَلَاةُ الْحَدِيدِ يُعْمَلُ مِنْ دَقَاتِي الرُّنْكَ فِي مُذَيِّبٍ عَضْوِيٍّ، بِحِثِّ تَبْقَى كُنُوتُهُ مِنَ الرُّنْكَ بَعْدَ تَبَخُّرِ الْمَذْيَبِ.

cold heading

[فلز] تَرْوِيسٌ عَلَى الْبَارِدِ. تَشْكِيلُ الْمَعَادِنِ عَلَى الْبَارِدِ لَزِيَادَةِ كُلِّ سِيَاحَةِ الْمَقَطْعِ الْمُسْتَعْرِضِ لِقِطْعَةِ الشَّغْلِ الْمَعْدِنِيَّةِ أَوْ جِزءٍ مِنَ الْمَقَطْعِ.

cold hemagglutination

[منع] تَلَاَزُّنُ الدَّمِ الْبَارِدِ. ظَاهِرَةٌ نَاجِمَةٌ عَنْ وَجُودِ مِلَزْنٍ بَارِدٍ.

cold high

[رصد] [رَيْفَاعٌ بَارِدٌ. عِنْدَ مُسْتَوَى مَعْيَنٍ مِنَ الْغِلَافِ الْجَوِيِّ، أَيْ

ارْتِفَاعٌ يَتَمَيَّزُ عَمُومًا بِهَوَاءٍ قَرُبَ مَرَكْزِهِ أَيْرُدُ مَا حَوْلَ مَحِيطِهِ. يَسَمَّى أَيْضاً cold anticyclone, cold-core high.

cold injury

[طب] أَذَى الصَّعْبِ. أَذَى عَضْوِيٍّ نَاجِمٌ عَنِ التَّعَرُّضِ لِدَرَجَاتٍ حَرَارَةٍ مُنْخَفِضَةٍ جَدًّا.

cold inspection

[فلز] فَحْصٌ عَلَى الْبَارِدِ. فَحْصٌ مَطْرُوقَةٌ عِنْدَ دَرَجَةِ حَرَارَةِ الْغُرْفَةِ بِوَسِيلَةٍ بَصَرِيَّةٍ أَوْ غَيْرِ مُتَلَفَةٍ لِتَحْرِيٍّ الْعِيُوبِ أَوْ الْحَالَاتِ السُّطْحِيَّةِ عِنْدَ دَرَجَةِ حَرَارَةِ الْغُرْفَةِ.

cold junction

[الكتر] وَصَلَةٌ بَارِدَةٌ. الْوَصْلَةُ الْمُرْجِعُ فِي أَسْلَاكِ الْمَزْدُوجَةِ - الْحَرَارِيَّةِ الَّتِي تَتَصَلُّ بِجِهَازِ الْقِيَاسِ. وَتَكُونُ عَادَةً عِنْدَ دَرَجَةِ حَرَارَةِ الْغُرْفَةِ.

cold lap

انظر cold shut

cold light

[فلز] ضَوْءٌ بَارِدٌ. 1- ضَوْءٌ يَصْدُرُ خِلَالِ التَّأَلُّقِ. 2- ضَوْءٌ مَرْتَبِيٌّ لَا تُرَافِقُهُ الْأَشْعَاءُ تَحْتَ الْحَمَاءِ أَوْ تُرَافِقُهُ بِنِسْبَةٍ قَلِيلَةٍ، وَلِذَلِكَ فَإِنْ أَثَرُهُ الْحَرَارِيِّ خَفِيفٌ جَدًّا.

cold lime-soda process

[هـ كيم] عَمَلِيَّةُ الْكَلْسِ - الصُّودَا بِالْبَارِدِ. طَرِيقَةٌ لِإِزَالَةِ عَسْرِ الْمَاءِ بِمَاجِئِهِ بِالْكَلسِ الْلُطْفَا (وَيُضَافُ إِلَيْهِ أَيْضًا رَمَادُ الصُّودَا) الَّذِي يَتَفَاعَلُ مَعَ مَرَكِبَاتِ الْكَلْسِيُومِ وَالْمَغْنِيزِيُومِ الدَّائِمَةِ مُشَكَّلًا رَوَاسِبَ يُمْكِنُ إِزَالَتُهَا عَلَى شَكْلِ حَمَاءٍ.

cold low

[رصد] مُنْخَفَضٌ بَارِدٌ. عِنْدَ مُسْتَوَى مَعْيَنٍ مِنَ الْغِلَافِ الْجَوِيِّ، أَيْ مُنْخَفَضٌ يَتَمَيَّزُ عَمُومًا بِهَوَاءٍ قَرُبَ مَرَكْزِهِ أَيْرُدُ مَا حَوْلَ مَحِيطِهِ. يَسَمَّى أَيْضاً cold-core cyclone, cold-core low

cold molding

[هـ] قَوْلِبَةٌ عَلَى الْبَارِدِ. تَشْكِيلُ مَرَكَّبٍ غَيْرِ مَسْحَنٍ فِي قَالِبٍ تَحْتَ ضَغْطٍ، مُتَبَوِّعًا بِتَخْنِيقِ النَّتِجِ لِإِنْصَاجِهِ.

cold neutron

[فيز صلب] نِيُوتْرُونٌ بَارِدٌ. نِيُوتْرُونٌ ذُو طَاقَةٍ مُنْخَفِضَةٍ جَدًّا مَوْجُودٌ فِي السَّرْعِ، يُتَعَمَلُ فِي فِيزِيَاءِ الْأَجْسَامِ الْجَامِدَةِ لِأَنَّهُ لَهُ طُولُ مَوْجَةٍ يَقَارِبُ تَبَاعُدَ الشَّبَكَةِ الْبَلُورِيَّةِ وَيَسْتَطِيعُ بِالتَّالِي أَنْ يَنْعَرِجَ بِوَاسِطَةِ الْبَلُورَاتِ.

cold nosing

انظر wildcat drilling

cold plate

[هـ مك] لَوْحٌ بَارِدٌ. لَوْحٌ مِنَ الْأَلُمِينِيُومِ أَوْ مِنْ غَيْرِهِ يَحْتَوِي عَلَى مَجْمُوعَةٍ أَنْبَابِيٍّ دَاخِلِيَّةٍ، يَدْفَعُ خِلَالَهَا مَبْرَدٌ سَائِلٌ، وَذَلِكَ لِامْتِصَاصِ الْحَرَارَةِ الْمُنْقُولَةِ إِلَى اللَّوْحِ بِوَاسِطَةِ التَّرَازُنِ سَوَرَاتِ وَالْمَكُونَاتِ الْآخَرَى الْمُرَكَّبَةِ عَلَيْهِ. يَسَمَّى أَيْضاً liquid-cooled dissipator

cold pole

[مناخ] قُطْبُ الْبُرُودَةِ. الْمَوْقِعُ الَّذِي فِيهِ أَقَلُّ مُتَوَسِّطٍ دَرَجَةِ حَرَارَةٍ سَنَوِيَّةٍ فِي نِصْفِ الْكَرَةِ الْأَرْضِيَّةِ.

cold pool

[رصد] هَبُوطٌ بَارِدٌ. مَنَظِقَةٌ هَوَاءٍ بَارِدٍ نَسْبِيّاً بِحِيطِهَا هَوَاءٌ أَذَقًا. يُطْلَقُ الْمَصْلُوحُ عَادَةً عَلَى هَوَاءٍ بَارِدٍ ذِي امْتِدَادٍ رَاسِيٍّ مِلْحُوظٍ يَكُونُ مَعزُولًا فِي خُطُوطِ الْقَرَضِ الْمُنْخَفِضَةِ كَجِزءٍ مِنْ تَكْوِينِ مُنْخَفَضٍ مَبْتُورٍ. يَسَمَّى أَيْضاً cold-air drop, cold drop



## cold pressing

انظر cold extrusion .

## cold rolling

[فلز] **طَلَمَ بِبَارِدٍ** . طَلَمَ المعادن عند درجة حرارة الغُرْفَةِ لِنَقْضِ السُّكِّ أو لتصليد السطح . ينتج عنها انهاء أملس ومقاومة للكلال مُحَسَّنَةٌ .

## cold rubber

[مواد] **مَطَّاطٌ مُنْتَجَجٌ عَلَى البَارِدِ** . مَطَّاطٌ اصطناعي من البُوتادين - السيتيرين . يُنتَجُ بالتأثير عند 4°م (40°ف) بدلاً من التأثير عند درجة الحرارة التقليدية أي 49°م (120°ف) . ويتصف بالمتانة ومقاومة السَّحْجِ بدرجة مُحَسَّنَةٍ .

## cold saw

[هـ مك] **مِنْشَارٌ عَلَى البَارِدِ** . 1- أي منشار لقطع المعدن البارد ، تمييزاً له عن منشار قطع المعدن وهو ساخن . 2- قرص مصنوع من حديد أو فولاذ طَري يدور بسرعة ، بحيث تكون لنقطة على حافته سرعة تَمَاسِيَّة حوالي 15000 قدم في الدقيقة (75 متراً في الثانية) ، ويبلغ تَمَاسِيَّة حوالي 15000 قدم في الدقيقة (75 متراً في الثانية) ، ويبلغ المعدن بواسطة الاحتكاك .

## cold settling

[هـ كم] **تَرْقِيقٌ بَارِدٍ** . عملية لازالة الشَّع من المخزونات ذات اللزوجة المرتفعة .

## cold-short

[فلز] **قَصِيفٌ عَلَى البَارِدِ** . متعلق بفقدان المطيلية في بعض المعادن عند درجات حرارة أقل من درجة حرارة إعادة التبلور .

## cold shot

[فلز] **كُرَيَاتٌ بَارِدَةٌ** . مواضع كروية ، بالغة الصلادة ، في سطح صَبِّ أو مصبوبة تكوَّنت بسبب التَّجَمُّد السَّابِق لأوانه عند أول تلامس للمعدن المصهور مع الرَّمْل البارد أثناء صَبِّ المعدن في القالب الرملي .

## cold shut

[فلز] 1- **عُرْوَةٌ بَارِدَةٌ** . 2- **إِنْفِلَاقٌ بَارِدٍ** . 1- عيب سطحي في مَصْبُوبَةٍ معدنية يبدو على شكل انقطاع في البنية بسبب عدم تلاحم تَدَقِّقَيْن للمعدن المصهور . تسمى أيضاً cold lap . 2- **تَجَمُّد السطح العلوي** لصَبِّ قبل امتلاء القالب .

## cold slug

[هـ] **قُرْصَةٌ بَارِدَةٌ** . المادة الأولى التي تدخل قالب حَقْنٍ في تصنيع اللدائن .

## cold slug well

[هـ] **بُئْرُ القُرْصَةِ البَارِدَةِ** . المنطقة في قالب حَقْنِ اللدائن التي تتلقى القُرْصَةُ الباردة من قَتَحَةِ المَصَّبِ .

## cold soldering

[فلز] **سَمَكْرَةٌ عَلَى البَارِدِ** . لِحَامٌ سَكْرَةٌ الأجزاء بدون حرارة .

## cold-spot hygrometer

انظر dew-point hygrometer .

## cold storage

[هـ] **خَزْنٌ بَارِدٍ** . تخزين المواد المَعْرُضَةِ أو القابلة للتلف عند درجات حرارة منخفضة بالتبريد الآلي ، فوق نقطة التجمُّد عادة ، وذلك لإطالة عمر التخزين .

## cold-storage locker plant

[هـ] **مُجَمِّعُ أَصْوَنَةِ للخَزْنِ البَارِدِ** . وحدة مزودة بعدة أصوَنَةِ فولاذية يمكن تأجيرها ، سعة كل منها نحو 6 أقدام مكعبة (0.17 من المتر المكعب) وتستخدمها عموماً عائلة مستقلة لتخزين الغذاء ، وتوجد في غرفٍ مبردة ، عند نحو 0°ف (-18°م) .

## cold stress

[مك] **إِجهَادٌ بَارِدٍ** . القُوَى التي تسبب في تشوه الفولاذ والاسمنت ومواد أخرى ، والتي تُنشَأ عن درجات حرارة مُنخفضة .

## cold stretch

[هـ] **مَطٌّ عَلَى البَارِدِ** . عملية شدُّ تُجرى على الشَّعِيرَات اللدائنية المَبْثُوثَةِ دون تَلْيِط حرارة أو مع حرارة بسيطة . يُحَسِّنُ خواص الشد .

## cold test

[هـ كم] **إِختِبَارٌ بَارِدٍ** . فحصٌ لأحدى خصائص النَفْط المميَّزة ، وهي درجة حرارة تجمُّده .

## cold tongue

[رصد] **لِسَانٌ بَارِدٍ** . في الأرصاد الجوية الشاملة ، إمتدادٌ أو بروزٌ ملحوظ للهواء البارد في اتجاه خطِّ الإستواء .

## cold torpor

[أعضاء] **خَدَرٌ بَارِدٍ** . حالة انخفاض درجة حرارة الجسم في الحيوانات التَبَدُّلَةِ الحَرَارَةِ .

## cold trap

[هـ مك] **مَصِيدَةٌ بَارِدَةٌ** . أنبوبٌ تُبرَّدُ جُدرانُه بالأزوت السائل أو بائل مناسب آخر ، وذلك لتكثيف الأبخرة المارة خلاله ، ويُستعمل مع مِضَخَات الانتشار ، وكذلك لمنع الأبخرة من دخول معيار مَكْلُوبِدٍ .

## cold treatment

[فلز] **مَعَالِجَةٌ عَلَى البَارِدِ** . تبريدٌ إلى ما تحت الصُّفَر ، إلى درجة حرارة 100-°ف (-73°م) .

## cold trimming

[فلز] **تَشْذِيبٌ عَلَى البَارِدِ** . إزالة المعدن الزائد من مَطْرُوقَةٍ عند درجة حرارة الغرفة بواسطة مَكْبَسٍ تَشْذِيبٍ .

## cold-type composition

[تخطيط] **نَسْخٌ عَلَى البَارِدِ** . أيَّة طريقة لَصَفِّ الحروف تُعْطِي نسخة صالحة للطباعة - الحجرية بالأوفست ، ويمكن الحصول على هذه النسخة من آلة كاتبة أو من جهاز للتصوير التركيبي .

## cold-water sphere

[بحر] **طبقة المياه - البَارِدَةِ** . تلك الأجزاء من ماء المحيط التي لها درجة حرارة تقل عن 8°م . يسمى أيضاً oceanic stratosphere .

## cold wave

[رصد] **مَوْجَةٌ بَرْدٍ** . هبوط سريع في درجة الحرارة خلال 24 ساعة إلى مستوى يتطلب مزيداً من الحماية الملحوظة للزراعة والصناعة والتجارة والنشاطات الإجتماعية .

## cold welding

[فلز] **لِحَامٌ عَلَى البَارِدِ** . لِحَامٌ يُحصَل فيه على التَّرابِط الجَزَئِي بالإنسياب البارد للمعدن تحت ضغوط بالغة الارتفاع ، ودون تسخين . يستعمل على نطاق واسع لاحكام توصيلات الترانزستور وبمسكات بلورات الكوارتز .

## cold working

[فلز] **تَشْغِيلٌ عَلَى البَارِدِ** . تشويهٌ لَدِنٍ لَمَدِينٍ ما فيها دون درجة حرارة التلين (التخمير) بغية احداث تَصْلِيدٍ إِنْفِعالِي دائم فيه .

## Colebrook equation

[مك مانع] **مُعَادَلَةُ كُولْبْرُوك** . مُعَادَلَةُ تَجْرِبِيَّة لِحَرَيَانِ السوائل في القنوات تربط بين عامل الاحتكاك وعددي رينولدز والخشونة النسبية للفتاة .

## colectomy

[طب] **إِسْتِنْصَالُ القَوْلُونِ** . إزالة القولون أو جزء منه .

فصيلة السنيات الغمدية

COLEODONTIDAE



نودجان من فصيلة السنيات الغمدية .  
(أ) *Coleodus* ، صفيحة مسننة  
نودجية. (ب) *Erismodus* .

colemanite

[معدن] كُولَمَانَيْت .  $Ca_2B_6O_{11} \cdot 5H_2O$  . معدن بورات مُمَيَّ لا لون له أو أبيض اللون . يتبلور في النظام الأحادي الميل . يوجد على شكل بلورات مُصَنَّة أو على شكل عَقْدِيَّاتٍ في الصَّلْصَال .

Coleochaetaceae

[نبت] فَصِيلَةُ غَمْدِيَّاتِ الْمَلْب . فصيلة طحالب خضراء في رتبة صُوَيْيَّاتِ الْأَوْبَار . تُشَبِّه مَشْرَاتٍ قُرْصِيَّةٍ أو بَرَنْشِيَّةٍ .

Coleodontidae

[حفر] فَصِيلَةُ السِّنَاتِ الْغَمْدِيَّةِ\* . فَصِيلَةٌ مِنَ الْأَسْنَانِ الْخَرُوطِيَّةِ عَائِدَةٌ إِلَى رَتَبِيَّةِ السِّنَاتِ النَّصْبِيَّةِ .

Coleoidea

[لا فقار] صُفَيْفُ أَشْيَاءِ الْغَمْدِيَّاتِ . صُفَيْفٌ مِنَ الرُّخَوَاتِ رَأْسِيَّاتِ الْأَرْجُلِ ، تَتَضَمَّنُ رَأْسِيَّاتِ الْأَرْجُلِ كَافَّةً عِدا جَنْسِ *Nautilus* ، وَذَلِكَ وَفْقاً لِبَعْضِ النُّظُمِ التَّصْنِيفِيَّةِ .

Coleophoridae

[لا فقار] فَصِيلَةُ حَامِلَاتِ الْغَمْدِ . حَامِلَاتُ الْمَحَافِظِ ، عَثَّ صُفْيُ الْجَنَاحِ ، يُؤَلَّفُ فَصِيلَةً مِنَ الْحَشَرَاتِ غَمْدِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ ، مِنْ رَتَبِيَّةِ مُتَغَايِرَاتِ التَّغَصُّبِ ، سُمِّيَتْ كَذَلِكَ نِسْبَةً إِلَى الْمَحَافِظِ الْحَرِيرِيَّةِ - الْوَرَقِيَّةِ الَّتِي تُحْمِلُهَا الْبَرَقَاتِ .

coleopter

[م فضا] طَوَافَةُ أُسْطُوَانِيَّةٍ . طَائِرَةٌ ذَاتُ جَنَاحٍ أُسْطُوَانِيٍّ (عَلَى شَكْلِ الْبَرَمِيلِ) ، وَيُرَكَّبُ الْمَحْرُوكُ وَالْجَنَاحُ دَاخِلَ حَلْقَةِ الْجَنَاحِ .

Coleoptera

[لا فقار] رَتَبَةُ غَمْدِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ . الْخَنَافَسُ ، حَشَرَاتُ ثَمَّاتِ التَّحَوُّلِ الشَّكْلِي ، تُشَكِّلُ أَكْبَرَ رَتَبَةٍ فِي عَالَمِ الْحَيَوَانِ ، تَوْجَدُ السَّمَاتُ الْعَامَّةُ لَصَفِّ الْحَشَرَاتِ فِي هَذِهِ الْمَجْمُوعَةِ .

coleoptile

[نبت] غِمْدُ الرِّيْشَةِ . الْوَرَقَةُ الْأُولَى فِي بَادِرَةِ نَبَاتٍ وَحِيدِ الْفَلْقَةِ .

coleorhiza

[نبت] غِمْدُ الْجَذْرِ . الْغِمْدُ الْمُحِيطُ بِالْجَذْرِ فِي وَحِدَاتِ الْفَلْقَةِ .

Coleorrhyncha

[لا فقار] مَجْمُوعَةُ غَمْدِيَّاتِ الْخُرْطُومِ . مَجْمُوعَةٌ وَحِيدَةُ الْفَصِيلَةِ مِنَ الْحَشَرَاتِ مُتَمَثِّلَاتِ الْأَجْنَحَةِ ، حَيْثُ يَتَشَكَّلُ الْخُرْطُومُ فِي النِّهَايَةِ الْأَمَامِيَّةِ الْبَطْنِيَّةِ لِلْوَجْهِ ، وَحَيْثُ يَشَكُلُ أَمَامَ - الْجَنْبِ غِمْدًا لِقَاعَةِ الْخُرْطُومِ .

Coleosporaceae

[فطر] فَصِيلَةُ غَمْدِيَّاتِ الْأَبْوَاغِ . فَصِيلَةٌ فِطْرٌ طُفَيْلِيٌّ فِي رَتَبَةِ الْأَقْيَاتِ .

colic

[طب] مَغْصٌ . 1- أَلْمٌ بَطْنِيٌّ حَادٌّ اشْتِدَادِي سَبَبُهُ تَقَلُّصُ الْعَصَلَاتِ الْمَسَاءِ أَوْ الْإِنْسَادُ أَوْ الْإِلْتَوَاءُ . 2- أَلْمٌ شَدِيدٌ وَبِكَالٍ وَقَلَمٌ يَصِيبُ الْأَطْفَالَ سَبَبُهُ إِبْتِلَاعُ الْهَوَاءِ وَزِيَادَةُ الطَّعَامِ وَالِاسْتِهْدَافُ الْمَعْوِي وَالْعَوَامِلُ الْعَاطِفِيَّةُ .

colic artery

[تشر] شَرِيَانٌ قَوْلُونِي . أَيُّ مِنَ الشَّرَايِنِ الثَّلَاثَةِ الَّتِي تَغْذِي الْقَوْلُونَ .

colicin

[حي دق] كُولَيْسِين . بَرُوتِينٌ مُتَخَصِّصٌ جَدًّا تَطْلِفُهُ بَعْضُ الْعَصِيَّاتِ الْمَعْوِيَّةِ وَيَقْتُلُ عَصِيَّاتٍ مَعْوِيَّةٍ أُخْرَى .

colidar

انظر lacar .

coliform bacteria

[حي دق] جَرَائِمُ قَوْلُونِيَّةِ الشَّكْلِ . عَصِيَّاتٌ قَوْلُونِيَّةٌ أَوْ أَشْكَالٌ شَبِيهَةٌ بِهَا أَوْ قَرِيبَةٌ مِنْهَا

Coliidae

[فقار] فَصِيلَةُ الْكُولِيَّاتِ . الْكُولِيَّاتُ أَوْ الطُّيُورُ الْفَارِثِيَّةُ . فَصِيلَةُ الطُّيُورِ الْوَحِيدَةِ فِي رَتَبَةِ كُولِيَّاتِ الشَّكْلِ .

Coliiformes

[فقار] رَتَبَةُ كُولِيَّاتِ الشَّكْلِ . رَتَبَةُ طَيْرٍ وَحِيدَةِ الْفَصِيلَةِ ، مُمَيَّزَةٌ بِذَيْلٍ طَوِيلٍ وَأَرْجُلٍ قَصِيرَةٍ وَأَرْبَعَةِ أَصَابِعٍ طَوِيلَةٍ مَتَّحَةٍ كُلُّهَا إِلَى الْأَمَامِ .

coliphage

[فيريكين] بَرْمُوتُهُمْ قَوْلُونِي . أَيُّ مَلْتَهُمْ جُرْتُومِي قَادِرٌ عَلَى إِصَابَةِ *Escherichia coli* .

colistin

[حي دق] كُولِسْتِين .  $C_{45}H_{85}O_{10}N_{13}$  . مَضَادٌّ - حَيَوِيٌّ مُتَعَدِّدٌ الْبَيْتِيدُ وَقَاعِدِي ، نَاتِجٌ عَنْ *Bacillus colistinus* ، يَتَأَلَّفُ مِنْ مَكُونَتَيْنِ A و B ، قَتَالَيْنِ ضِدَّ عُضُوبَاتٍ دَقِيقَةٍ إِيْجَابِيَّةٍ - غَرَامٍ عَرِضَةِ الطَّيْفِ وَبَعْضِ عُضُوبَاتٍ دَقِيقَةٍ سَلْبِيَّةٍ - غَرَامٍ .

colitis

[طب] إِلْتِهَابُ الْقَوْلُونَ .

colk

انظر pothole .

colla

[رصد] الْكَوْلَا . فِي الْفَلَيْطَيْنِ ، رِيحٌ جَنُوبِيَّةٌ إِلَى جَنُوبِيَّةٍ غَرْبِيَّةٍ قَوِيَّةٍ أَوْ عَنِيفَةٍ (أَقْلُ مِنْ 39-46 مِيلًا فِي السَّاعَةِ ، أَوْ 63-74 كِيلُومِتْرًا فِي السَّاعَةِ) مَصْحُوبَةٌ بِأَمْطَارٍ غَزِيرَةٍ وَهَبَاتٍ عَنِيفَةٍ . تُسَمَّى أَيْضًا *colla tempestade* .

collada

[رصد] الْكَوْلَادَا . رِيحٌ شَدِيدَةٌ (35-50 مِيلًا فِي السَّاعَةِ ، أَوْ 56-80 كِيلُومِتْرًا فِي السَّاعَةِ) فِي خَلِيجِ كَالِيفُورْنِيَا ، تَهْبُّ مِنَ الشَّمَالِ أَوْ الشَّمَالِ الْغَرْبِيِّ فِي الْمَجْزَى الْعُلُويِّ مِنَ الْخَلِيجِ ، وَتَهْبُّ مِنَ الشَّمَالِ الشَّرْقِيِّ فِي جَزْئِهِ الْأَسْفَلِ .

collage

[تخطيط] مَلَصَقَةٌ . تَأْلِيفٌ أَوْ تَرْكِيبٌ مَكُونٌ مِنْ وَرَقٍ أَوْ نَسِيجٍ أَوْ خَتَبٍ أَوْ صُورٍ وَمَا إِلَى ذَلِكَ ، وَذَلِكَ بِالصَّاقِ الْأَجْزَاءِ بَعْضُهَا لِبَعْضٍ ، لِتَكُونِ نَسْجٌ أَوْ تَمُودِجٌ .

collagen

[كيم حي] مُولَدٌ - الْغِرَاءُ . كَوْلَاجِنٌ . بَرُوتِينٌ لَبْنِيٌّ مَوْجُودٌ فِي جَمِيعِ الْحَيَوَانَاتِ مُتَعَدِّدَةِ الْخَلَائِجِ ، وَخَاصَّةً فِي نَسِيجِهَا الضَّامِّ .

collagenase

[كيم حي] كَوْلَاجِنَاز . أَيُّ بَرُوتِينَازٍ يُحَلِّلُ مُولَدَ - الْغِرَاءِ وَالْجِلَاتِينَ .

collagen disease

[طب] مَرَضٌ مُوَلَّدٌ - الْغِرَاءِ . أَيُّ مِنَ التَّنَازُرَاتِ الْمَرَضِيَّةِ الْخُتْلَفَةِ الَّتِي تُمَيِّزُ بَتَغَيَّرَاتٍ مُنْتَشِرَةً تُصِيبُ النَسِيجَ الضَّامِّ ، تُشْمَلُ الْإِلْتِهَابُ وَالتَّنَكُّسُ شِبْهُ اللَّبْنِيِّ .

collagraph

[تخطيط] طَبْعٌ تَلْصِيفِيٌّ . طَبْعٌ مَعْدٌّ مِنْ لَوْحٍ أُنتِجَ بِطَرِيقَةِ التَّرْكِيبِ التَّلْصِيفِيِّ .

collapsar

انظر black hole .

**collapse**

[هـ] تَقْوُضُ . تَقْلُصُ جُذْرَانِ وَعَاءٌ لَدَائِيٌّ أَثناءَ التبريدِ . يُنْتِجُ ثَلَمَاتٍ دَائِمَةً .

**collapse breccia**

[جيو] بَرِيشْ هَوْرِي . كَسَّارَةٌ صَخْرِيَّةٌ زَاوِيَّةٌ مَسْتَمِدَّةٌ مِنْ هَيْسَارِ الصَّخُورِ الْمَشْرِقِيَّةِ عَلَى مَكَانٍ مُتَكَهِّفٍ .

**collapse caldera**

[جيو] كَالْدِيرَا هَوْرِيَّةٌ . بِنْعٌ بُرْكَانِيٌّ مَتَكُونٌ أَسَاساً نَتِيجَةً لِانْهِيَارِ يُغْزَى إِلَى تَرَاجُعِ دَعَامَةِ صُهَارِيَّةٍ .

**collapse properties**

[مك] خَوَاصُّ التَّقْوُضِ . الْمَتَانَةُ وَالْخَوَاصُّ الْعَدِيدَةُ لِشَبَكَةِ الْأَنْتَابِ أَوْ أَوْعِيَةِ الْعَمَلِيَّاتِ، وَالتَّعَلُّقَةُ بِقَابِلِيَّةِ مَقَاوِمَةِ التَّقْوُضِ مِنَ الضَّغْطِ الْخَارِجِيِّ أَوْ الْخَلَاءِ الْدَاخِلِيِّ .

**collapse sink**

[جيو] عَوْرَةٌ هَوْرِيَّةٌ . فَجْوَةٌ غَائِرَةٌ نَاشِئَةٌ عَنْ انْهِيَارِ عِلْيَ لِكَهْفٍ أَسْعٍ بِالذُّوْبَانِ وَالتَّحَاتِ .

**collapse structure**

[جيو] بَنِيَّةٌ هَوْرِيَّةٌ . بَنِيَّةٌ صَخْرِيَّةٌ تَنْشَأُ مِنْ انْزِلَاقِ الصُّخُورِ تَحْتَ تَأْثِيرِ الثَّقَالَةِ . تَسْمَى أَيْضاً gravity collapse structure .

**collapsing pressure**

[مك] ضَغْطُ التَّقْوُضِ . الضَّغْطُ الْخَارِجِيُّ الَّذِي يُسَبِّبُ تَقْوُضَ هَيْكَلٍ أَوْ جِسْمٍ رَقِيقٍ الْجِدْرَانِ .

**collar**

[تصميم] طَووقٌ . حَلَقَةٌ مَوْضُوعَةٌ حَوْلَ شَيْءٍ مَا لِنَقْيِيدِ حَرَكَتِهِ أَوْ لِتَشْبِيهِهِ فِي مَوْضِعِهِ أَوْ لِتَغْطِيَةِ فَتْحَةٍ فِيهِ .

[عمر بحر] أَنْشُوطَةٌ . 1- فَتْحَةٌ أَوْ عُرْوَةٌ فِي طَرَفِ حَبْلٍ أَوْ كَبَلٍ يَشُدُّ صَارِيّاً . 2- حَلَقَةٌ أَوْ أَنْشُوطَةٌ مِنَ الْمَعْدِنِ أَوْ الْحَبَالِ أَوْ مَادَّةٍ أُخْرَى، مَهْمَتُهَا تَثْبِيتُ قُرْصِ شَدِّ الْأَمْرَاسِ . 3- تَرْكِيبَةٌ فِي فَاصِلٍ إِنشَائِيٍّ عَتَرَقَ جِسْمَهُ .

[هـ منجم] وَلَاجٌ . قَمٌّ الْمَذْخَلِ الْبِشْرِيِّ فِي الْمَنَاجِمِ .

**collar beam**

[مبان] عَتَبَةٌ شَدَّادَةٌ . شَدَّادٌ فِي جَمْعِهِمْ سَقْفٍ يُسْتَعْمَلُ لِرَبْطِ الرَّاغِدَاتِ جَيْدًا فَوْقَ لَوْحِ الْجِدَارِ .

**collar bearing**

[هـ مك] مَحْمِلٌ طَووقِي . مَحْمِلٌ يَتَلَقَّى الْقُوَّةَ الْمِحْوَرِيَّةَ لَطَوِيقٍ مُرَكَّبٍ عَلَى عَمُودٍ دَوَّارٍ .

**collar cell**

انظر choanocyte .

**collard**

[نبت] لَخْنَةٌ \* . *Brassica oleracea* var. *acephala* . صُلْبِيَّةٌ ثُنَائِيَّةُ الْحَوْلِ فِي رُبَّةِ الْقَبَّارِيَّاتِ تَزْرَعُ لَوَزِيْدَةٍ أَوْ رَاقِهَا الصَّالِحَةِ لِلْأَكْلِ .

**collared hole**

[هـ] حُفْرَةٌ طَوِيقِيَّةٌ . حُفْرَةٌ إِبْتِدَائِيَّةٌ مَحْفُورَةٌ بِعَمَقٍ كَافٍ لِاحْتَوَاءِ لُقْمَةٍ الْحَفْرِ وَلِتَعْرِ انْزِلَاقِ اللُّقْمَةِ مِنَ الْوَضْعِ الْعَمُودِيِّ .

**collar locator log**

[نفط] سِجِلٌّ مُعَدَّدُ الْبِنَائِقِ . سِجِلٌّ قِيَاسَاتٍ نَوَوِيَّةٍ لِلْبِشْرِ لِتَحْدِيدِ مَوَاقِعِ بِنَائِقِ بَطَانَةِ الْبِشْرِ، وَهُوَ عَادَةً لِلتَّحْدِيدِ الضَّبِيضِ لِمَوَاقِعِ الثَّقُوبِ .

**collar votex**

انظر vortex ring .

**collate**

[تخطيط] يَنْسُقُ . يَجْتَمِعُ جُمْلَةُ أَوْ رَاقِيِ الْمَقَالَاتِ وَالْمَتَاوَيْنِ وَالْمَقْتَطَعَاتِ فِي تَرْتِيبٍ مُعَيَّنٍ، إِعْدَادًا لِلطَّبْعِ .

[م ا م] يَنْسُقُ . يَضُمُّ مَجْمُوعَتِي قَبِيرٍ (أَوْ أَكْثَرَ) مِثَالَتِي التَّرْكِيبِ فِي مَجْمُوعَةٍ وَاحِدَةٍ قَدْ يَكُونُ لَهَا تَرْتِيبُ الْمَجْمُوعَتَيْنِ الْأَصْلِيَّتَيْنِ ذَاتَهُمَا أَوْ قَدْ لَا يَكُونُ .

**colla tempestade**

انظر colla .

**collateral bud**

[نبت] بُرْعَمٌ مُجَانِبٌ \* . بُرْعَمٌ مَلْحَقٌ مُتَكُونٌ بِجَانِبِ بُرْعَمٍ لِطَبْقِي .

**collateral series**

[فيز نو] سِلْسِلَةٌ مُجَانِبَةٌ . سِلْسِلَةٌ لِلْاضْطِحْلَالِ الْأَشْعَاعِيِّ يُبَيِّنُهَا التَّحْوَلُ، وَتَمِيلُ أَوْ تَلْحَقُ أُخِيرًا بِأَحَدِ السَّلَاسِلِ الْأَرْبَعِ لِلْاضْطِحْلَالِ الْأَشْعَاعِيِّ الَّتِي تَصَادَفُ فِي النَّشَاطِ الْأَشْعَاعِيِّ الطَّبْعِيِّ .

**collating sequence**

[م ا م] مَتَّالِيَّةٌ نَسَقِيَّةٌ . تَرْتِيبُ مَجْمُوعَةٍ قَفَرَاتٍ بِحَيْثُ يُمْكِنُ تَنْسِيقُ الْمَجْمُوعَاتِ الْمَرْتَبَةِ .

**collating unit**

[م ا م] وَحْدَةٌ نَسَقٍ . أَدَاةٌ كَهَرْمِيكَانِيكِيَّةٌ يُمْكِنُ أَنْ تَقُومَ بِعَمَلِيَّاتِ الْقَتْرِ وَتَدْقِيقِ التَّسْلِيلِ وَالِاخْتِيَارِ وَمُطَابَقَةِ الْبَطَاقَاتِ الْمُثَقَّبَةِ، إِمَّا كُلِّ عَمَلِيَّةٍ عَلَى حِدَةٍ أَوْ تَقُومُ بِأَكْثَرِ مِنْ عَمَلِيَّةٍ فِي الْوَقْتِ ذَاتِهِ . تَسْمَى أَيْضاً collator .

**collator**

انظر collating unit .

**collecting tubule**

[تشر] قَنِيَّةٌ جَامِعَةٌ . أَحَدَى الْقَنِيَّاتِ الَّتِي تَنْفُذُ الْبَوْلَ مِنَ الْقَنَوَاتِ الْكَلَوِيَّةِ إِلَى الْكَلَوِيَّاتِ الصُّغْرَى لِلْحَوْضِ الْكَلَوِيِّ .

**collection trap**

[كيم تحل] قُحُّ التَّلَاقُطِ . جِهَازٌ مُبَرَّدٌ يُسْتَخْدَمُ لِاتِّلَاقِطِ الشُّطَّافَةِ الْغَازِيَّةِ الْأَسْتِشْرَابِيَّةِ (الْمَادَّةِ الْمُسْتَفْرَدَةِ بِالْفَصْلِ) وَحِفْظِهَا لِعَمَلِيَّةِ تَحْلِيلٍ لَاحِقَةٍ لِلتَّعَرُّفِ عَلَى مُرَكَّبَاتِهَا .

**collective**

[رصد] أَرْصَادٌ تَجْمِيعِيَّةٌ . فِي أَرْصَادِ طَقْسِ الطَّيْرَانِ، مَجْمُوعَةُ أَرْصَادٍ تُدْبِعُهَا بِتَرْتِيبٍ مُعَيَّنٍ مَحَطَاتُ إِرسَالٍ عَلَى نَفْسِ الْخَطِّ الطَّوِيلِ لِلآلَةِ الْكَاتِبَةِ النَّائِيَةِ . تَسْمَى أَيْضاً sequence .

**collective bargaining**

[هـ صنع] مُسَاوَمَةٌ جَمَاعِيَّةٌ . تَفَاوُضٌ لِلْوَصُولِ إِلَى إِتْفَاقٍ مَشْتَرَكٍ لِإِقْرَارِ عَقْدٍ عَمَلِيٍّ بَيْنَ مُسْتَخْدَمٍ (مَوْظِفٍ) أَوْ مِثْلِيهِ، وَنَقَابَةٍ عَمَالِيَّةٍ أَوْ مِثْلِيَّهَا .

**collective fire**

[حرب] رَمْيٌ جَمَاعِيٌّ . رَمْيٌ مَشْتَرَكٌ لِأَسْلِحَةٍ صَغِيرَةٍ مُتَنَوِّعَةٍ، مُرَكَّزٌ عَلَى هَدَفٍ مُعَيَّنٍ أَوْ مَنَاطِقَةٍ مُعَيَّنَةٍ .

**collective motion**

[فيز نو] حَرَكَةٌ جَمَاعِيَّةٌ . حَرَكَةٌ لِلنُّوَيَّاتِ فِي نَوَاةٍ، مَتَرَابِطَةٌ بِحَيْثُ أَنْ تَنْطَلِقَ الْحِزْبِيُّ كَكُلٍّ يَبْقَى ثَابِتًا أَسَاسًا، وَيَتَعَرَّضُ لِتَغْيِيرَاتٍ بَطِيئَةٍ بِالْمُقَارَنَةِ مَعَ حَرَكَاتِ النُّوَيَّاتِ الْفَرْدِيَّةِ .

**collective transition**

[فيز نو] إِنْتِقَالٌ جَمَاعِيٌّ . إِنْتِقَالٌ نَوَوِيٌّ مِنْ حَالَةٍ حَرَكَةٍ جَمَاعِيَّةٍ إِلَى أُخْرَى .

**لَخْنَةٌ****COLLARD**

*Brassica oleracea* var. *acephala*

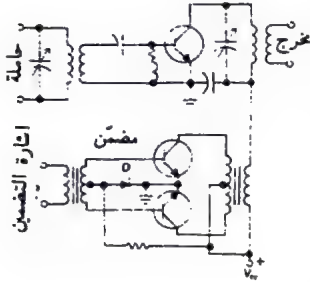
**برعم مجانب****COLLATERAL BUD**

بِالْجَانِبِ فِي الْقَيْبِ الْأَحْمَرِ .



## تضمين المجمع

### COLLECTOR MODULATION



مخطط دائرة ترانزستور بتضمين مجمعي.

### collector

[الكثر] مُجْمَع. 1- منطقة شبه ناقلة يمر خلالها الدفق الأولي لحاملات الشحنة بعد تركها لقاعدة الترانزستور. يُطلق اسم المجمع أيضا على المسرى أو المربط المتصل بهذه المنطقة. 2- مسرى يجمع الإلكترونات أو الشوارد التي أمتت وظيفتها في الصمام الالكتروني. والمعروف أن المجمع يستقبل الالكترونات بعد قيامها بعمل مفيد، في حين يستقبل المصدر الالكترونات التي يكون عملها مفيداً خارج الصمام. يسمى أيضا electron collector.

[هـ] مُجْمَع. فئة من الأجهزة تُستخدم لتعيين الكمون الكهربائي عند نقطة في الجو، وفي النهاية لتعيين المجال الكهربائي الجوي. تتكون جميع المجمعات من ترتيبية ما تحمل كموناً ناقل ما مساوياً لكمون الهواء المحيط به مباشرة وبسرعة، إضافة إلى مقياس - كهرباء لقياس فرق الكمون بين المجمع الموازن وبين الأرض ذاتها. تختلف المجمعات اختلافاً واسعاً من حيث سرعة استجابتها لتغيرات الكمون الجوي.

### collector capacitance

[الكثر] مَوَاسَعَةُ الْمُجْمَع. مَوَاسَعَةُ طَبَقَةِ النِّقَازِ الْمُقَرُونَةِ بِوَصْلَةِ الْمُجْمَعِ في الترانزستور.

### collector cutoff

[الكثر] قَطْعُ الْمُجْمَع. تيارُ الإشعاعِ العَكْسي لَوْصَلَةِ الْمُجْمَعِ - القَاعَةِ.

### collector junction

[الكثر] وَصْلَةُ الْمُجْمَع. وَصْلَةُ شِبْهِ نَاقِلَةٍ تَقَعُ بَيْنَ مَسْرِيِ القَاعَةِ وَالْمُجْمَعِ في الترانزستور.

### collector modulation

[الكثر] تَضْمِينُ الْمُجْمَعِ\*. تَضْمِينٌ سَعَوِي يَقُومُ فِيهِ الْمَضْمَنُ بِتَغْيِيرِ قَلْطِيَةِ مُجْمَعِ الترانزستور.

### collector plate

[كهر] صَفِيحَةُ الْمُجْمَع. واحدة من عدة صفائح فلزية تبيت أحياناً في بطانة خلية كهربية لكي تجعل المقاومة بين بطانة الخلية وأسلاك التوصيل أقل ما يمكن.

### collector resistance

[الكثر] مَقَاوِمَةُ الْمُجْمَع. المَقَاوِمَةُ العَكْسيَّةُ في ثَنَائِيِ المِجْمَع - القَاعَةِ في الترانزستور.

### collector ring

انظر slip ring.

### collector voltage

[الكثر] قُلْطِيَةُ الْمُجْمَع. الفلْطِيَةُ المِستَمِرَّةُ الصَّادِرَةُ عَن تَغْذِيَةِ القُدْرَةِ وَالْمُسلَّطَةِ بَيْنَ قَاعَةِ الترانزستور وَمُجْمَعِهِ.

### Collembola

[لا فقار] رُتَبَةُ الكَهْدَلِيَّاتِ\*. رُتَبَةُ مِنَ الحشرات البدائية، من صَفِيْفِ عَدِيَمَاتِ الأَجْنَحَةِ، لَهَا سِتُّ أَشْدَادٍ بَطْنِيَّةٍ.

### collenchyma

[نبت] نَسِيجٌ ضَامٌ. نَسِيجٌ دَائِعٌ مَحْتِ بَشْرِي، فِي ذَيْلِ الأَوْرَاقِ وَالْعُرُوقِ، ابْتِدَائِيٍّ أَوْ مَبْكَرِ التَّائِيزِ. يَتَشَكَّلُ قَبْلَ تَأْيِيزِ الحُرْمِ الوَعَائِيَّةِ.

### collenchyme

[لا فقار] نَسِيجٌ عَرَوِي. نَسِيجٌ مَتَوَسِّطٌ رَخْوٌ، بِلَا الفَرَاغِ بَيْنَ الأَدَمَةِ الخَارِجِيَّةِ والأَدَمَةِ الدَّاخِلِيَّةِ فِي جِدَارِ عَدَدٍ مِنَ الأَفْقَارِيَّاتِ الدُّنْيَا، كَالإِسْفَنْجِيَّاتِ.

### collenia

[نبت حفر] عَرَوِيَّةٌ. سِتْرُومَاتُولِيَّتٌ مُعَدَّبٌ قَلِيلُ التَّقْوُسِ أَوْ لَوَلِيٌّ كَوْنَتُهُ طَحَالِبٌ زُرْعَاءٌ مِنَ جِنْسِ *Collenia* فِي أَوَاخِرِ حَقْبٍ مَا قَبْلَ الكِبْرِيِّ.

### Colles' fracture

[طب] كَسْرُ كُولَز. كَسْرٌ فِي الكَعْبَرَةِ يَقَعُ عَلَى بُعْدِ حَوَالِي الانْشِ الواحد (2.5 سنتيمتر) فَوْقَ الرِّسْغِ مَعَ إِنْزِيَاخٍ ظَهْرِيٍّ لِلْجِزْءِ الْقَصِي.

### collet

[تصميم] زَنْبَاق. جُلْبَةٌ مَخْرُوطِيَّةٌ مَشْقُوقَةٌ، تُسْتَعْمَلُ لِمَسِّكِ العُدَدِ أَوْ الشُّفْلَتِ مُسْتَدِيرَةِ المِقْطَعِ فِي المَخَارِطِ أَوْ المَكْنَتَاتِ الأُخْرَى. [صنغ] زَنْبَاق. مَكَانٌ تُثَبِّتُ فِيهِ الفُصُصُ مِنَ الأحجار الكريمة، وَلَهُ سَطْحٌ أَقْنِي صَغِيرٌ تَرْتَكِزُ عَلَيْهِ القَاعَةُ.

[هـ] سَوْر. 1- العُنُقُ الزُّجَاجِيُّ المتبقي على قَارُورَةٍ بَعْدَ اسْتِخْرَاجِهَا مِنْ تَرْتِيبَةِ نَفْخِ الزُّجَاجِ. 2- قِطْعٌ زُجَاجِيٌّ مُتَخَلِّفٌ تُضَافُ إِلَى دَفْعَةٍ زُجَاجٍ يَجْرِي صَهْرُهَا. يَكْتُبُ أَيْضاً collet. [وقت] ظَرْف. رَقِيعَةٌ صَغِيرَةٌ مُثَبَّتَةٌ بِمَحْوَرِ المَوَازَنَةِ، تُسَيِّكُ الطَّرْفَ الدَّاخِلِيَّ لِلبُضِّ المَوَازَنَةِ.

### Colletidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الطَّوْقِيَّاتِ. التَّحَلُّ الطَّوْقِي، فَصِيلَةٌ مِنَ الحشرات عُنَائِيَّاتِ الأَجْنَحَةِ، مِنْ فَوْقِ - فَصِيلَةِ النِّخْلِيَّاتِ.

### colliculus

[تشريح] بَرْوُز. بَرْزَةٌ. 1- أَحَدُ الحَدِيَّاتِ التَّوَامِيَّةِ الأَرْبَعِ. 2- بَرْوُزُ النَّصْبِ البَصْرِيِّ عِنْدَ نَقْطَةِ دُخُولِهِ إِلَى الشَّبَكِيَّةِ. 3- البَرْزَةُ الأَمَامِيَّةُ الجَانِبِيَّةُ لِلنُّصْرُوفِ الطَّرْجَازِيِّ.

### 2,4,6-collidine

[كيم عضو] كُولِيدِين 2، 4، 6.  $(CH_3)_3C_5H_2N$ . سَائِلٌ يَغْلِي عِنْدَ 170.4°م، ضَعِيفٌ الذُّوْبَانِ فِي المَاءِ وَذَوَّابٌ فِي الكُحُولِ. يُسْتَعْمَلُ مَرْكَباً وَسَطِيّاً كِيمِيَاءِيّاً. يَسْمَى أَيْضاً 2,4,6-trimethylpyridine.

### colliery

[هـ منجم] مَفْحَمَةٌ. مُجْمَعٌ كَامِلٌ لِمَعْدِنِ الفَحْمِ. يُطْلَقُ هَذَا المِصْطَلَحُ عَادَةً عَلَى مُجْمَعَاتٍ مَعْدِنِ الانْتِزَاعِ، وَلَكِنَّهُ يُطْلَقُ أَيْضاً لِلدَّلَالَةِ عَلَى النَّاخِرِ وَالوَرُشِ. وَأَمَاكِنُ التَّجْهِيزِ فِي العَمَلِيَّاتِ الحُفْرِيَّةِ.

### colligative properties

[كيم فز] خَصَائِصُ مُرْتَبِطَةٌ. هِيَ الخَصَائِصُ العُتْبِيدَةُ عَلَى عَدَدِ الجُزْئِيَّاتِ لَا عَلَى نَوْعِهَا.

### collimate

[فز] يُسَدِّد. يَجْعَلُهُ مَوَازِيّاً لِحِطٍّ مَا أَوْ لِإِتْجَاهٍ مَا. تُسَدِّدُ مَسَارَاتُ الإِلِكْتُرُونَاتِ فِي حُزْمَةٍ مُتَدَقِّقَةٍ، أَوْ مَسَارَاتُ الأشْعَةِ المُخْتَلِفَةِ فِي حُزْمَةٍ مُرْتَبِئَةٍ، لِتَصِيحِ أَكْثَرُ مَوَازِيَّةٍ بَعْضُهَا لِبَعْضٍ عِنْدَمَا تَقْتَرِبُ مِنْ مَجْمُوعَةٍ خَزْنٍ أَوْ صَاحِمٍ خَزْنٍ.

### collimating lens

[بصر] عَدَسَةٌ تَسْدِيدِيَّةٌ. عَدَسَةٌ تُسْتَعْمَلُ، فِي مُسَدِّدَةٍ، لِتَسْدِيدِ ضَوْءٍ يَصْدُرُهُ مَنَبْرِ قَرِيبٍ مِنْ أَحَدِ نَقَاطِهَا البُورِيَّةِ، فِي حُزْمَةٍ مُتَوَازِيَّةٍ.

### collimating sight

[حرب] مَهْدَأُفُ تَسْدِيدٍ. مَهْدَأُفٌ مُرَوَّدٌ مُسَدَّدٌ، وَمَضْبُوطٌ ضَبْطاً مُوَازِيّاً لِمَحْوَرِ جُذُوبِ المِذْقِ فِي أَجْهَاءِ أَقْفِي، وَهُوَ ضَبُوطُ الإِرْتِفَاعِ، لِذَلِكَ يَكُنْ ابْتِغَاؤُهُ مُرَكَّزاً عَلَى نَقْطَةِ تَصَوِّبٍ، عَلَى حِينِ يُرْفَعُ المِذْقُ أَوْ يُخَفِّضُ.

### collimation error

[فلسك] خَطَأُ التَّسْدِيدِ. مَقْدَارُ انْحِرَافِ الزَّاوِيَةِ الوَاقِعَةِ مَا بَيْنَ المَحْوَرِ البَصْرِيِّ لِمِقْرَابٍ عُبُورِيٍّ، وَبَيْنَ مَحْوَرِهَا المِيكَانِيكِيِّ شَرْقِ - غَرْبِ، عَنِ 190°.

[هـ] خَطَأُ التَّسْدِيدِ. 1- أَتْجَاهُ وَمَقْدَارُ الخَطَأِ الزَّاوِيِّ بَيْنَ خَطِّي نَظَرٍ يُفْتَرَضُ اسْمِيّاً أَنْ يَكُونَا مُتَوَازِيَيْنِ. 2- وَبِصُورَةٍ خَاصَّةٍ، الزَّاوِيَةُ الَّتِي يَخْتَلِفُ بِهَا خَطُّ تَسْدِيدٍ الرَادَارِ عَنِ الخَطِّ المُفْرَضِ لَهُ.

## رتبة الكهدليات

### COLLEMBOLA



*Entomobrya cubensis*، نوع من رتبة الكهدليات. 0.5 مم

**collimation tower**

[هـ] بُرْجُ التَّسْيِدِ. بُرْجٌ يُرَكَّبُ عَلَيْهِ هَدَفٌ مَرْنِي وَهَدَفٌ رَادِيوِي لِلتَّحَقُّقِ مِنَ الْخُورِ الْكَهْرَبَائِي لِهَوَائِي.

**collimator**

[بصر] مُسَدِّدَةٌ. جِهَازٌ يُعْطِي أَشْعَةً ضَوْئِيَّةً مُتَوَازِيَةً.  
[فز] مُسَدِّدَةٌ. جِهَازٌ لِحَصْرِ عُنَاوِرِ الْحُزْمَةِ دَاخِلَ زَاوِيَةِ صَلْبَةٍ مُعَيَّنَةٍ.

**collinear array**

انظر linear array .

**collinear heterodyning**

[الكثر] فِعْلٌ - مُعَايِرٌ مُتَسَامِتٌ. نِظَامٌ مُعَالِجَةٌ بَصَرِيَّةٌ تَنْشَأُ فِيهِ دَالَّةُ الْارْتِبَاطِ مِنْ مُضْمَنِ لِلضَّوِّ فَوْقَ صَوْتِي، وَتَنْشَأُ أَثَارَةُ الْخَرْجِ مِنْ حُزْمَةِ مَرْجِعِيَّةٍ وَبِكَيْفِيَّةٍ تَبْقَى فِيهَا الْحُزْمَتَانِ مُتَسَامِتَتَيْنِ إِلَى حِينِ دُخُولِهَا فَتَحَةَ الْكَثْفِ. كَمَا تَقُومُ التَّغْيِيرَاتُ فِي طَوْلِ الْمَسَارِ الْبَصَرِيِّ بِتَضْمِينِ طَوْرِ كُلِّ مِنْ حُزْمَةِ الْإِثَارَةِ وَحُزْمَةِ الْمَرْجِعِ فِي الْوَقْتِ نَفْسِهِ وَتَلْفِي بِذَلِكَ فُرُوقَ الطَّوْرِ فِي عَمَلِيَةِ الْفِعْلِ - الْمُعَايِرِ.

**collinear vectors**

[ر] مُتَّجِهَانِ مُتَسَامِتَانِ. مُتَّجِهَانِ يَنْشَأُ أَحَدُهُمَا عَنِ الْآخَرِ بِضَرْبِهِ بِضَرْبٍ سَلْبِيِّ غَيْرِ الصَّفْرِ.

**collineation**

[ر] تَسَامَتٌ. تَطْبِيقٌ يَنْقِلُ النُّقْطَةَ إِلَى نَقْطَةٍ وَالْخَطُّوطَ إِلَى خَطُّوطٍ وَالْمُسْتَوِيَّاتِ إِلَى مُسْتَوِيَّاتٍ. يُسَمَّى أَيْضًا

**collineatory transformation****collineatory transformation**

انظر collineation .

**\*collinite**

[جيو] كَلِينِيْتٌ. دَقَاقِي قَحْمِيَّةٌ ذَاتُ قَوَامٍ كَلَّائِي تَنْشَأُ مِنْ تَرَسُّبِ الْمَادَّةِ النَّبَاتِيَّةِ الْمُتَهَلِّمَةِ مِنْ مَحْلُولِهَا وَتَصَلِّبُهَا. وَالْكَلِينِيْتُ ضَرْبٌ مِنَ الْبُوفِيْتَرِيْتِ.

**Collins helium liquefier**

[قر] مُسَيِّلَةُ الْهَلِيُومِ لِكُولَنْز. آلَةٌ تَسْتَخْدِمُ ظَاهِرَةَ جُول - طومسون، وَالشَّغْلَ الَّذِي يُؤَدِّيهِ غَازُ الْهَلِيُومِ عِنْدَ تَقْدُّدِهِ ضِدَ كِبَاسٍ مُتَحَرِّكٍ، بِفَرْضِ إِسَالَةِ الْهَلِيُومِ.

**collinsite**

[معدن] كُولْنَسِيْتٌ.  $\text{Ca}_2(\text{Mg,Fe})(\text{PO}_4)_2$ . مَعْيُونٌ فَسْفَاتِي يَشْكُلُ عَلَى شَكْلِ طَبَقَاتٍ مُتَمَرَكِزَةٍ فِي الْعَقِيدَاتِ الْفُسْفُورِيَّةِ. يَوْجَدُ فِي التِّيَارِزِكِ.

**Collins miner**

[هـ منجم] مُعَدَّنَةُ كُولَنْز. نَوْعٌ مِنْ مَكِينَاتِ التَّعْدِينِ الْإِسْتِمْرَارِيَّةِ الَّتِي تَعْمَلُ بِالتَّحَكُّمِ عَنْ بُعْدٍ فِي عَمَلِيَّاتِ اسْتِخْرَاجِ الْفَحْمِ مِنَ الطَّبَقَاتِ الرَّقِيقَةِ.

**Collip unit**

[حي] وَحْدَةُ كُولِيْب. وَحْدَةُ لِمُعَايَرَةِ مُسْتَخْلَصَاتِ الْعُدَّةِ جَانِبَ - الدَّرْقِيَّةِ.

**collision**

[فز] تَصَادُّمٌ. تَفَاعُلٌ يَحْدُثُ بِسَبَبِ اقْتِرَابِ أَجْسَامٍ أَوْ جُسَيْمَاتٍ أَوْ مَنَظُومَاتٍ جِسْمِيَّاتٍ بَعْضُهَا مِنْ بَعْضٍ. وَهُوَ مَحْصُورٌ فِي مَدَّةٍ قَصِيرَةٍ نَسْبِيًّا تَتَغَيَّرُ أَثْنَاءَهَا فَجْأَةً حَرَكَةٌ وَاحِدَةٍ مِنَ الْجُسَيْمَاتِ أَوْ الْمَنَظُومَاتِ عَلَى الْأَقْل.

**collision-avoidance radar**

[هـ] رَادَارٌ تَقَادِي - الْإِصْطِدَامِ. مَعْدَاتُ رَادَارِيَّةٌ تُسْتَخْدَمُ فِي مَجْمُوعَةٍ تَجَنَّبُ الْإِصْطِدَامِ.

**collision-avoidance system**

[هـ] شَبَكَةٌ تَقَادِي - الْإِصْطِدَامِ. أَجْهَزَةٌ وَمَعْدَاتُ إلكترونية يُسْتَخْدِمُهَا قَائِدُ مَرْكَبَةٍ لِتَادِيَةِ وَظَائِفَ تَجَنَّبِ الْإِصْطِدَامِ وَالْكَثْفِ عَنْهُ.

**collision bearing**

[ملاح] إِتْجَاهُ التَّصَادُّمِ. انْجَاهُ زَاوِي يَظَلُّ ثَابِتًا فِي حِينِ تَتَنَاقَصُ الْمَسَافَةُ بَيْنَ مَرْكَبَتَيْنِ.

**collision blasting**

[هـ] نَفْثُ تَصَادُّمِي. تَحَطُّمُ الْقِطَاعَاتِ الْخْتَلَفَةِ مِنَ الصُّخُورِ بِسَبَبِ تَصَادُّمِهَا بَعْضُهَا مَعَ بَعْضٍ.

**collision broadening**

انظر collision line-broadening .

**collision bulkhead**

[عمر بحر] حَاجِزُ التَّصَادُّمِ. فَاصِلٌ إِثْنَائِي سَدُودٌ لِلْمَاءِ، مُتَعَامِدٌ عَلَى خَطِّ الْمُنْتَصَفِ لِلشَّيْئَةِ، الْمَتَدُّ مِنَ الْأَمَامِ إِلَى الْخَلْفِ. وَهَذَا الْفَاصِلُ يَكُونُ عَادَةً قَرِيبَ مُقَدَّمِ السَّفِينَةِ لِلْحَيْلُولَةِ دُونَ تَدَقُّقِ الْمِيَاءِ فِي حَالَةِ التَّصَادُّمِ.

**collision course**

[ملاح] مَسَارُ التَّصَادُّمِ. الْإِتْجَاهُ الْأَفْقِي الرَّأوِي الَّذِي إِنْ سَلَكَتَهُ مَرْكَبَةٌ مَا لَتَقَى مَسَارَهَا بِمَرْكَبَةٍ أُخْرَى.

**collision-course homing**

[حرب] تَوْجِيهِ مَسَارِ - التَّصَادُّمِ. تَوْجِيهِ يُسْتَخْدَمُ فِيهِ هَوَائِي حِيدٌ عَلَى الْمَقْدُوفِ مُقْتَرَنًا مَعَ حَاسِبَاتٍ مُبَيَّنَةٍ بِهِ تَتَوَقَّعُ حَرَكَةَ الْمَهِدِ وَتَوْجِيَهُ الْمَقْدُوفِ بِحَيْثُ يَكُونُ مُتَقَدِّمًا عَلَى الْمَوْقِعِ الْحَالِي لِلْمَهِدِ وَفِي مَسَارِ مُتَلَاقٍ مَعَهُ، مِمَّا يَحَقِّقُ الْإِصْطِدَامَ فِي أَقَلِّ زَمَنِ لِسَيْرِ الْمَقْدُوفِ.

**collision cross section**

انظر cross section .

**collision efficiency**

[رصد] مَرْدُودُ التَّصَادُّمِ. الْجُزْءُ الْكَثْرِي مِنْ كُلِّ قَطْرَاتِ الْمِيَاءِ الْمُتَحَرِّكَةِ فِي مَسَارِ تَصَادُّمِي بِالنِّسْبَةِ لِلْقَطْرَاتِ الْأُخْرَى، الَّذِي يَتَصَادَمُ فَعْلًا (يَتَلَامَسُ سَطْحِيًّا) مَعَ الْقَطْرَاتِ الْأُخْرَى.

**collision excitation**

[فزذر] إِثَارَةٌ تَصَادُّمِيَّةٌ. إِثَارَةُ غَازٍ بِتَصَادُّمِ الْجُسَيْمَاتِ الْمُتَحَوِّنَةِ الْمُتَحَرِّكَةِ.

**collision frequency**

[فز] تَرَدُّدُ التَّصَادُّمِ. مُتَوَسِّطُ عَدَدِ التَّصَادُّمَاتِ، فِي وَحْدَةِ الزَّمَنِ، الَّتِي تُصِيبُ جُسَيْمًا يَنْتَقِلُ عَبْرَ الْمَادَّةِ، كَالْكَثْرُونَ يَنْتَقِلُ عَبْرَ غَازٍ.

**collision ionization**

[فزذر] تَشْرِيدٌ تَصَادُّمِي. تَشْرِيدُ الذَّرَاتِ أَوْ الْجُزْئِيَّاتِ فِي غَازٍ أَوْ بُخَارٍ، وَذَلِكَ بِالتَّصَادُّمِ مَعَ جُسَيْمَاتٍ أُخْرَى.

**collisionless Boltzmann equation**

انظر Vlasov equation .

**collision line-broadening**

[طيف] إِتْسَاعٌ - الْخَطُّوطِ التَّصَادُّمِي. تَوْشُّ خَطِّ طَيِّفِيٍّ بِسَبَبِ انْتِطَاعٍ فِي عَمَلِيَةِ الْإِشْعَاعِ يَنْتُجُ حِينَمَا يَصْطَدِّمُ الشَّعْ بَحْسَبَرٍ أُخْرَى. يُسَمَّى أَيْضًا collision broadening .

**collision matrix**

انظر scattering matrix .

**collision of the first kind**

[فز] تَصَادُّمٌ مِنَ النَّوعِ الْأَوَّلِ. تَصَادُّمٌ غَيْرُ مَرْنٍ، يَتَحَوَّلُ فِيهِ قَسَمٌ

من الطاقة الحركية لحركة الانسحاب، إلى طاقة داخلية للمنطومات المتصادمة. يسمى أيضاً endoergic collision.

#### collision of the second kind

[فز] تصادم من النوع الثاني. تصادم غير مرئي، يتحول فيه قسم من الطاقة الداخلية للمنطومات المتصادمة، إلى طاقة انسحاب حركية. يسمى أيضاً exoergic collision.

#### collision parameter

[هـ فضا] وسيط التصادم. في جناب المدارات، هو المسافة الواقعة بين مركز جذب لحقل قوى مركزي وبين امتداد متجه السرعة لجسم متحرك على مسافة بعيدة من المركز.

#### collision-radiative recombination

[فز ذر] اتحاد تصادمي مشع. تلتف شارو في غاز الإلكترون، يرافقه إصدار فوتون أو أكثر.

#### collision theory

[كم فز] نظرية التصادم. نظرية في التفاعل الكيميائي تفترض أن معدل تشكل الناتج يساوي عدد الاصطدامات الحادثة بين الجزيئات المتفاعلة مضروباً بعامل تصحيح من أجل الاصطدامات ذات مستوى الطاقة المنخفض.

[مك كم] نظرية التصادم. نظرية لوصف تصادمات الجسيمات البسيطة والمركبة، واشتقاق مقاطع التصادم المستقر من التفاعلات المفترضة، ودراسة خواص سعات التصادم التي تنجم عنها انطلاقاً من مبادئ الاضطراب، مثل مبدأ حفظ الاحتمال، ومبدأ لا تتغير انعكاس الزمن.

#### colloblast

[لا فقار] أرومة غروية. خلية لاصقة، توجد على محبات حاملات الأنسج.

#### colloidion

[كم عضو] كولوديون. نترات السليولوز المترسبة من محلول يتألف من 60% إيثير و 40% كحول. يُستعمل في صنع الألياف والأفلام وفي الأغشية المستخدمة في عملية التحال (الذليزة).

#### colloidion cotton

انظر pyroxylin.

#### colloidion replication

[تخطيط] نسخ كولوديني. طريقة استخراج صورة لأصل باستخدام سائلة من لوح زجاجي مغطى بالكولوديون المحتوي على إيوديدات.

[كم حل] مطابقة غروانية. صنع قالب موثوق من رقاقة غروانية لسطح عينة ما (مثل الناجق، العظام، العضيات الدقيقة، البلورات)، رقيق لدرجة يمكن معها دراسته بالجهر الإلكتروني.

#### colloform

[جيو] نسيج غروي. متعلق بالنسيج المستدير والكروي لمعدن تكون من الترييب الغرواني.

#### colloid

[كم] غروان. طور منظومة غروانية مُشكّل من دقائق ذات أبعاد تتراوح بين 10 و 10000 انشتروم (1 إلى 1000 نانومتر) ومُبَثَّر في طور مختلف.

#### colloidal dispersion

انظر colloidal system.

#### colloidal fuel

انظر coal-in-oil suspension.

#### colloidal graphite

[مواد] غرافيت غرواني. قشارات غرافيت ناعمة جداً، ومُعلّقة في الماء أو في زيت النفط أو الخروع أو الغليسرين أو غيرها من السوائل. تُستخدم لعمل وقاء ناقل على السطوح الداخلية والخارجية للسلّمات الالكترونية.

#### colloidal instability

[رصد] لا استقرار غرواني. خاصية تُعزى إلى السحب، تميل بتفتتها جسيمات السحابة إلى التجمع في كتل أكبر تكفي للترييب.

#### colloidal osmotic pressure

انظر oncotic pressure.

#### colloidal silver

[مواد] فضة غروانية. جسيمات فضة مُقسمة جداً، تستخدم أحياناً على مرابيط المكونات الالكترونية لتغطي سطحاً أكبر للتوصيلات.

#### colloidal suspension

انظر colloidal system.

#### colloidal system

[كم] منظومة غروانية. مخلوط وئيق من مادتين، تكون إحداها، وتسمى الطور المُبعثر (أو الغروان) في حالة شديدة الانقسام وموزعة بشكل منتظم خلال المادة الثانية المسماة وسط التبعثر (أو الوسط المُبَثَّر). ويمكن لكل من وسط التبعثر أو الطور المُبَثَّر أن يكون غازاً أو مائناً أو صلباً. تسمى أيضاً colloidal dispersion, colloidal suspension.

#### colloid chemistry

[كم فز] كيمياء غروانية. الدراسة العلمية للمواد التي يقع قياسها في النجّال ما بين 10-10,000 انشتروم (1-1000 نانومتر)، والتي توجد على شكل مُعلّق في وسط مستمر، خاصة إذا كانت هذه المواد ساللة، أو صلبة، أو غازية.

#### colloider

[هـ مدن] مزيل غروانيات. أداة لإزالة المواد الغروانية الدقيقة من مياه المجاري.

#### colloid goiter

[طب] ذرق غرواني. تضخم شامل طرّي في الغدة الدرقية تملأ فيه المواد الغروانية الخبثات البنّية.

#### colloid mill

[هـ مك] طاحونة غروانيات. طاحونة لإنتاج المشتتات الدقيقة جداً من السوائل والمواد الصلبة، وذلك بتفتيت الجسيمات في مُتخلّب أو عجينة.

#### collophane

[مدن] كولوفان. كربونات مصمتة خفيفة التلور تحتوي على أنواع من الأباتيت وتعتبر مُصدراً رئيسياً للفوسفات المستخدمة في صنع الأسدة. يسمى أيضاً collophanite.

#### collophanite

انظر collophane.

#### Collothecaceae

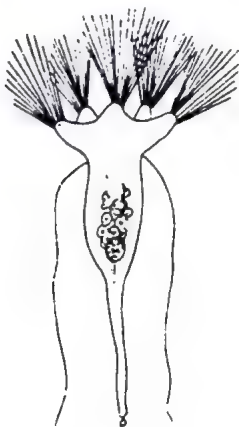
[لا فقار] رُتيبة غرويات الغمد. رُتيبة وحيدة الفصيلة من الفوارات، معظمها مشّت، من رُتيبة أحاديّات النسل. كثير من أنواعها يكون مُحاطاً بأنابيب هلامية.

#### Collothecidae

[لا فقار] فصيلة غرويات الغمد\*. الفصيلة الوحيدة في رُتيبة غرويات الغمد.

#### فصيلة غرويات الغمد

#### COLLOTHECIDAE



جنس Collotheca.



collotype

انظر photogelatin process .

colluvium

[جيو] ركام سفحي . رواسب سائبة غير متاسكة عند سفح منحدر أو جرف تجمعت هناك بفعل الجاذبية .

Collyritidae

[حفر] فصيلة الكلريتيات . فصيلة صغيرة من أشباه القنفذيات الحقيقية البيضية المنقرضة وخارجية الحلقات، ذات وريقات أو درع بطني .

Colmol miner

[هد منجم] معدنة كولمول . مكنة تعدين استمرارية تنقب الفحم تماماً وتكسره بواسطة جانبية من أذرع القطع المزودة بالبلط (القوس) . تدور الأذرع في اتجاهات متعاكسة لتساعد على تجييع الكسارة للناقلة المركزية .

coloboma

[طب] شق العين . شق مرضي أو خلقي أو بضي، وخاصة في العين أو الجفن .

colog

انظر cologarithm .

cologarithm

[ر] تمام - اللوغارتم . تمام - لوغارتم عدد ما هو لوغارتم مقلوب العدد . مختصره colog .

colon

[تشر] قولون . القسم الأخير من مقي الانسان الذي يمتد من الأعور حتى المثقيم ويشتمل على أربعة أجزاء: الصاعد والمستعرض والنازل والسيني . يسمى أيضا large intestine .

colon bacillus

انظر Escherichia coli .

colonnade

[عمر] عمد . مصاف أعمدة . صف من الاعمدة يمتد على مسافات منتظمة .

colony

[حي] مستعمرة . جماعة متمركزة من الأفراد التابعين لنوع واحد تعيش إما عالة أو بشكل منقصل .  
[حي دق] مستعمرة . مجموعة من عضويات دقيقة تنمو على سطح أو داخل وسط جامد، مستنبطة عادة من خليط واحدة .

colony count

[حي دق] تعداد المستعمرات . تعداد المستعمرات الجرثومية النامية على سطح وسط جامد .

color

[بصر] لون . مصطلح عام يُسند إلى تركيب أطوال موجات الضوء، مع إسناد خاص إلى مظهر المرئي .  
[فر جسم] لون . عدد كمومي إفتراضي تحمله الكواركات، بحيث تنوزع إلى ثلاثة أنواع متشابهة في كل صفاتها القياسية ومتباينة في هذه الخاصية الإضافية . تحدد هذه الصفة اقتران الكواركات بالحقل الغريوني .

color aberration

انظر chromatic aberration .

Coloradoan

[جيو] الكولورادي . الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء الأوسط من

الطباشيري العلوي .

coloradoite

[معدن] كولورادويت . HgTe . معدن تلوريد من النظام المكعبي، أسود مائل إلى البني، ذو بريق فلزي، كثافته 8.6 .

Colorado low

[رصد] انخفاض كولورادو . انخفاض يكون أول ظهوره كمركز محدد بالقرب من كولوراد على السهول الشرقية لجبال روكي، وهو يشبه انخفاض ألبرت .

Colorado tick fever

[طب] حمى قراد الكولورادو . مرض فيروسي حاد وطفحي يصيب الانسان وينتشر في غرب الولايات المتحدة الأمريكية . ينتقل بواسطة لسعة القراد Dermacentor andersoni . يتميز بقصر مدته، وبالحمى المتقطعة، وقلة الكريات البيضاء، وأحياناً بالتهاب الدماغ والحنايا . تسمى أيضاً mountain tick fever .

color balance

[الكتر] موازنة اللون . ضبط الدارات التي تُغذي المدفعات الالكترونية الثلاث في صمام صورة التلفزيون الملون، وذلك للتعويض عن الفروق في المددوات المتعلقة باصدار الضوء من فسفورات الألوان الثلاثة على شاشة الصمام .

color-bar code

[هد صنع] كود قضبان اللون . كود يُستخدم فيه قضيب يكون واحد، أو عدة قضبان بألوان مختلفة، جنباً إلى جنب مع قضبان سوداء وفراغات بيضاء، لزيادة كثافة التكويد الثنائي للمعطيات المطبوعة على البطاقات التي توضع على البضائع والسلع أو على المنتجات مباشرة بهدف مراقبة المخزون، ولأغراض أخرى .

color-bar generator

[الكتر] مولد قضبان اللون . مولد إشارة يُنقل إلى دخل المستقبل التلفزيوني الملون الإشارة اللازمة لتوليد نمط الاختبار بقضبان اللون على قناة واحدة أو أكثر .

color-bar test pattern

[اتصال] نمط قضبان اللون الاختباري . نمط اختبار يتكون من قضبان رأسية ذات ألوان مختلفة يُستخدم للتحقق من أداء جهاز استقبال تلفزيوني ملون .

color-blind

[تخليط] معيى اللون . مُستحلب للتصوير ذو حساسية للضوء الأزرق والبنفسجي وفوق البنفسجي فقط .

color blindness

[طب] عمى الألوان . عدم القدرة على إدراك لون أو عدة ألوان .

color burst

[الكتر] تفجر لوني . قسم من إشارة تلفزيونية ملونة ومركبة يتألف من بضعة دورات من موجة جيبية لها تردد الحاملة الفرعية للتونينية . يسمى أيضاً burst, reference burst .

color carrier

انظر chrominance subcarrier .

color-carrier reference

انظر chrominance-carrier reference .

color center

[فز صلب] نقطة لونية . عيب نقطي في الشبكة يُنتج شرائط امتصاص بصرية في بلورة ينبغي أن تكون شفافة .

### color circle

[بصر] دائرة اللون. ترتيب للنقبات اللونية حول محيط دائرة، حسب ظهورها في الطيف الكهرمغناطيسي، مع وضع أزواج الألوان المتممة لها على الأطراف المقابلة لأقطار الدائرة.

### color code

[كهر] كود ألوان. نظام من الألوان يستعمل للدلالة على القيمة الكهربائية لمكون ما أو للتعرف على المرباط وأسلاك التوصيل. [هـ] كود ألوان. 1- أية مجموعة من الألوان تستعمل لأغراض تعيين الهوية، مثل تعيين المناطق الخطرة في مصنع. 2- مجموعة ألوان تستعمل لتعيين هوية نوع المادة المنقولة في خط أنابيب. مثال ذلك، مواد خطيرة، مواد واقية، مواد عالية القيمة.

### color coder

انظر matrix.

### color comparator

[كم محل] مقارن الألوان. جهاز كهروضوئي يقارن فيه لون مجهول بلون عينة معيارية بغية المطابقة بينهما. يسمى أيضا photoelectric color comparator.

### color control

انظر chroma control.

### color correction

[بصر] تصحيح اللون. انشاء منظومة بصرية بحيث تكون مواقع صورة الجسم هي ذاتها بالنسبة لطول موجتين أو أكثر، وبالتالي يبلغ الزرع اللوني حده الأدنى.

### color decoder

انظر matrix.

### color-difference signal

[الكر] إشارة فرق - اللون. إشارة تضاف إلى الإشارة الأحادية اللون في المستقبل التلفزيوني للحصول على إشارة تمثل إحدى قيم الحوافز الثلاثة الضرورية لصيام الصورة الملونة.

### color disk

[بصر] قرص الألوان. قرص دوار له ثلاثة قطاعات مرشحة لإنتاج الصور الفردية، الحمراء والخضراء والزرقاء، في نظام التلفزيون الملون ذي النتائج المتتالي.

### colored smoke

[مواد] دخان ملون. نواتج غازية ذات لون مميز، تكون سحابة ملونة. وقد تستخدم لإعطاء إشارات أو لتحديد الأهداف.

### color encoder

انظر matrix.

### color equation

[فلك] معادلة اللون. في الفلك، قياس للحساسية اللونية والاستجابة لطريقة رصد. قد تستخدم تقنية تصويرية أو إحصائية أو كهروضوئية.

### color facsimile

[اتصال] طبعة ملونة. نظام طبعة (طبق الأصل) لارسال الصور الملونة يتم فيه إرسال ثلاث اشارات طبعة ملونة منفصلة مأخوذة من الطبعة الأصلية الملونة للصورة وذلك باستخدام مرشحات فصل الألوان في الجهاز البصري لمُرسل الطبعة.

### color film

[تخطيط] فيلم ملون\*. فيلم حساس يستخدم في التصوير الفوتوغرافي بالألوان الثلاثة، وهو مغطى بثلاث طبقات، كل طبقة محلول مستحلب

حساس للضوء الأزرق والأخضر والأحمر على التوالي.

### color filter

[بصر] مرشح اللون. عنصر بصري يمتص الضوء الساقط بشكل جزئي، ويتألف من لوح زجاجي أو مادة أخرى شقافة جزئياً، أو من أغشية تفصلها طبقات ضيقة. ويكون الإمتصاص انتقائياً أو لا انتقائياً بالنسبة لطول الموجة. يسمى أيضاً light filter.

### color fringing

[الكر] تهدب لوني. التلونية الزائفة الموجودة عند حدود الأشياء في الصورة التلزيونية الملونة.

### colorimeter

[بصر] مقياس اللون. جهاز يقبس اللون بتحديد شدة الألوان الأولية الثلاث التي تغطي هذا اللون. [كم محل] مقياس اللون. جهاز يستخدم لقياس مكون معلوم في علول، وذلك بمقارنته بلون عديم من المحاليل ذات التراكيز الملمومة للمكون ذاته. يسمى أيضاً chromometer.

### colorimetric photometer

[بصر] مقياس - ضوئي لوني. مقياس - ضوئي يستطع قياس شدة الضوء في مناطق طيفية متعددة، باستعمال مرشحات اللون الموضوعة في مسار الضوء.

### colorimetry

[بصر] قياس اللون. أي أسلوب يتم بواسطته تقييم لون غير معروف، بدلالة ألوان معيارية. يمكن أن يكون الأسلوب بصرياً أو كهروضوئياً، وقد يكون غير مباشر باستعمال قياس الضوء الطيفي. يستعمل في الكيمياء والفيزياء.

### color index

مختصره CI.

[فلك] دليل اللون. لنجم ما، هو الفرق العددي بين العظم التصوري والعظم الضوئي الإحصاري الظاهري.

[مرض] دليل لوني. مقدار التخمر في كرية حمراء نسبة إلى المقدار الطبيعي، ويساوي النسبة المئوية الطبيعية لتركيز التخمر مقسومة على التعداد الطبيعي للكريات الحمراء.

### coloring agent

[هـ غذا] عميل تلوين. أية مادة من أصل طبيعي، كتمر الحناء والسكر المروق والصبغ القرمزي والكاروتين (الصبغ البرتقالي أو الأحمر)، أو لون صناعي معتمد لتلوين الأطعمة والتعويض عن التغيرات في ألوانها في أثناء الطبخ والتجهيز، أو لإكسابها ألواناً مشبهة.

### color killer circuit

[الكر] دائرة ممتحن اللون. دائرة توجد في مستقبل التلفزيون الملون، مهمتها تأيين اغياز صيانات مضخم التلونية حتى القطع أثناء استقبال البرامج الأحادية اللون. تسمى أيضاً killer stage.

### color kinescope

انظر color picture tube.

### color lake

انظر lake.

### color medium

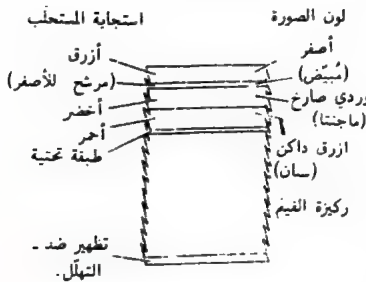
[بصر] وسط ملون. أية مادة شقافة ملونة، توضع في مواجهة وحدة مضبهة، لتلوين الضوء المنقول.

### color oscillator

انظر chroma oscillator.

### فيلم ملون

#### COLOR FILM



مقطع عرضي لفيلم كوداك كروم يظهر طبقات المستحلب المختلفة (إلى اليسار) استجابة لمستحلب (إلى اليمين) اللون المظهر لكل طبقة.

## color phase

[اتصال] **طَوْرٌ لَوْنِي**. الاختلاف في الطَوْر بين إحدى مركبتَي إشارة التلوينية (المركبة Q أو المركبة Q) وبين مرجع حاملة التلوينية في مستقبل تلفزيوني ملون.

## color-phase alternation

[اتصال] **تَنَاقُوبُ الطَوْر - اللَّوْنِي**. التغير الدَّوْرِي في الطَوْر اللَوْنِي لمركبة أو أكثر من مركبات الموجة الحاملة الفرعية للتلوينية بين مجموعتين لهما قيمتان محددتان، وذلك بعد انتهاء حدوث كلِّ مجال في نظام تلفزيوني ملون. مختصره cpa.

## color-phase detector

[الـكتر] **كَاشِفُ الطَوْر - اللَّوْنِي**. دائرة موجودة في المستقبل التلفزيوني الملوّن مهمتها مقارنة تردّد وطَوْر إشارة التفجّر الواردة مع تردد وطور إشارة هَرَّاز اللون الموكدة محلياً بتردد مقداره 3.579545 ميغاهرتز، ثم نقل فلتية التصحيح إلى صيّم المَفاعلة للتأكد من أن الأجزاء الملوّنة في الصورة سوف تتراصف بدقة مع الأجزاء السوداء والبيضاء على الشاشة.

## color photography

[تخطيط] **تَصْوِيرٌ مَلَوْنٌ**. أسلوب التصوير الفوتوغرافي الذي يُستخدَم فيه فيلم ملوّن لانتاج صورة مُوجبة (إيجابية) ثلاثية اللون.

## color picture signal

[اتصال] **إشارةُ الصُّورة الملوّنة**. الإشارة الكهربائية المَعْلَمَة لمعلومات الصُّورة الملوّنة بالكامل بعد استبعاد جميع إشارات التزامن.

## color picture tube

[الـكتر] **صِمامُ الصُّورة الملوّنة**. صِمامٌ أشعة مَهْطِية له فسفورات من ثلاثة ألوان، بحيث يمكن الحصول على صورة ملوّنة عندما يتم مسح هذه الفسفورات وإثارتها على نحو ملائم في جهاز استقبال التلفزيون الملون. يسمى أيضا

color kinescope, color television picture tube, tricolor picture tube.

## color printing

[تخطيط] **طِبَاعَةٌ بِالْأَلْوَان**. هي الفن أو الحرفة الخاصة بتزيين الرسوم والصُّور والصفحات بالألوان، وذلك لتكسيها من الدقة فوق ما يكسبه اللون الأسود على الأبيض، بالإضافة إلى ذلك تصحح الصورة أقرب تمثيلاً للشيء أو الرسم الأصلي.

## color purity

[الـكتر] **نقاة اللَّوْن**. غياب الألوان غير المرغوبة في البقعة التي تُنَبِّجها على الشاشة كلُّ حُرْمَةٍ من حُرْمِ صِمامِ صورة التلفزيون الملون.

## color saturation

[بصر] **إشباعُ اللَّوْن**. درجة مزج لون مع اللون الأبيض. إن الإشباع المرتفع يعني قليلاً من الأبيض، والإشباع المنخفض يعني كثيراً من الأبيض. يسمى أيضا chroma, saturation.

## color-saturation control

انظر chroma control.

## color-sensitive

[تخطيط] **حَسَّاسٌ لِلْأَلْوَان**. صفة مُتَخَلِّب تصوير تنفي عنه صفة عَمَى - الألوان.

## color separation

[تخطيط] **فَصْلُ الْأَلْوَان**. عملية إعدادِ رَسْمٍ أو حَفَرٍ أو سالبية مُنفصلة لكلِّ لَوْنٍ مطلوب في إنتاج صورة ملوّنة.

## color signal

[اتصال] **إشارةُ الْأَلْوَان**. أيّة إشارة تتحكّم في القيم اللونية لصورة

تلفزيون ملون. مثال ذلك إشارة الصُّورة الملوّنة وإشارة التلوينية.

## color solid

[بصر] **مُجَسِّمُ اللَّوْن**. مخطط ثلاثي البُعد، يثل العلاقة بين الصفات الثلاث لَوْنِ السطح: النّقبَة، والإشباع، والسّطوع.

## color stability

[كيم] **ثَبَاتُ اللَّوْن**. مُقاومة المواد لتغير اللون الذي يمكن أن ينتج عن الضوء أو التّقادُم، كما في النّفط والويسكي.

## color standard

[كيم تحل] **مِقيَارُ اللَّوْن**. محلول سائل ذو تركيب وتركيز معلومين، وبالتالي ذو لون معلوم ومعايير، يُستخدم في التحليل الضوئي للمينات ذات التراكيز المجهولة.

## color subcarrier

انظر chrominance subcarrier.

## color-subcarrier oscillator

انظر chroma oscillator.

## color-subcarrier reference

انظر chrominance-carrier reference.

## color television

[اتصال] **تلفزيون مَلَوْنٌ**. نظام تلفزيوني يقوم بإعادة توليد الصورة بنفس ألوانها الأصلية تقريباً.

## color television picture tube

انظر color picture tube.

## color temperature

[مك احصا] **دَرَجَةُ حَرَارَةِ لَوْنِيَّة**. سطح صلب، هي درجة حرارة جسم أسود يشع طاقة يكون لها أساس التوزيع الطيفي ذاته الذي للسطح.

## color tempering

[فلز] **تطبيع لَوْنِي**. إعادة تسخين فولاذ مُصلّد مع ملاحظة التغيرات الحاصلة في اللون وذلك لتعيين درجة حرارة التّقيّة (التّقيّة) وللحصول على الصلابة المطلوبة.

## color test

[كيم تحل] **إختبارُ اللَّوْن**. التحليل الكمي لمادة ما بمقارنة شدّة اللون الناتج من إضافة كاشف لَمِيتَةٍ مجهولة مع اللون الناتج بصورة مماثلة في محلول ذي تركيز معلوم.

## color-translating microscope

[بصر] **مِجْهَرُ اللَّوْن - اللَّامَرْئي**. مِجْهَرٌ مركّب يُستعمل ثلاثة أطوال موجات ضوئية مختلفة لإظهار التفاصيل التي تعطيها الأشعة فوق البنفسجية أو أشعة غير مرئية أخرى.

## color transmission

[اتصال] **إرسالُ مَلَوْنٌ**. في التّلفزة، إرسال موجة إشارة تُنقلُ كلّاً من قيم السّطوع والقيم اللونية للصورة.

## color vision

[اعضا] **حسُّ الْأَلْوَان**. القدرة على تمييز الضوء على أساس تركيب الطول الموجي.

## Colossendeidae

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الكَلْسُنْدِيَّات**. فصيلة من مفصليات الأرجل البحرية من ساكنات الأعماق، عائدة إلى شعبة مَكتَنَزات الرّكبة، لها ملاس طويلة ومجرّدة من المَلاقِط الأمامية، عدا الأشكال كثيرات القطع.



**colostomy**

[طب] ثَقْبُ الْقَوْلُون. تشكيلٌ جِرَاحِيٌّ لَشَرَجِ اصطناعي عن طريق وَصْلِ الْقَوْلُون بِثَنَاجَةٍ فِي جِدَارِ الْبَطْنِ الْأَمَامِيِّ.

**colostrum**

[أعضاء] لَبَأ. الْإِفْرَازُ اللَّبَنِيُّ الْأَوَّلُ مِنَ اللَّبَنِ الَّذِي يَخْلُجُ الْأَيَّامَ الَّتِي تَلِي الْوَضْعَ.

**colotomy**

[طب] خَرْقُ الْقَوْلُون. بَضْعُ الْقَوْلُون، قَدْ يَكُونُ بَطْنِيًّا أَوْ وَخْشِيًّا أَوْ قَطْنِيًّا أَوْ حَرْقِيًّا حَسَبَ مَنْطِقَةِ الْوَلُوجِ.

**Colpitts oscillator**

[الكتر] هَرَّازٌ كُولِبْتِزْ\*. هَرَّازٌ يَكُونُ لِدَارَةِ الْحَرَّازِ فِيهِ، الْمَوْكَلَّةُ عَلَى التَّوَازِي، مَكْتَفَانِ قَاسِمَانِ لِلْفَلْطِيَّةِ عَلَى التَّوَالِي، وَتُرْبِطُ وَصْلَتُهُمَا الْمُشْتَرَكَةُ بِالْمُحِيطِ فِي حَالَةِ الصَّمَامِ الْإِلِكْتَرُونِيِّ أَوْ بِدَارَةِ الْمَصْدَرِ فِي حَالَةِ التَّرَانزِسْتُورِ.

**colposcope**

[طب] مِظْطَارٌ مِهْبَلِي. جِهَازٌ لِلْفَحْصِ الْبَصَرِيِّ لِلْمِهْبَلِ وَعُنُقِ الرَّحِمِ.

**colpotomy**

[طب] شَقُّ الْمِهْبَلِ.

**Colubridae**

[فقار] فَصِيلَةُ الْحَشَيَّاتِ. فَصِيلَةُ حَيَّاتٍ عَالِيَةِ الْمَوْطِنِ مِنْ رُبْتَةِ الْحُرَشَيَّاتِ.

**Columba**

[فلك] الْحَمَامَةُ. كَوْكَبَةٌ صَعُودُهَا الْمُسْتَقِيمُ 6 سَاعَاتٍ وَمِثْلُهَا 35° جَنُوبًا، مَخْتَصِرُهَا Col. تَسْمَى أَيْضًا Dove.

**Columbia-Gel**

[مواد] كُولُومْبِيَا - جِل. الْأَسْمُ التَّجَارِيُّ لِمُتَجَرِّجٍ هَلَامِي مُصَرَّحٍ بِاسْتِعْمَالِهِ مِنْ مَكْتَبِ أَنْظِمَةِ الْمَنَاجِمِ الْأَمْرِيكِيِّ.

**Columbia unit**

[حي] وَحْدَةُ كُولُومْبِيَا. وَحْدَةُ لَمَآيِرَةِ الْبَاسِيْتَرَسِينِ.

**Columbidae**

[فقار] فَصِيلَةُ الْحَمَامِيَّاتِ. فَصِيلَةُ طُيُورٍ مِنْ رُبْتَةِ حَمَامِيَّاتِ الشَّكْلِ تَصْمُ الْحَمَامَ وَالْيَمَامَ.

**Columbiformes**

[فقار] رُبْتَةُ حَمَامِيَّاتِ الشَّكْلِ. رُبْتَةُ طُيُورٍ تَتَمَيَّزُ بِمَنْقَارٍ قَصِيرٍ وَمِنْخَرَيْنِ غَيْرِ مَثْقُوبَيْنِ وَأَرْجُلٍ قَصِيرَةٍ.

**columbite**

[معدن] كُولُومْبِيْتْ\*.  $(Fe, Mn)(Cb, Ta)_2O_6$ . مَعْدِنٌ أَسْوَدٌ كَالْحَدِيدِ لَهُ بَرِيقٌ نَصْفُ فِلْزِي. يَتَبَلُورُ فِي النِّظَامِ الْمِعْنِيِّ الْمُسْتَقِيمِ. وَهُوَ الْحَامِ الرَّئِيسِيُّ لِمَعْدَنِ النِّيُوبِيُومِ (كُولُومْبِيُوم). قَسَاوَتُهُ حَسَبُ سَلَمِ مُوسٍ 6، وَكِنَافَتُهُ تَتَرَاوَحُ بَيْنَ 5.4 وَ 6.5. يَسْمَى أَيْضًا dianite, greenlandite, nobite.

**columbium**

انظر niobium.

**columella**

[تشريح] الْعِظْمُ الرَّكَائِي. انظر stapes.

[حي] عُمَيْدٌ. أَيُّ جُزْءٍ شَكْلُهُ يَشَبُ الْعُمُودَ.

[نبات] عُمَيْدٌ. جِسْمٌ يَحْوِي عَقِيمَ فِي عُلْبِ بَعْضِ الْحُرَّازِ وَالْكَبِدِّيَّاتِ وَكَثِيرٍ مِنَ الْفِطْرِيَّاتِ.

**column**

[ر] عُمُود. انظر place. [م ا م] عُمُود. تَرْتِيبُ رَأْسِيٍّ لِلشَّمَاتِ، أَوْ غَيْرِهَا مِنَ التَّعَايِيرِ، وَيُطَابِقُ عَادَةً مَوْضِعَ طَبْعٍ فِي طَابِعَةٍ أَوْ مَنْطِقَةٍ رَأْسِيَّةٍ فِي بَطَاقَةٍ.

[نو] عُمُود. أَسْطُوَانَةٌ مُجَوَّفَةٌ مِنَ الْمَاءِ، وَرَشَاشٌ يُقَذَّفُ مِنْ تَفَجُّرٍ تَحْتَ الْمَاءِ لِسَاحِ دَرِيٍّ، تَنْفَلَتُ عَنِّيهِ غَازَاتٌ عَالِيَةُ الضَّغْطِ إِلَى الْجَوِّ. يَتَشَكَّلُ عُمُودٌ مَائِلٌ لَهُ تَقْرِيبًا مِنَ الْغُبَارِ فِي الْإِنْفِجَارِ تَحْتَ الْأَرْضِ. يَسْمَى أَيْضًا plume.

[هـ] عُمُود. عُمُودٌ رَأْسِيٌّ مُصَمَّمٌ لِسَدِّ الْأَحْمَالِ الْيَحْوِيَّةِ فِي حَالَةِ الْإِنْفِجَاطِ.

[م كيم] عُمُود. انظر tower.

**columnar epithelium**

[نسيج] ظَهَارَةٌ عُمُودِيَّة. ظَهَارَةٌ تَمَيَّزُ بِخَلَايا مُطَاوِلَةٍ وَعُمُودِيَّةٍ أَوْ مَشْوَرِيَّةٍ.

**columnar jointing**

[جيو] تَقْصُّلٌ عُمُودِي. أَعْمِدَةٌ مَشْوَرِيَّةٌ مُتَوَازِيَةٌ تَكُونُ نَتِيجَةً لِلتَّقْلُّصِ أَمَّا تَبَرُّدِ الْمَسَالِكِ الْبَازِلْتِيَّةِ وَغَيْرِهَا مِنَ الصُّخُورِ النَّابِطَةِ وَالتَّخَايُلَةِ. تَسْمَى أَيْضًا

columnar structure, prismatic jointing, prismatic structure.

**columnar resistance**

[فيزي] مَقَاوِمَةُ عُمُودِيَّة. الْمَقَاوِمَةُ الْكَهْرِبَايَّةُ لِعُمُودٍ مِنَ الْهَوَاءِ قَاعِدَتُهُ سَتِيْمَةٌ مَرْتَبِعٌ وَاحِدٌ، يَمْتَدُّ مِنْ سَطْحِ الْأَرْضِ إِلَى ارْتِفَاعٍ مُعْيَّنٍ.

**columnar section**

[جيو] قِطَاعٌ عُمُودِي. شَرِيحَةٌ رَأْسِيَّةٌ أَوْ رَسْمٌ مِقْيَاسِيٌّ لِلشَّرِيحَةِ الْمَأْخُذَةِ مِنْ مَنْطِقَةٍ مَعْيَنَةٍ يُبَيِّنُ تَتَابُعَ وَحْدَاتِ الصُّخُورِ وَعِلَاقَاتِهَا الطَّبَقِيَّةِ كَمَا يُوضِّحُ ثَخَانَاتِهَا وَطَبِيعَتِهَا الْحَجَرِيَّةَ وَأَعْمَارَهَا وَتَصْنِيفَهَا وَمَعْتَوِيَّاتِهَا الْحَفَرِيَّةَ. يَسْمَى أَيْضًا section.

**columnar stem**

[نبات] سَاقٌ عُمُودِيَّة. سَاقٌ أَسْطُوَانِيَّةٌ غَيْرُ مُتَفَرِّعَةٍ تَحْمِلُ فِي قِمَّتِهَا مَجْمُوعَةً مِنْ أَوْرَاقٍ عَرِيضَةٍ، كَمَا فِي التَّخْيِيلِ، وَقَدْ لَا تَحْمِلُ أَوْرَاقًا، كَمَا فِي الْكَأَكُوسِ.

**columnar structure**

[جيو] بَنِيَّةٌ عُمُودِيَّة. انظر columnar jointing. [صخر] بَنِيَّةٌ عُمُودِيَّة. بَنِيَّةٌ رُسُوبِيَّةٌ أَوَّلِيَّةٌ تَتَكَوَّنُ مِنْ أَعْمِدَةٍ مُتَعَامِدَةٍ عَلَى الطَّبَاقِيَّةِ.

[معدن] بَنِيَّةٌ عُمُودِيَّة. بَنِيَّةٌ مَعْدِنِيَّةٌ تَتَأَلَّفُ مِنْ أَعْمِدَةٍ مُتَوَازِيَةٍ مِنْ بُلُورَاتٍ مَشْوَرِيَّةٍ رَفِيعَةٍ.

**column binary**

[م ا م] ثُنَائِيٌّ عُمُودِي. التَّمَثُّيلُ الثَّنَائِيُّ لِلْمُعْطَيَّاتِ فِي بَطَاقَاتٍ مُثَقَّبَةٍ تَنَاطُرُ فِيهِ الْمَوَاضِعُ الْمُتَجَاوِرَةُ الْبَتَّاتِ الْمُتَجَاوِرَةِ. يَسْمَى أَيْضًا Chinese binary.

**column-binary card**

[م ا م] بَطَاقَةٌ ثُنَائِيَّةٌ - عُمُودِيَّة. بَطَاقَةٌ مُثَقَّبَةٌ تَحْتَوِي عَلَى مُعْطَيَّاتٍ مُثَقَّلَةٍ ثُنَائِيَّةٍ عُمُودِيَّةٍ.

**column bleed**

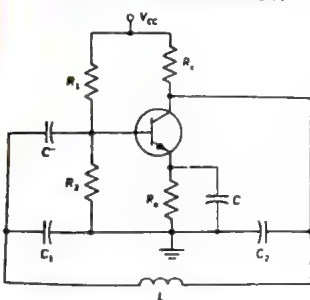
[كيم محل] نَزْفُ الْعُمُود. خَسَارَةُ السَّائِلِ الْحَامِلِ، خِلَالِ الْإِسْتِخْرَابِ الْغَازِيِّ، بِسَبَبِ تَبَخُّرِهِ إِلَى الطَّوَرِ الْغَازِيِّ الْمَحْلَلِ.

**column chromatography**

[كيم محل] إِسْتِخْرَابٌ عُمُودِي. تَقْنِيَّةٌ إِسْتِخْرَابِيَّةٌ ذَاتُ نَظْمَيْنِ عَامِلَيْنِ: نَمًّا الْأَعْمِدَةِ فِي النَّمَطِ الْأَوَّلِ بِمَادَّةٍ حُبِّيَّةٍ مَازَّةٍ، أَوْ بِمَادَّةٍ حُبِّيَّةٍ حَامِلَةٍ

هَرَّازُ كُولِبْتِزْ

COLPITTS OSCILLATOR



هَرَّازُ كُولِبْتِزْ التَّرَانزِسْتُورِي.

كُولُومْبِيْتْ

COLUMBITE



كُولُومْبِيْتْ مُتَرَاقٍ مَعَ مُوسْكُوْفِيْتْ مِنْ غِرَازِ مِينَاس، الْبِرَازِيلِ.

مَكْسُوةٌ بطبقة رقيقة من مُذيب ذي درجة غليان مرتفعة (السائل الفاصل)، وتكون الأعمدة في النمط الثاني أنبوبية مفتوحة تحتوي على غشاء رقيق من السائل الفاصل، كائن على جذران العمود، ويكون لهذا الأخير فتحة تسمح بمرور الغاز عبر مركزه.

#### column crane

[هـ مك] رَافعة عمودية. رَافعة ذراعية تُركَّب ذراعها على محور ارتكاز، بحيث تدور حول قائم موصل بعمود مَبْنَى.

#### column development chromatography

[كيم تحل] [إستشراب عمودي الفصل]. جهاز عمودي لفصل أو تركيز مكون أو أكثر من مزيج فيزيائي، باستخدام حَشْرَ نَارَة، وخلال ارتشاح العينة على طول المادة المازة، تُحَجَزُ مكوّناتها المختلفة بشكلٍ تفصيلي وبعلاقات متفاوتة، مُسَبِّبة الفصل المطلوب.

#### column drill

[هـ مك] ثَقَابَة عمودية. ثَقَابَة صخور نَقِيقَة ترتكز على عمود فولاذي رأسي.

#### column formation

انظر trail formation

#### column indicator

[م ا م] مُبَيِّنُ العمود. العمود الظاهر في بطاقة البرنامج والذي يبين لثقب البطاقات العمود الذي سيليه.

#### column operations

[ر] عَمَلِيَّاتُ الأعمدة. مجموعة قواعد للتعامل مع أعمدة مَصْفُوفَة بحيث تبقى صورة التحويل الخطي المقابل غير متغيرة.

#### column order

[م ا م] تَرْتِيبُ عمودي. خَزَنُ المَصْفُوفَة  $a(m,n)$  بالترتيب  $a(1,1)$ ،  $a(1,2)$ ،  $a(m,1)$ ،  $a(2,1)$ ، ...

#### column pipe

[هـ منجم] مَاسُورَة حَرَف. أنبوب كبير من حديد الصَّب أو من الخشب تُنْقَلُ عبرها المياه من يَصْحَاتِ المنجم إلى السطح.

#### column printer

[م ا م] طَابَعَة عمودية. طَابَعَة خَطِيَّة صغيرة تستخدم مع بعض الحاسب لإصدار نسخ واصب لمُعْطِيَّات الدخُل والخُرْج. تحتوي المطبوعة عادة على عشرين عموداً من الأعداد وعدداً محدوداً من السَّات الألفبائية أو غيرها من سِمَات التَّعْرِيف.

#### column rank

[ر] رُتَبَةُ العمود. عَدَدُ الأعمدة المُستَقَلَّة خطياً لمَصْفُوفَة. عَدَدُ أبعاد صورة التحويل الخطي المقابل.

#### column space

[ر] فضاء أعمدة. الفضاء المُتَّجِعِي النَّاشِء عن أعمدة مَصْفُوفَة.

#### column splice

[هـ مدن] لَاصِقَة عمود. وَصْلَة بين طُولين أو جزأين من عضو انضغاط (عمود)، وهي وسيلة تركيب أكثر منها عنصراً حاملاً للإجهاد.

#### column split

[م ا م] شَطْرُ العمود. جَسُّ العمود في قِسْمين، وتستخدم هذه الطريقة للتمييز بين بعض المواضع المختلفة في العمود أو لاعتبار العمود مؤلفاً من سَمَتين منفصلين.

#### column vector

[ر] مُتَّجِعَة عمود. مَصْفُوفَة مُكوَّنة من عمود واحد فقط.

#### colure

[فلك] دَائِرَة عَظْمِيَّة. دائرة عَظْمِيَّة في القَتَّة السَّابِوَة، تمر عبر قُطْبِيَّ السَّابِوَة، إما من الاعتدال الرَّبِيعِي أو الاعتدال الخَرِيفِي، وتسمى عندئذٍ الدَّائِرَة العَظْمِيَّة للاعتدال الرَّبِيعِي أو الخَرِيفِي.

#### colusite

[معدن] كُولُوزِيْت.  $Cu_3(As, Sn, V, Fe, Te)S_4$ . مَعْدِن بَرُونَزِي الشكل مُلَوَّن. يتألف من كبريتيد النحاس والزرنيخ والقصدير والحديد. وقد يحلُّ التلوريد محل الزرنيخ. يوجد عادة بشكل مُصَنَّع.

#### Colydiidae

[لا فتار] فَصِيلَة نَاقَرَات اللَّحَاء. خَنَاقَسُ اللَّحَاء الأسطوانية، فصيلة كبيرة من الحشرات غَدِيَّاتِ الأجنحة، من فوق - فصيلة الخنافس النَّارِيَّة.

#### colza oil

انظر rape oil

#### Com

انظر Coma Berenices

#### coma

[الكترب] بَذَنِب. عَنَبٌ في صُورَة صَمَام الأشعة المُهْبِطِيَّة يؤدي إلى اتحاد البَقِيعَة على النَاشَة شَكْل مُذَنَّب عندما تكون بعيدة عن وسطها. [يصر] طَقَاوَة. ظهورُ أخطاء في نظام بصري بحيث تكون صورة النُقْطَة لا تَنَاطُرِيَّة (أي تُظْهِرُ النُقْطَة كبقعة أجاصية الشكل).

[طب] غِيْبِيَّة. سَبَات. حالة عَدَمِ الوَعْي التي لا يمكن للمريض أن يَتَنَبَّهَ مِنهَا. [فلك] ذَوَابَة. الفِلَافُ الفَازِي الذي يُحِيطُ بِنَواةِ المَذَنَّب. تسمى أيضاً head.

#### Coma Berenices

[فلك] ذَوَابَة بَرْنِيكِي. كَوَكَبَة صُوبُودها المستقيم 13 ساعة، وميلها 20° شمالاً. مختصرها Com. تسمى أيضاً Berenice's Hair.

#### Coma cluster

[فلك] قَنَوانُ الذَوَابَة. مجموعة معينة مؤلفة من عدة آلاف من المَجَرَّات.

#### comagmatic province

انظر petrographic province

#### coma lobe

[كهربيغ] فَصُّ الذَّنِيب. فصٌّ جانبي يُظْهِرُ في النمط الإشعاعي لهوائي الموجات الصغرية عندما يُعَمَّلُ العاكس وحده إلى الأمام وإلى الوراء ليكنس الحُرْمَة في الفضاء، وذلك لأن التغذية لا تبقى دوماً في مركز العاكس. تُغْنِي هذه الطريقة عن وَصْلَة دَوَارَة في دليل موجة التغذية.

#### Comanchian

[جيو] الكوماغخي. الزمن الجيولوجي المكافئ للباباشيري السفلي.

#### Comasteridae

[لا فتار] فَصِيلَة الكُمَستَرِيَّات. فَصِيلَة من الحَيَوَانَات الرُّبُيْعِيَّة ذات التَنَاطُر الشعاعي، من رتبة الشَّعْرِيَّات.

#### comatose

[طب] سُبَاتِي. واقعٌ في حالة سَبَاتٍ أو ما يُشَبِّهها.

#### Comatulida

[لا فتار] رُتَبَةُ الشَّعْرِيَّات. النُجُومُ الرُّبُيْعِيَّة، رتبة من شوكيات الجلد ذات الحياة الحرة، من صَفِيفِ المُفَصِّلَات.

#### comb

[فقار] عُرْف. قَنَزَعَة من تَسِيجٍ عَازٍ على رأس العديد من ذكور الطير.

[لا فتار] 1- قَرَص\*. 2- مُشْط. 1- جملة من الخلايا الدَّائِيَّة من شَعْرِ النحل تبنيها مستعمرة من النحل. 2- صفيحة سباحية تشبه المشط في حاملات المشط.

#### comb antenna

[كهربيغ] هَوَائِي مُشْطِي. هوائي عريض النطاق يستخدم للإشارات المُستَقْبَلَة رَاسِيًا، يُصَبُّ فيه رَاسِيًا نصف هوائي بشكل عَظَمِ الشَّكِّ ويُغْدَى باتجاه الأرض بواسطة خط مُتَّحِدِ المَحْوَر.

#### combat analysis

[حرب] تَحْلِيلُ قِتَالِي. تحليل نظري، يُجرى لتحسين الفعالية المحتملة لنظام أسلحة قائم أو مزعم تحت ظروف القتال.

#### combatant ship

[عمر بحر] سَفِينَة قِتَال. سفينة مهمتها الأساسية قتال العدو.

قرص

COMB

خلايا الذكور



العاملات خلايا الذكور

بور وعاملات النحل في القرص.

#### combat chart

[خريطة] خَرِيْطَةُ قِتَالٍ. خريطة مطبوع عليها نظام شبكة مُتَاسِبة لتساعد على التحكُّم في إطلاق النيران.

#### combat development

[حرب] تَطْوِيرُ الْقِتَالِ. البَحْثُ والتطوير والاختبار لمبادئ وتنظيم جديدين، ودمجها مع معدات عسكرية جديدة في خدمات الجيش للحصول على أفضل فعالية قتالية.

#### combat development field experiment

[حرب] تَجْرِبَةٌ ميدانية للتطوير القتالي. تجربة ميدانية، عادة تحت ظروف متحكم فيها، مصممة لجمع معلومات عن عمليات أو تنظيمات أو معدات عسكرية لاستخدامها في أعداد مفاهيم تنظيمية أو ذات علاقة بعمليات حربية جديدة أو معقدة، أو متطلبات مادية نوعية.

#### combat development study project

[حرب] مَشْرُوعُ دَرَاةٍ للتطوير القتالي. دراسة موجهة لتقويم مفاهيم تتعلق بالعمليات الحربية أو الأساليب التقنية أو التنظيمات الجديدة أو المتطلبات المادية النوعية للجيش في الميدان، أو دراسة تسهم في هذه التقديرات.

#### combat development test project

[حرب] مَشْرُوعُ اخْتِبَارِ التطوير القتالي. اختبار للقوات يهدف إلى تعيين مدى جَدْوِ المفاهيم التنظيمية والمفاهيم المتعلقة بالعمليات الحربية وتقبُّلها، ومدى ملائمة المعدات العسكرية أو ملائمة هذه المهام بجمعة.

#### combat information center

[اتصال] مَرْكَزُ مَعْلُومَاتٍ قتالية. مَوْضِعٌ على طَهر السفينة يتم فيه استقبال المعلومات التكتيكية من المعدات الرادارية والسونارية وغير ذلك من المعدات الأخرى لعرضها بغية تحليلها بسرعة وتقييمها.

#### combat loading

[حرب] تَحْمِيلُ مَعْدَاتِ الْقِتَالِ. تَسْمِيَةُ الحمولات العسكرية إلى أضافٍ لتحميلها على السفن.

#### combat serviceable item

[حرب] بِنْدٌ قتالي جاهز. بِنْدٌ مَعْدَاتٍ كامل وجاهز للعمل مباشرة بالاستعانة المقتدرة، ويظل جاهزاً للخدمة القتالية تحت ظروف تشغيل شائعة لمدة معقولة.

#### combat tire

[حرب] إِطَارُ قِتَالٍ. إِطَارٌ هوائي ثقيل البنيان، مَصْمُومٌ ليعمل دون ضغطٍ هواءٍ لمساءة محدودة في حالة الطوارئ.

#### combat vehicle

[حرب] مَرْكَبَةٌ قِتَالٍ. مركبة برية أو برمائية، دون درع أو تسلح، مصممة لأداء مهام معينة في القتال أو المعركة.

#### combat zone

[حرب] مَنَطَقَةُ الْقِتَالِ. منطقة بِمَرَجِ العمليات، يحدث القتال فيها، أو تكون غَضَصَةً لعمليات قوات صديقة. وتتمدد من خط الجبهة (الخط الأمامي) إلى خط أو حدود يحددها قائد مسرح العمليات.

#### combescure transformation

[ر] تَحْوِيلٌ مُتَنَاحٍ. تطبيق واحد - إلى - واحد ومستمر لتُخَوَّنَ فضاءي على آخر بحيث تكون المسافات في النقط المتقابلة متوازية.

#### comb filter

[الكتر] مَرَشِّحٌ مُشْطِطِي. مَرَشِّحٌ للموجات يتألف طيفه الترددي من عددٍ من العناصر التي تفصل بينها مسافة ثابتة والتي تشبه أَسْنَانَ المُشْطِ.

#### comb growth unit

[حي] وَحْدَةٌ نُمُو العُرفِ. وَحْدَةٌ لِمَاسِرةِ المُرْمُوناتِ الجِنْسِيَّةِ الذَكَرِيَّةِ.

#### combination

[ر] تَوَاقُفِيَّةٌ. إئتناء عُنْصِرٍ أو أكثر من مجموعة مفروضة دون اعتبارٍ للترتيب.

#### combinational circuit

[الكتر] دَاوَرَةٌ تَوَاقُفِيَّةٌ. دَاوَرَةٌ تَبْدِيلِيَّةٌ تتحدد مَخَارِجُهَا بواسطة المدَاخِلِ المُتَرَاقِنة فقط.

#### combination buoy

[ملاح] عَامَّةٌ مُوْتَلَفَةٌ. عَامَّةٌ يَجْتَمِعُ فيها ضَوْيٌ مع إشارة صوتية، مثل عَامَّةٌ مضاءة ذات ناقوس أو بوق أو صفارة.

#### combination cable

[كهر] كَبْلٌ تَوَاقُفِي. كَبْلٌ ذو تَوَاقِلٍ مُجَمَّعة بشكلٍ ثنائي ورباعي.

#### combination chuck

[تصميم] ظَرْقٌ مُوْتَلَفٌ. ظَرْقٌ يُسْتخدَمُ في الإِخْرَظَةِ، تتحرك فكوكه إما معاً وفي وقت واحد أو مستقلة بعضها عن بعض.

#### combination coefficient

[فز جيو] مُعَايِلُ الإِتْحَادِ. مَقْيَاسٌ للمعدل النوعي لاختفاء شوارد صغيرة في الجو إما لاتحادها مع نوى اتكينية متعادلة لتكوين شوارد جديدة كبيرة وإما لاتحادها مع شوارد كبيرة ذات إشارة معاكسة لتكوين نوى اتكينية متعادلة.

#### combination cycle

انظر mixed cycle.

#### combination die

[فلز] قَالِبٌ مُوْتَلَفٌ. قَالِبٌ له أكثر من قَبْجَةٍ للمَصُوبَاتِ المختلفة.

#### combination distributing frame

[كهر] إِطَارٌ تَوَاقُفِي. إِطَارٌ تَوَاقُفِي يَجْمَعُ بين وظائف إِطَارِ التوزيع الرئيسي وإِطَارِ التوزيع الأوسط.

#### combination-drive reservoir

[نفط] مَكْمَنٌ كَسَحٌ مُرَكَّبٌ. نَوْعٌ مِنَ المَكَامِينِ تُكْسَحُ (تُرَاح) فيه الهيدروكربونات نحو أكبثر وذلك بحَقْنِ الماءِ متبوعاً بحَقْنِ غَازِ النَفْطِ السَّيَّلِ أو الغَازِ الطَّبِيعِيِّ.

#### combination fuse

[حرب] صِمَامَةٌ مُوْتَلَفَةٌ. صِمَامَةٌ تَجْمَعُ بين نوعين مختلفين من آليات الصِّمَامَاتِ، وخاصة الصِّمَامَةِ التي تَجْمَعُ بين البَقِيَّةِ الصَّدْمِ والتَّوَقُّيتِ.

#### combination lock

[هـ] قُفْلٌ مُوْتَلَفٌ. قُفْلٌ لَا يُمْكِنُ فَتْحُهُ إِلَّا بعد ضَبْطِ قَرَصِيهِ المَدْرَجِ على مجموعةٍ مُوْتَلَفَةٍ مِنَ الرَّمُوزِ في تَتَابُعٍ صحيح.

#### combination mill

[فلز] مُشَكَّلَةٌ مُوْتَلَفَةٌ. مُشَكَّلَةٌ (مكنة طلم) مُزَوَّدَةٌ بِطَالِمٍ للتشكيل الحثي، وبديلٍ أو آلَةٍ طَلَمٍ أَشْوَطِيَّةٍ للتشكيل.

#### combination pliers

[تصميم] زَرْدِيَّةٌ مُوْتَلَفَةٌ. زَرْدِيَّةٌ يُمْكِنُ إِسْتِخْدَامُهَا لَسَاكِ الأشياءِ أو لِقَطْرِ الأسلاكِ وَتَشْيِهَا.

#### combination principle

انظر Ritz's combination principle.

#### combination saw

[هـ مك] مِثْشَارٌ مُوْتَلَفٌ. مِثْشَارٌ أَشْوَطَانُهُ مُوْتَلَفَةٌ بترتيبات مختلفة، وهو يناسب عمليات الشق والقطع المُستَفْرَضِ المَاقِلِ.

#### combination square

[تصميم] زَاوِيَّةٌ مُوْتَلَفَةٌ. رَأْسٌ مُرَبَّعٌ ومِسْطَرَّةٌ فولاذية، يَكُونَانِ، عند استخدامهما معاً، وَجْهًا بِزَاوِيَتَيْنِ 45° و 90° بحيث يُمْكِنُ اخْتِبَارُ دِقَّةِ سَطْحَيْنِ بِرَأْدٍ جَعْلُهُمَا بِهَاتَيْنِ الزَاوِيَتَيْنِ.

#### combination tone

[صوت] نَغْمَةٌ مُوْتَلَفَةٌ. نَغْمَةٌ ذَاتِيَّةٌ تتولد من إطلاق نَغْمَتَيْنِ، في آنٍ واحد، يختلف تَرْدَادُهُمَا بمقدار كبير.

#### combination trap

[جيو] مَصِيدَةٌ مُوْتَلَفَةٌ. بِنْيَةٌ مَكْنِيَّةٌ تحت - أرضية أو حاصيرة أو تُعْرَفُ أو صَنْعٌ حيث تُطْفِئُ الصخور المَكْنِيَّةِ جزءاً فقط من البِنْيَةِ نفسها.

#### combination unit

[هـ كم] وَحْدَةٌ مُرَكَّبَةٌ. وَحْدَةٌ مَعَالِجَةٍ تَجْمَعُ بين أكثر من عملية واحدة، مثل عملية تَطْوِيرٍ عادية مع عملية تَكْسِيرٍ انتقالي.

#### combination vibration

[طيف] إِرْتِجَاجٌ مُرَكَّبٌ. ارْتِجَاجٌ جُزْئِيٌّ مُتَعَدِّ الدَّرَجاتِ يشتمل على



اثارة ارتجاجين أو أكثر في آن واحد.

#### combination wrench

[تصميم] **مِفْتَاحٌ مُوْتَلَفٌ**. مِفْتَاحٌ رَبطٌ يتكون من مفتاحٍ مَفْتُوحٍ في أحدِ طَرَفَيْهِ، ومِفْتَاحٍ صُدُوقِيٍّ في الطَرَفِ الآخرِ.

#### combinatorial analysis

[ر] **تَحْلِيلُ التَّوَافِقِ**. 1- تَمييزُ عَدَدِ النُّوَاتِجِ المُكَنَّةِ في اللَّابِ مُصَادَقَةً مُثَالِيَةً باستعمالِ الصِّبْغِ الحَيَاطِيَّةِ لعدَدِ التَّوَافِقِ والتَّبادِيلِ. 2- دراسةُ مسائلٍ كبيرةٍ منتهيةٍ.

#### combinatorial theory

[ر] **نَظَرِيَّةُ تَوَافِقِيَّةٍ**. قَرَعُ الرياضياتِ الذي يَدْرُسُ تَرْتِيبَاتِ العنَاصِرِ في مَجموعاتٍ.

#### combinatorial topology

[ر] **طُبُولُوجِيَا تَوَافِقِيَّةٍ**. دراسةُ مُعَدَّدَاتِ السُّطُوحِ والمَعَدَّاتِ المُبَسَّطَةِ وتَمييزَاتِهَا. تَسمَى أَيْضاً piecewise-linear topology.

#### combinatorics

[ر] **مُتَوَافِقَات (طُبُولُوجِيَّة)**. طُبُولُوجِيَا تَوَافِقِيَّةٍ تَدْرُسُ الأشْكَالَ الهندَسيَّةَ وتَجزئَتِهَا إلى أَشْكَالٍ هندَسيَّةٍ بسيطةٍ.

#### combined carbon

[كيم] **كَرْبُونٌ مُتَّحِدٌ**. كَرْبُونٌ مُرْتَبِطٌ كيميائياً ضمنَ مُركَّبٍ، تَمييزاً له عن الكَرْبُونِ العُنْصُرِيِّ أو غيرِ المُتَّحِدِ.

#### combined cyanide

[كيم عضو] **سَيَّانِيدٌ مُتَّحِدٌ**. الجُزْءُ السَّيَّانِيدِيّ من شاردةٍ معقدةٍ مُكوَّنةٍ من السَّيَّانِيدِ وفِلْزٍ.

#### combined flexure

[مك] **إِنْشِئَانُ مُرْكَبٌ**. إِنْشِئَانٌ عَنَبِيٌّ بِتَأْثِيرِ مَجموعَةٍ من الأحْمالِ العُرْضَانِيَّةِ والطَّوَلَانِيَّةِ.

#### combined footing

[هـ مدن] **أَسَاسَاتٌ مُشْتَرَكَةٌ\***. أَسَاسٌ مُكوَّنٌ من بِلَاطَةٍ خَرَسَانِيَّةٍ كَبِيرَةٍ تَحْتَ عَمُودَيْنِ أو أَكْثَرَ، وَهِيَ تَسْتَعْمَلُ أَيْضاً تَحْتَ أَزْوَاجِ الأَعْمَدَةِ المُعْرَضَةِ للَرَفْعِ أو الإِجْهَادَاتِ المُضَادَّةِ الأفْقِيَّةِ والمُخْتَلِفَةِ.

#### combined head

انظر read/write head.

#### combined immunological deficiency disease

[طب] **مَرَضُ النَقْصِ المُتَّاعِي المُركَّبِ**. مَرَضٌ شَدِيدٌ مُبْتَدَأٌ لَا يَفْقَدُ الإنسانُ فِيهِ خَلايَا A (الْمُحْدِرَةُ من الغَدَةِ الصُّغْرِيَّةِ) المُسَوَّلَةِ عن رَفْضِ الطَّعَامِ ومُحَارَبَةِ الفَيروسَاتِ وحسب بل يَفْقَدُ أَيْضاً خَلايَا B (الْمُحْدِرَةُ من نَقِي العَظْمِ) المُسَوَّلَةِ عن إِنْتَاجِ الغُلُوبُلِينَ والأَجْزَاءِ المُضَادَّةِ. يَسمَى أَيْضاً CID disease.

#### combined moisture

[هـ منجم] **رُطُوبِيَّةٌ مُتَّحِدَةٌ**. رُطُوبَةٌ فِي الفَحْمِ لَا يُمْكِنُ إِزَالَتُهَا بِالتَّجْفِيفِ العَادِي.

#### combined sewers

[هـ مدن] **مَجَارٍ مُشْتَرَكَةٌ**. نِظَامٌ صَرَفِيٌّ خَاصٌّ بِالمِياهِ السُّطْحِيَّةِ والمَجَارِيِ مَعاً.

#### combined stresses

[مك] **إِجْهَادَاتٌ مُرْكَبَةٌ**. إِجْهَادَاتٌ اِغْنَاكٌ أو التَّوَاهٍ فِي عُنْصُرٍ انْشَائِيٍّ مُرْكَبَةٍ مَعَ شَدٍّ أو اِضْطِغَاطٍ مُبَاشِرٍ.

#### combine-harvester

[زراع] **حَصَادَةٌ - دَرَّاسَةٌ**. آلَةٌ لِحَصْدِ البُحُولِ والنباتاتِ المُشْبِيَّةِ. تَقْلَعُ قِيمَ النَبَاتَاتِ ثُمَّ تَضْرِبُ الحَبَّ وتَنْظِفُهُ أَثْنَاءَ مُتَابَعَةِ تَحَرُّكِهَا فِي الحَقْلِ.

#### combiner circuit

[الكتر] **دَارَةٌ دَائِمِجَةٌ**. دَارَةٌ تَدْمِجُ اِثْرَتَيْ التَّالِثِيِ والتَّلوْثِيَّةِ مَعاً.

اِثْرَاتِ التَّرَاثُمِ فِي سِلْسِلَةِ مُصَوِّرَاتِ التِّلْفِزِيُونِ المَلَوْنِ.

#### combing

[نسيج] **تَمْشِيطٌ**. عَمَلِيَّةٌ لِلتَّخْلُصِ مِنَ الشُّعْرَاتِ القَصِيرَةِ والأَلْيَافِ المُجْمَعَةِ بِوَاسِطَةِ مَكِينَةِ التَّمْشِيطِ.

#### combing machine

[نسيج] **مَكِينَةُ تَمْشِيطٍ**. مَكِينَةٌ لِتَمْشِيطِ الأَلْيَافِ تَفْصُلُ فِيهَا الأَلْيَافَ الطَوِيلَةَ عَنِ القَصِيرَةِ.

#### combining-volumes principle

[كيم] **مَبْدَأُ الحُجُومِ المُتَّحِدَةِ**. المَبْدَأُ الَّذِي يَنْصُ على أَنَّهُ عِنْدَمَا تَتَّحِدُ غَازَاتٌ فِي تَفَاعُلَاتٍ كيميائِيَّةٍ، فَإِنَّ حُجُومَ الغَازَاتِ المُتَفَاعِلَةِ وتِلْكَ النَّاتِجَةِ عَنِ التَّفَاعُلِ (إِذَا كَانَتْ غَازِيَّةً) تَكُونُ فِيهَا بَيْنَهَا بِنِسْبَةٍ عَدَدِيَّةٍ بَسِيطَةٍ، شَرِيطَةٌ أَنْ تُجَرَى كَأَقَاةِ التَّيَاسَاتِ فِي ظُرُوفِ دَرَجَةِ الحَرَارَةِ والظَّنْطِ نَفْسِهَا. يَسمَى أَيْضاً Gay-Lussac law.

#### combining weight

[كيم] **وِزْنٌ مُتَّحِدٌ**. الوِزْنُ، من عُنْصُرٍ مَا، الَّذِي يَتَّحِدُ كيميائياً مَعَ 8 غَرَامَاتِ أَكْسِجِينٍ أو مَا يَكافئُهَا.

#### comb nephoscope

[هـ] **كَاشِفُ - تَقْيِيمُ مُشْطِي**. كَاشِفٌ - تَقْيِيمٌ لِلرُّؤْيَا المِباشِرَةِ مُرَوَّدٍ بِمُشْطٍ (قِطْعَةٍ مُسْتَعْرِضَةٍ تَحْتَوِي على قِضْبَانِ رَاسِيَةٍ مُتَوَافِقَةٍ التَّعَاوُدِ) مُتَّصِلٌ بِطَرَفِيٍّ عَمُودٍ طَوْلُهُ 8-10 أَقْدَامٍ (2.4-3 أَمْتَارٍ) وَمُرْتَكِزٌ على مَسَدٍ حُرِّ الدَّوَرَانِ حَوْلَ مَحْوَرِهِ الرَّاسِيِ. عِنْدَ الاستِعمالِ، يُدَارُ المُشْطُ حَتَّى تَبْدُو السَّحَابَةُ وَكَأَنَّهَا تَدُورُ مُوَازِيَةً لِأَطْرَافِ القِضْبَانِ الرَّاسِيَةِ.

#### combustible gas

[مواد] **غَازٌ قَابِلٌ لِلإِحْتِرَاقِ**. أَيُّ غَازٍ يَحْتَرِقُ، مِنْ أَنْوَاعِ غَازَاتِ الوُقُودِ والهَيْدُرُوجِينِ وأَوَّلِ أَكْسِيدِ الكَرْبُونِ والهَيْدُرُوكَرْبُونَاتِ، أو مِزِيجٍ مِنْهَا.

#### combustible loss

[هـ] **خَسَارَةُ المَحْرُوقَاتِ**. الخَسَارَةُ الحَرَارِيَّةُ النَّاتِجَةُ عَنِ الإِحْتِرَاقِ غَيْرِ التَّامِّ لِلوُقُودِ.

#### combustible shale

انظر tasmanite.

#### combustion

[كيم] **إِحْتِرَاقٌ**. إِحْتِرَاقٌ غَازٍ أو سَائِلٍ أو صَلْبٍ، يُمْ فِيهِ تَأَكُّدُ الوُقُودِ وَيَطْلُقُ حَرَارَةٌ، وَضَوْءٌ فِي أَغْلِبِ الأحيانِ.

#### combustion chamber

[هـ] **غُرْفَةُ الإِحْتِرَاقِ\***. أَيُّ غُرْفَةٍ يُحَرَّقُ فِيهَا وَقُودٌ. مِثْلُ الرُّيْتِ أو الفَحْمِ أو الكَرْبُونِ (الكَّازِ)، لِإِمْدَادِ بِالحَرَارَةِ. [هـ فضا] **غُرْفَةُ الإِحْتِرَاقِ**. جُزْءٌ مِنَ المَحْرَكِ الصَّارُوخِيِّ، يَحْتَرَقُ فِيهِ الوُقُودُ الدَّائِرَةُ تَحْتَ ظَنَظٍ عَالٍ. تَسمَى أَيْضاً firing chamber. [هـ مك] **غُرْفَةُ الإِحْتِرَاقِ**. المَحْبَرُ المُحْصَرُ عِنْدَ طَرَفِيٍّ الرَّاسِ لِمَحْرَكٍ إِحْتِرَاقِيٍّ دَاخِلِيٍّ حَيْثُمَا يَكُونُ الكَبَّاسُ عِنْدَ النُّقْطَةِ المِيتَةِ العُلْيَا، وَفِيهِ تَمَّ غَالِبِيَّةُ الإِحْتِرَاقِ.

#### combustion chamber volume

[هـ مك] **حَجْمُ غُرْفَةِ الإِحْتِرَاقِ**. حَجْمُ غُرْفَةِ الإِحْتِرَاقِ حِينَمَا يَكُونُ الكَبَّاسُ عِنْدَ النُّقْطَةِ المِيتَةِ العُلْيَا.

#### combustion deposit

[هـ] **رَاسِبُ الإِحْتِرَاقِ**. طَبَقَةٌ مِنَ الرَّسَادِ على أَسطَحِ التَّبَادُلِ الحَرَارِيِّ لِغُرْفَةِ إِحْتِرَاقِيٍّ، تَنْتِجُ عَنِ حَرَقِ الوُقُودِ.

#### combustion efficiency

[كيم] **مَرَدُّودُ الإِحْتِرَاقِ**. نِسْبَةُ الحَرَارَةِ الَّتِي تَطْلُقُهَا فِعْلياً عَمَلِيَّةُ إِحْتِرَاقٍ إِلَى تِلْكَ الَّتِي كَانَتْ يُمكنُ أَنْ تُطْلَقَ لو كَانَ الإِحْتِرَاقُ كَامِلاً.

## أساسات مشتركة

### COMBINED FOOTING

أساسات شبه منحرفة للأحمال غير المتساوية

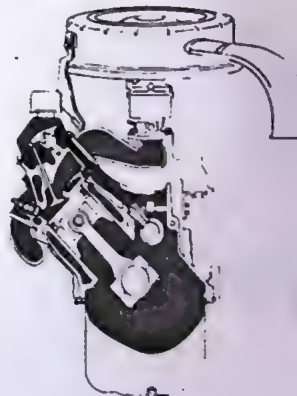


أساسات مستطيلة للأحمال المتساوية

شكل الأساسات المشتركة المستطيلة أو شبه المنحرفة.

## غرفة الاحتراق

### COMBUSTION CHAMBER



غرفة الاحتراق كما توجد في محرك شمالي بالشر.

#### combustion engine

[هـ مك] مُحَرِّكُ احْتِرَاقٍ. محرك تُشغِّلُهُ طاقةُ احْتِرَاقِ الوقودِ.

#### combustion engineering

[هـ مك] هَنْدَسَةُ الإِحْتِرَاقِ. تَصْمِيمُ أَفْرَانِ الإِحْتِرَاقِ للحصولِ على مُرَدُّودٍ حَرَّارِيٍّ وأداءٍ مُعَيَّنِينَ، وتتضمنُ دراسةَ الحرارةِ المتولَّدةِ من عمليةِ الإِحْتِرَاقِ، ومقدارِ الحرارةِ التي تُنتِجُها العناصرُ الحَرَّارِيَّةُ، ومُعَدَّلَاتِ انتقالِ الحرارةِ.

#### combustion furnace

[كـم تحل] فُرنُ احْتِرَاقٍ. جِهَازٌ تُسَخِّنُ يُستخدَمُ في تحليلِ المُركَّبَاتِ العُضْوِيَّةِ لكشفِ عناصرِها المُكوَّنةِ. [هـ] فُرنُ احْتِرَاقٍ. فرنٌ يكونُ مصدرُ الحرارةِ فيه الطَّاقةُ التي يُحرِّرها تَاكْسِدُ وقودٍ أَهْوَرِيٍّ.

#### combustion instability

[هـ فضا] لا استقرار الإِحْتِرَاقِ. حالةٌ غيرُ عاديةٍ أو غير مُطَّردةٍ أثناءِ احْتِرَاقِ الوقودِ كما قد يحدثُ في محرك صاروخي.

#### combustion knock

انظر engine knock.

#### combustion nucleus

[رصد] نَوَاطِةُ احْتِرَاقٍ. نَوَاطِةٌ تَكَاثُفِيَّةٌ تَكُونُ نتيجةً لعملِياتِ احْتِرَاقٍ صِياغِيَّةٍ أو طَبِيعِيَّةٍ.

#### combustion rate

[كـم] مُعَدَّلُ الإِحْتِرَاقِ. مُعَدَّلُ احْتِرَاقِ أيَّةِ مادةٍ.

#### combustion shock

[هـ] صَدْمَةُ الإِحْتِرَاقِ. صَدْمَةٌ تنتُجُ عن احْتِرَاقِ شَأْنٍ للوقودِ في مُحَرِّكٍ احْتِرَاقٍ داخليٍّ، ويُسبِّبُها إِشْتِعَالُ مَسَبِقٍ أو احْتِرَاقٌ لَحْظِيٌّ لِمُحْلُوِّ الوقودِ - الهواءِ. أو هي في محرك ديزل، الإِحْتِرَاقُ غيرُ المُتَّحَكِّمِ فيه للوقود المُتَرَاكِمِ في غرفةِ الإِحْتِرَاقِ.

#### combustion train

[كـم تحل] رَتِّلُ الإِحْتِرَاقِ. ترتيبُ الأجهزةِ المُستخدَمةِ في عمليةِ التحليلِ العُضْوِيِّ العُنْصُرِيِّ.

#### combustion tube

[كـم تحل] أَنْبُوبُ احْتِرَاقٍ. أَنْبُوبٌ مِنَ الرُّجَاجِ أو مِنَ السُّلَيْكَا أو مِنَ الحَرْفِ، مُقاوِمٌ لدرجاتِ الحرارةِ المُرتفعةِ، يُشكِّلُ جُزْءاً من رَتِّلِ الإِحْتِرَاقِ.

#### combustion turbine

انظر gas turbine.

#### combustion wave

[كـم] مَوْجَةُ الإِحْتِرَاقِ. 1- منطقةُ الإِحْتِرَاقِ المُنتشرةِ خلالَ وَسَطٍ يَحْتَرِقُ. 2- المادَّةُ الغازِيَّةُ المُقَسَّمةُ والمُتفاعِلةُ والمُشكَّلةُ عندَ اقْتِادِ خَلِيطٍ مُنْفَجِرٍ.

#### combustor

[هـ مك] مَجْمُوعَةُ الإِحْتِرَاقِ. غرفةُ الإِحْتِرَاقِ معِ الحَارِقَاتِ وترتيباتِ الحَقْنِ والإِشْمالِ في عَنَفَةٍ غازِيَّةٍ أو مُحَرِّكٍ نَفَاقٍ.

#### come-along

[تصميم] قَابِضَةٌ. 1- ترتيبُةٌ لِقَبْضٍ أو تَقْصِيرِ كَبْلٍ أو خَبَلٍ يَلِكِيٍّ، أو سُلْسَلَةٍ، بواسطةِ فَكَّينِ يُقفلانِ عندَ جَذْبِ حَلْقَةٍ مُعَيَّنَةٍ. 2- انظر puller.

#### comedo

[طب] نَصْلٌ. قَدَامٌ. تَجَمُّعُ الكَرَاتِينِ والمُوادِ الزُهْمِيَّةِ المتبقيةِ في جُرَيْبِ الشَّعْرِ والقَنَاقَةِ الإفْرَازِيَّةِ للغُدَّةِ الزُهْمِيَّةِ المُطَوَّى سَطْحُها بنقطةٍ

سوداء سببها تآكسد الزهم في الفتحة الجرابية. يسمى أيضاً blackhead.

#### comedocarcinoma

[طب] سَرَطَانٌ عُدِيٌّ نَصْلِيٌّ. تَمَطُّدٌ مِنَ الوَرَمِ العُدِيِّ يَصِيبُ الصَّدْرَ، تَتَلَفٌ فِيهِ القَنَوَاتِ بِالحَلَايا الَّتِي تَبْدُو كَالنَّصَالِ عِنْدَمَا تَظْهَرُ عَلَى سَطْحِ القَطْعِ.

#### comendite

[جيو] كُومِنْدَيْت. رِيُولِيْت صُودِي أبيضٌ يَحتوي على أَمْفِيُول-قَلَوِيٍّ أو بِيروكسين.

#### comes

[فلك] رَقِيقٌ. النَجْمُ الأصْفَرُ في نِظامٍ نَجْمِيٍّ ثنائيٍّ. يسمى أيضاً companion.

#### Comesomatidae

[لا تقار] فَصِيلَةُ الكُومَاتِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الحِطِيطَاتِ ذاتِ الحَيَاةِ الحُرَّةِ، من نَوْعٍ - فَصِيلَةٍ مَلَوْنَاتِ الجِلْدِ، تُصَادَفُ كِمَتَغذِيَّاتٍ رُكَّامٍ على التَرَسُّبَاتِ القَعْرِيَّةِ اللَّيِّنَةِ.

#### comet

[فلك] مُذَنَّبٌ. جَرْمٌ سَنَاقِيٌّ سَدِيمِيٌّ لَهُ رَأْسٌ أَزْهَبٌ غَيْرٌ وَاضِحٌ يُحِيطُ بِنَوَاطِةٍ لَامِعَةٍ، وَلَهُ صَنَفٌ أو صَنَفَانِ رَئِيسِيَّانِ مِنَ الأَجْسامِ، تَدُورُ عَلَى مَدَارَاتٍ مُقَنَّطَةٍ حَوْلَ الشَّمْسِ. تَتَمَيَّزُ المَذَنَّبَاتُ بِالمُقَارَنَةِ معِ الكَوَاكِبِ السَّيَّارَةِ بِأَنَّ مَدَارَاتِهَا ذاتُ انْحِرَافٍ مُرَكَّزِيٍّ أَشَدَّ، وَمَذَى مِثْلٍ أَكْبَرَ عَلَى دَائِرَةِ الكُكُوفِ.

#### comet family

[فلك] أُسْرَةُ المَذَنَّبَاتِ. المَذَنَّبَاتُ القَصِيرَةُ الدَّوَرِ الَّتِي يَقَعُ أَوُجُها بِالقُرْبِ مِنْ مَدَارِ المَشْرِئِ.

#### comet group

[فلك] مَجْمُوعَةُ المَذَنَّبَاتِ. تَقْسِيمٌ لِلْمَذَنَّبَاتِ عَلَى أَساسِ الدَّوَرِ: مَجْمُوعَةُ المَذَنَّبَاتِ القَصِيرَةِ الدَّوَرِ (الَّتِي دَوَرُها أَقْصَرُ مِنْ 200 سَنَةٍ) مَدَارَاتُها فِيها تَقْصِيلٌ (أو تَقَارُبٌ) لِمَسْتَوِيِّ المَجْمُوعَةِ الشَّمْسيَّةِ، وَمَجْمُوعَةُ المَذَنَّبَاتِ الطَوِيلَةِ الدَّوَرِ، وَهي مُوزَّعَةٌ عُنْوَائِيًّا.

#### comfort chart

[هـ] مَخْطَاطُ الرِّاحَةِ. مَخْطَاطٌ يَبِينُ مُنْحَنِيَّاتِ الرُّطُوبَةِ والنِّسْبَةِ ودرجةِ الحرارةِ الفعليةِ مُتَرَاكِبَةً عَلَى إِحْدَائِيَّاتٍ مُتَعَامِدَةٍ لدرجةِ حرارةِ المُتَوَدِّعِ المُبْتَلِ ودرجةِ حرارةِ المُتَوَدِّعِ الجافِ.

#### comfort control

[هـ] التَّحَكُّمُ فِي الرِّاحَةِ. التَّحَكُّمُ فِي دَرَجَةِ الحرارةِ، والرُّطُوبَةِ، والتَّدْفِيقِ، وتركيبِ الهواءِ بِاستعمالِ مَجْمُوعَاتٍ تَدْفِيقِيَّةٍ وتَكْيِيفِ الهواءِ، أو وسائلِ التَّهْوِيَّةِ، أو أَنْظِمَةٍ أُخْرَى لِزِيَادَةِ رَاحَةِ النَّاسِ فِي مَكَانٍ مُعَيَّنٍ.

#### comfort curve

[هـ] مُنْحَنِي الرِّاحَةِ. خَطٌّ مَرْسُومٌ عَلَى مَخْطَاطٍ يَبَيِّنُ لدرجةِ حرارةِ الهواءِ مُقَابِلَ دَالَّةٍ مُعَيَّنَةٍ للرُّطُوبَةِ (درجةِ حرارةِ المُتَوَدِّعِ المُبْتَلِ أو الرُّطُوبَةِ النَّسْبِيَّةِ، عَادَةً) لِيَبَيِّنَ الظُّروفَ المُتَغَيِّرَةَ الَّتِي يَشعرُ عِنْدَها الشَّخْصُ المُتَوَسِّطُ والجالسُ مُنْظَمَ الوَقْتِ بِنَفْسِ الدَّرَجَةِ مِنَ الرِّاحَةِ. وَهُوَ أَيْضاً مُنْحَنِي الرِّاحَةِ الثَّابِتَةِ.

#### comfort index

انظر temperature humidity index.

#### comfort standard

انظر comfort zone.

#### comfort zone

[هـ] نِطاقُ الرِّاحَةِ. مَدَى دَرَجَاتِ الحرارةِ، والرُّطُوبَةِ، وحركةِ

المواء، داخل بيت أو مبنى ما، والتي يتمتع عندها غالبية الناس بالراحة الذهنية والرفاهة البدنية. يسمى أيضاً comfort standard.

#### COMIT

[م ا م] كوميت. لغة برمجة لتداول الرموز في الحاسبات، عامة الغرض وموجهة للمستخدم.

#### Comleyan

[جيو] الكوملي. الزمن الجيولوجي المكافئ للكمري السفلي.

#### comlognet

[اتصال] شبكة اتصالات مديدة. شبكة طويلة الخطوط لارسال المخططات، تستخدم لمعالجة المعلومات الإمدادية وتوزيعها بسرعة في مركز تبديل تلقائي مجهز بحاسبات الكترونية.

#### comma

[صوت] فصلة. الفارق بين أكبر وأصغر نغم كلي في السلم الصحيح، ويتناسب مع نسبة التردد 81/80.

#### command

[تحكم] أمر. إشارة مستقلة في نظام تحكمي ذي تغذية مرتدة يتم عن طريقها التحكم في الاشارات التابعة بكمية سبق تحديدها. [م ا م] إيعاز. إشارة بدء عملية في الحاسب محددة مسبقاً ومعرفة بواسطة تعليمة.

#### command code

انظر operation code.

#### command control

انظر command guidance.

#### command control program

[م ا م] برنامج التحكم في الأوامر. الملقى ما بين حاسب ذي مشاركة زمنية وبين مستخدميه، والذي يمكنهم من إعداد برامجهم وتنفيذها وحفظها وحذفها وتنفيذها.

#### command destruct

[تحكم] نظام أمر التدمير. نظام تحكمي قيادي يقوم بتدمير قذيفة اختبار صاروخية محمولة جواً أو قذيفة موجهة حيث يتم تشغيل النظام بواسطة ضابط الأمن إذا ما تبين أن أداء المركبة يشير إلى خطر محتمل.

#### command guidance

[هـ] توجيه قيادي. نوع من التوجيه الإلكتروني للصواريخ الموجهة أو الطائرات الموجهة الأخرى، تتسبب فيه الإشارات أو النبضات التي يرسلها عامل التشغيل في أن يطير الشيء الموجه على مسار محدد. يسمى أيضاً command control.

#### command mode

[م ا م] شأن أمري. حالة المعبر في ظروف المشاركة الزمنية والتي تمكن المترجم من استخدام برنامج التحكم في الأوامر.

#### command module

[هـ فضا] مقصورة القيادة. مقصورة في السفينة الفضائية يجلس فيها الطاقم وتحمل المعدات الأساسية للاتصالات والقياسات عن بُعد بالإضافة إلى كبسولة العودة أثناء الطيران الطوفا.

#### command net

[حرب] شبكة القيادة. النقاط العديدة التي قد تقوم بالسيطرة على القذوفات الموجهة المحمولة جواً.

#### command pulses

[الكر] نبضات الأمر. التمثيلات الكهربائية لقيمتي البتتين 1 أو 0 التي تتحكم بأجهزة الدخول أو الخرج.

#### command set

[اتصال] جهاز قيادي. جهاز راديوي يُستخدم لاستقبال أو إعطاء أوامر كما في الأجهزة المستخدمة بين طائرة وأخرى أو بين طائرة وقاعدة أرضية.

#### Commelinaceae

[نبت] فصيلة الكوميلينات. فصيلة نباتات وحيدة الفلقة في رتبة الكوميلينات تتسم بتمايز الأوراق إلى غمد مغلق ونصل واضح وماوي في بعض الحالات.

#### Commelinales

[نبت] رتبة الكوميلينات. رتبة نباتات وحيدة الفلقة في صنف الكوميلينات تتسم بتمايز سبلائها وبلاستها وعدم وجود الرجيفيات والرجيق.

#### Commelinidae

[نبت] صنف الكوميلينات. صنف نباتات إزهارية في صف الرثيفيات.

#### commensal

[بيئة] مواكل. عضوية تعيش في حالة مواكلة.

#### commensalism

[بيئة] مواكلة. علاقة تعايشية بين - نوعية، يتشارك فيها نوعان مختلفان حيث يكون أحدهما مستفيداً، في حين لا يستفيد النوع الآخر. ولا يصبه أي ضرر.

#### commensurable motions

[فلك] حركات متقية. الحركات المتوسطة للكواكب السيارة أو لتوابع الكواكب التي تخضع لملاقات حابية بسيطة.

#### comment

[م ا م] ملاحظة. تعبير يعرف بخطوة أو أكثر من خطوات النهج أو بشرحها، ولا تأثير له على تنفيذ النهج.

#### comment code

[م ا م] كود الملاحظة. سمة أو أكثر تعرف بالملاحظة.

#### commercial diesel cycle

انظر mixed cycle.

#### commercial harbor

[هـ مدن] ميناء تجارية. ميناء يزود فيه المرفأ بأدوات ومرافق مداولة البضائع من نقل وشحن وما إلى ذلك.

#### commercial lecithin

انظر lecithin.

#### commercial mine

[هـ منجم] منجم تجاري. منجم نغم مشغل لتزويد المشتري عموماً، تمييزاً له عن منجم مخجور.

#### commercial ore

[هـ منجم] خام تجاري. مادة مستعينة تجارتها مرمجة عند تسويقها بأسعار الفلزات السائدة.

#### commercial-type vehicle

[حرب] مركبة تجارية. مركبة بحرك، مصممة للوفاء بمتطلبات مدنية، تستخدمها القوات المسلحة، دون تعديلات رئيسية، في أغراض روتينية تتعلق بنقل الإمدادات والجنود، والمعدات.

#### commination

[هـ مك] سهك. تنقيت المواد أو طحنها إلى شظايا صغيرة. يسمى أيضاً pulverization.



**comminutor**

[هـ مك] **مِنْهَكَةٌ**. آلة تُقَتِّتُ الموادَّ الصلبة.

**commissioned**

[ملاح] **مُعْتَمَدٌ**. متعلق بِمُساعدٍ للملاحة عندما يُصبح صالحاً للاستخدام بواسطة السفن أو الطائرات بعد أن يتم تركيبه ثم اختبارُه وتشغيله.

**commission ore**

[هـ منجم] **خَامُ اللَّجْنَةِ**. خامٌ حامل لليورانيوم بنسبة 0.10% من  $U_3O_8$  أو أكثر، وقد حَدَّدَتْ له لجنة الطاقة الذرية الأمريكية سعراً ثابتاً.

**commissure**

[حي] **مَقَرَّنٌ**. مُفَصَّلٌ أو عِرْقٌ أو خَطٌّ اغْلَاقِي حيث تَلْتَجِمُ بَنِيَتَانِ..

**commissurotomy**

[طب] **شَقُّ المَقَرَّنِ**. الإزالة الجراحية للمَقَرَّنِ، عادةً المَقَرَّنِ الأمامي، وخاصة في معالجة بعض الاختلالات النفسية.

**committed**

[حرب] **مُودِعٌ**. كلُّ ما يُشير إلى حالة الصَّامَةِ عندما تصلُ عملية الماء إلى الثَّنْطَةِ التي يستمر الماء عندها حتى اكتماله، بالرغم من عدم وجود قُوَّةٍ مله (تسليح).

**common area**

[م ا م] **مِنْطَقَةٌ مُشْتَرَكَةٌ**. منطقة في الحَزَنِ يُشَارِكُ فيها تَهْجَانٍ أو أكثر.

**common-base connection**

انظر grounded-base connection .

**common battery**

[اتصال] **بَطَّارِيَّةٌ مُشْتَرَكَةٌ**. نظامٌ للتغذية بالتيار المستمر يتم فيه تغذية أية وحدة في نظام هَاتِفِيٍّ من مُصَدِّرٍ واحد مشترك موضوع في قسمٍ محلي أو مركزي.

**common bile duct**

[تشريح] **قَنَاةٌ صَفْرَاوِيَّةٌ مُشْتَرَكَةٌ**. القَنَاةُ النَّاجِةُ عن اجتماع القنوات الكبدية وقَنَاةِ الحَوَيْصِلِ الصَّفْرَاوِيِّ.

**common bond**

انظر American bond .

**common branch**

[كهرباء] **فَرْعٌ مُشْتَرَكٌ**. فَرْعٌ من شبكة كهربائية، مُشْتَرَكٌ بين زَرْدَتَيْنِ أو أكثر في الشبكة.

**common brick**

[مواد] **قَرْمِيدٌ عَادِيٌّ**. قَرْمِيدٌ مصنوع من صَلْصَالٍ طبيعي.

**common business-oriented language**

انظر COBOL .

**common carotid artery**

انظر carotid artery .

**common carrier**

[هـ صنع] **شَرِكَةٌ نَقْلِيَّاتٍ**. شركة معروفة لدى وكالة منظمة متخصصة بأن لها مصلحة منوطة بها في توفير خدمات المواصلات أو نقل البضائع والسلع أو نقل الأشخاص.

**common cold**

[طب] **زُكَامٌ عَادِيٌّ**. مَرَضٌ فيروسي يصيب الإنسان وتسببه عادة فيروسات الأنف يَرافِقُهُ التهابُ الأغشية المخاطية للأنف والمُخْجَرَةُ والعينين.

**common-collector connection**

انظر grounded-collector connection .

**common control unit**

[م ا م] **وَحْدَةٌ تَحَكُّمٍ مُشْتَرَكَةٌ**. وَحْدَةٌ تَحَكُّمٍ مشتركة بين مَكِينَتَيْنِ أو أكثر.

**common declaration statement**

[م ا م] **عِبَارَةٌ تَصْرِيحٍ مُشْتَرَكَةٍ**. عِبَارَةٌ لَا تُنْفَذُ في لُغَةِ الفورتران وتُسَمَّى بِحَزَنِ الصَّفِيحَاتِ أو المتغيرات المُحَدَّدَةِ في منطقة متوفرة لبرامج أخرى.

**common denominator**

[ر] **مَقَامٌ (مُخْرَجٌ) مُشْتَرَكٌ**. أيُّ مُضَاعَفٍ مُشْتَرَكٍ لِمَقَامَاتٍ (مُخَارِجٍ) مجموعة من الكسور.

**common-drain amplifier**

[الكتر] **مُضَخِّمٌ مُشْتَرَكُ المَصْرِفِ**. مُضَخِّمٌ يُسْتَخْدَمُ فيه ترانزستور المفعول المجالي بحيث تُحَقَّقُ فيه إشارة الدُّخُلِ بين البَوَّابَةِ والمَصْرِفِ، في حين يُؤَخَّذُ المَخْرُجُ منه بين المَنَبِّعِ والمَصْرِفِ. يسمى أيضاً source-follower amplifier .

**common-emitter connection**

انظر grounded-emitter connection .

**common establishment**

انظر high-water full and change .

**common feldspar**

انظر orthoclase .

**common fraction**

[ر] **كَسْرٌ عَادِيٌّ**. كَسْرٌ إعتيادي. كَسْرٌ بَسْطُهُ (صُورَتُهُ) ومَقَامُهُ (مَخْرَجُهُ) عَدَدَانِ صَحِيحَانِ.

**common-gate amplifier**

[الكتر] **مُضَخِّمٌ مُشْتَرَكٌ - البَوَّابَةِ**. مُضَخِّمٌ يُسْتَخْدَمُ فيه ترانزستور المفعول المجالي الذي تكون بَوَّابَتُهُ مُشْتَرَكَةً في كُلِّ من دَارَتَيْ الدُّخُلِ والمَخْرَجِ.

**common hepatic duct**

انظر hepatic duct .

**common iliac artery**

انظر iliac artery .

**common impedance coupling**

[كهرباء] **تَقَارُنٌ بالمَعَاوِظَةِ المُشْتَرَكَةِ**. التفاعل بين دَارَتَيْنِ بواسطة مُخَارِظَةٍ أو مُوَاسََّةٍ في فَرْعٍ مُشْتَرَكٍ بين الدَّارَتَيْنِ.

**common-ion effect**

[كيم] **تَأْثِيرُ الشَّارِدَةِ المُشْتَرَكَةِ**. انخفاضُ درجة تَشَرُّدِ مُرَكَّبٍ ما عندما يُضَافُ إلى مَحْلُولٍ مُرَكَّبٍ آخر قابلٍ للتَشَرُّدِ، يملك شاردة مشتركة مع المركب الأول.

**common item**

[حرب] **بِنْدٌ مُشْتَرَكٌ**. قطعة من المعدات أو مادة إمداد، تُسْتَعْمَلُ أو تُتَّخَذُ في خدمات فنية شَتَّى.

**common joist**

[مبان] **جَائِزٌ مُشْتَرَكٌ**. عَنَبَةٌ أَوْصِيَّةٌ عادية تُثَبَّتُ بها الألواح الخشبية للأرضية.

**common labor**

[هـ صنع] **عَامِلٌ عَادِيٌّ**. مصطلحٌ يُطْلَقُ على أي عامل غير ماهر.

**common language**

[م ا م] **لُغَةٌ مُشْتَرَكَةٌ**. لغة تُقَرَأُ مَكْنِيًّا وتُشَارِكُ فيها مجموعة من

الحاسبات والأجهزة العائدة لها .

#### common language family

[م ا م] **فَصِيلَةُ لُغَةٍ مُشْتَرَكَةٍ** . مجموعة من المكتبات التجارية المختلفة الأنواع والتي يمكن أن تُشغَلَ تلقائياً وتبادلياً بالشريط الورقي المُثَقَّب ذاته .

#### common logarithm

[ر] **لُوغَارِيْتَمٌ عَشْرِيٌّ** . الأسُّ في تمثيلٍ عدديٍّ على شكل قُوَّةٍ العَشْرَةِ .  
يسمى أيضاً Briggs' logarithm .

#### common mica

انظر muscovite .

#### common mode

[الكتر] **مِنْوَالٌ مُشْتَرَكٌ** . منوال يتميز بإشاراتٍ متطابقة في السَّعة والطَّوَر على كِلَا مَدْخَلَيْهِ ، مثلما يحدث في المَضَخِّ العَمَلِيَّاتِي .

#### common-mode error

[الكتر] **خَطَأُ الْمِنْوَالِ - الْمُشْتَرَكِ** . فُطْطِيَّةُ الخطأ الموجودة على مَرَبِّطِي خَرَجِ المَضَخِّ العَمَلِيَّاتِي والناتجة عن فُطْطِيَّةِ الْمِنْوَالِ - الْمُشْتَرَكِ الموجودة في الدَّخْلِ .

#### common-mode rejection

[الكتر] **رَفْضُ الْمِنْوَالِ - الْمُشْتَرَكِ** . مَقْدَرَةُ المَضَخِّ على إلْغَاءِ إشارةِ الْمِنْوَالِ - الْمُشْتَرَكِ أثناءَ اسْتِجَابَتِهِ لإشارةٍ لا مُتَطَاوِرَةٍ . يسمى أيضاً in-phase rejection .

#### common-mode signal

[الكتر] **إِشارةُ الْمِنْوَالِ - الْمُشْتَرَكِ** . إشارةٌ تُسَلَّطُ بالتساوي على كِلَا الدَّخْلَيْنِ غيرِ الْمُؤَرَّضَيْنِ لمرحلةٍ مُضَخِّ متوازن أو أي جَهَازٍ تَقَاوُليٍّ آخر . تسمى أيضاً in-phase signal .

#### common-mode voltage

[الكتر] **فُطْطِيَّةُ الْمِنْوَالِ - الْمُشْتَرَكِ** . الفُطْطِيَّةُ التي تظهر مُشْتَرَكَةً على كِلَا مَرَبِّطِي دَخْلِ جَهَازٍ مَعْيَنٍ بالنسبة إلى مَرَجِعِ الخَرَجِ فيه (الأرض عادةً) .

#### common multiple

[ر] **مُضَاعَفٌ مُشْتَرَكٌ** . كَمِيَّةٌ (عددٌ مُتَعَدِّ الحدود) قابلةٌ للقسمة على كُلِّ ما في مجموعةٍ مَفْرُوضَةٍ من كَمِيَّاتٍ .

#### common projectile

[حرب] **مَقْدُوفَةٌ شَامِلَةٌ** . نوعٌ من المقذوفات خَارِقٌ للدروع ، يحتوي على خَشَوَةٍ تفجيرٍ شديدة ، مُعَدَّةٌ لتنفجر بعد مرورها خلال الدَّرْعِ الخفيف الواقِي لدَبَابَةٍ أو سفينة .

#### common pyrite

انظر pyrite .

#### common rafter

[مبان] **رَافِدَةٌ مُشْتَرَكَةٌ** . رافدة تُثَبَّتُ بها ألواحٌ وأجزاء التَّسْفِيفِ . وهي تمتدُّ من لُوحَةِ السَّقْفِ إلى لوحة الحَيْدِ وتكون مُتَعَايِدَةً عليهما .

#### common return

[الكتر] **عَوْدَةٌ مُشْتَرَكَةٌ** . نَاقِلٌ عَوْدِيٍّ يخدم دَارَتَيْنِ أو أكثر .

#### common salt

انظر halite; sodium chloride .

#### common-source amplifier

[الكتر] **مُضَخِّمُ الْمَنْبَعِ - الْمُشْتَرَكِ** . مَرَحَلَةٌ من مَرَاجِلِ المَضَخِّ يُسْتَخْدَمُ فيها تَرَانزِسْتُورُ المَفْعُولِ المَحَالِي الذي تُسَلَّطُ فيه إشارة الدَّخْلِ بين البَوَابَةِ والمنبَعِ وتؤخذ إشارة الخَرَجِ بين المَصْرَفِ والمنبَعِ .

#### common storage

[م ا م] **خَزَانٌ مُشْتَرَكٌ** . قسم من الذَّاكِرَةِ في بعض الحاسبات يُخصَّص لخَزَنِ خَرَجِ البرامج مؤقتاً لاستخدامها كدَخْلٍ لبرامجٍ أخرى .

#### common-user channel

[اتصال] **قَنَاةُ الإِسْتِخْدَامِ الْمُشْتَرَكِ** . أيُّ من قَنَواتِ الاتصالات المُتَّاحَةِ لجميع المِهْنَاتِ المُخَوَّلَةِ لارسالِ أوامرٍ قِيَادِيَّةٍ أو إشاراتٍ خاصةٍ بالتَّوَاسُطِ الإداريَّةِ أو بمرورِ الإمدادِ .

#### common user circuit

[كهر] **دَاةُ الإِسْتِخْدَامِ الْمُشْتَرَكِ** . دَاةٌ صُمِّمَتْ لتُؤمِّنَ خدمةَ الاتصالاتِ لعدَّةٍ مُسْتَحْدِمِينَ .

#### common wall

[مبان] **جِدَارٌ مُشْتَرَكٌ** . جدار مشترك بين وَحْدَتَيْنِ سَكْنِيَّتَيْنِ .

#### common year

[فلك] **سَنَةٌ عَادِيَّةٌ** . سَنَةٌ تَقْوِيْمِيَّةٌ ذات 365 يوم .

#### communicable disease

[طب] **مَرَضٌ سَارٍ** . مرضٌ مُعْدٍ يمكن أن ينتقل من مريضٍ إلى آخر إما بشكلٍ مباشرٍ بواسطة اللُّسِّ أو بشكلٍ غير مباشرٍ بواسطة التَّوَاقِلِ المختلفة .

#### communicating hydrocephaly

[طب] **إِسْتِقَاةُ الدِّمَاغِ الْإِتْصَالِي** . شكلٌ من اسْتِقَاةِ الدِّمَاغِ يكون فيه الْإِتْصَالُ طَبِيعِيًّا بين بَطْنِيَّتِي القَلْبِ والحِيْزِ تحتِ العَنَكَبُوتِي للدِّمَاغِ .

#### communication

[اتصال] **إِتْصَالٌ** . نقلُ الاستخباراتِ بين نَقْطَتَيْنِ أو أكثر عبر الأسلاكِ أو بالراديو ، ويُستخدَمُ تعبيرُ الْإِتْصَالِ النَّائِي وتعبيرُ الْإِتْصَالِ بصفةٍ تَبَادُلِيَّةٍ إلا أنه يُفَضَّلُ استخدامُ تعبيرِ الْإِتْصَالِ النَّائِي عندما يشمل الْإِتْصَالُ مَسَافَاتٍ بعيدة .

#### communication band

[اتصال] **نِطَاقُ الْإِتْصَالِ** . نِطَاقُ التَّرْدُّدَاتِ الذي يعمل عليه مُرَبِّلٌ راديوي بصفةٍ قَعَالَةٍ ويعتمدُ ذلك على نَوْعِ الإرسالِ وعلى سرعةِ الإشاراتِ المُسْتَحْدَمَةِ .

#### communication bus

[اتصال] **بَاصُ إِتْصَالٍ** . أداةٌ تقومُ بنقلِ إشاراتِ التحكُّمِ والزَّيْمَنِ والمُعْطِيَّاتِ بين الأنظمةِ الفرعيةِ للمُعَالَجَاتِ التَّبْدِيلِيَّةِ . وقد صُمِّمَتْ لتزويدِ المعداتِ بالنَّعْزِ الكهرَبَائِيِّ والفيزيائيِّ اللازِمَيْنِ ، كما أنها قادرةٌ على إضافةِ وحداتٍ تشغيلٍ أخرى إلى الوحداتِ القائمةِ بالعملِ بطريقةٍ سهلة . كما أنها تقومُ بتزويدِ المصانعِ بوسائلِ التوصيلِ النَّشُوبَةِ لاجراءِ عملياتِ الاختبارِ والصيانةِ والتركيبِ بكفاءةٍ وفاعليةٍ تامتين .

#### communication cable

[اتصال] **كَبْلُ إِتْصَالٍ** . دَاةٌ توصيلِ يَلِكِيَّةٌ مُسَنَّفَةٌ تُسْتَخْدَمُ في نظمِ الهاتفِ لتوصيلِ المشتركين بمرَازِكِ التَّبدِيلِ المحليَّةِ التابعة لها ، وكذلك لتوصيلِ الْمُشْتَرَكِ بين مراكزِ التشغيلِ المحليَّةِ ومراكزِ التشغيلِ البعيدة .

#### communication channel

[اتصال] **قَنَاةُ إِتْصَالٍ** . قَنَاةٌ يَلِكِيَّةٌ أو راديوية تقومُ بنقلِ الاستخباراتِ بين طَرَفَيْنِ أو أكثر .

#### communication countermeasure

[اتصال] **إِجْرَاءٌ مُضَادٌّ لِلاتِّصَالِ** . أيُّ إجراءٍ الكترونيٍّ مُضَادٍّ للاتصالاتِ مثل التَّشْوِيشِ .

#### communication engineering

[اتصال] **هَنْدَسَةُ الْإِتْصَالَاتِ** . كُلُّ ما يتعلقُ بتصميمِ وتشغيلِ وتنفيذِ جميعِ أنواعِ المعداتِ المُستخدَمةِ في الاتصالاتِ السَّلكِيَّةِ والرَّادِيَوِيَّةِ أو أيِّ أنواعٍ أخرى من الاتصالاتِ .

#### communication link

انظر data link .

#### communication receiver

[الكتر] مُسْتَقْبِلُ اتصالات. مُسْتَقْبِلٌ مُصمَّمٌ بِشَكْلِ خَاصٍ لاسْتِقْبَالِ الرِّسَالَةِ الصَّوْتِيَّةِ أَوْ الْمَكُونَّةِ الْمُرْسَلَةِ بِوَسْطَةِ نَظْمِ الاتِّصَالِ الرَّادِيَوِيِّ.

#### communications

[هـ] اتصالات. عِلْمٌ وَتَقْنِيَّةٌ تَجْمِيعُ الْمَعْلُومَاتِ مِنْ مُصَدِّرٍ مُبْدِئٍ، وَتَحْوِيلُهَا إِلَى مَجَالَاتٍ أَوْ تَيَّارَاتٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ، تُرْسَلُ عَبْرَ شَبَكَاتٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ أَوْ عَبْرَ الْفَضَاءِ إِلَى نَقْطَةِ أُخْرَى، وَإِعَادَةُ تَحْوِيلِهَا إِلَى هَيْئَةٍ يُمْكِنُ أَنْ يَوْجَدَ أَوْ يَفْرُهَا جِهَازٌ اسْتِقْبَالٌ.

#### communications intelligence

[اتصال] اسْتِخْبَارَاتُ الْإِتِّصَالَاتِ. مَعْلُومَاتٌ فَنِّيَّةٌ أَوْ اسْتِخْبَارَاتٌ أُمْكِنُ مَعْرِفَتُهَا أَوْ اسْتِغْنَاةُهَا مِنْ أَيِّ اتِّصَالَاتٍ أَعْجَنِيَّةٍ بِوَسْطَةِ أَفْرَادٍ غَيْرِ الْمَقْصُودِينَ بِهَا.

#### communications language

[اتصال] لُغَةُ الْإِتِّصَالَاتِ. بَنِيَانٌ لِقَوَى كَامِلٌ يَضُمُّ الْإِصْطِلَاحَاتِ وَصَرَافَهَا وَمَجْمُوعَةَ السُّلَّاتِ الْمُسْتَعْمَلَةِ أَسَاسًا لِنَقْلِ الْمَعْرِفَةِ أَوْ الْمَعْلُومَاتِ بَيْنَ مُشْتَرِكِينَ أَوْ مُرَكِّزِينَ لِلاتِّصَالِ.

#### communications network

[اتصال] شَبَكَةُ اتِّصَالَاتٍ. مَنْظُومَةٌ عِمَاطَاتٍ يُمْكِنُهَا تَبَادُلُ الْإِتِّصَالَاتِ فِيهَا بَيْنَهَا وَلَكِنْ لَيْسَ بِالضَّرُورَةِ عَلَى الْقَنَاةِ نَفْسِهَا.

#### communication speed

[اتصال] سُرْعَةُ الْإِتِّصَالِ. مُدَّةُ إِرْسَالِ الْمَعْلُومَاتِ عَبْرَ قَنَاةٍ اتِّصَالَاتٍ بَعْدَ ضَبْطِهَا بِالنِّسْبَةِ لِلْإِطْنَابِ.

#### communications relay station

[اتصال] مَحْطَّةُ تَرْجِيلِ الْإِتِّصَالَاتِ. تَهْيِيلاتٌ لِمُرُورِ الرِّسَالَةِ بِسُرْعَةٍ بَيْنَ خَطِّينِ فَرَعِيَّينِ بِطَرِيقَةٍ تَلْقَائِيَّةٍ أَوْ نِصْفِ تَلْقَائِيَّةٍ أَوْ يَدْوِيَّةٍ أَوْ بِدَارَاتٍ اتِّصَالٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ (دَارَاتٍ تَبْدِيلٍ) بَيْنَ خَطِّينِ فَرَعِيَّينِ لِلاتِّصَالِ الْمُبَاشِرِ.

#### communications satellite

[هـ فضاء] قَمَرٌ اتِّصَالَاتٍ\*. قَمَرٌ اصْطِنَاعِيٌّ يَتَّخِذُ مَسَازِيرَ حَوْلَ الْأَرْضِ، وَيُعِيدُ إِرْسَالَ إِشَارَاتِ الرَّادِيَوِ وَالْتَلْفِزِيَوِيِّ وَغَيْرِهِمَا بَيْنَ الْمَحْطَاتِ الْأَرْضِيَّةِ الطَّرِيقِيَّةِ وَالَّتِي تَبْعُدُ عَنْ بَعْضِ آلَافِ الْأَمْيَالِ. يَسْمَى أَيْضًا radio relay satellite: relay satellite.

#### Communication Satellite Corporation

[اتصال] مُؤَسَّسَةُ الْأَقْمَارِ الْإِصْطِنَاعِيَّةِ لِلاتِّصَالَاتِ. هَيْئَةٌ عَامَةٌ لِلاتِّصَالَاتِ أَسَّسَتْ بِوَجْهِ قَانُونِ الْإِتِّصَالِ بِوَسْطَةِ الْأَقْمَارِ الْإِصْطِنَاعِيَّةِ عَامَ 1962 وَذَلِكَ لِتَوْفِيرِ خِدْمَةِ الْإِتِّصَالَاتِ بِالْأَقْمَارِ الْإِصْطِنَاعِيَّةِ. مَخْتَصَرُهَا COMSAT.

#### communications traffic

[اتصال] تَدْفِيقُ الرِّسَالَةِ. جَمِيعُ الرِّسَالَةِ الْمُرْسَلَةِ وَالْمُسْتَقْبَلَةِ.

#### communication system

[اتصال] نَظْمُ اتِّصَالٍ. هَائِظٌ أَوْ تَلْفَرَاغٌ أَوْ كَاتِبَةٌ نَائِيَّةٌ أَوْ نَظْمٌ إِرْسَالِ الصُّورِ أَوْ الْمُنْطَلِقَاتِ أَوْ أَيِّ نَظْمٍ آخَرَ تُرْسَلُ فِيهِ النَّبْضَاتُ الْكَهْرَبَائِيَّةُ مِنْ مَكَانٍ مَعْيْنٍ وَيَعَادُ إِصْدَارُهَا بِأَمَانَةٍ عِنْدَ نَقْطَةِ أُخْرَى تَبْعُدُ عَنِ الْمَكَانِ الْأَصْلِيِّ.

#### communications zone indicator

[الكتر] مُبَيِّنُ مِيقَاتِ الْإِتِّصَالَاتِ. جِهَازٌ يُبَيِّنُ مَا إِذَا كَانَ بِإِمْكَانِ الْبَثِّ الْبَعِيدِ الْمَدَى وَالْعَالِي التَّرَدُّدُ يُلَوِّغُ الْأَمْكِنَةَ الْمَقْصُودَةَ بِنَجَاحٍ.

#### communication theory

[اتصال] نَظَرِيَّةُ الْإِتِّصَالِ. النَّظَرِيَّةُ الرِّيَاضِيَّةُ الْمُسْتَعْمَلَةُ فِي إِصْصَالِ الْمَعْلُومَاتِ مِنْ نَقْطَةٍ إِلَى أُخْرَى.

#### community

[بيئة] مُجْتَمَعٌ. تَجَمُّعُ عُضُوءَاتٍ تَتَمَيَّزُ بِتَوَافُقٍ يُمَيِّزُ بَيْنَ نَوْعَيْنِ مُتَقَارِبَيْنِ

أَوْ أَكْثَرُ. الْغَايَةُ الْمَعْبُودَةُ هِيَ مِثَالُ ذَلِكَ. يَسْمَى أَيْضًا ecological community.

#### community antenna television

انظر cable television.

#### community classification

[بيئة] تَصْنِيفُ الْمُجْتَمَعَاتِ. تَرْتِيبُ الْمُجْتَمَعَاتِ ضَمْنَ صُفُوفٍ بِالِاسْتِنَادِ إِلَى تَفْصِيلِهَا وَامْتِدَادِهَا وَمَرَحَلَةِ تَفَاقُهَا الْبَيْتِيِّ أَوْ تَبَعًا لِإِنْتِاجِهَا الْأَوَّلِيِّ.

#### community dial office

[اتصال] مَكْتَبُ اتِّصَالٍ جَمَاعِيٍّ. مَكْتَبُ اتِّصَالٍ تَلْقَائِيٍّ صَغِيرٍ فِي مَبْنًى، مُخَصَّصٌ لَخِدْمَةِ مَقَسِّ مِيقَاتٍ وَلَا يَوْجَدُ فِيهِ مَوْظِفُونَ مُقِيمُونَ.

#### commutated antenna direction finder

[ملاح] مَعْيِنُ اتِّجَاهٍ هَوَائِيٍّ مُبَدِّلٌ. جِهَازٌ تَمَيِّنُ اتِّجَاهٍ يَسْتَعْمَلُ عِدَّةً مِنَ الْهَوَائِيَّاتِ الَّتِي يَوْصَلُ كُلُّ وَاحِدٍ مِنْهَا عَلَى التَّالِيَةِ بِالْمُسْتَقْبِلِ بِوَسْطَةِ أَدَاةٍ تَبْدِيلٍ. مَخْتَصَرُهَا CADF.

#### commutating capacitor

[الكتر] مَكْتَفٌ تَبْدِيلٍ. مَكْتَفٌ يُسْتَعْمَلُ فِي دَارَاتٍ مَقُومٍ الصَّمَامِ الْغَازِي لِيَحْوِلَ دُونَ أَنْ يَصْبَحَ مَصْعَدُهُ مَرْتَفَعُ السَّيْبَةِ بَعْدَ الْإِنْفَاقِ الْمَبَاشِرِ.

#### commutating pole

[كهبرغ] قُطْبُ التَّبْدِيلِ. وَاحِدٌ مِنْ عِدَّةِ أَقْطَابٍ صَغِيرَةٍ مَوْجُودَةٍ بَيْنَ الْأَقْطَابِ الرَّئِيسَةِ لِمَوْلِدِ التَّيَّارِ الْمُسْتَمِرِّ، أَوْ لِحَرَكِ، يَفِيدُ فِي تَعْدِيلِ تَشَوُّهُ التَّدْفِيقِ فِي الْمَسْتَوِيِّ الْمُتَعَادِلِ وَالَّذِي يَسَبِّبُهُ رَدُّ فَعْلِ الْمُتَحَرِّضِ. يَسْمَى أَيْضًا compole, interpole.

#### commutating reactance

[الكتر] مَفَاعِلَةٌ تَبْدِيلٍ. مَفَاعِلَةٌ تَحْرِيبِيَّةٌ تَوْضَعُ فِي وَصْلَةٍ مَهْطٍ مَقُومٍ الْقَرَسِ الرَّئِيسِيِّ الثَّلَاثِي الْأَطْوَارِ لِلتَّكَاثُرِ مِنْ أَنَّ تَيَّارَ الصَّمَامِ بَاقِي عَلَى خَالِهِ أَمَّا تَحْوِيلُ النُّقْلِ مِنْ مَصْعَدٍ إِلَى أُخْرَى.

#### commutating zone

[كهبرغ] مِيقَاتُ تَبْدِيلٍ. حِزْمٌ مِنَ الْمُتَحَرِّضِ فِي مَكْتَبَةٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ، يَحْتَوِي عَلَى الْمَلَفَاتِ الَّتِي تَقْصُرُ دَارَتَهَا فِي لَحْظَةٍ مَعْيَنَةٍ بِوَسْطَةِ الْمِسْفَرَةِ عَلَى الْمَبْدَلِ.

#### commutation

[اتصال] تَبْدِيلٌ. مُعَايَنَةٌ تَكَرَّارِيَّةٌ لِلْمَعْلُومَاتِ أَوْ لِلْكَمِّيَّاتِ الْخِطَّةِ الْمَرَادُ إِرْسَالُهَا فِي قَنَاةٍ وَاحِدَةٍ لِلْقِيَاسِ النَّائِي. [الكتر] تَبْدِيلٌ. تَحْوِيلُ التَّيَّارِ مِنْ قَنَاةٍ إِلَى أُخْرَى فِي الصَّمَامِ الْغَازِي. [كهبرغ] تَبْدِيلٌ. عَمَلِيَّةُ انْعِكَاسِ التَّيَّارِ فِي مَلَفَاتِ الْمُتَحَرِّضِ فِي إِلَةٍ دَوَّارَةٍ ذَاتِ تَيَّارٍ مُسْتَمِرٍّ، وَذَلِكَ لِكَيْ تُولَدَ تَيَّارًا مُسْتَمِرًّا عِنْدَ الْمِسْفَرَاتِ.

#### commutation rules

[مك كم] قَوَاعِدُ التَّبْدِيلِ. تَعْيِينُ مَبْدَلَاتِ الْمُؤَثَّرَاتِ الْمُتَعَلِّقَةِ بِالتَّغْيِيرَاتِ التَّحْرِيكِيَّةِ لِنِظَامٍ مَا، أَيِ الَّتِي تَتَوَافَقُ حَاصِلُ ضَرْبِ ih بِحَاصِرَةٍ بِوَسْطَةِ اللَّغَوِيَّاتِ التَّغْيِيرِيَّةِ الَّتِي تَتَعَلَّقُ بِهَا الْمُؤَثَّرَاتِ.

#### commutative group

انظر Abelian group.

#### commutative law

[إِقَانُونُ] تَبْدِيلِيٍّ. قَاعِدَةٌ تَتَطَلَّبُ أَنْ تَكُونَ نَتِيجَةُ عَمَلِيَّةٍ ثَنَائِيَّةٍ مُنْفَعِلَةً عَنْ تَرْتِيبِهَا. أَيِ أَنَّ  $ab = ba$ .

#### commutative ring

[ر] حَلْقَةٌ تَبْدِيلِيَّةٌ. حَلْقَةٌ تَخْضَعُ فِيهَا عَمَلِيَّةُ الضَّرْبِ لِلْقَانُونِ التَّبْدِيلِيِّ.

#### commutator

[ر] مُبَدِّلٌ. مُبَدِّلٌ a و b هُوَ عِنَصَرٌ c فِي الزُّمْرَةِ عَلَى النَحْوِ  $bac = ab$

#### قمر اتصالات

#### COMMUNICATIONS SATELLITE



ثلاثة أقمار في أفلاك مدارية متزامنة تكاد تغطي العالم بأسره. ويبعد كل قمر منها عن سطح الأرض بمسافة 22300 ميل تقريباً (نحو 35900 كيلومتر).



[كهزمغ] مُبَدِّل \* جزء من محرك أو مولد التيار المستمر، له بالاشتراك مع المسفّرات، وظيفة مزدوجة في توفير اتصال كهربائي بين ملفات المحرّض الدوّارة وبين المُرَاطِب الثابتة، وكذلك في السّاح بانعكاس التيار في ملفات المحرّض.  
[مك كم] مُبَدِّل. مُبَدِّل a و b هو  $[a, b] = ab - ba$ .

**commutator-controlled welding**  
[فلز] لحام مُتَحَكِّم فيه مُبَدِّل. لحام بقعة أو لحام بُروري تُشكّل فيه عدّة مسار (إلكترونيات) مُتَلَامِية في آن واحد مع الشّغلة، تحت تحكّم من ترتيبية تبديل كهربائية. يسمى أيضاً ultraspeed welding.

**commutator head**  
[كهز] رأس المُبَدِّل. طرف المُبَدِّل المتأخّر.

**commutator motor**  
[كهز] مُحَرِّك مُبَدِّل. محرك كهربائي له مُبَدِّل.

**commutator pulse**  
[م ا م] نبضة الموضع. واحدة من سلسلة نبضات تُبَيّن بداية الإشارة أو نهايتها وتُشكّل رقماً ثنائياً واحداً في كلمة الحاسب. تسمى أيضاً position pulse (P pulse).

**commutator switch**  
[كهز] قاطع مُبَدِّل. مُبَدِّل يكون عادة دَوَّاراً ومُساكاً ميكانيكياً، يقوم بعمليات التبديل بشكل متتابع ومتكرر، كما هو مطلوب في أجهزة القياس النائية. يسمى أيضاً sampling switch, scanning switch.

**comose**  
[نبت] زغب. حُرْمِي الأوبار أو ناعمها.

**compact**  
[فلز] مدّمج. كتلة أو قالب صُنع بكبس مسحوق معدني، مع أو دون إضافة مكونات لا فلزية.

**compaction**  
[جيو] رضم. عملية فُقدان التربة والرواسب لفرّاعاتها المساميّة كردّ فعلٍ للثقل المتزايد لما يعلوها من مواد.

[هـ] رضم. رص. زيادة الكثافة الجاقّة لمادة حُبَبِيّة، وخاصة التربة، بواسطة الصّدْم أو بواسطة تسوية وتَمهيد الطبقات السطحيّة.  
[هـ] رضم. زيادة الكثافة الجاقّة لمادة حُبَبِيّة، وخاصة التربة، بواسطة الصّدْم أو بواسطة تسوية وتَمهيد الطبقات السطحيّة.

**compact-open topology**  
[ر] طوبولوجيا مُتَرَاصّة - مفتوحة. طوبولوجيا على فضاء طوبولوجي إلى آخر. وتُغطّي قاعدة جزئية لهذه الطوبولوجيا بالمجموعات  $\{f: f(K) \subset U\}$  حيث  $W(K, U) = \{f: f(K) \subset U\}$  متراصة و U مفتوحة.

**compact operator**  
[ر] مؤثّر مُتَرَاصّ. تحويل خطّي من فضاء مُتَجَهِي مُنظَّم إلى آخر يتمتع بخاصيّة أن صورة أيّة مجموعة محدودة لها غلاف مُتَرَاصّ.

**compactor**  
[هـ مك] راضمة. آلة مُصمّمة لتصليد التربة ومواد الرّصف بواسطة العجن أو الحرّ أو الصّدْم، لكي تتحمل قوى تحميل أكبر مما تتحمّل وهي في حالة غير مدّمجة.

**compact set**  
[ر] مجموعة مُتَرَاصّة. مجموعة في فضاء طوبولوجي تتمتع بخاصيّة أن لكل غطاء مفتوح مجموعة جزئية منتهية هي بحد ذاتها غطاء. تسمى أيضاً bicomcompact set.

**compact space**  
[ر] فضاء مُتَرَاصّ. الفضاء الطوبولوجي الذي هو مجموعة مُتَرَاصّة.

**companding**  
[الكتر] تَمَغِيط. عملية انضغاط يتبعه تمدّد تُستعمل غالباً في تجهيزات تخفيض الضجيج، وفيها يتم تطبيق الانضغاط قبل التعرّض للضجيج ثم تطبيق التمدّد بعده.

**compandor**  
[الكتر] مُعَمِّط. نظام لتحسين نسبة الإشارة إلى الضجيج بالقيام بضطر مدّي حجم الإشارة في المرسل أو المستجّل بواسطة ضاغط، ثم استعادة المدّي الطبيعي في جهاز استقبال الإشارة أو إعادة إنتاجها بواسطة مُمدّد.

**companion**  
انظر comes.

**companion body**  
[هـ فضا] جسم مُرافق. كل ما يتّبع مع قمر اصطناعي في مداره حول الأرض، أو يتّبع مساراً فضائياً، مثل مخروط المقدّمة، أو صاروخ المرحلة الأخيرة، أو غيرها.

**companion cell**  
[نبت] خلية مُرافقة. خلية برنشيمية متخصصة تنشأ عن ارتباط ثنائي ووطيني وتبقى بأنبوب غريبالي.

**companion flange**  
[تصميم] شفة وصل. شفة أنبوبة يمكن ربطها بشفة مائلة بأنبوبة أخرى بواسطة مسامير.

**companionway**  
[عمر بحر] درج. سلّم داخلي بالسّفينة يُصلّ سطحاً فيها بسطح آخر.

**compar**  
[مواد] راتنجيات مُلوّنة مُعدّلة. مصطلح عام، يُطلق على طائفة من راتنجيات مُعدّلة الفينيل المركّبة والمعدّلة. تُستخدم في صنع أنابيب وخراطيم ومطاليم طباعة تُتميّز بمقاومتها للمذيبات.

**comparative embryology**  
[أجنة] علم الأجنة المُقارن. فرع من علم الأجنة يُعالج أوجه التشابه والاختلاف في تطور النباتات والحيوانات في نواح مختلفة.

**comparative experiments**  
[احصا] تجارب مُقارنة. تجارب هدفها التبعين الإحصائي لأفضلية طريقة على أخرى.

**comparative pathology**  
[طب] علم الأمراض المُقارن. بحث الأمراض ومقارنتها عند مختلف الحيوانات وعند الإنسان وبين الطائيف منها والاختلاف ما يفسر المرض كظاهرة طبيعية.

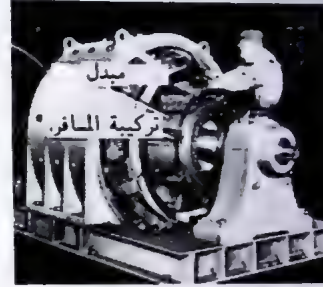
**comparative rabal**  
[هـ] بالكون راداري مُقارن. عملية رصّ بواسطة بالكون سبر - رادويي يتّبعه تودوليت تطبق في آن واحد مع الرصّ المُتَنَاد بواسطة رادار أو معيّن اتجاه رادويي، وذلك لإجراء مراجعة استقرائية على المُعاذاة والدقّة التشغيلية لمعدات التّبع الإلكترونيّة.

**comparator**  
[تحكم] مُقارن. جهاز يقوم بكشف قيمة الكمية المُتحكّم فيها بواسطة نظام تحكّم بتغذية مُرتدّه ويعمل على مُقارنتها بصفة مستمرة بالقيمة المرغوبة لهذه الكمية.

[م ا م] مُقارن. أداة تُقارنُ سُختين من المعلومات ذاتها للتحقق من دقّة النسخ أو الحزن أو العمليات الحسابية أو سواها من عمليات الحاسب، ثم تُصدّر إشارة خرج بشكل مناسب لتبين ما إذا كان المصدران متفقين أو متساويين.  
[هـ] مُقارن \* جهاز يُستعمل لفحص جزء مُحدّد القياس من حيث

مُبدِّل

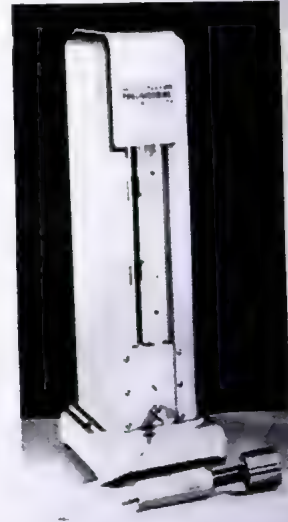
COMMUTATOR



مولد تيار مستمر، ويظهر في الصورة مبدل وتركيبه مسافر غودجين.

مقارن

COMPARATOR



رون هوائي في معيار سوادي لفحص قطر الداخلي.

الخرفاء عن بُعد منصوص عليه، بواسطة وسيلة ميكانيكية أو كهربائية أو بصرية أو تعمل بالهواء المضغوط.

#### comparator circuit

[الكتر] دارة المقارن. دارة الكترونية لا تغطي فلتية خرج أو تيار خرج إلا عندما يكون باستطاعة سويي دخل معينين تحقيق متطلبات سوية محددة سلفاً. وقد تكون خطية (متواصلة) أو رقمية (منفردة).

#### comparator-densitometer

[كيم محل] ميكشاف - مقارن. جهاز يُصدر طيفاً موسوماً (مميزاً) على شاشة ملاصقة لحيال مكبر للطيّف المراد تحليله، مما يسمح بالمقارنة البصرية بين الطيفين.

#### comparing brushes

[م ا م] مسافر مقارن. مجموعة من المسافر الفلزية التي تتحقق من صحة تثقيب كافة البطاقات في عملية التثقيب المقرون.

#### comparing control change

انظر control change.

#### comparing unit

[الكتر] وحدة مقارن. جهاز كهروميكانيكي يقارن بين مجموعتين من النبضات والاشارات المؤقتة لاثبات تطابقها أو عدم تطابقها.

#### comparing watch

[وقت] ساعة مقارن. ساعة توقيت يدوية لاختلاف الأغراض، يتحدد فيها الخطأ بمقارنتها بميقت.

#### comparison

[م ا م] مقارن. عملية حاسب يقارن فيها رقمان للتحقق من تطابقهما أو مقدارهما النسبي أو اشارتهما.

#### comparison bridge

[الكتر] جسر مقارن. دارة جبرية يؤدي أي تغير في فلتية خرجها بالنسبة إلى فلتية مرجعية إلى احداث اشارة ساطرة تستخدم عبر تغذية مرتدة سالبة، لتصحيح فلتية المخرج وبالتالي لاستعادة توازن الجسر.

#### comparison indicators

[م ا م] مبيّنات المقارنة. مرافق ينشط أحدها خلال مقارن كميّتين ليبيّن ما إذا كانت الكمية الأولى أقل من الثانية أو أكبر منها أو مساوية لها.

#### comparison lamp

[بصر] مصباح المقارنة. مصباح توهج تكون شدته ثابتة (رغم عدم كونها معروفة) ويمكن مقارنته بمصابيح أخرى في مقياس ضوئي.

#### comparison microscope

[بصر] مجهر المقارنة. 1- ترتيب من مجهرين موصولين بعينية لأقطة محددة بحيث يرى حقل مجهر واحد في جهة واحدة من خط فاصل ويرى حقل المجهر الآخر في الجهة المقابلة. 2- مجهر من النوع الإسقاطي حيث تقارن الصورة بنموذج معروف أو بعارة.

#### comparison spectrum

[طيف] طيف المقارنة. طيف خطوط تعرف أطوال موجاته بدقة، ويقارن بطيف آخر لتحديد أطوال موجات هذا الأخير.

#### comparison star

[فلك] نجم المقارنة. نجم ذو سطوع معلوم يُعتبر معياراً للمقارنة لدى تعيين عظم جرم سماوي قريب منه.

#### compartment

[ه منجم] خانة. قطاع من مدخل بشري في منجم مفضول بأخشاب إطارية وألواح خشبية عريضة.

#### compartment mill

[ه مك] طاحونة مقسمة. طاحونة سخي متعددة الأقسام، تقسمها فواصل (قواطع) مثقبة، حيث يجري الطحن الأولي عند أحد طرفيها في عملية طحن قصيرة بالكرات، وينجز الطحن النهائي عند طرف التصريف في عملية أطول بطاحونة أنبوبية.

#### compass

[تخطيط] فيرجار. أداة لرسم أقواس أو دوائر بقلم جبر أو رصاص، لها ساقان تجمعهما وصلة عند القمة. [ه] بوصلة. جهاز يبين اتجاه مرجع أفقي بالنسبة للأرض.

#### compass adjustment

[ملاح] ضبط البوصلة. عملية معايرة التأثير المغنطيسي لمركبة على البوصلة المغنطيسية - إذ ترتب مجموعة من المغنطيسات الدائمة والمصحات المصنوعة من الحديد الطري حول صندوق البوصلة بحيث يكون تأثيرها مساوياً تقريباً لتأثير المادة المغنطيسية في المركبة ومضاداً لجالها، وهكذا تخفص مدى الانحرافات وتحوّل دون ثقل حركة الإبرة وعظم أطرافها.

#### compass amplitude

[ملاح] سعة البوصلة. في العمليات البحرية، المسافة الزاوية بالنسبة إلى الشرق أو الغرب بحسب ما تشير إليه البوصلة.

#### compass azimuth

[ملاح] سمت بوصلي. المسافة الزاوية الأفقية بالنسبة إلى الشمال الذي تشير إليه البوصلة.

#### compass bearing

[ملاح] اتجاه البوصلة. الاتجاه الراوي الأفقي بالنسبة إلى الشمال الذي تشير إليه البوصلة.

#### compass bowl

[ه] طاس البوصلة. الجزء من البوصلة الذي يركب فيه قرص تدوير البوصلة.

#### compass calibration

انظر swinging ship.

#### compass card

[تصميم] قرص البوصلة. ذلك الجزء من البوصلة الذي يبين تدرجات الاتجاه، وهو عادة على هيئة قرص رقيق (أو حلقة رقيقة) مدوّج، في اتجاه عقارب الساعة، بدءاً من الصفر إلى 360°، وأحياناً يدرج كذلك بعلامة من علامات البوصلة.

#### compass card axis

[تصميم] محور قرص البوصلة. الخطّ الواصل بين درجة الصفر والدرجة 180 على قرص البوصلة.

#### compass compensation

[ملاح] معايرة البوصلة. 1- عملية معايرة تأثيرات التيارات الكهربائية المزالة للتمنط على البوصلة المغنطيسية البحرية. 2- عملية معايرة التأثير المغنطيسي للطائرة على البوصلة المغنطيسية.

#### compass correction card

[ملاح] بطاقة تصحيح البوصلة. بطاقة موضوعة في حامل بالقرب من البوصلة المغنطيسية، وقد سجلت عليها الفروق بين قراءات البوصلة والاتجاهات المغنطيسية الأرضية الصحيحة. وتغطي هذه الفروق (الانحرافات) للجهات الأصلية الأربع على الأقل، وأحياناً تبين البطاقة الاتجاهات الزاوية الأفقية التي ينبغي الطيران فيها كي تتأطر الوجّهات المغنطيسية.

#### compass corrector

[ملاح] مصحح البوصلة. مغنطيس أو قطعة من الحديد توضع



بالقرب من بوصلة الطائرة أو السفينة لمعادلة تأثير المجال المغنطيسي لجسم الطائرة أو بدن السفينة. يسمى أيضاً Flinder's bar.

#### compass course

[ملاح] مسار بوصلي. الاتجاه المقصود اتباعه وذلك بالنسبة إلى شمال البوصلة.

#### compass declinometer

[هـ] بوصلة قياس الحدود. جهاز يستعمل في عمليات مسح التوريع المغنطيسي، وتستخدم فيه إبرة بوصلة رفيعة بطول 6 انشات (15 سنتيمتراً) ترتكز على ركيزة من الصفيح ومحور ارتكاز من الفولاذ ذي الجودة العالية. ويأخذ الدليل ذو الشفرة على توجيه صندوق البوصلة على علامة السم.

#### compass deviation

[ملاح] انحراف البوصلة. الفرق بين قراءة البوصلة الحالية من العيوب الميكانيكية والمثبتة دون حركة في الفضاء وبين قراءة هذه البوصلة نفسها عندما ترتكب في الموقع الجغرافي ذاته ولكن في طائرة أو سفينة. هذا الانحراف عبارة عن خطأ نظامي تم معادلته بوضع قضبان حديدية في أماكن معينة حول البوصلة. وتجري معايرة أخطاء الانحراف المتبقية ثم تسجل على بطاقة كي يستخدمها الطيار أو اللآح.

#### compass direction

[ملاح] اتجاه بوصلي. الاتجاه الأفقي بالنسبة إلى شمال البوصلة، ويعبر عنه بالمسافة الزاوية الواقعة بينهما.

#### compass error

[ملاح] خطأ البوصلة. الزاوية التي يتباين بها اتجاه البوصلة مع الاتجاه الجغرافي الأرضي الحقيقي. وإذا افترضنا عدم وجود خطأ اسناد القراءة، فإن خطأ البوصلة يكون هو المجموع الجبري لأخطاء الحدود والتغير والحركة.

#### Compasses

انظر Circinus.

#### compass heading

[ملاح] وجهة بوصلية. الاتجاه الأفقي الزاوي الذي تتخذه السفينة أو الطائرة في أية لحظة، منسوباً إلى الشمال الذي تشير إليه البوصلة.

#### compass locator

[ملاح] محدد موقع اتجاهي. مآرة لاسلكية لا اتجاهية، منخفضة القدرة والتردد، ترتكب بالقرب من أحد المطارات لتسهيل الاقتراب بواسطة الأجهزة.

#### compass meridian

[ملاح] خط زوال البوصلة. هاجرة البوصلة. خط يمر بنقطتي الشمال والجنوب اللتين تشير إليهما البوصلة المغنطيسية والذي ينطبق عليه محور بطاقة البوصلة.

#### compass motion error

[ملاح] خطأ البوصلة بالحركة. الأخطاء الحاصلة في قراءة البوصلة أثناء تحرك السفينة أو الطائرة بسبب تغير الاتجاه وخاصة من الشمال إلى الجنوب، وبسبب التسارع أو التباطؤ. إذ يتعرض سائل البوصلة إلى حركات دوامية أثناء تغير الاتجاه، كما يتعرض للاهتزازات الناجمة عن المحركات. هذه كلها أخطاء عشوائية ولا يمكن معادلتها في بوصلة بسيطة.

#### compass north

[ملاح] شمال مغنطيسي. اتجاه الشمال كما تشير إليه البوصلة المغنطيسية. وهو الاتجاه الذي تُسند إليه قياسات الاتجاهات الأخرى.

#### compass points

[مسح جيو] نقاط البوصلة. الأقسام الاثنان والثلاثون للبوصلة على قرات تبلغ كل واحدة منها  $11\frac{1}{4}^\circ$  ومن ثم يقسم كل قسم منها إلى نقاط ربعية. تسمى أيضاً points of the compass.

#### compass prime vertical

[ملاح] المستوى الرأسي الأساسي للبوصلة. الدائرة الرأسية التي تمر بنقطتي الشرق والغرب الواقعتين على الأفق كما تشير إليهما البوصلة.

#### compass repeater

[ملاح] معيد قراءة البوصلة. ذلك الجزء من نظام لقراءة البوصلة عن بعد، الذي يعيد بيان اتجاهات البوصلة الرئيسية على مسافة بعيدة. يسمى أيضاً repeater compass.

#### compass roof

[مبان] جملون عقدي. سقف مكون من جملونات على شكل عقود.

#### compass rose

[ملاح] ميناء البوصلة. دائرة مدرجة، تقسم عادة إلى درجات زاوية، تبين اتجاهات الشمال والجنوب والشرق والغرب. هذه الدائرة مرسومة على خريطة بغرض معايرة البوصلات.

#### compass saw

[تصميم] منشار منحنيات. منشار يدوي له يقبض به شفرات عديدة، رفيعة السك، مائلة، قابلة للفصل والتركيب، متغيرة العروض (الاتساعات)، وبذلك يتناسب المنشار مع أشغال متنوعة، كقطع الدوائر والمنحنيات.

#### compass track

[ملاح] مئلك بوصلي. اتجاه المئلك بالنسبة إلى الشمال الذي تشير إليه البوصلة.

#### compass transmitter

[ملاح] مرسل قراءة البوصلة. ذلك الجزء من نظام لقراءة البوصلة عن بعد، الذي يقوم بإرسال بيانات الاتجاه إلى الأجهزة المهيأة للقراءات.

#### compass variation error

[ملاح] خطأ التغير المغنطيسي. الفرق الزاوي بين خط الزوال (الهجرة) الجغرافي وخط الزوال المغنطيسي عند أي موقع كما يظهر من قراءة البوصلة المغنطيسية. وتفاوت هذه الأخطاء بالنسبة للزمان والمكان، إلا أنها أخطاء نظامية، ويمكن إلغاؤها بسهولة بمجرد الرجوع إلى الخرائط الحكومية التي توضح هذه التغيرات. كما يمكن الحكم على أهمية هذه الأخطاء إذا علمنا على سبيل المثال أن هذا التغير في كاليفورنيا الشمالية يبلغ  $20^\circ$  إلى الشرق، على حين يبلغ في شمال ولاية نيويورك  $10^\circ$  إلى الغرب. ويترتب على هذا أن الطيار الذي يتجاوز تصحيح هذا الخطأ سوف ينحرف بمقدار  $30^\circ$  بين المكانين. يسمى أيضاً declination error.

#### compatibility

[حرب] تساوق. في الذخيرة، مقدرة مادة معينة على أن تطلق دون تغيير، تحت ظروف معينة من الحرارة والرطوبة، عندما تكون موجودة مع مادة أخرى.

[صيدل] تساوق. قابلية عقارين أو أكثر للمزج، ضمن دواء ما، دون أن يحدث تغير في التركيب الكيميائي، أو ضياع في الفعالية الدوائية.

[م ا م] تساوق. مقدرة أداة على تقبل المنطيات التي تداولتها أداة أخرى، دون تغيير هذه المنطيات أو تعديل الكود.

[منع] تساوق. مقدرة فئتين من الدم أو نسيجين على الاتحاد والعمل معاً.



[هـ نظم] تَسَاوُق. مَقْدَرَةٌ نظامٍ جَدِيدٍ عَلَى سَدِّ حَاجَةٍ مِنْ كَانُوا يَسْتَخْدَمُونَ نِظَامًا قَدِيمًا.

#### compatible color television system

[اتصال] نِظَامٌ تِلْفِزِيٌّ مُلَوَّنٌ مُتَسَاوِقٌ. نِظَامٌ تِلْفِزِيٌّ مُلَوَّنٌ يَمُنَحُ بَصْفَةً جَوْهَرِيَّةً بِاسْتِقْمَالِ الصُّورَةِ الْعَادِيَةِ الْأَحَادِيَةِ اللَّوْنِ وَالْخَاصَّةِ بِإِشَارَةِ الصُّورَةِ الْمَلَوْنَةِ عَلَى مُسْتَقْبَلٍ نُمُوذَجِيٍّ أَحَادِي اللَّوْنِ غَيْرِ مُعَدَّلٍ.

#### compatible discrete four-channel sound

[صوت هـ] صَوْتٌ مُتَسَاوِقٌ مُنْفَصِلٌ فِي قَنَاةٍ رُبَاعِيَّةٍ. نِظَامٌ صَوْتِيٌّ يَكُنْ فِيهِ الْخِفَافُ عَلَى قَنَاةٍ مُنْفَصِلَةٍ بَعِيدَةٍ عَنْ كُلِّ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْمَجْمُوعَاتِ الْأَرْبَعِ لِلْمِيكْرُوفُونَاتِ الْمَوْضُوعَةِ فِي اسْتَدْيُوهَاتِ التَّسْجِيلِ أَوْ فِي أَيِّ مَوْقِعٍ دَخَلَ آخِرٌ لِتَغْذِيَةِ الْمَجْمُوعَاتِ الْأَرْبَعِ لِلْمَجْهَرَاتِ الْمُسْتَخْدَمَةِ كَخُرْجِ النَّظَامِ. مَخْتَصَرُهُ CD-4 sound.

#### compatible monolithic integrated circuit

[الِكتر] دَاوَرَةٌ مُتَكَامِلَةٌ مُتَسَاوِقَةٌ أَحَادِيَّةٌ. جِهَازٌ تَرْتَبُ فِيهِ الْمُرَكِّبَاتُ الْآلِفَاعِلَةُ بِوَسْطَةِ طَرِيقِ الْغِثَاءِ الرَّفِيقِ فَوْقَ دَاوَرَةٍ أُولِيَّةٍ مِنَ السِّلْكُونِ تَشْتَمِلُ عَلَى الْمُرَكِّبَاتِ الْفَاعِلَةِ وَعَلَى بَعْضِ الْأَجْزَاءِ الْآلِفَاعِلَةِ.

#### compatible single-sideband system

[اتصال] نِظَامٌ مُتَسَاوِقٌ بِنِطَاقٍ جَانِبِيٍّ. نِظَامٌ بِنِطَاقٍ جَانِبِيٍّ مُفْرَدٍ يَكُنْ اسْتِقْبَالُهُ بِوَسْطَةِ مُسْتَقْبَلٍ لِاسْلِكِيٍّ عَادِيٍّ ذِي سَعَةٍ مُضْمَنَةٍ دُونَ تَشْوِهِ.

#### compensated amplifier

[الِكتر] مُضَخِّمٌ مُعَوِّضٌ. مُضَخِّمٌ عَرِيضُ النِّطَاقِ يُعَدِّدُ مَدَى تَرْدُدِهِ وَفَقًّا لِاخْتِيَارِ ثَوَابِتِ الدَّارَةِ.

#### compensated ionization chamber

[نو] حُجْرَةٌ تَشْرُدُ مُعَوِّضَةٌ. تَرْتِيبٌ لِحُجْرَتِي تَشْرُدٍ عَلَى التَّوَازِي، مُكَوَّنَاهُمَا مُتَعَاكِسَانِ. تَشْتَمِلُ دَلِيلًا عَلَى اِبْعَادِ الْأَشْعَاعِ.

#### compensated-loop direction finder

[الِكتر] مُعَيِّنُ اتِّجَاهٍ بِمُجْلَقَةٍ مُعَوِّضَةٍ. مُعَيِّنُ اتِّجَاهٍ يُسْتَعْمَلُ فِيهِ هَوَائِي خَلْتِي بِالْإِضَافَةِ إِلَى نِظَامٍ هَوَائِي آخَرَ، وَذَلِكَ لِلتَّعْوِيزِ عَنْ خَطَا اِلِسْتِقْطَابِ.

#### compensated pendulum

[تصميم] نَوَاسٌ مُعَوِّضٌ. نَوَاسٌ مُصْنَعٌ مِنْ مَادَّتَيْنِ مُعَايِلًا مُتَعَدِّدِيهِمَا مُخْتَلِفَانِ، يَحِثُّ بَقِيَّةُ الْمَسَافَةِ بَيْنَ نَقْطَةِ التَّعْلِيقِ وَمَرْكَزِ الْاهْتِرَازِ ثَابِتَةً تَقْرِيبًا بِالرَّغْمِ مِنْ تَغْيِيرِ دَرَجَةِ الْحَرَارَةِ.

#### compensated semiconductor

[الِكتر] شِبْهُ نَاقِلٍ مُعَوِّضٌ. شِبْهُ نَاقِلٍ يَقُومُ فِيهِ أَحَدُ نَوْعِي الشَّوَابِ أَوْ الْعُيُوبِ (الْمَنَاحِ مَثَلًا) بِالْغَايَةِ الْآثَارِ الْكَهْرَبَائِيَّةِ لِلنَّوْعِ الْآخَرِ مِنَ الشَّوَابِ أَوْ الْعُيُوبِ (الْمُنْقَبِلِ مَثَلًا).

#### compensated volume control

انظر loudness control.

#### compensated winding

انظر pole-face winding.

#### compensating capacitor

انظر balancing capacitor.

#### compensating eyepiece

[بصر] عَيْنِيَّةٌ مُعَوِّضَةٌ. نَوْعٌ مِنْ عَيْنِيَّاتٍ هَيْفَزٍ حَيْثُ تُسْتَعْمَلُ عَدْسَةٌ لَا لَوْنِيَّةٌ لِلتَّعْوِيزِ عَنْ الْأَخْطَاءِ اللَّوْنِيَّةِ لِلْعَدْسَةِ الْجُيُشِيَّةِ.

#### compensating network

[تَحْكُم] شَبَكَةٌ تَعْوِيزٌ. شَبَكَةٌ مُسْتَخْدَمَةٌ فِي طَرِيقَةِ مُسْتَوَى الطَّاقَةِ الْمُنْخَفِضَةِ لِكَبْتِ الْأَهْتِرَازَاتِ الْمَفْرِطَةِ فِي نِظَامٍ تَحْكُمُ مُعَيَّنٍ.

#### compensating plate

[بصر] صَفِيحَةٌ مُعَوِّضَةٌ. الصَّفِيحَةُ الْأُولَى مِنْ صَفِيحَتِي مُعَوِّضَةٍ بَرِيصٍ، وَالَّتِي تُنْطَلِقُ حَقْلَ الرُّوْيَةِ بِكَامِلِهِ.

#### compensation

[الِكتر] تَعْوِيزٌ. تَغْيِيرُ اسْتِجَابَةِ السَّعَةِ - التَّرْدُدِ لِلْمُضَخِّ إِمَّا لِتَوْسِيعِ عَرْضِ النِّطَاقِ وَإِمَّا لِجَعْلِ هَذِهِ اسْتِجَابَةِ أَكْثَرِ اتِّسَاقًا ضَمْنَ عَرْضِ النِّطَاقِ الْمَوْجُودِ. يَسْمَى أَيْضًا frequency compensation.

[تَحْكُم] تَعْوِيزٌ. إِدْخَالُ مَعْدَّاتٍ إِضَافِيَّةٍ فِي نِظَامٍ تَحْكُمِيٍّ مُعَيَّنٍ وَذَلِكَ لِإِعَادَةِ تَشْكِيلِ الْمَحَلِّ الْهَنْدَسِيِّ الْجُذْرِيِّ لِتَحْسِينِ أَدَاءِ النِّظَامِ. يَسْمَى أَيْضًا stabilization.

[نفس] تَعْوِيزٌ. مُوَاجَهَةُ الضَّغْبِ أَوْ الْإِخْطَاقِ فِي مَجَالٍ مَا بِالتَّرْكِيزِ وَبَذَلِ الْمَجْهُدِ أَوْ إِصَابَةِ النِّجَاحِ فِي مَجَالٍ آخَرَ.

#### compensation balance

[وقت] مِيزَانٌ تَعْوِيزِيٌّ. مِيزَانٌ يُعَوِّضُ عَنْ التَّغْيِيرَاتِ الَّتِي تَخْدُثُ بِسَبَبِ الْإِخْطِلَافِ فِي دَرَجَاتِ الْحَرَارَةِ.

#### compensation pendulum

[وقت] نَوَاسٌ تَعْوِيزِيٌّ. نَوَاسٌ سَاعَةٌ ذُو آليَّاتٍ تَعْوِيزِيَّةٍ مُصَمَّمةٍ لِلْحَفَاطَةِ عَلَى ثَبَاتِ طُولِ النَوَاسِ بِالرَّغْمِ مِنَ التَّغْيِيرَاتِ فِي دَرَجَةِ الْحَرَارَةِ.

#### compensation point

[نبت] نَقْطَةُ التَّكَافُوفِ. الشَّدَّةُ الضَّوْئِيَّةُ الَّتِي تَسَاوِي فِيهَا كِمِيَّةُ ثَنَائِي أَكْسِيدِ الْكَرْبُونِ الْمَطْرُوحَةِ مِنَ التَّنْفُسِ مَعَ كِمِيَّةِ ثَنَائِي أَكْسِيدِ الْكَرْبُونِ الْمُسْتَعْمَلَةِ فِي التَّخْلِيقِ الضَّوْئِيِّ، وَتَسَاوِي كِمِيَّةُ الْأَكْسِجِينِ الْمَحْرَّرَةِ مِنَ التَّخْلِيقِ الضَّوْئِيِّ مَعَ كِمِيَّةِ الْأَكْسِجِينِ الْمُسْتَعْمَلَةِ فِي التَّنْفُسِ.

#### compensation signals

[هـ] إِشَارَاتُ التَّعْوِيزِ. فِي الْقِيَاسِ عَنْ بُعْدٍ، إِشَارَاتٌ مُسَجَّلَةٌ عَلَى شَرِيطٍ، جُنْبًا إِلَى جَنْبٍ مَعَ الْمُعْطِيَّاتِ، وَعَلَى التَّيَسُّبِ ذَاتِهِ، تُسْتَعْمَلُ أَثْنَاءَ اسْتِعَادَةِ الْمُعْطِيَّاتِ لِتُصَحِّحَ كَهْرَبَائِيًّا تَأْثِيرَاتِ أَخْطَاءِ سُرْعَةِ الشَّرِيطِ.

#### compensator

[الِكتر] مُعَوِّضٌ. مُرَكَّبَةٌ تَقُومُ بِتَخْيِيدِ خَطَا مُعَيَّنٍ أَوْ أَيِّ مَفْعُولٍ آخَرَ غَيْرِ مَرْغُوبٍ.

[تَحْكُم] مُعَوِّضٌ. أَدَاةٌ تُدْخَلُ فِي نِظَامٍ تَحْكُمُ تَغْذِيَّةٍ مُرْتَدَّةٍ لِتَحْسِينِ أَدَاءِ النِّظَامِ وَبَلُوغِ حَالَةِ اِلِسْتِقْرَارِ. يَسْمَى أَيْضًا filter.

[بصر] مُعَوِّضٌ. جِهَازٌ، يَتَأَلَّفُ عَادَةً مِنْ سِفِينَتَيْنِ كُورَاتِيَّتَيْنِ، لِتَحْدِيدِ فَرْقِ الطُّورِ بَيْنَ مَرْكَبَتِي ضَوْءِ مُسْتَقْطَبٍ إِهْلِيلِيَّيْنِ.

#### compensatory emphysema

[طب] تَعَدُّدٌ رِقْوِيٌّ مُعَوِّضٌ. تَعَدُّدٌ غَيْرُ إِنْسَادِيٍّ بَسِيطٍ لِلرُّئَةِ أَوْ لِأَجْزَاءِ مِنْهَا فِي حَالَةِ التَّكْيِيفِ الصَّدْرِيِّ مَعَ الْوَهْطِ أَوْ التَّهْدُّمِ أَوْ إِزَالَةِ أَجْزَاءٍ مِنَ الرُّئَةِ أَوْ إِزَالَةِ الرُّئَةِ الْمُقَابِلَةِ.

#### compensatory hypertrophy

[طب] تَضَخُّمٌ مُعَوِّضٌ. تَزَايُدُ حَجْمِ أَحَدِ الْأَعْضَاءِ إِثْرَ إِصَابَتِهِ أَوْ إِثْرَ إِزَالَةِ الْعَضْوِ الْمُقَابِلِ لَهُ أَوْ إِزَالَةِ جُزْءٍ مِنَ الْعَضْوِ نَفْسِهِ.

#### competence

[أجنه] كَفَاؤَةٌ. قَابِلِيَّةُ إِمْكَانِيَّةِ الْجِهَازِ الْإِرْتِكَاسِيِّ لِلاِسْتِجَابَةِ عَلَى الْجِهَازِ الْحَاضِ الْمُنْشَطِ إِذَا كَانَ مَرَّاحِلَ التَّطَوُّرِ الْمُبَكَّرَةِ. [جيو] صُمُولٌ. مَقْدَرَةُ الرِّيحِ عَلَى نَقْلِ الْجُسَيْمَاتِ الصَّلْبَةِ بِالْخَرَجَةِ وَالتَّلْبِيكِ أَوْ بِالْفَقْرِ (أَيِ الدَّخْرَةِ وَالتَّلْمَقِ الْمُنْقَطَعِ)، وَيُعْبَرُ عَنْهَا عَادَةً بِوِزْنِ الْجُسَيْمِ الْوَاحِدِ. [مِيَاه] جَرَفِيَّةٌ. مَقْدَرَةُ الْجَرَى، الْمُنْدَقِقُ بِسُرْعَةٍ مُعَيَّنَةٍ، عَلَى تَحْرِيكِ الْجُسَيْمَاتِ الْكَبِيرَةِ.

#### competent beds

[جيو] طَبَقَاتٌ عَصِيَّةٌ. طَبَقَاتٌ لَهَا الْمَقْدَرَةُ عَلَى تَحْمِلِ ضَغْطِ الطَّنِي

دُون أن تَنَسَاب أو أن تَتَغَيَّر ثَبَاتُهَا الأصلية.

#### competing equilibria condition

[كيم] شَرَطُ التَّوَارُثَاتِ المُنْتَفِيسَةِ. التَّنَافُسُ على مادةٍ مُتَفَاعِلَةٍ في نظامٍ كيميائيٍّ مُعَقَّد، تُجْرَى فيه عدَّةُ تَفَاعُلَاتٍ في آنٍ واحدٍ.

#### competition

[بيئة] تَنَافُسٌ. علاقةٌ مُتبادلةٌ بين الأنواع أو صِبْغَتُهَا تُنْتِجُ عندما يتنازعُ عدَّةُ أفرادٍ في حاجةٍ بيئيةٍ مُعَيَّنَةٍ.

#### competitive enzyme inhibition

[كيم حي] تَضْيِيقٌ انزيميٌّ تَنَافُسيٌّ. معُ عمليةٍ نَاجِيةٍ عن الفِعْلِ المُتَبَادِلِ العَكْسيِّ لَتَضْيِيقٍ مع انزيمٍ حُرٍّ.

#### competitive inhibition

[كيم حي] تَضْيِيقٌ تَنَافُسيٌّ. تَضْيِيقٌ انزيميٌّ يتنافسُ فيه المُتَضَيِّقُ مع الرُّكَاةِ الطَّبِيعِيَّةِ على المَوْقِعِ الفَعَّالِ في الأنزيم. يُمْكِنُ التغلبُ عليه بزيادةِ تركيزِ الرُّكَاةِ.

#### compile

[م ا م] يُصَرِّفُ. يُحْضَرُ بَرْنَامَجًا بِلُغَةِ المَكِينَةِ تَلْقَائِيًّا من برنامجٍ مكتوبٍ بِلُغَةٍ أَعْلَى مَرْتَبَةٍ، وَيُولَدُ عَادَةً أَكْثَرُ من تعليميةٍ مَكِينَةٍ واحدةٍ لكلِّ عِبَارَةٍ في لُغَةِ المَصْدَرِ.

#### compiler

[م ا م] مُصَرِّفٌ. بَرْنَامَجٌ يُتَرَجِّمُ لُغَةً عَالِيَةَ المَرْتَبَةِ إلى لُغَةِ المَكِينَةِ. يسمَّى أيضاً compiling routine.

#### compiler-level language

[م ا م] لُغَةٌ تَصْرِيفِيَّةٌ المَرْتَبَةِ. لُغَةٌ عَالِيَةُ المَرْتَبَةِ يُقَدِّمُهَا عَادَةً صَانِعُ الحَاسِبِ.

#### compiler system

[م ا م] نِظَامُ المُصَرِّفِ. مجموعةٌ تتألفُ من لُغَةٍ عَالِيَةِ المَرْتَبَةِ، كالفورتران، ومُصَرِّفُهَا الذي يترجمُ البَرْنَامَجَ المَكْتُوبَ بِهَذِهِ اللُّغَةِ إلى تعليماتٍ بِلُغَةِ المَكِينَةِ.

#### compiling routine

انظر compiler.

#### compital

[نبت] مُتَقَاطِعٌ. 1- صِفَةُ لِعِرْقِي وَرَقَةٍ يَتَقَاطَعُ بِزاويةٍ عَرِيضَةٍ. 2- صِفَةُ لَسَرَحَسٍ يَحْمِلُ صُرُرًا بين تَلَاقِي عِرْقَيْنِ.

#### complement

[ر] مُتَمِّمٌ. 1- مُتَمِّمُ عِدَدِ A هو عِدَدُ آخَرِ B بحيثُ يُعْطِي المَجْمُوعُ A+B نَتِيجَةً مُعَيَّنَةً. 2- انظر radix complement. 3- مُتَمِّمُ مجموعةٍ جُزئيةٍ من أُخْرَى كَلِّيَّةٍ، هو المَجْمُوعَةُ المُتَكَوِّنَةُ من سَائِرِ عَنَاصِرِ المَجْمُوعَةِ الكَلِّيَّةِ التي لا تَنَسِمِي إلى المَجْمُوعَةِ الجُزئيةِ.

[منع] مُتَمِّمٌ. نِظَامٌ مُعَقَّدٌ، حَسَّاسٌ لِلحَرَارَةِ، يوجَدُ في الأنصَالِ البَشَرِيَّةِ وَغَيْرِهَا، وَهُوَ يَتَخَادَهُ مع أجسامٍ مُضَادَّةٍ ذُو أَهْمِيَّةٍ في آلِيَةِ دِفَاعِ المُضَيِّفِ ضدَّ غَزْوِ العُضُويَّاتِ الدَّقِيقَةِ.

#### complemental air

[أعضاء] هَوَاءٌ مُكَمَّلٌ. كميةُ الهَوَاءِ التي يُمْكِنُ اسْتِشْاقُهَا بَعْدَ شَوْبِي طَبِيعِيٍّ.

#### complementarity

[مك ك] تَتَامٌ. المَبْدَأُ الذي يَقُولُ إنَّ للطَّبِيعَةَ مَظْهَرَيْنِ مُتَتَامَيْنِ، جُسْمِيٍّ وَمَوْجِيٍّ، يُعَبَّرُ عَنِ المَظْهَرَيْنِ بِالمَلاَئِقَتَيْنِ  $E = h\nu$  و  $p = h/\lambda$  حيثُ P كميةُ حَرَكَةِ الجِسمِ، و E طاقته، و  $\lambda$  طَوْلُ المَوْجَةِ، و  $\nu$  تَرَدُّدُهَا، و h ثَابِتٌ بَلَانِكٍ.

#### complementary

[الكتر] مُتَمِّمٌ. يَتَمَيَّزُ بِعَنَاصِرٍ شَبْهِ نَاقِلَةِ pnp و npn أو بِعَنَاقِلِ p و n توجَدُ على نَفْسِ أَرْضِيَّةِ الدَّائِرَةِ المُتَكَابِلَةِ أو صِبْغَتِهَا أو تَعْمَلُ معًا ضَمِنَ حَالَةٍ تَضْيِيقِيَّةٍ وَطَبِيعِيَّةٍ مُعَيَّنَةٍ.

#### complementary angle

[ر] زَاوِيَةٌ مُتَمِّمَةٌ. إِخْذِي زَاوِيَتَيْنِ مَجْمُوعُهُمَا 90°.

#### complementary colors

[بصر] لَوْنَانِ مُتَتَامَانِ. لَوْنَانِ يَقَعَانِ في الجِهَتَيْنِ المُتَعَاكِسَتَيْنِ لِلنَّقْطَةِ البِيضَاءِ في مُخَطَّطِ اللَّوْنِيَّةِ بحيثُ يَنْتِجُ عَنِ المَزْجِ الإِضَافِيِّ لِهَئِنِ اللَّوْنَيْنِ، وَبِخَصَرٍ مُنَاسِبَةٍ، مَزْجًا لَا لَوْنِيًّا.

#### complementary function

[ر] دَالَةٌ مُتَمِّمَةٌ. أَيُّ حَلٍّ لِمُعَادَلَةٍ غَصَلُ عَلَيْهَا مِنْ مُعَادَلَةٍ تَقَاضِيَّةٍ خَطِيَّةٍ مَفْرُوضَةٍ بِاسْتِبدَالِ الصُّفْرِ بِالْحَدِّ غَيْرِ المُتَجَانِسِ.

#### complementary genes

[ورث] مُورَثَاتٌ، مُتَمِّمَةٌ. مُورَثَاتٌ غَيْرُ مُضَادَّةٍ تُنَمُّ تَعَايِيرُ بَعْضُهَا بَعْضًا فِي سِيَةِ مَا.

#### complementary logic switch

[الكتر] مَبْدَأٌ مُنَظِّمِيٌّ مُتَمِّمٌ. زَوْجَيْنِ مُتَمِّمَيْنِ مِنَ التَّرَازِسُتُورَاتِ يَتَمَيَّزَانِ بِدُخُلِ مُشْتَرَكٍ وَتَوَصِيلَاتٍ تَعْمَلُ الأَوَّلُ في حَالَةِ الوُصْلِ في حِينِ يَكُونُ الثَّانِي في حَالَةِ القَطْعِ، أَوْ بِالعَكْسِ.

#### complementary metal oxide semiconductor device

انظر CMOS device.

#### complementary minor

انظر minor.

#### complementary rocks

[جيو] صُخُورٌ وَشِجِيَّةٌ. صُخُورٌ تَمَازَظَتْ مِنْ صَهَارَةٍ وَاحِدَةٍ، وَيَكُونُ مَتَوَسِّطُ تَرَكيبِهَا هُوَ نَفْسُهُ تَرَكيبُ الصَّهَارَةِ الأُمِّ.

#### complementary symmetry

[الكتر] تَنَظُّظٌ مُتَمِّمٌ. دَائِرَةُ تَسْتَخْدِمُ كِلَا التَّرَازِسُتُورَيْنِ npn و pnp فِي تَرْتِيبِ مُتَنَظِّظٍ يَسِحُّ بِالِاشْتَغَالِ الدَّقِيقِي - السَّحْبِيِّ دُونَ حَاجَةٍ إِلَى مُحَوِّلٍ لِلدُّخُلِ أَوْ أَيِّ شَكْلٍ آخَرَ مِنْ أَشْكَالِ عَاكِسِ الطَّوَرِ.

#### complementary transistors

[الكتر] تَرَازِسُتُورَانِ مُتَتَامَانِ. تَرَازِسُتُورَانِ تَكُونُ نَاقِلِيَّةً كُلُّ مَنَهَا مُضَادَّةً لِنَاقِلِيَّةِ الأُخْرَى npn أو pnp وَيَشْكَالَانِ وَحْدَةً وَطَبِيعِيَّةً وَاحِدَةً.

#### complementary wave

[كهبرغ] مَوْجَةٌ مُتَمِّمَةٌ. مَوْجَةٌ تَتَوَلَّدُ فِي طَرَفَيْنِ كَبَلٍ مُتَّحِدٍ المَحْوَرِ أَوْ حَظٍّ نَقْلِيٍّ ذِي نَاقِلِيَّةٍ، أَوْ فِي أَيِّ انْقِطَاعٍ عَلَى طَوْلِ الخَطِّ.

#### complementary wavelength

[بصر] طَوْلُ المَوْجَةِ المُتَمِّمَةِ. طَوْلُ مَوْجَةٍ ضَوْئِيَّةٍ تُوْدِي، عِنْدَ مَزْجِهَا مع عَيِّنَةٍ لَوْنِيَّةٍ أُخْرَى وَبِخَصَرٍ مُنَاسِبَةٍ، لِلحَصُولِ عَلَى ضَوْءٍ مَزْجِيٍّ مِغْيَارِيٍّ.

#### complementation

[ر] تَتَمِيمٌ. عَمَلِيَّةُ اسْتِبدَالِ النَّمِّ بِمَجْمُوعَتِهِ.

[ورث] تَتَمِيمٌ. عَمَلُ المَوَرَّثَاتِ التَّمَمَةِ.

#### complementation law

[إحصاء] قَانُونُ التَتَمِيمِ. القَانُونُ القَائِلُ بِأَنَّ احْتِمَالَ الحَدَثِ E يُسَاوِي 1 مَطْرُوحًا مِنْهُ احْتِمَالَ الحَدَثِ لَيْسَ E.

ورقة كاملة

COMPLETE LEAF



رسم لورقة كاملة.

complemented lattice

[ر] شبكة متممة. شبكة ذات عنصرين  $a$  و  $b$ ، خاصيتها أنها من أجل كل نقطة  $x$  من الشبكة يوجد  $y$  بحيث يكون أعظم حد أدنى لكل من  $x$  و  $y$  هو  $a$ ، وأصغر حد أعلى لكل من  $x$  و  $y$  هو  $b$ .

complement fixation

[منع] تثبيت المتمم. ارتباط المتمم بمقدّر مؤكّد ضدّ - جسم مضادّ بحيث يصبح المتمم غير متيسر للتفاعل التالي.

complement-fixation test

[منع] اختبار تثبيت المتمم. اختبار تشخيصي لتحديد وجود مؤكّد ضدّ أو جسم مضادّ في الدم بإضافة متمم إلى جهاز الاختبار. يستعمل خاصة في تشخيص السيلفيس.

complement number system

[م ا م] نظام متمم العدّد. نظام لداوّة الأعداد تتأثر فيه متممات الأعداد عوضاً عن الأعداد ذاتها، ويستخدم في بعض الحاسبات لتسهيل العمليات الحسابية.

complete blood count

[مرض] تعداد الكريات الكامل. تعداد تفاضلي ومطلق لكل أنماط خلايا الدم في عيّنة، وإستقرائياً في الدّوران العام.

complete carry

[م ا م] ترحيل كامل. ترتيب في الجمع التّوازي يسمح للترجيّلات الناتجة عن جميع أرقام الترحيل بالانتقال من موضع إلى آخر.

complete combustion

[كيم] احتراق تام. احتراق تتفاعل فيه كلّ كمية مكونات الوقود القابلة للتأكسد.

complete degeneracy

[ملك مانع] تردّد تام. الطرف الذي يكون للحالات المهمة فيه، الطاقة نفسها.

complete-expansion diesel cycle

انظر Brayton cycle

complete flower

[نبات] زهرة كاملة. زهرة لها الأقسام الزهرية الأربعة من سبلات وبسات وأندية وكرابل.

complete fusion

[فلز] إنصهار تام. إنصهار يحدث على جميع أوجه معدن الأساس المعرض للحام.

complete induction

انظر mathematical induction

complete integral

[ر] تكامل تام. 1- حلّ معادلة تفاضلية عادية من الرتبة  $n$  يتعلق بعدد  $n$  من الثوابت الاختيارية بالإضافة إلى المتغير المستقل. يسمى أيضاً complete primitive. 2- حلّ معادلة تفاضلية جزئية من الرتبة الأولى ذات  $n$  متغيراً مستقلاً، ويتعلق هذا الحل بعدد  $n$  من الوسائط الاختيارية بالإضافة إلى المتغيرات المستقلة.

complete joint penetration

[فلز] تغلغل تام في الوصلة. انصهار معدن اللحمة مع معدن الأساس على كل ثخانة معدن الأساس، بحيث يتغلغل معدن اللحمة المتوضع الحرّ بتمامه.

complete lattice

[ر] شبكة تامة. مجموعة مرتبة جزئياً، لكل مجموعة منها أعظم حد أدنى وأصغر حد أعلى.

complete leaf

[نبات] ورقة كاملة\*. ورقة ثنائية الفلقة مؤلفة من ثلاثة أقسام: النصل والذيل وشعير من الأذنان.

complete lubrication

[هـ] تزليق تام. تزليق يحدث عندما يفصل غشاء من مائع بين سطحين متحركين، ويكون الاحتكاك المائمي الداخلي في الطبقة هو السبب الوحيد للفقد الاحتكاكي. يسمى أيضاً viscous lubrication.

completely inelastic collision

انظر perfectly inelastic collision

completely normal space

[ر] فضاء ناظمي تماماً. فضاء طوبولوجي خاصيته أنه يمكن فصل أي زوج، يتكون من مجموعتين بفلقتين منفصلتين، بواسطة مجموعتين مفتوحتين.

completely regular space

[ر] فضاء منتظم تماماً. فضاء طوبولوجي  $X$  حيث يوجد من أجل كل نقطة  $x$  منه ومن أجل كل جوار  $U$  لـ  $x$  دالة مستمرة من  $X$  إلى  $[0,1]$  يكون من أجلها  $f(x)=1$  و  $f(y)=0$  إذا لم تكن  $y$  من  $U$ . يسمى أيضاً Tychonoff space.

complete metric space

[ر] فضاء ميري تام. فضاء ميري تقرب فيه كلّ متتالية لكوشي من نقطة في الفضاء. يسمى أيضاً complete space.

complete normed linear space

انظر Banach space

complete operation

[م ا م] عملية كاملة. عملية تشمل الإتيان بجميع المتأثرات المعنية من الحزن، والقيام بالعملية المطلوبة، وإعادة المتأثرات الناتجة إلى الحزن، والإتيان بالتعليم التالية.

complete order

انظر linear order

complete orthonormal set

[ر] مجموعة متعامدة - منظمّة تامة. مجموعة من متجهات الوحدة المتعامدة متنى في فضاء متجهات (قد يكون غير منتهى الأبعاد)، يكون واقعاً في مجموعة ليست أكبر من هذه المجموعة، بمعنى أنه لا يوجد أي متجه غير صفري من الفضاء متعامد على جميع متجهات المجموعة. تسمى أيضاً closed orthonormal set.

complete primitive

انظر complete integral

complete round

[حرب] طلقة كاملة. جميع مركبات الذخيرة اللازمة لإطلاق مدفع أو سلاح ناري معيّن مرة واحدة.

complete routine

[م ا م] نهج كامل. نهج يقدمه صانع الحاسب عادة، ولا يتطلب تعديلاً من قبل المستخدم قبل تطبيقه.

complete space

انظر complete metric space

completion of a metric space

[ر] تكميل فضاء ميري. فضاء ميري تامّ يحصل عليه من فضاء ميري آخر بإضافة نهايات إلى متتاليات كوشي صورياً.

complex

[جيو] معقدة. مجموعة من الصخور طويت بعضها على بعض واختلطت



اختلاطاً شديداً مُتداخلاً أو أنها صارت مُعقّدة بأي شكل آخر.  
[ر] مُعقّد. فضاء مُمثل على شكل اتحاد مُبسطات تتقاطع فقط بوجودها.  
[طب] مُركّب. انظر syndrome.  
[معدن] مُعقّد. مادة مؤلفة من عدة مقومات.  
[نفس] عُقْدة. مجموعة من الأفكار المترابطة، تُصاحِبها عواطف قوية، انتقلت من العقل الواعي إلى العقل غير الواعي وأصبحت تؤثر في الشخصية.

## complexation

انظر complexing

## complex chemical reaction

[كيم] تفاعل كيميائي مُعقّد. نظام كيميائي يجري فيه عدد من التفاعلات الكيميائية في آن واحد وتتضمن تفاعلات عكوسة وتفاعلات متتالية وتفاعلات متنافسة أو جانبية.

## complex climatology

[مناخ] علم المناخ المُركّب. تحليل مناخ مكان منفرد أو مقارنة مناخي مكانين أو أكثر بالتكرار النسبي لمتنوع أنواع الطقس أو مجموعات من مثل تلك الأنواع. ويُعرّف النوع بواسطة الحدوث الآتي في حدود ضيقة معينة لكل من عناصر الطقس المختلفة.

## complex compound

[كيم] مُركّب مُعقّد. أي من مجموعات مركبات كيميائية يكون فيها جزء من الارتباط الجزيئي عائداً إلى النمط الإحداثي.

## complex conjugate

[ر] مُرافق عُقدي. أحد عددين عُقديين يتفقان في الجزء الحقيقي ولا يختلف جزأهما التخيليّان إلا في الإشارة فقط. يسمى أيضاً conjugate.

## complex declaration statement

[م ا م] عبارة تصريح مُعقّدة. عبارة لا تُنفذ في لغة الفورتران، وتُحدّد بأن نوع المُعرّف الذي يظهر في البرنامج هو بشكل  $a + bi$ ، حيث ترمز  $i$  إلى الجذر التربيعي للعدد -1.

## complex dune

[جيو] كُتَيْب مُعقّد. كُتَيْب ذو أشكال مختلفة، يكون غالباً كبيراً جداً، وتُحدّثه الرياح المتغيرة المنقلة واتحاد أنواع مختلفة من الكُتبان.

## complex fold

[جيو] طيّة مُعقّدة. طيّة خطّها المِخوَرِي مَطوِي أيضاً.

## complex fraction

[ر] كسر مُركّب. كسر بنّطه (صورته) أو مقامه (مخرجه) كسر كذلك.

## complex frequency

[هـ] تردّد عُقدي. عدد عُقدي يُستعمل لتمييز حركة جيبية أُبَيّة مُحمّدة بنفس الكيفية التي يُميّز بها تردّد عاديّ حركة توافقية بسيطة. يُرمز له بالثابت  $s$  المناظر لحركة تكون سعتها مُعطاة بالصيغة  $Ae^{st}$ ، حيث  $A$  ثابت، و  $t$  الزمن.

## complex impedance

انظر electrical impedance, impedance

## complexing

[كيم] تعقيد. تشكّل مُركّب مُعقّد. يسمى أيضاً complexation.

## complexing agent

[كيم] عميل تعقيد. مادة قادرة على تشكيل مُركّب مُعقّد مع مادة أخرى في محلول.

## complex ion

[كيم] شاردة مُعقّدة. مُعقّد، وهو جذر أو مجموعة ذرات مشحونة كهربائياً مثل  $Cu(NH_3)_2^{+2}$ .

## complex low

[رصد] انخفاض مُركّب. منطقة ضغط جوي منخفض يوجد بداخلها أكثر من مركز ضغط منخفض واحد.

## complex notation

[فز] ترميز عُقدي. تمثيل كمية فيزيائية بواسطة عدد عُقدي تساوي مُركّبته الحقيقية القيمة الآنية للكمية الفيزيائية، وهكذا تُمثل كمية متغيرة جيبياً بنقطة تدور بسرعة منتظمة على دائرة يكون مركزها في مركز المستوى العقدي.

## complex number

[ر] عدد عُقدي. أي عدد من الشكل  $a + bi$ ، حيث  $a$  و  $b$  عدنان حقيقيان، و  $i^2 = -1$ .

## complexometric titration

[كيم تحليل] معايرة مُعقّدية. تقنية تحليل جيني يُستخدم فيها تشكّل مُعقّد مُكوّن كموثر لنهاية المعايرة. تسمى أيضاً chelatometry.

## complex permeability

[كهر مغ] نفاذية عُقّدية. خاصية للمادة المغناطيسية رمزها  $\mu^*$ ، وتساوي  $\mu_0(L/L_0)$ ، حيث  $L$  هي المحارضة المُعقّدية لوسيلة تحريضية نواتها من مادة مغناطيسية حينما تكون الوشعة موصولة بمصدر للفلطية جيبية، و  $L_0$  هي المحارضة الحلائية للملفّ.

## complex permittivity

[كهر] سماحية عُقّدية. خاصية الكهرنافة وتساوي  $\epsilon(C/C_0)$ ، حيث تدلّ  $C$  على المواسعة المُعقّدية لمكثف يكون فيه الكهرنافة عادة عازلاً عندما يوصل المكثف بفلطية متناوبة وتدلّ  $C_0$  على مواسعة الحلاء.

## complex potential

[فز نو] كمون عُقدي. تميم للكمون في مُعادلة شرودنغر الذي يصوّر تبعثر نوويّ بواسطة نواة في فوج الكرة البلورية الفائقة.  
[مك مانع] كمون عُقدي. دالة تحليلية في تحريك الغازات المثالية، جزؤها الحقيقي كمون السرعة وجزؤها التخيليّ دالة التيار.

## complex reflector

[هـ] عاكس مُركّب. مُنشأ (أو مجموعة منشآت) له عِدّة أسطح عاكسة - رادارياً موجّهة في اتجاهات مختلفة.

## complex relative attenuation

[الكتر] توهين نسبي عُقدي. نسبة فلطية ذرّة الخرج في مرشح كهربائي، بالترميز المُعقدي، إلى فلطية الخرج على التردّد المأخوذ بعين الاعتبار.

## complex salt

[كيم لا عضو] ملح مُعقّد. صنف من الأملاح لا يمكن كشف كميات كل من شواردها الفلزية في المحلول. مثاله  $K_3Fe(CN)_6$  الذي يعطي في المحلول شوارد  $K^+$  ولكنه لا يعطي شوارد  $Fe^{3+}$ ، وذلك لأن  $Fe$  مرتبط بقوة مع شوارد المُعقّد  $Fe(CN)_6^{3-}$ .

## complex sphere

انظر Riemann sphere

## complex target

[هـ] هدف مُركّب. هدف راداري مُكوّن من عدة أسطح عاكسة تكون في جميع أبعادها أصغر من إمكانات الاستبانة للرادار.

**complex tombolo**

[جيو] بَرَزَخْ مُعَقَّد. نظامٌ تتصلُّ فيه بَيْنِيَا عِدَّةُ جُزُرٍ بِالْيَابِسةِ الرئيسيةِ بواسطةِ مجموعةٍ مُعَقَّدةٍ من البرازخ. يسمَّى أيضاً tombolo cluster, tombolo series.

**complex tone**

[صوت] نَغْمَةٌ مُرَكَّبَةٌ. موجةٌ صوتيةٌ تتكوّن من اتحادِ مُرَكَّبَاتٍ جَسِيَّةٍ بسيطةٍ ذاتِ تَرَدُّدَاتٍ مُخْتَلَفَةٍ.

**complex unit**

[ر] عَقْدِيٌّ وَاحِدِيٌّ. أيُّ عَدَدٍ عَقْدِيٍّ  $x + iy$ ؛ قيمته المطلقة  $\sqrt{x^2 + y^2}$  تساوية للواحد.

**complex variable**

[ر] مُتَغَيِّرٌ عَقْدِيٌّ. متغَيِّرٌ يَتَّخِذُ أَعْدَاداً عَقْدِيَّةً قِيَمًا لَهُ.

**complex velocity**

[مك مانع] سُرْعَةٌ عَقْدِيَّةٌ. في جَرَيَانِ الْغَازَاتِ الْمِثَالِيَّةِ، هِيَ مُنْتَقِ الكُمُونِ الْعَقْدِيِّ بِالنِّسْبَةِ إِلَى  $z = x + iy$ ، حَيْثُ  $x$  وَ  $y$  احْدَاثِيَّانِ مُخْتَارَانِ.

**compliance**

[مك] إِنْقِيَادٌ. إِزَاحَةٌ مُجْمُوعَةٌ مِيكَانِيكِيَّةٌ خَطِّيَّةٌ بِتَأْثِيرِ وَحْدَةٍ قُوَّةٍ.

**compliance constant**

[مك] ثَابِتُ الْإِنْقِيَادِ. أَيُّ مُعَايِلٍ مِنْ مُعَايِلَاتِ عِلَاقَاتِ قَانُونِ هُوكِ الْمَعْمَمِ وَالَّذِي يُعْطِي مُرَكَّبَاتِ الْإِنْفِعَالِ كَدَوَالٍ خَطِّيَّةٍ فِي مُرَكَّبَاتِ الْأَجْهَادِ. يَسَمَّى أَيْضاً elastic constant.

**complicate**

[لا تقار] مَطْوِيٌّ. مُتَنَنٍ طَوِيلًا عِدَّةَ مَرَّاتٍ، يُنْطَبِقُ عَلَى أَجْنَحَةِ الْحَمَّاتِ.

**compo board**

انظر composition board

**compole**

انظر commutating pole

**component**

[تقن] مُكَوَّنٌ. جُزْءٌ مِنْ نِظَامٍ. مِنْ أُمْتِلِيَةِ الْعَنْصَرِ الْمُنْتَجِ الَّذِي إِذَا أُضِيفَ إِلَى عُنَاصِرٍ مُتَجَمِّةٍ أُخْرَى فَإِنَّهُ يَكُونُ مَعَهَا مُجْمُوعًا مُتَجَمِّيًا، أَوْ الْجُزْءُ الْمَعْنِي مِنْ صَخْرَةٍ. [كهر] مُرَكَّبٌ. جِهَازٌ كَهْرَبَائِيٌّ كَوْنِيَّةٌ أَوْ مُقَاوِمٌ أَوْ مُكْتَفٍ أَوْ مُوَلِّدٌ أَوْ خَطٌّ أَوْ صَمَامٌ الْكُتْرُونِي، لَهُ خُصَائِصٌ كَهْرَبَائِيَّةٌ مُخْتَلَفَةٌ وَمَرَايِطُ يُمْكِنُ وَصْلُهُ بِهَا مَعَ أَجْهَزَةٍ أُخْرَى لِیُؤَلِّفَ دَاوَرَةً كَهْرَبَائِيَّةً. يَسَمَّى أَيْضاً circuit element, element.

[كيم] مُكَوَّنٌ. 1- جُزْءٌ مِنْ خَلِيطٍ أَوْ مَزِيجٍ. 2- الْعَدَدُ الْأَدْنَى مِنْ الْمَوَادِّ الْكِيْمِيَاءِيَّةِ الْقَادِرَةِ عَلَى تَشْكِيلِ كُلِّ مُكَوَّنَاتِ نِظَامٍ فِي أَيِّ نِسْبَةٍ يُمْكِنُ أَنْ تَوْجَدَ فِيهَا.

**component substances law**

[كيم] قَانُونُ الْمَوَادِّ الْمَكُونَةِ. الْقَانُونُ الْقَائِلُ أَنَّ كُلَّ مُشْكَلٍ لِمَادَةٍ، سِوَاهُ أَكَّانٍ بِمُفْرَدِهِ أَمْ فِي مَزِيجٍ مَا يُبْدِي خُوصَاةً تَوْجِيْعَةً مُسْتَقِلَّةً عَنِ الْمَكُونَاتِ الْأُخْرَى الْمَوْجُودَةِ فِي تِلْكَ الْمَادَةِ.

**component symbol**

[كهر] رَمَزُ الْمُرَكَّبِ. رَمَزٌ تَخْطِيطِيٌّ يُسْتَعْمَلُ لِلدَّلَالَةِ عَلَى مُرَكَّبٍ فِي مَخَطِّطِ الدَّارَةِ.

**composing rule**

[تخطيط] مَصَفُّ الْحُرُوفِ. قِطْعَةٌ مِنْ نَحَاسٍ أَصْفَرٍ أَوْ مِنْ فُولَادٍ تُصَفِّ عَلَيْهَا حُرُوفُ الطَّبَاعَةِ.

**Compositae**

[نبت] فَصِيلَةُ الْمُرَكَّبَاتِ. الْفَصِيلَةُ الْوَحِيدَةُ فِي رَتْبَةِ النَّجِيَّاتِ. وَلَهَا أَكْبَرُ فَصِيلَةٍ فِي النَّبَاتَاتِ الْإِزْهَارِيَّةِ. تُشْمَلُ حَوَالِي 19.000 نَوْعٍ.

**composite**

[صوت هـ] مُؤَلَّفٌ. تَنْجِيلٌ - مُعَادٌ يَتَكُونُ مِنْ عُنْصُرَيْنِ عَلَى الْأَقْلِ. [مواد] مُرَكَّبٌ. مُؤَلَّفٌ. مَادَّةٌ إِنْشَائِيَّةٌ مُكَوَّنَةٌ مِنْ خَلْطِ سَبَائِكٍ أَوْ لَدَائِنَ، مَعَ إِضَافَةِ عَمَلَاءٍ تَقْوِيَةٍ عَادَةٍ.

**composite balance**

[كهر] مِيزَانٌ مُرَكَّبٌ. مِيزَانٌ كَهْرَبَائِيٌّ هُوَ تَعْدِيلٌ لِمِيزَانٍ كَلْفَنٍ وَيُسْتَعْمَلُ لِقِيَاسِ التِّيَارِ أَوْ الْقِلْطِيَّةِ أَوْ الْقُدْرَةِ.

**composite beam**

[هـ مدن] كَمَرَةٌ مُرَكَّبَةٌ. كَمَرَةٌ مُرَكَّبَةٌ مِنْ مَادَتَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ لَتَعْمَلَا كَوَحْدَةً وَاحِدَةً، وَعَلَى الْأَخْصَصِ مَا هُوَ مُسْتَعْمَلٌ فِي حَالَةِ بِلَاطَةٍ خُرَاسَانِيَّةٍ تَزْتَكِرُ عَلَى كَمَرَةٍ مِنَ الْفُولَادِ وَيُرْبِطَانِ مَعًا بِوَصْلَاتٍ قَصَصٍ.

**composite cable**

[كهر] كَبْلٌ مُرَكَّبٌ. كَبْلٌ يَحْتَوِي عَلَى نَوَاقِلٍ مِنْ أَنْوَاعٍ أَوْ قِيَاسَاتٍ مُخْتَلَفَةٍ يَضُمُّهَا لِبُوسٍ وَاحِدٍ.

**composite circuit**

[الكتر] دَاوَرَةٌ مُرَكَّبَةٌ. دَاوَرَةٌ تُسْتَعْمَلُ فِي الْوَقْتِ نَفْسِهِ فِي الْإِتِّصَالَاتِ الصُّوتِيَّةِ وَالْبَرَقِيَّةِ، وَتَشْتَمِلُ عَلَى شَبَكَاتٍ مُمَيَّزَةٍ لِلتَّرَدُّدِ مِمَّا يَتَّصِلُ بَيْنَ هَذَيْنِ النَّوْعَيْنِ مِنَ الْإِشَارَاتِ.

**composite color signal**

[اتصال] إِشَارَةٌ لَوْنِيَّةٌ مُرَكَّبَةٌ. إِشَارَةٌ صُورَةٍ تَلْفِزِيُونِيَّةٍ مُكَوَّنَةٌ مضافاً إِلَيْهَا جَمِيعُ إِشَارَاتِ الْأَلْوَانِ وَالتَّرَاقُّمِ. تَسَمَّى أَيْضاً composite picture signal.

**composite color sync**

[اتصال] إِشَارَةٌ تَرَاقُّمِيَّةٌ لَوْنِيَّةٌ مُرَكَّبَةٌ. الْإِشَارَةُ الْمُشْتَمِلَةُ عَلَى جَمِيعِ الْإِشَارَاتِ الْمُتَرَاكِمَةِ الْإِزْمَةِ لِلتَّشْغِيلِ الصَّحِيحِ لِمُسْتَقْبَلِ تَلْفِزِيُونِيٍّ مُكَوَّنٍ.

**composite column**

[هـ مدن] عَمُودٌ مُرَكَّبٌ\*. عَمُودٌ خُرَاسَانِيٌّ بِهِ أَسْبَاحٌ تُنْصَلِحُ أَوْ قَلْبٌ مِنْ حَوِيدِ الصَّبِّ (الْحَدِيدِ الزَّهْر) مَسَاحَةً مُقَطَّعَةً لَا تَزِيدُ عَلَى 20% مِنْ مَسَاحَةِ مُقَطَّعِ الْعَمُودِ.

**composite compact**

[فلز] مَدْمُجٌ مُؤَلَّفٌ. مَدْمُجٌ مَسَاحِيْقٍ يَكُونُ مُؤَلَّفًا مِنْ أَكْثَرِ مِنْ طَبَقَةٍ وَاحِدَةٍ مِنْ مُكَوَّنَاتٍ مُخْتَلَفَةٍ، مَعَ احْتِفَاطٍ كُلِّ طَبَقَةٍ بِتَرْكِيبِهَا الْأَصْلِيِّ.

**composite cone**

[جيو] مَخْرُوطٌ مُرَكَّبٌ. مَخْرُوطٌ بُرْكَانِيٌّ كَبِيرٌ مَبْنِيٌّ مِنَ اللَّابَةِ وَالْمَوَادِّ الْفَتَائِيَّةِ الْحَرَارِيَّةِ فِي طَبَقَاتٍ مُتَبَاذِلَةٍ.

**composite defense**

[حرب] دِفَاعٌ مُتَكَامِلٌ. فِي الْمُدْفَعِيَّةِ الْمُضَادَّةِ لِلطَّائِرَاتِ، دِفَاعٌ يُشْتَمِلُ نَوْعَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ مِنْ وَحْدَاتٍ إِطْلَاقِ النَّارِ، الَّتِي تَكُونُ مُتَكَامِلَةً فِي دِفَاعٍ وَاحِدٍ.

**composite dialing**

[اتصال] نَظْمٌ مُرَكَّبٌ. طَرِيقَةٌ لِلنَّظْمِ بَيْنَ الْمَكَاتِبِ الْمَتَبَاعِدَةِ بِاسْتِعْدَادِ جُزْءٍ مِنْ مُجْمُوعَةٍ مُرَكَّبَةٍ.

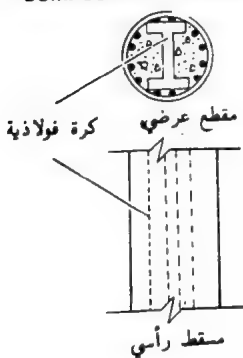
**composite dike**

[جيو] جُدَّةٌ مُرَكَّبَةٌ. جُدَّةٌ قَاطِعَةٌ مُؤَلَّفَةٌ مِنْ عِدَّةٍ تَدَخُّلَاتٍ مُخْتَلَفَةٍ فِي التَّرْكِيبِ الْكِيْمِيَاءِيِّ وَالْمَبْنِيِّ.

**composite electrode**

[فلز] مَسْرَى مُرَكَّبٌ. مَسْرَى لِلْحَثْرِ (الْمَلءِ) الْعَقْدِيِّ، مُؤَلَّفٌ مِنْ أَكْثَرِ

عمود مُرَكَّبٌ  
COMPOSITE COLUMN



مقطع عرضي ومسطح رأسي للمود مركب.

من فِلْزٍ واحد.

### composite explosive

[مواد] مُتَفَجِّرٌ مُرَكَّبٌ. خَلِيطٌ مَوَادٍّ تَسْتَهْلِكُ وتُطْلَقُ الأكسجين، بالإضافة إلى مُتَفَجِّرٍ أو عدة مُتَفَجِّراتٍ بسيطة. مثال ذلك الديناميت.

### composite filter

[الكتر] مُرَشِّحٌ مُرَكَّبٌ. مرشحٌ مُكوَّنٌ من رِبَاطٍ أنواع مختلفة من المرشحات بعضها ببعض على التوالي.

### composite flash

[فزجيو] وَيمِضٌ مُرَكَّبٌ. تَفْرِيقٌ بَرْقِيٌّ مُكوَّنٌ من مجموعة أو سلسلة من الضربات البرقبة المتميزة تتبّع كلها مساراً واحداً أو المسار نفسه تقريباً. تحدث الضربات المتعاقبة على فتراتٍ كل منها نحو 0.05 من الثانية. يسمى أيضاً multiple discharge.

### composite fold

[جيو] طَيَّةٌ مُرَكَّبَةٌ. طَيَّةٌ لها طَيَّاتٌ أصغر منها في طرفيها.

### composite fuel

[مواد] وَقُودٌ مُرَكَّبٌ. طائفةٌ كبيرة من الوقود الكيميائي الجامد. تتركَّبُ من وقودٍ ومُؤكِّدٍ. تُسَخِّدُ دَاسِرًا للصواريخ. مثال ذلك: فينول ألبيد النمل كوقود، وفوق كلورزات الأمونيوم كمادة مؤكسدة. يسمى أيضاً composite propellant.

### composite gneiss

[صخر] نَاسٍ مُرَكَّبٌ. صَخْرٌ مُشَرِّطٌ يتكوَّنُ بفعلِ تَغْلغلِ الصَّهارةِ العميقِ في الصُّخور.

### composite grain

[جيو] حَبَّةٌ مُرَكَّبَةٌ. قَتِيَّةٌ رُسُوبِيَّةٌ مُكوَّنة من جُسَيْمَيْنِ أصليين أو أكثر.

### composite I-beam bridge

[هدن] جِسْرٌ بِكَمَرَاتٍ I-المركبة. جِسْرٌ ذو كَمَرَاتٍ، الطريقِ الحَرَيَّاتِي فِيهِ مَرِبوطةٌ ميكانيكياً إلى الكمرات ذات الشكل I بواسطة وصلاتٍ قصّة.

### composite joint

[فلز] وَصَلَةٌ مُرَكَّبَةٌ. وَصَلَةٌ مُقْتَرَنَةٌ باللحام مع وسيلةٍ وصلٍ ميكانيكية واحدة أو أكثر.

### composite map

[هدنجم] خَرِيطَةٌ مُرَكَّبَةٌ. خَرِيطَةٌ تُظْهِرُ على نسخةٍ واحدةٍ عِدَّةَ مُستوياتٍ في المنجم.

### composite nerve

[أعصاب] عَصَبٌ مُرَكَّبٌ. عَصَبٌ يحتوي على أليافٍ عَصَبِيَّةٍ حاشّةٍ ومُحرَّكةٍ.

### composite number

[ر] صَحِيحٌ غَيْرُ أَوَّلِيٍّ. أيُّ عَدَدٍ صَحِيحٍ غَيْرُ مُوجِبٍ أَوَّلِيٍّ. يسمى أيضاً composite quantity.

### composite picture signal

نظر composite color signal

### composite pile

[هدن] خَازَوْقٌ مُرَكَّبٌ. وَتَدٌ مُرَكَّبٌ. وَتَدٌ خَازَوْقٍ الجزآن العلوي والسفلي فيه يتركبان من أنواع مختلفة من الأدوات.

### composite plate

[فلز] لَوْحٌ مُرَكَّبٌ. طَبَقَةٌ من مادةٍ مُرسَّبةٍ بالكهرباء، مُكوَّنة على الأقل من مُكوّنَيْنِ مختلفين.

### composite propellant

انظر composite fuel

### composite pulse

[الكتر] نَبْضَةٌ مُرَكَّبَةٌ. نَبْضَةٌ مَوْفَقَةٌ من سلسلة نبضات متراكبة تُعَدُّ عن نفس المنبع وتُتَبَّعُ مساراتٍ مختلفة في أنظمة الملاحة النضبية.

### composite quantity

انظر composite number

### composite sailing

[ملاح] إِبْعَارٌ مُرَكَّبٌ. في العمليات البحرية، تَعْدِيلٌ في استخدام الدائيرة العظمى في الملاحة البحرية عند خطوط العرض الحدية.

### composite sampler

[هد] مَعَايِنٌ مُرَكَّبٌ. أَسْطُوَانَةٌ مِقْيَاسٌ لِلنَّحْلِ النُّوعِي مَزُودَةٌ بِمَحَاسٍ عَيِّنَاتٍ على مسافات مُنْتَظَمَةٍ من ارتفاعها الرأسي. يُسَمَلُ لأخذ عَيِّنَاتٍ مثله للنقط من صهاريج التخزين.

### composite sequence

[جيو] تَتَابُعٌ مُرَكَّبٌ. تَتَابُعٌ يَتَالِي لِرُسُوبِيَّاتٍ دَوِّيَّةٍ تحتوي على كُلِّ التَّأْدِجِ الحَجَرِيَّةِ في تَرْتِيبِها الصحيح.

### composite set

[الكتر] مَجْمُوعَةٌ مُرَكَّبَةٌ. مجموعة من الأجهزة مُخَصَّصة لتوفير طرفٍ واحدٍ من أطرافِ دَاوَرَةٍ مُرَكَّبَةٍ.

### composite sill

[جيو] جُدَّةٌ مُوَازِيَةٌ مُرَكَّبَةٌ. جُدَّةٌ مُوَازِيَةٌ مَوْفَقَةٌ من عِدَّةٍ تَدَخُّلاتٍ تختلف في تَرَكِيبِها الكيميائي والمعدني.

### composite steel

[فلز] فُؤْلَادٌ مُرَكَّبٌ. فُؤْلَادٌ قُضْبَانٌ مُشْتَلٌّ أَلِيًّا على طُولِهِ الكُلِّي، بِمَسَبِّ حَوْلٍ وَلِجِبَةٍ من فُؤْلَادٍ مُعَدَّدٍ مُلْحَمَةٍ مع سَيَادَةٍ من الفُؤْلَادِ الطَّرِيقِي. يُسَمَلُ في صُنْعِ نِصَالِ المِقْصَاصِ وأجزاء قَوَالِبِ التَّشْكِيلِ.

### composite track

[ملاح] مَسَارٌ مُرَكَّبٌ. إِتْجَاهٌ مُعَدَّلٌ يُبَايِرُ الدَّائِرَةَ العُظْمَى، ويتضمن تَحْوِيلَ مَسَارِ الدَّائِرَةِ العُظْمَى من نَقْطَةٍ بِنْدِ الإِبْجَارِ بِحَيْثُ يَقَعُ الرَّاسُ (الأقرب إلى القطب) على خَطِّ عَرْضِ حَدِّي، وعند بلوغه يتغير الاتجاه مُوَازِيًا لَخَطِّ العَرْضِ ثم يَتَّخِذُ مَسَارَ دَائِرَةِ عُظْمَى ثَانِيَةٍ تَمُرُّ بِنَقْطَةِ الوُصُولِ.

### composite vein

[جيو] عِرْقٌ مُرَكَّبٌ. نَطاقٌ تَدَخُّجٍ كَبِيرٌ يَتكوَّنُ من شُفُوقٍ مُتَوَازِيَةٍ وَأَوْتَارٍ مُتَقَابِرَةٍ مَلُوءَةٍ بِالْحَامِ. جُذْرَانِ هَذَا النِّطاقِ وَصُخُورُ المِنطَقَةِ المُتَدَاخِلَةِ فِيهِ تَكُونُ قد تَعَرَّضَتْ لِلإِخْلَالِ أَيْضًا إلى دَرَجَةٍ مَا.

### composite volcano

انظر stratovolcano

### composite wave filter

[الكتر] مُرَشِّحٌ مُوجِيٌّ مُرَكَّبٌ. إِتْخَاذٌ لِمُرَشِّحَيْنِ أو أَكْثَرٍ من مُرَشِّحاتٍ التَّنْزِيرِ النَخْفِضِ أو التَّنْزِيرِ المُرْتَفِعِ أو التَّنْزِيرِ النِّطَاقِي أو الازالة النطاقية.

### composition

[تخطيط] تَجَنُّيعُ الحُرُوفِ. صَفُّ الحُرُوفِ. قَرْنُ الصَّفِّ أو التَجَنُّيعِ الحُرُوفِ الطَّبَاعَةِ يدوياً أو آلياً.



[تجن] مكوّنات. العناصر أو المركّبات التي تُكوّن مادة، أو تُنتج عنها، بالتحليل.

[كيم] تركيب. العناصر أو المركّبات المكوّنة لمادة أو النّاتجة عن تحليلها.

#### compositional maturity

[جيو] نضوج تكويني. مفهوم عن نمط من النضوج في الصخور الرسوبية يقترب فيه الرّأب من النّاتج النهائي التركيبي الذي تدفعه إليه عمليات التكوين.

#### composition board

[مواد] لوح إنشاء. لوح يتركب من ألياف نباتية حوّلت ميكانيكياً أو كيميائياً إلى لب ثمّ طلمة وكبش. يسمى أيضاً compoboard.

#### composition diagram

[هـ كم] مخطط تركيب. رسوم بيانية تظهر العلاقات الكائنة بين تركيز المذيب وبين تركيز المذاب خلال مراحل عمليات الاستخلاص المختلفة (مثل النض - التصويل - أو استخلاص صلب - سائل أو استخلاص سائل - سائل).

#### composition face

انظر composition surface.

#### composition metal

[فلز] معدن تركيب. سبيكة نحاسية للصبّ تحتوي على أكثر من 80% نحاس، مع قصدير وزنك ورصاص.

#### composition of forces

[مك] تركيب قوى. تمثيل قوى لا يختلف أثرها عن قوتين معلومتين. (أو أكثر) تؤثران في آن واحد. يفترض أن جميع القوى تؤثر في النقطة ذاتها.

#### composition of vectors

انظر addition of vectors.

#### composition of velocities law

[مك] قانون تركيب السرعات. القانون الذي يربط سرعات شيء ما في هيكلي إسناد يتحرك بعضها بالنسبة لبعض بسرعة معينة.

#### composition plane

[بلور] مستوى التركيب. سطح تركيب مستوي في بلورة يجمع اثنين من توائيم التماس.

#### composition resistor

انظر carbon resistor.

#### composition series

[ر] متسلسلة تركيب. متسلسلة ناظمية  $G_1, G_2, \dots$  من الرّمز يُكوّن فيها كل  $G_i$  زمرة جزئية ناظمية تماماً من  $G_{i-1}$ ، كما أنه لا توجد زمرة جزئية ناظمية سواها تحتوي  $G_i$  ومحتواة في  $G_{i-1}$  في آن واحد.

#### composition surface

[بلور] سطح التركيب. السطح الذي يجمع اثنين من توائيم التماس، وقد يكون مستوياً أو غير مستوي. يسمى أيضاً composition face.

#### compost

[مواد] خليط تسميد. خليط من مواد عضوية متحللة، يُستخدم لتسميد التربة وتكثيفها.

#### compound

[كيم] مركب. مادة تتشكل جزئياتها من ذرات غير متشابهة، ولا يمكن فصل مكوّناتها بالوسائل الفيزيائية. يسمى أيضاً

chemical compound.

#### compound acinous gland

[تش] غدة حويصلية مركبة. بنية تشتمل على وحدات إفرازية كروية متصلة بقنوات متعددة تصب في قناة مشتركة.

#### compound alluvial fan

[جيو] مروحة طينية مركبة. تركيب ينشأ من النمو الجانبي للمراوح الطينية واتحادها الذي يحدث بفعل المجاري المائية المجاورة.

#### compound angle

[هـ] زاوية مركبة. زاوية تكونها زاويتان مائلتان.

#### compound compact

[فلز] مُدمّج مركب. منحوق مُدمّج مصنوع من مخلوط من الفلزات، مع احتفاظ كافة الدقائق بتركيبها الأصلي.

#### compound cryosar

[الكتر] تركيبة - قرينة مركبة. تركيبة قوية مكونة من تركيبين قويتين عاديتين متواليتين لها مميزات كهربائية مختلفة.

#### compound curve

[ر] منحني مركب. منحنى يتكون من قوسين دائريين ينفصلي قطريين مختلفين ويقع مركزهما على جانب واحد، ويتصلان بمماس مشترك. يشمل هذا المنحنى لتحديد منحنىات السكة الحديدية لأن القوس ينتقل من الصفر إلى قيمة عظمى تدريجياً، وبالعكس.

#### compound die

[فلز] قالب مركب. قالب تشكيل لنأدية أكثر من عملية واحدة على قطعة الشغل مع كل شوط للبيكس.

#### compound elastic scattering

[فيزو] تبعثر مرّن مركب. تبعثر تكون فيه الحالة النهائية هي نفس الحالة الأولية، ولكن هنالك حالة متوسطة تكون فيها المظومات المتصادمة متدمجة بعضها في بعض وتولّف منظومة مركبة.

#### compound engine

[هـ مك] محرك مركب. محرك إزاحة من النوع المتعدد الأسطوانات، يُشغّل فيه بخار الماء أو الهواء أو الغاز الساخن، حيث يُستكمل التمدد تبعاً (على التوالي).

#### compound eye

[لا فقار] عين مركبة. عين تُتميز بالفصيصات والخشرات وبشويبات الأرجل والسرطانات - النضوة، تُبنى من عدد من الوحدات المنقبلة للصورة والمستقلة وظيفياً، تُفصلها بعضها عن بعضها خلايا ملونة.

#### compound generator

[كهر] مولّد مركب. مولّد للتيار المستمر له لفافة مجال متوالية ولفافة مجال متفرع وكلاهما على القطب الرئيسي ولكن ملفّات المجال المتفرع تكون من الجهة الخارجية.

#### compound gland

[تش] غدة مركبة. بنية مفرزة ذات قنوات متعددة.

#### compounding

[هـ مك] توصيل مركب. ترتيب الأسطوانات على التوالي في محرك (بخار مثلاً)، وذلك للحصول على نسب زائدة الملؤ للتمدد، وبالتالي تخسين اقتصاديات المحرك.

#### compound leaf

[نبات] ورقة مركبة\*. نمط من الأوراق ينقسم فيها النصل إلى ورقتين منفصلتين أو أكثر كما في الوردة.

#### compound lens

[بصر] عدسة مركبة. 1- مجموعة من عدستين (أو أكثر) بحيث

#### ورقة مركبة

#### COMPOUND LEAF



ورقة مركبة مفردة الريش.

يكون للسطح الثاني لإحدى العدستين نصف القطر نفسه للسطح الأول للعدسة التالية، وتكون العدستان ملتصقتين معاً. 2- منظومة بصرية تتألف من أكثر من عنصر واحد، حتى وإن لم يكن هناك تلامس بين هذه العناصر.

#### compound lever

[هـ مك] عتلة مركبة. رتل من العتلات تنقل فيه الحركة أو القوة من ذراع عتلة إلى ذراع العتلة التالية لها.

#### compound microscope

[بصر] مجهر مركب\*. مجهر يتتبع عدستين أو منظومات عدسات. تغطي العدسة الأولى صورة كبيرة للجسم، ثم تقوم العدسة الثانية بتكبير الصورة الناشئة عن العدسة الأولى.

#### compound modulation

انظر multiple modulation.

#### compound motor

[كهـ] محرك مركب\*. محرك تيار مستمر، له زوجان من ملفات المجال المنفصلة، يوصل أحدهما على التوازي مع دائرة التحريض والأخرى على التوالي مع هذه الدائرة.

#### compound nucleus

[فيزيو] نواة مركبة. حالة متوسطة في تفاعل نووي يتحد فيها الجسم الوارد مع الهدف، وتنقسم طاقته بين جميع نويات المنظومة.

#### compound number

[ر] عدد مركب. كمية ممثلة بمجموع كيتين أو أكثر بدلاً وحدات مختلفة. مثلاً 3 أقدام و 10 إنشات، أو 2 باوند و 5 أونصات.

#### compound rest

[هـ مك] مسند مركب. مكون رئيسي لإخرطة، يركب من قاعدة وجزء علوي متعاشقين معاً. والقاعدة مدرجة، ويمكن تحريكها حول محور بأية زاوية، ويشتمل الجزء العلوي على قائم المدد وماسيكها.

#### compound ripple marks

[جيو] علامات نيم مركبة. علامات نيمية معقدة شديدة الاختلاف في الشكل تنشأ عن التدخل المتزامن للموجة الاهتزازية بفعل التيارات.

#### compound screw

[تصميم] لولب مركب. لولب ذو خطوتين مختلفتين أو متضادتين على طرفي القاق.

#### compound shaft

[هـ منجم] مدخل مركب. مدخل بشري غالباً ما تكون مرحلته العليا راسية في حين أن مرحلته أو مراحله السفلى قد تكون مائلة ومحفورة في الراسب.

#### compound sugar

انظر oligosaccharide.

#### compound tubular-acinous gland

[تشر] غدة أنبوبية - حويصلية مركبة\*. بنىة تتألف وحدانها المفرزة من أنابيب بسيطة مع حويصلات جانبية وتتصل جميعاً بقناة مشتركة.

#### compound tubular gland

[تشر] غدة أنبوبية مركبة. بنىة تشمل أنابيب متشعبة، بين الفتحة السطحية والجزء المفرز.

#### compound twins

[بلور] مركبات التوائم. عناصر من مجموعة معدنية جُمعت وفق قانونين مختلفين أو أكثر من قوانين التوائم.

#### compound valley glacier

[مياه] مجلدة وديانية مركبة. نهر جليدي يتكون من عدة مجاري فلجية متباعدة من وديان رأيفية مختلفة.

#### compound volcano

[جيو] بركان مركب. 1- بركان مؤلف من مركب مخروطين أو أكثر. 2- بركان يتصل بقبة بركانية.

#### compound wave

[مك مانع] موجة مركبة. موجة مستوية ذات سعة منتهية لا يكون فيها مجموع كمون السرعة مع مركبة السرعة في اتجاه حركة الموجة، ولا الفرق بين هاتين الكميتين، ثابتاً.

#### compound winding

[كهـ] لفائف مركبة. لفائف مؤلفة من مجموعة ملفات متوالية ومتفرعة.

#### compregnate

[هـ] انضغاط حراري. انضغاط المواد إلى مادة كثيفة صلبة باستخدام الحرارة.

#### compressadensity function

[مك] دالة الكثافة المضغوطة. دالة تستعمل في أسلوب الرنغ الصوتي لتعيين إحدى الخاصيتين: الكثافة أو الانضغاطية المكثومة لقطيرة دون الميكرو لتر معلقة في سائل آخر إذا ما عرفت الخاصية الأخرى.

#### compressed air

[مك] هواء مضغوط. هواء ازدادت كثافته بإخضاعه لضغط أعظم من الضغط الجوي.

#### compressed-air blasting

[هـ منجم] سفع بالهواء المضغوط. طريقة لتكبير الفخم بواسطة قوة الهواء المضغوط.

#### compressed air diving

[هـ] غطس بالهواء المضغوط. أي نوع من الغطس يورد فيه الهواء تحت ضغط عالٍ لوقاية الرتين.

#### compressed-air illness

انظر caisson disease.

#### compressed-air loudspeaker

[صوت هـ] مجهر بالهواء مضغوط. جهاز يشتمل على صمام متقل كهربائيًا وذلك لتضمين مجرى تيار من الهواء المضغوط.

#### compressed-air power

[هـ مك] قدرة الهواء المضغوط. القدرة التي يوردها ضغط هواء مضغوط عند تمدده، وتستخدم في العدد مثل المثاقب، وفي آلات الرنغ والتجليخ والبرشة والحفر والحركات والقاطرات وأنظمة تهوية المناجم.

#### compressibility

[مك] انضغاطية. خاصية مادة قادرة على إنقاص حجمها بتأثير الضغط، وتساوي، كمياً، مقلوب المعامل الحجمي.

#### compressibility burble

[مك مانع] إنسراب انضغاطي. منطقة جريان مضطرب تنشأ عن موجة صدمية خلفية.

#### compressibility correction

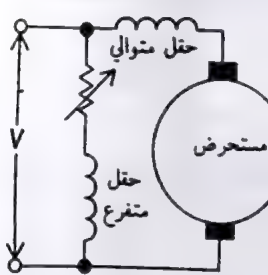
[مك مانع] تصحيح الانضغاطية. تصحيح سرعة الهواء المعيارية التالي عن الخطأ الانضغاطي.



تخطيطي للمجهر المركب.

#### محرك مركب

#### COMPOUND MOTOR



للات محرك المركب

#### غدة أنبوبية - حويصلية مركبة

#### COMPOUND TUBULAR-ACINOUS GLAND



الوحدات المفرزة للغدة الأنبوبية حويصلية المركبة.

#### compressibility error

[مك مانع] خطأ الانضغاطية. الخطأ في قراءة مقياس سرعة الهواء من تخطيط الضغط التفاضلي الناشئ عن انضغاط الهواء على الجزء الأمامي من عنصر أنبوب بيتو متحرك بسرعة عالية.

#### compressibility factor

[حر] عامل الانضغاطية. جداء ضغط الغاز بحجمه مقسوماً على جداء درجة حرارته بناتبات الغازات. هذا العامل يمكن إدخاله في قانون الغازات (المثالية) كي نأخذ بعين الاعتبار ابتعاد الغازات الحقيقية عن سلوك الغازات المثالية. يسمى أيضاً

deviation factor, gas-deviation factor, surpercompressibility factor.

#### compressible flow

[مك مانع] جريان ضغوط. جريان تتغير فيه كثافة المائع.

#### compressible-flow principle

[مك مانع] مبدأ الجريان - الضغوط. المبدأ الذي ينص على أنه إذا كانت سرعة الجريان كبيرة فإنه من الضروري أن نعتبر المائع ضغوطاً بدلاً من اعتبار كثافته ثابتة.

#### compressible fluid flow

[مك] تدفق المائع الضغوط. تدفق الغاز، عندما يكون انخفاض ضغطه - بسبب تدفقه عبر نظام ما، مقارناً مع ضغطه عند الدخول، عالياً لدرجة يسبب معها انخفاضاً في كثافة الغاز قدره 10% أو أكثر.

#### compression

[الكت] انضغاط. 1- تخفيض الكسب الفعلي للجهاز معين وعلى مستوى معين للإشارة بالنسبة إلى الكسب الموجود على مستوى أقل، بحيث لا تصبح المركبات الضعيفة للإشارة في الخلفية ولا تسبب الاشارات القوية في زيادة حل المجموعة. 2- انظر

#### compression ratio

[جيو] تضغط. نظام من القوى تميل إلى إنقاص أحجام الصخور أو تقصير أطوالها.

[م ا م] انضغاط. انظر data compression.

[مسح جيو] انضغاط. انظر flattening.

[مك] انضغاط. تناقص حجم مادة بتأثير الضغط. مثال ذلك في البناء، ذلك التسلل من الإجهاد الذي يسبب تقصير ألياف عنصر حسي.

[مك] انضغاط. انظر compression ratio.

#### compressional wave

[فز] موجة انضغاطية. اضطراب ينتقل في وسط مرن، وهو يتميز بتغيرات في الحجم وبمركبة الجسيمات في اتجاه مواز لحركة الموجة. تسمى أيضاً

dilatational wave, irrotational wave, pressure wave, P wave

#### compression cable

انظر pressure cable.

#### compression coupling

[مك] قارئة انضغاطية. 1- وسيلة لوصل عمودي إدارة متحاذين تحاذياً تاماً، وفيها توضع حلبة مستدقة محرزة فوق موضع الاتصال، وتُحسب فتحتان فوق الحلبة بحيث يتركزان العمودين أوتوماتياً، ويثبتان ضغط تلامس كافٍ لنقل الأحوال المتوسطة. 2- نوع من التركيبات الأنبوبية.

#### compression cup

[مك] قَدَح انضغاطي. قَدَح يَدَقُّ منه مُرَقَّق إلى يَغْمَلِ بواسطة الانضغاط.

#### compression failure

[مك] إخفاق انضغاطي. إنبعاج أو إنبهار يسببه انضغاط، مثل إغراق عمود فولاذي أو خرسانتي أو ألياف خشبية.

#### compression ignition

[مك] اشتعال انضغاطي. الاشتعال الذي ينتج انضغاط الهواء في أسطوانة محرك احتراق داخلي قبل إدخال الوقود.

#### compression-ignition engine

انظر diesel engine.

#### compression machine

انظر compressor.

#### compression member

[مك] عضو انضغاطي. عتبة أو عضو إنشائي آخر معرض لإجهاد انضغاطي.

#### compression modulus

انظر bulk modulus of elasticity.

#### compression mold

[مك] قالب انضغاطي. قالب لتشكيل اللدائن يكون مفتوحاً عند إدخال المادة فيه ويشكل المادة بواسطة الحرارة وبواسطة ضغط القالب.

#### compression plant

[نظ] جهاز انضغاط. مرفق لإنتاج تيار غازي ذي ضغط عالٍ لحقته داخل توابين مكمية لزيادة حصيلته النفط. عندما يكون الغاز الحقون مساوياً للناز المسترد من البئر أثناء عملية إنتاج النفط فان المرفق يسمى جهاز الغاز الراجع.

#### compression pressure

[مك] ضغط الانضغاط. الضغط المتولد في محرك ذي كباس ترددي عند نهاية شوط الانضغاط دون احتراق الوقود.

#### compression process

[مك] عملية الانضغاط. استرجاع الغازولين الطبيعي من غاز يحتوي على نسبة عالية من الهيدروكربونات.

#### compression ratio

[الكت] نسبة الانضغاط. نسبة كسب جهاز معين على مستوى منخفض من القدرة إلى كسبه على مستوى أعلى من الأول. يعبر عنها عادة بالدسيبل.

[فز] نسبة الانضغاط. النسبة الكائنة بين حجم مسحوق معدني صلب وبين حجم الدمج المصنوع منه.

#### compression refrigeration

[مك] تبريد انضغاطي. تخفيض حرارة وسيط تبريد غازي بضغطه أولاً إلى الحالة السائلة (مع تولد حرارة)، ثم تبريد السائل بالتبادل الحراري، يلي ذلك خفض الضغط للسائل بتبخير السائل (مع امتصاص ناتج للحرارة الكامنة للتبخير وحدث تأثير تبريدي).

#### compression release

[مك] تحرير انضغاطي. تحرير (إعناق) غاز منضغط بسبب الإغلاق غير الكامل لصمامات السحب أو التصريف (الغادم).

#### compression spring

[مك] نابض انضغاطي. نابض، نابض ملتف عادة، يتاوم قوة تعمل على انضغاطه.

#### compression strength

[مك] متانة انضغاطية. مقاومة الانضغاط. خاصية مادة في مقاومتها للكتل بسبب الانضغاط.



### compression stroke

[هـ مك] شوط الإنضاط. مرحلة في محرك أو ضاغط موجب الإزاحة يقوم فيها الكباس بضغط المائع المحصور داخل الاسطوانة.

### compression syndrome

انظر crush syndrome.

### compression test

[هـ] إختبار الإنضاط. اختبار لتعيين مقاومة الإنضاط، يُجرى عادة على المواد ذات الإنضاط العالي ولكن ذات المتانة المنخفضة، وفيه تُعرض عيّنة الإختبار لقوى إنضاطية متزايدة حتى يحدث إنهار للمادة.

### compression wave

[مك مانع] موجة إنضاطية. موجة في سائل ينتشر بها الانضاط.

### compression wood

[نبت] خشب مضغوط. خشب كثيف موحود في قاعدة جذوع بعض الأشجار وفي الجانب السفلي للأغصان.

### compressive intercept receiver

[الكتر] مستقبل إعتراضي إنضاطي. مستقبل رصد كهرومغناطيسي يحلّل كافة أنواع الاشارات أنياً ويصفها في طيف عريض للترددات الراديوية مستخدماً وسائل الانضاط النضي التي تؤدي تحليلاً كاملاً أسرع بحوالي 10.000 مرة من مستقبل الفعل المعابر الفوقي أو من محلّ الطيف نفسه.

### compressive strength

[مك] مقاومة الإنضاط. الاجهاد الانضاطي الاعظمي الذي يمكن أن تصمد أمامه مادة دون قصور

### compressive stress

[مك] إجهاد الإنضاط. الاجهاد الذي يسبب تقصير طول جسم مرّن في اتجاه القوة المؤثرة.

### compressor

[الكتر] ضاغط. أحد أقسام المعطّ ويستخدم لصعط مدى شدة الاشارات الموجودة في طرف الدارة المخصص للإرسال أو التسجيل. [هـ مك] ضاغط\*. آلة تستعمل لزيادة ضغط غاز أو بخار. يسمى أيضاً compression machine.

### compressor blade

[هـ مك] ريشة الضاغط. المكوّن الذي يُصنع على شكل ريشة لضغط هواء أو غاز يعمل بالطرد المركزي.

### compressor valve

[هـ مك] صمام الضاغط. صمام في ضاغط. يكون تلقائياً في العادة، يُشغله فرق الضغط (أقل من 5 باوندات على الانش المربع أو 35 كيلو سكال) على جانبي عضو متحرك مفرد الحمل. وليست له أوصال ميكانيكية مع الأجزاء المتحركة لآلية الضاغط.

### compromise joint

[هـ مدن] وصلة توفيقية. 1- قضيب وصلة يستعمل لربط القضبان المختلفة الارتفاع أو المقطع. 2- وصلة تربط قضيبين متماثلين في المقطع ولكنها مختلفان في مواضع الثقوب.

### compromise network

[كهر] شبكة توفيقية. 1- شبكة تستعمل مع ملف محتلط لتوازن حلقة المشترك. وتضبط للملف ذي طول متوسط، أو لجهاز وسطي للمشارك، أو لكلا هذين العاملين لتؤمن فصلاً توفيقياً (وليس دقيقاً) بين سرّي الاتجاهين في الملف المحتلط. 2- شبكة موازنة محتلطة، ومصممة لموازنة متوسط المعاوقات التي يمكن ان توصل بالتركيبة المحتلطة للمكرّر، في جهة لوحة القواطع.

### compromise rail

[هـ مدن] قضيب توفيقى. قضيب قصير ذو مقطع متغير ليُصِل بين قضيبين مختلفي المقطع ويربط بينهما حتى يكون الانتقال تدريجياً بين قطاعي القضيبين الرئيسيين.

### compromising emanations

[اتصال] إصدارات مُورّطة. إشارات لمعطيات أو استخبارات غير مقصودة، والتي إذا ما إعتُرضت وحلّت بوسيلة ما، أدت إلى إفشاء المعلومات السرية المرسلّة، أو المستقبلة، أو المتداولة، أو التي تم أعدادها بمعدات خاصة.

### Compton absorption

[مك م] إمتصاص كُمبتون. امتصاص فوتون أشعة سينية أو أشعة غاما في تبعثر كُمبتون. يرافقه اصدار فوتون آخر ذي طاقة أقل.

### Compton cross section

[مك مانع] مقطع - مستعرض كمبتون. مقطع مستعرض تفاضلي لتبعثر الفوتونات المرّن بواسطة الالكترونات.

### Compton-Debye effect

انظر Compton effect.

### Compton effect

[مك م] أثر كُمبتون. ازدياد طول موجة اشعاع كهرومغناطيسي، في منطقة الاشعة السينية واشعة غاما، بعد تبعثره بواسطة اجسام مادية. يعود التبعثر الى تفاعل الالكترونات الحرة فعلا مع الفوتونات. يسمى أيضا Compton-Debye effect.

### Compton electron

انظر Compton recoil electron.

### Compton-Getting effect

[فز فلك] مفعول كمبتون - غيتنغ. التغير النجمي اليومي لشدة الاشعة الكونية، الذي كان سيتوقع بنتيجة دوران المجرة فيما لو كان الإشعاع الكوني ينشأ من مناطق خارج المجرة وكان متناحياً في الفضاء ما بين المجرات. وإذا كان هذا الإشعاع لا يتأثر من دخوله في المجرة وعيوره لها.

### Compton incoherent scattering

[فز نو] تبعثر كُمبتون غير المترابط. تبعثر اشعة غاما بالنويات الفردية في نواة، أو بالالكترونات في ذرّة، عندما تكون طاقة أشعة غاما كبيرة بالقدر الذي يكفي لاهمال هذا المفعول المُقيد.

### Compton meter

[نو] مقياس كمبتون. حجرة تشريد لها حجرة موازنة مع منبع لليورانيوم الذي يضبط حتى يوازن الاشعاع الكوني العادي. تُبين عندئذ التغيرات في الاشعاع الكوني على مقياس الكهربائية.

### Compton process

انظر Compton scattering.

### Compton recoil electron

[مك م] إلكترن كمبتون المرتد. الكترون يتحرك من جراء تفاعله مع فوتون في تبعثر كمبتون. يسمى أيضا Compton electron.

### Compton recoil particle

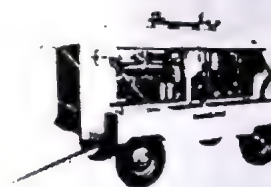
[مك م] جُسيم كُمبتون المرتد. أي جسم اكتسب كمية حركته في عملية تبعثر مشابهة لتبعثر كمبتون.

### Compton rule

[كيم فز] قاعدة كمبتون. قاعدة إختبارية تنص على أن جداء حرارة انصهار العنصر بوزنه الذري، مقسوماً على نقطة انصهاره المحددة في سلّم كلفن، يساوي 2 تقريباً.

ضاغط

COMPRESSOR



الضاغط بالهواء المتحرك ويتم لها بواسطة محرك موجود في القسم

#### Compton scattering

[مك كم] تبعثر كُمنْتُون. التبعثر المرن للفوتونات بواسطة الالكترونات. يسمى أيضا

Compton process, gamma-ray scattering.

#### Compton shift

[مك كم] إزياج كُمنْتُون. تغير طول موجة الاشعة المبعثرة بسبب ظاهرة كُمنْتُون.

#### Compton wavelength

[مك كم] طول - موجة كُمنْتُون. وحدة طول ملائمة، تشكّل خاصية جسيم أولي، وتساوي ثابت بلانك مقسوماً على جداء  $2\pi$  في كتلة الجسيم وسرعة الضوء.

#### compulsion

[نفس] قَهْر. فعل قهري لا يقاوم يارسه الفرد ضد إرادته الواعية وغالباً ما ينشأ من الوسوسة.

#### compulsive reaction

[نفس] إرتكاس قهري. اضطراب سلوكي يكون فيه الشخص متضيقاً وتوافق ضيقه حالات من الغموض وعدم الثبوت.

#### compulsory reporting points

[ملاح] نقطة إبلاغ إجباري. في العمليات الجوية، إحدى النقاط الجغرافية التي ينحتم على الطيار الاخطار بلوغها. هذه النقاط حدّدتا تعليمات خاصة، ولا يمكن اعتقاد أية نقطة منها أو إلغاؤها إلا بإجراءات قانونية.

#### computation

[ر] حساب. 1- إجراء عملية حسابية. 2- النتيجة التي نحصل عليها بذلك.

#### computed altitude

[ملاح] إرتفاع محسوب. 1- إرتفاع مبيّو في جداول الملاح الفلكية، وقد صحّح بالنسبة الى فروق خطوط العرض والحدود وزوايا خط الزوال. تتطابق الارتفاعات المحسوبة مع الارتفاعات المبيّوة حين لا يكون هناك داع لاجراء تصحيحات. 2- الارتفاع كما تحدّده الحسابات أو الجداول أو الحاسبات أو الخطوط البيانية، وخاصة ارتفاع مركز جرم سماوي عندما يقاس كقوس على دائرة رأسية للكرة السماوية من الأفق السماوي. يسمى ايضا calculated altitude.

#### computed azimuth

[ملاح] سَمْت محسوب. في الملاح الفلكية، هو السَمْت الذي تحدده الحسابات أو الجداول أو الأجهزة الميكانيكية أو الخطوط البيانية، وذلك لمكان وزمان معيّن.

#### computed azimuth angle

[ملاح] زاوية سَمْتية محسوبة. الزاوية السمتية المحددة بالحسابات أو الجداول أو الأجهزة الميكانيكية أو الخطوط البيانية، وذلك لمكان وزمان معيّن.

#### computed go to

[م ا م] «إذهب إلى» المحسوبة. اجراء تحكّمي بلفة الفورتران يسمح بانتقال التحكم إلى الوم ذي الترتيب في مجموعة من الوم عددها n تستخدم كأعداد للعبارات في البرنامج.

#### computed mode

[م ا م] شأن الحسبان. اشتغال الحاسب النظري عندما تستخدم وحدات الحسبان فيه اشارات الدخل لحساب الحل، ويُميّز هذا المنوال عن شأن الحفظ وشأن الرّد.

#### computer

[م ا م] حاسيب. أداة تتقبّل المُعطيات وتعالجها وتقدّمها، وقد تكون

أحد نوعين: نظري ورقمي. يسمى أيضاً computing machine.

#### computer-aided design

[م ا م] تصميم بمعاونة الحاسب. إحداث تصاميم مُؤنّنة بواسطة الحاسب لعرضها على شاشات صيّمات الأشعة المهبطية.

#### computer analyst

[م ا م] محلّك حاسب. شخص يُعرّف المسألة ويقرّر بالوسط ما هو مطلوب في الحل ويحدد معالم الحل بواسطة المكنة، ويكون هذا الشخص عادة خبيراً في تطبيقات المعالجة الاوتوماتية للمعطيات.

#### computer animation

[م ا م] صور متحركة حاسوبية. استخدام الحاسب لعرض صور على شاشة صيّم أشعة مهبطية، أو أداة ماثلة، اما بشكل مستمر أو بتتابع سريع، وتُمثّل هذه الصور بشكل مخططي وفي لحظات متتالية نظاماً يتطور زمنياً.

#### computer center

انظر electronic data-processing center.

#### computer code

[م ا م] كود الحاسب. الكود الذي يمثّل العمليات المبيّنة في عناد حاسب معين.

#### computer control

[تحكم] تحكّم حاسبي. تحكم في العمليات تغذي فيه متغيرات العمليات في حاسب الكتروني ويستخدم خرج الحاسب في التحكم في العملية. [م ا م] تحكّم حاسبي. انظر control.

#### computer control counter

[م ا م] عدّاد الحاسب التحكمي. عدّاد يحزن العنوان التالي المطلوب، أو أي عداد يزود وحدة التحكم بالمعلومات.

#### computer-controlled system

[تحكم] نظام يتحكم من حاسب. نظام تحكم بتغذية مرتدة يعمل فيه حاسب على كل من اشارتي الدخل والتغذية المرتدة لانعام التحكم.

#### computer control register

انظر program register.

#### computer efficiency

[م ا م] مردود الحاسب. 1- نسبة مدة اشتغال الحاسب الفعلية الى المدة المقررة. 2- نسبة مدة استخدام النظام، من قبل مستخدم ما في نظام المشاركة الزمنية، إلى مجموع مدة الاستخدام والمدة اللازمة لتدبير شؤون النظام.

#### computer entry punch

[م ا م] مثقب إيلاج في الحاسب. مجموعة قارئة البطاقات ومثقب ملّسي لادخال المعطيات مباشرة إلى طبل ذاكرة الحاسب.

#### computer graphics

[م ا م] تخطيطيات حاسوبية\*. عملية الاتصالات بواسطة الصور بين الانسان والحاسب، اذ يتمثل الدخل والخرج بالرسوم أو البيانات أو غيرها من أشكال الصور المناسبة. وتستخدم لهذا الغرض صيّمات الأشعة المهبطية ولوحات الرسم الميكانيكية ومتفقيات المنحنيات ومُرتّقات الاحداثيات والماسطر الضوئية.

#### computer-limited

[م ا م] محدود - بالحاسب. الحالة التي تكون فيها المدة المستغرقة في الحسبان أطول من مدة قراءة الدخل واصدار الخرج.

#### computer memory

انظر memory.

#### تخطيطيات حاسوبية

#### COMPUTER GRAPHICS



قنصلة التخطيطيات التفاعلية في النظام المتصل.

**computer operation**

[م ا م] عملية الحاسب. الفعل الالكتروني في الحاسب الذي تستلزمه حَسْبَ مطلوبة.

**computer-output typesetting**

[تخطيط] صف الحروف بالحاسب. صف حروف الطباعة على فيلم أو ورق تصوير كناتج للحاسب الآلي.

**computer performance evaluation**

[م ا م] تقييم أداء الحاسب. قياس أداء نظام الحاسب وتقييمه بهدف ضمان أقل ما يمكن من الجهد والكلفة والهدر في معالجة المعطيات، بما في ذلك استخدام البرامج المهيئة ومُتَمَثِّلَات برامج المصدر، ومراقب النتائج، ومراقب العتاد والمحاكاة والمسائل الاختبارية. مختصره CPE.

**computer programming**

انظر programming.

**computer storage device**

انظر storage device.

**computer system**

[م ا م] نظام حاسب. 1- مجموعة من مركبات العتاد المتآصرة وغير الموصولة بعضها ببعض في الحاسب أو في نظام معالجة المعطيات. 2- مجموعة من أجزاء العتاد المتآصرة والموصولة بعضها ببعض والتي تؤلف بالتالي حاسباً ما.

**computer theory**

[م ا م] نظرية الحاسب. علم يتناول دراسة دارات الحاسب والمنطق والبرجة الصغرية والمصرفات ولغات البرجة وبنية المصفقات وهيكلية النظام.

**computer utility**

[م ا م] حاسبٌ نفعي. حاسب يستخدمه مشتركون لهم معايير مناسبة، عبر خطوط الهاتف عادة، في نظام مشاركة زمنية.

**computer word**

انظر word.

**computing gunsight**

[حرب] مهداف - مدفع حاسبي. مهداف يحتوي على وسائل ميكانيكية أو كهربائية لحساب الزاوية المناسبة بين خط التسديد على الهدف وخط إنطلاق المقذوفة.

**computing machine**

انظر computer.

**computing unit**

[م ا م] وحدة حُساب. قسم الحاسب الذي يقوم بالعمليات الحسابية والمنطقية ويتخذ القرارات.

**COMSAT**

انظر Communications Satellite Corporation.

**Comstock refraction formula**

[فز فلك] صيغة الإنكار لكوستوك. صيغة من أجل الانزياح الزاوي الظاهري لجُرم خارج جو الأرض، والناجم عن الانكار، بدلالة الضغط الجوي ودرجة حرارة الجو والبعد السمتي الملاحظ.

**conarium**

انظر pineal body.

**concatenate**

[م ا م] يُنصَّد. يجمع في متتالية، أو يربط معاً أو يربط في سلال.

**concatenation**

[كهر] رَدَق. طريقة لمراقبة سرعة الحركات التحريضية يكون فيها دَوَّار الحركتين مقرونين ميكانيكياً بعضهما مع بعض ويكون الجزء الساكن للمحرك الثاني مزوَّداً بالقدرة من حلقة انزلاق دَوَّار المحرك الأول.

**Concato's disease**

انظر polyserositis.

**concave**

[تقن] مُقَعَّر. ما هو ذو شكل منحنٍ منبعج إلى الداخل، يشبه جوف كرة أو أسطوانة أو قطاع من كرة أو أسطوانة.

**concave bit**

[تصميم] لُقْمَةٌ مُقَعَّرَةٌ. نوع من لقم التشقيب مصنوع من كربيد التنتيستن، به حافة قطع مقعرة. يستخدم للتجوف بالطرق.

**concave fillet weld**

[فلز] لُحْمَةٌ زَاوِيَّةٌ مُقَعَّرَةٌ. لحمة زَاوِيَّةٌ سطحها مُقَعَّرٌ.

**concave function**

[ر] دالة مُقَعَّرَةٌ. يقال عن دالة  $f(x)$  إنها مقعرة فوق المجال  $b, a$  إذا كانت  $x_1, x_2, x_3$  ثلاث نقاط كيفية على النحو  $a < x_1 < x_2 < x_3 < b$  وكانت  $f(x_2) \geq L(x_2)$  حيث  $L(x)$  معادلة مستقيم يمر بالنقطتين  $(x_1, f(x_1))$  و  $(x_3, f(x_3))$ .

**concave grating**

[طيف] تشبيكة مُقَعَّرَةٌ. شبكة انعكاس تُتَدَدُ وتُبَثِّرُ الضوء الوارد إليها. تصنع من أحاديث مستقيمة ومتباعدة بشكل متساوٍ باتجاه وتر سطح مرآة كروية أو مكافئة. تسمى أيضاً Rowland grating.

**concave polygon**

[ر] مُضَلَعٌ مُقَعَّرٌ. مضلع أحدي زواياه، على الأقل، أكبر من  $180^\circ$ .

**concave spherical mirror**

[بصر] مرآة كُرَوِيَّةٌ مُقَعَّرَةٌ. مرآة دائرية لها سطح مُنْحَنٍ مُقَعَّرٌ على شكل جزء من كرة.

**concentrate**

[كم] يُرَكِّز. يزيد مقدار المادة المذابة، بالتبخير. [هـ منجم] 1- يركِّز. 2- ركاز. 1- يفصل الخام أو الفلز من الصخر أو التراب الذي يحتوي عليه. 2- الناتج التنظيف الذي يحصل عليه من رغبة التعميم أو من أي طُرُقٍ أخرى لفصل المعادن.

**concentrated load**

[مك] حِمْلٌ مُرَكِّزٌ. قوة يمكن إهمالها بسبب مساحة التماس الصغيرة، فالعتبة المستندة على عارضة تمثل حولة مركزة على العارضة.

**concentrating table**

[هـ منجم] نضد التركيز. جهاز يتألف من سطح متموج يعطي حركة معكوسة في اتجاه أفقي، ثم تَلَقَّمُ المادة المراد فصلها إلى مجرى مائي، فتتجمع الجسيمات الثقيلة بين التمرجات وتنقل في اتجاه الحركة المعكوسة بينما تحمل الجسيمات الأخف في الماء فوق التمرجات لتنتقل ويتم تفرغها على جانب النضد.

**concentration**

[كيم] تركيز. في المحاليل، هو الكتلة أو الحجم أو عدد جزيئات المادة المذابة محسوبا بالنسبة إلى كمية المذيب، أو كمية المحلول الكلي.

[هـ منجم] تركيز. فصل وتراكم المعادن ذات الفائدة الاقتصادية من الخام.



#### concentration cell

[كيم فز] خلية تركيز. 1- خلية كهركيميائية للقياس الكهربي للتركيز الشاردية، حيث تُعَيَّن القوة المحركة الكهربائية النابعة من كمون السرى، بالفرق بين القوى المحركة الكهربائية العائدة لخلية معلومة التركيز وللخلية المجهولة. 2- خلية كهربية تكون فيها القوة المحركة الكهربائية خاضعة للفرق بين تركيزي الكهرل عند المُصنِّد والمُهيَّط.

#### concentration-dilution test

[مرض] اختبار التركيز - التعديد. اختبار وظيفي كلوي لقياس قدرة الكلى على تكثيف أو تخفيف البول تحت وطأة الاجهاد. ان الكثافة النوعية للبول من كلية طبيعية تتراوح بين 1.030 مع تناول مقدار محدود من الماء الى 1.003 مع تناول الكثير من الماء.

#### concentration gradient

[كيم] تدرُّج التركيز. الفرق التدرُّج في تركيز مُذابٍ خلال الطور المذيب.

#### concentration polarization

[كيم فز] استقطاب بالتركيز. القسط من الاستقطاب الحاصل في الخلية الكهربية والذي يعود الى تغيُّر تركيز الكهرل بسبب مرور التيار خلال المحلول.

#### concentration potential

[كيم] كمون التركيز. ميلُ كهرلٍ أحادي التكافؤ للتركيز في منطقة نوعية من محلول.

#### concentration scale

[كيم] سلم التركيز. أي من الانظمة العددية المختلفة المُحدَّدة للعلاقة الكميَّة الكائنة بين مكونات مزيج. ففي المحاليل يعبر عن التركيز بالكتلة أو الحجم أو عدد جزيئات المذاب الموجودة بالنسبة لكمية المذيب أو المحلول.

#### concentration time

[مياه] مدَّة التركيز. المدة اللازمة لانتقال الماء من أقصى منطقة في حوض النهر الى مخرج الحوض. تختلف باختلاف كمية التدفق وحالة القناة.

#### concentrator

[الكتر] مُركِّز. مبدِّل داريء (نظيري أو رقمي) يقوم بتخفيض عدد دوائر الاتصال المطلوبة. [هـ] 1- مُركِّز. 2- وحدة تركيز. 1- جهاز يستعمل لتركيز المواد. 2- وحدة صناعية تركز فيها المواد.

#### concentric

[تقن] متمركز. وصف للعلاقة بين شكلين دائريين أو أسطوانيين أو كرويين، من مقاسين مختلفين، عندما يكون مركز أصغرهما موجوداً في مركز أكبرهما تماماً.

#### concentric bundle

[نبت] حزمة متمركزة. حزمة وعائية يحيط فيها الخشب باللحاء او يحيط اللحاء بالخشب.

#### concentric cable

انظر coaxial cable .

#### concentric circles

[ر] دوائر متمركزة. فصيلة من دوائر في مستوٍ واحد ولها مركز واحد.

#### concentric faults

[جيو] صدوع متمركزة. صدوع ذات ترتيب مركزي (أي موزعة حول مركز مشترك).

#### concentric fold

[جيو] طيَّة متمركزة. طية لا تتغير فيها الشخانة الاصلية للطبقات أثناء عملية التحرف. تسمى أيضاً parallel fold .

#### concentric fractures

[جيو] شدوخ متمركزة. نظام من الشدوخ ذو ترتيب مركزي (أي يلتف حول مركز مشترك).

#### concentric groove

انظر locked groove .

#### concentric lens

[بصر] عدسة متمركزة. عدسة يكون لسطحيها الكرويين المركز نفسه.

#### concentric line

انظر coaxial cable .

#### concentric locating

[تصميم] وُضْعَة مُتَمَرِّكَزَة. عملية جعل محور المُدَّة أو الأداة منطبقاً على محور الشغلة.

#### concentric orifice plate

[تصميم] قرص بثقب متمركز. لوحة مثقبة في جهاز قياس سوائل، لحافاتها شكل دائري، ومركزها ينطبق على مركز الأنبوب.

#### concentric ring structures

[فلك] بُنى حَلَقِيَّة متمركزة. تشكيلة على سطح القمر تتألف من قُوتَين إحداها داخل الأخرى ولهما المركز نفسه تقريباً.

#### concentric slip ring

[كهر] حلقة انزلاق متمركزة\*. تركيبة حلقة انزلاق كبيرة مؤلفة من مواد ناقلة ومواد عازلة متحدة المركز.

#### concentric transmission line

انظر coaxial cable .

#### concentric tube column

[هـ كيم] عمود الأنبوب المتمركز. جهاز تقطير معزول ببنائية، ذو قدرة فصل عالية جداً، وتكون الحلقة الخارجية للبخار الصاعد فيه متمركزة حول أنبوب داخلي ذي تصريف سفلي لِمُرْتَدِّ التقطير.

#### concentric weathering

انظر spheroidal weathering .

#### concentric windings

[كهر] لفائف متمركزة\*. لفائف مُحَوَّل تكون فيه ملفات الفلظية المنخفضة بشكل اسطواني لجهة النواة، وتحيط بها الملفات الاسطوانية العائدة للفلظية العالية.

#### conceptacle

[نبت] دورق. تجويف دورقي الشكل مجهز بثقب مفتوح إلى الخارج يضم نباتات توالدية ومرتبطة بالشرة كما في الطحالب السراء.

#### concept coordination

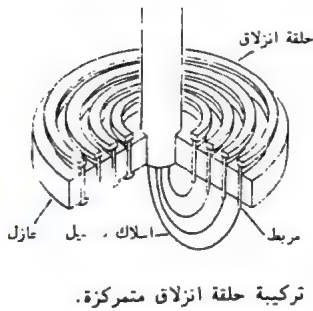
[م ا م] تنسيق مفهومي. القواعد الاساسية المتبعة في أنظمة انتقاء المعلومات الممكنة والتي تعتمد على المأتى وتستخدم البطاقات المثقبة، والتي تُبَيِّنُها محتويات الوثائق بمفاهيم مستقلة، ثم تستخدم هذه المفاهيم منفردة أو مجتمعة للتعرف على الوثائق لدى تنقيحها.

#### conception

[حي] حَمَل. تخصيب بيضة بواسطة سائل منوي ينتج لاقحة قابلة للحياة. [نفس] تصوُّر. العملية العقلية لتشكيل أفكار، أو الأفكار التجريدية بوجه خاص.

#### حلقة انزلاق متمركزة

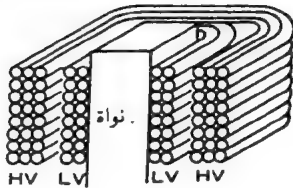
#### CONCENTRIC SLIP RING



تركيب حلقة انزلاق متمركزة.

#### لفائف متمركزة

#### CONCENTRIC WINDINGS



مقطع خلال النواة والملفات المتمركزة لمحَوَّل. LV = ملفات الفلظية المنخفضة، HV = ملفات الفلظية العالية.

### conceptual modeling

[م ا م] نَمْدَجَة مفهومية. كتابة برنامج يُمكن من الحصول على نتيجة ما بالرغم من استحالة برهنة النتيجة. تسمى أيضاً heuristic programming.

### concertina wire

[حرب] سلك شائك. سلك شائك ملفوف لكي يسهل تداوله وتركيبه بكان استخدامه، فإذا لم يكن ملفوفاً سبب إرباكاً لمشاة العدو.

### concession lease

[هـ منجم] امتياز تنقيب. ترخيص يمنح اذنًا قومياً أو من الدولة يتيح لحامله استكشاف أو انتاج المعادن (مثل النفط أو الغاز أو اليورانيوم) من حيازات محددة.

### conch

[لا فقار] قوقعة. محارة\*. الاسم الشائع لعدد من الرخويات معديات الأرجل الملونة، ذات الحجم الكبير، من فصيلة الحلزونيات، تستخدم صدقاتها في صنع احجار الزينة والبورسلان.

### conchiolin

[كيم حي] كونكيولين. مادة آزوتية هي القاعدة العضوية للعديد من المحارات الرخوية.

### conchoid

[ر] مُنْحَن صَدْفِي. منحني مستوي يتكون من المحل الهندسي لطرفي قطعة مستقيمة ذات طول ثابت وواقعة على مستقيم يدور حول نقطة ثابتة، في حين تبني نقطة النصف للقطعة على مستقيم ثابت لا يمر بالنقطة الثابتة.

### conchoidal

[جيو] مُحَارِي. له سطح لطيف الإغناء. يستعمل هذا المصطلح خاصة لوصف الطح المتشقق لعدن أو صخر.

### Conchorrhagae

[لا فقار] رتيبة محاريات الشق. رتيبة من الحيوانات القاعية ذات الشكل الدودي، من صف حركات الخرطوم.

### Conchostraca

[لا فقار] رتيبة قوقعيات الصدفة\*. رتيبة من القشريات الشبيهة ببلح البحر، ذات حجم متوسط، تنتمي الى خيشوميات الارجل.

### concordance

[ورث] توافق. تآكل في المظهر عند فردي توأم بما يتعلق بصفة أو عدة سمات خاصة.

### concordant body

[جيو] جسم متوافق. جسم ناري متداخل توازي تماساته طباقية صخور المنطقة. يسمى أيضاً

concordant injection, concordant pluton.

### concordant coastline

[جيو] خط ساحلي متوافق. خط ساحلي مواز للتركيبة البنيوية للبر التي تكون حافة حوض محيطي.

### concordant injection

انظر concordant body

### concordant pluton

انظر concordant body

### concrecence

[حي] تلاحم. تقارب أو اندماج أجزاء هي منفصلة أصلاً، كما في شفاء الثقب الأصلي أثناء عملية تكوين الجنين.

### concrete

[مواد] خرسانة. خليط من الركام والماء ومادة لائحة، هي عادة أسمنت بورتلاند. وعند جفافه فإنه يصير صلباً كالبحر.

### concrete beam

[هـ مدن] كَمَرَة خرسانية. عضو انشائي من الخرسانة المسلحة، يوضع أفقياً فوق الفتحات لحمل الأحوال.

### concrete block

[مواد] قالب خُرْسَانِي. قالب مصمت أو مفرغ، من الخرسانة المسبقة الصب.

### concrete bridge

[هـ مدن] جسر خرساني. جسر يُنشأ من الخرسانة المسلحة أو الخرسانة المسبقة الإجهاد.

### concrete bucket

[هـ] سطل خرسانة. وعاء مزود ببوابات متحركة عند قاعه، ومتصل بكبل أو رافعة آلية لنقل الخرسانة.

### concrete buggy

[هـ] عربية خرسانة. عربية تستوعب حتى 6 أقدام مكعبة (0.17 مترًا مكعباً) من الخرسانة لنقلها من الخلط أو القادوس الى موقع الصب. تسمى أيضاً buggy, concrete cart.

### concrete caisson sinking

[هـ مدن] تغويص قيسون خرساني. طريقة تشبه طريقة تغويص القيسون، إلا أنها تستعمل أطواقاً من الخرسانة المسلحة بدلاً من استعمال غرفة التغويص غير المنفذة للهواء والمحكمة الاغلاق.

### concrete cart

انظر concrete buggy

### concrete chute

[هـ] مَسْقَط خرسانة. مجرى معبني طويل ذو قاع مستدير وطرفين مفتوحين لنقل الخرسانة إلى مستوى منخفض.

### concrete column

[هـ مدن] عمود خرساني. عضو انشائي رأسي مصنوع من الخرسانة العادية أو الخرسانة المسلحة.

### concrete dam

[هـ مدن] سدّ خرساني. سد مبني من الخرسانة.

### concrete finish

[مواد] نُهْيَة خرسانية. البنية أو الماسة على سطح خرسانة مصلدة.

### concrete form oil

[مواد] زيت قوالب الخرسانة. زيت معبني متعادل وغير لزج، يوضع على القوالب المعدنية أو الخشبية ليسمح بسهولة تخليصها من الخرسانة التي تجسدت.

### concrete hardener

[مواد] مُقَسِّي الخرسانة. ثابتة، مثل كلوريد الكالسيوم أو كلوريد الصوديوم أو هيدروكسيد الصوديوم، تُسرع أو تُخفّض معدل إمالة المادة اللاصقة، وتبعاً لذلك تأخذ الخرسانة وقتاً أقل لتشكل (تجهد)، وتكون لها متانة عالية مبكرة.

### concrete masonry

[مواد] مَبْنِيَّات حجرية. وحدات بناء تتركب من قوالب أو قراميد أو بلاطات يرصنها البناء.

### concrete mixer

[هـ مك] خَلَّاطَة خرسانة. آلة ذات طبل دوّار تخلط فيه مُكوّنات الخرسانة.

### قوقعة. محارة

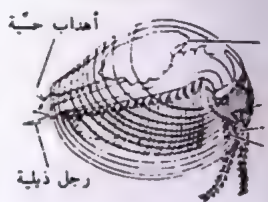
### CONCH



محار جناح الصقر.

### رتبة قوقعيات الصدفة

### CONCHOS, RACA



جاني لأثنى نوع Limnadia . lentic

**concrete pile**

[م مدن] خازوق خرساني. وتد خرساني. خازوق مسلح مصنوع من خرسانة يسبق صبها ثم تدق في الأرض أو تُصب في الموقع في فتحة تحفر في الأرض.

**concrete pipe**

[م مدن] أنبوبة خرسانية. أنبوبة مَسَايِيَّة من الخرسانة، تستعمل أساساً للصرف تحت الأرض. والأنابيب التي يزيد قطرها على 15 أنشاً (38 سنتيمتراً) تُلَج عادة.

**concrete pump**

[م مك] مضخة خرسانة. تجهيز تدفع الخرسانة إلى موضع الانتمعال خلال خط أنابيب قطره 6 انشات (15 سنتيمتراً) أو يزيد، وذلك باستخدام نوع خاص من المضخات الترددية.

**concrete retarder**

[مواد] مادة تأخير الشك. مادة تضاف إلى الخرسانة تُخَيِّض مُعدل إمالة الأسمنت، ومن ثم يزداد زمن التصلد، ويقل معدل المتانة في المرحلة الأولى.

**concrete slab**

[م مدن] بلاطة خرسانية. عضو إنشائي مسطح من الخرسانة المسلحة متناسب من حيث الطول مع العرض ولكنه قليل السمك، وهو يستعمل في الارضيات والاسقف وأسطح الجسور.

**concrete steel**

[فلز] فولاذ الخرسانة. فولاذ يستعمل في الخرسانة المسلحة، ويجب أن يطابق المواصفات القياسية للخرسانة المسبقة الإجهاد.

**concrete thinking**

[نفس] تفكير مشغص. عملية عقلية تتصف بالحرفية والميل إلى التعلق بالانطباعات الواضحة والمباشرة، إضافة إلى الافتقار إلى التعميم والتجريد.

**concrete vibrator**

[م مك] هزازة خرسانة. ترتيب هزازة تستعمل لدمج الخرسانة دمجاً ملائماً، وأنواعها الثلاثة هي الهزازات الداخلية والسطحية والمشكلة.

**concretion**

[جيو] درنة صخرية. كتلة صلبة مرضومة من مادة معدنية توجد في فراغات الصخور الرسوبية أو الصخور البركانية الكسارية. كما تمثل تركيزاً ما لمكون ثانوي للصخر الحاوي لها أو لمادة لاحقة.

**concretionary**

[جيو] مُدْرِن. ميل إلى النمو المشترك الذي يؤدي إلى تكون الدرن. [مرض] حصية. كتلة مواد غير عضوية متراسة تتكون في فجوة جسمية أو في نسج.

**concretioning**

[جيو] تدْرِن. عملية تكون الدرن الصخري.

**concurrent conversion**

[م ا م] تغيير متواقت. نقل المعطيات من وسط إلى آخر، كنقلها من البطاقة إلى الشريط، بتحكم من الحاسب خلال تنفيذ البرامج في الحاسب ذاته.

**concurrent heating**

[فلز] تسخين مُتَوَاقِت. تسليط حرارة إضافية في لحام المعادن أو قطعها.

**concurrent infection**

[طب] التهابات مشتركة. نوعان أو أكثر من العدوى تحدث في آن واحد.

**concurrent input/output**

[م ا م] دخل/خرج متواقتين. قراءة المعطيات من وسط ما في الوقت ذاته الذي يكتب فيه الحاسب معطيات أخرى في أوساط مختلفة.

**concurrent operations control**

[م ا م] ضبط العمليات المتواقتة. الامكانية الرقابية التي يتطلبها الحاسب لمداولة أكثر من برنامج واحد في الوقت ذاته.

**concurrent processing**

[م ا م] معالجة متواقتة. امكانية معالجة الحاسب لأكثر من برنامج واحد في الوقت ذاته.

**concurrent real-time processing**

[م ا م] معالجة متواقتة فعلية - الوقت. امكانية معالجة الحاسب لأكثر من برنامج واحد في الوقت ذاته وعندما يتطلب كل برنامج استجابات خلال فترة زمنية تناسب نطاقه الزمني.

**concussion**

[طب] إرتجاج. رج. صدمة ناجمة عن إصابة مؤذية، وبخاصة إصابة الدماغ، تؤدي إلى تلف وظيفي مؤقت، دون أن يكون ثمة دليل مادي للضرر في الأنسجة.

**concussion fracture**

[جيو] شدخ صدمي. نظام مُتَشَع من الشدوخ ينشأ في الصخور المتحوّلة بالتحول الصدمي.

**concussion fuse**

[حرب] صمامة إرتجاجية. صمامة قنبلة مصممة لتعمل في الجو استجابة للارتجاج الناتج عن انفجار قنبلة سابقة لها.

**concussion table**

[م منجم] نضد القرع. نضد مائلة تهز بسلسلة من الصدمات وتعمل كأداة التوصيل. تسمى أيضاً percussion table.

**condensable vapors**

[كم] أبخرة كَثُوفَة. غازات أو أبخرة تصبح سوائل عند تعرضها لظروف من الحرارة والضغط صحيحة التثني.

**condensate**

[مواد] مُتَكثَف. 1- الناتج السائل في مكثف، يسمى أيضاً condensate liquid. 2- مزيج هيدروكربوني خفيف يتكون على هيئة منتج سائل، في مصنع إعادة تدوير الغاز، خلال تميده وتبريده.

**condensate field**

[جيو] حقل متكثف. حقل نفط ينشأ في صخور مكنية تكون غالباً حاملة للغاز. يحدث عادة داخل هذه الصخور تكثيف للغاز إلى نفط ترافقه انخفاضات في ضغط الحقل.

**condensate flash**

[م كم] هب المتكثف. تبخير جزئي (لهي) لسائل متكثف حار باختزال تدريجي للضغط، حيث يؤمن البخار الساخن الحرارة إلى مرحلة تبخير أكثر برودة.

**condensate liquid**

انظر condensate

**condensate strainer**

[م مك] مَصْفَاة المتكثفات. مصفاة تستعمل لإزالة الجسيمات الصلبة من المتكثف (ناتج التكثيف) قبل إعادة ضخه إلى الغلاية.

**condensate well**

[نفط] بئر مُتَكثَفَات. بئر تُنتِج غازاً طبيعياً ذا تشبع عالٍ بالهيدروكربونات القابلة للتكثيف والأثقل من الميثان والإيثان. [م مك] بئر المتكثفات. غرفة يهبط فيها البخار المتكثف ويتراكم



تهيداً لإزالته.

#### condensation

[بصر] تكثيف. تبير الضوء أو تسديده.

[رصد] تكثف. عملية تحوّل بخار الماء إلى سائل مثل الندى والصاب أو إلى سحاب أو جسم صلب مثل الثلج. يحدث التكثف في الغلاف الجوي بأي من عمليتين: تبريد الهواء إلى نقطة الندى، أو إضافة بخار ماء بما يكفي لوصول الخليط إلى نقطة التشبع (أي برفع الرطوبة النسبية إلى 100%).

[صوت] تكثف. قياس الريادة في الكثافة الآتية، في نقطة معينة، والناتجة عن موجة صوتية، أي بالتحديد  $(p-p_0)/p_0$  حيث  $p$  الكثافة و  $p_0$  متوسط الكثافة الثابت في هذه النقطة.

[قر] تكثف. انظر Bose-Einstein condensation routine.

[كهر] تكثف. زيادة الشحنة الكهربائية في ناقل المكثف.

[مك] تكثف. زيادة في الكثافة.

[كم] تكثف. التحول من الحالة الغازية إلى الحالة السائلة.

#### condensation cloud

[رصد] سحابة تكثف. غمامة أو ضباب من قطرات مائية دقيقة تحيط بصفة مؤقتة بالكرة النارية المصاحبة لتفجير ذري في جو رطب نسبياً.

#### condensation nucleus

[رصد] نواة تكثف. جسم سائل أو صلب يبدأ عليه تكثف بخار الماء في الجو.

#### condensation polymer

[كيم عضو] متعاثر متكثف. مركب ذو وزن جزيئي عالٍ، يتشكل من تآثر متكثف.

#### condensation polymerization

[كيم عضو] تآثر تكثفي. تشكل المتأثرات ذات الوزن الجزيئي العالي من أحاديّات الحد بتفاعل كيميائي من النمط التكثفي.

#### condensation pressure

[رصد] ضغط تكثف. الضغط الذي يتعدد عنده قدر من الهواء النديّ تقدماً مكظوماً جافاً ليصل إلى التشبع. يسمى أيضاً adiabatic condensation pressure, adiabatic saturation pressure.

#### condensation reaction

[كيم] تفاعل تكثيف. نوع من التفاعلات الكيميائية يتضمن جمع جزيئات فيها بينها، أو جمع أجزاء من الجزيء ذاته فيها بينها.

#### condensation resin

[كيم عضو] راتنج تكثفي. راتنج يتشكل من تكاثف متعدّد.

#### condensation shock wave

[مك مانع] موجة صدم تكثفية. طبقة من الانقطاع مرفقة بتكثف مفاجئ وبشكل ضباب في حقل الدفق. إنها تحدث، مثلاً، على جناح حيث يسبب الهبوط السريع في الضغط هبوطاً كبيراً في درجة الحرارة تحت نقطة الندى.

#### condensation temperature

[كيم محل] درجة حرارة التكثف. هي، في تعيين نقطة الغليان، درجة الحرارة التي تتشكل عندها رقيقة متحركة من السائل المتعايش مع البخار الذي تكثف منه السائل، وحيث يتم تمويض الطور البخاري في لحظة القياس، من الطور السائل المغلي.

[رصد] درجة حرارة التكثف. درجة الحرارة التي مدد عندها قدر من الهواء النديّ تقدماً مكظوماً جافاً ليصل إلى التشبع. تسمى أيضاً

adiabatic condensation temperature, adiabatic saturation temperature.

#### condensation trail

[رصد] أثر تكثف. أثر مرئي من بخار الماء المتكثف أو من جسيمات جليدية تتخلف وراء طائرة أو سطح انسيابي أو ما شابه ذلك أثناء حركتها في الهواء. يسمى أيضاً contrail, vapor trail.

#### condensed instruction deck

[م ا م] رزمة تعليمات مكثفة. خرج البطاقات من برنامج مؤوّل والذي تنقّب فيه عدة تعليمات بلغة المكنة في البطاقة الواحدة. وقد يتألف دخل البرنامج المؤوّل من تعليمة واحدة في كل بطاقة، مما يجعل المخرج مكثفاً.

#### condenser

[بصر] مكثف. نظام عدسات أو مرايا في نظام إسقاط بصري، تتجمع أكبر كمية ممكنة من ضوء المنبع وتوجهها عبر عدسة الإسقاط. [كهر] مكثف. انظر capacitor.

[هـ مك] مكثف. جهاز انتقال حراري لتحويل مائع تحريكي - حراري من طوره البخاري إلى طوره السائل، كما في حالة وحدة تبريد بانضغاط البخار، أو وحدة قدرة بتكثيف بخار الماء.

#### condenser antenna

انظر capacitor antenna.

#### condenser box

انظر capacitor box.

#### condenser bushing

[كهر] جلبة المكثف. عزل مصنوع من طبقات متتالية من مواد عازلة وورقيات فلزية موضوعة بين الناقل والغلاف الخارجي في مرابط المحولات أو في أجهزة أخرى للفلطية العالية، كالمضابط.

#### condenser-discharge anemometer

[هـ] مرياح بتفريغ مكثف. مرياح تلاميضي موصول بدارة كهربائية مرتبة بكيفية تمكن من بيان متوسط سرعة الريح.

#### condenser microphone

انظر capacitor microphone.

#### condenser transducer

انظر electrostatic transducer.

#### condenser tubes

[هـ مك] أنابيب المكثف. أنابيب فلزية تستعمل في جهاز تبادل حراري، حيث يكون بخار المكثف مصدراً للحرارة والسائل التدفق - الماء مثلاً، مستقبلاً للحرارة.

#### condensing engine

[هـ مك] محرك تكثيفي. محرك بخاري ينصرف فيه بخار الماء من الأسطوانة إلى حيز مُفرّغ، حيث يتسبّل البخار.

#### condensing flow

[مك مانع] دفق مكثف. دفق وتكثف (جزئي أو تام) في آن واحد لبخار في انبوب مبرّد أو في أي أثناء أو قناة مغلقة أخرى.

#### condensing gas drive

[نظ] كسح بالغاز المتكثف. استخراج النفط من المكامن بالدفع بغاز محقون تتكثف مركباته الهيدروكربونية في النفط المراد استخراجه.

#### condensing routine

[م ا م] نهج مكثف. نهج يُحوّل نسق برنامج ذي تعليمة واحدة لكل بطاقة إلى نسق برنامج ذي عدة تعليمات لكل بطاقة.

#### مكثفة

#### CONDENSER



مرحل مكثف له خلية مائية  
ت في المرحلة الثانية.

### conditional

[م ا م] مشروط . يعتمد على نتيجة مقارنة تُجرى خلال الحساب ، أو على تدخل بشري .

### conditional assembly

[م ا م] تأويل مشروط . ميزة بعض المؤولات التي تكتم بعض أجزاء الكود إذا لم تتوفر في البرنامج شروط معلنة عند التأويل .

### conditional branch

انظر conditional jump .

### conditional breakpoint

[م ا م] نقطة إقتضاب مشروطة . طَفَر مشروط يوقف الحاسب لدى إعداد قاطع معين . يمكن بعدئذ الاستمرار في تنفيذ النهج كما هو مكود أو قَرَضَ طَفَر .

### conditional convergence

[ر] تَقَارُب مشروط . خاصية متسلسلة في كونها متقاربة ولكنها ليست متقاربة إطلاقاً .

### conditional distribution

[احصا] توزيع مشروط . إذا كان  $W$  و  $Z$  متغيرين عشوائيين بقم منفردة  $w_1, w_2, \dots, w_n$  و  $z_1, z_2, \dots, z_n$  فان توزيع  $W$  مشروطاً بـ  $Z = z$  هو التوزيع الذي يلحق بـ  $w_1, w_2, \dots, w_n$  و  $i = 1, 2, \dots, n$  الاحتمال المشروط  $W = w_i$  علماً بأن  $Z = z$  .

### conditional expectation

[ر] تَوَقُّع مشروط . إذا كان  $X$  متغيراً عشوائياً في فضاء احتمالي  $(\Omega, F, P)$  فان التوقع المشروط لـ  $X$  بالنسبة لحقل  $\sigma$  جزئي  $F$  من  $F$  هو متغير عشوائي مقيس  $F'$  قيمته المتوقعة على أي مجموعة في  $F'$  مساوية للقيمة المتوقعة لـ  $X$  على هذه المجموعة .  
[احصا] تَوَقُّع مشروط . القيمة المتوقعة لتوزيع مشروط .

### conditional expression

[م ا م] تعبير مشروط . تعبير بلغة الكوبول ، يكون اما صحيحاً أو خاطئاً ، وفق حالة المتغيرات فيه .

### conditional frequency

[احصا] تردد مشروط . إذا كانت  $r$  و  $s$  نتيجتين ممكنتين لتجربة أجريت  $n$  مرة فان التردد المشروط لـ  $s$  علماً بأن  $r$  قد وقعت هو نسبة عدد المرات التي وقعت فيها  $r$  و  $s$  معاً الى عدد المرات التي وقعت فيها  $r$  .

### conditional instability

[رصد] عدم استقرار مشروط . حالة عمود من الهواء في الغلاف الجوي حينما يكون معدل تناقص درجة حرارته أقل من معدل التناقص المكثوم الجاف ولكنه أكبر من معدل التناقص المكثوم للتشبع .

### conditional jump.

[م ا م] طَفَر مشروط . تعليمة الحاسب التي تجعل عنوان التعليمة التالية واحداً من عنوانين أو أكثر ، وفق خاصية تعبير عددي قد يكون نتيجة تعليمة سابقة . يسمى أيضاً

conditional branch, conditional transfer, decision instruction, discrimination.

### conditional lethal mutant

[ورث] طافر مميت شرطي . مُورثة طافرة لا تظهر قدرتها على إحداث الهلاك إلا تحت شروط خاصة من النمو ، كما في مجال عمدة لدرجات الحرارة .

### conditionally compact set

[ر] مجموعة مُتَرَاصَّة شرطياً . مجموعة غلاقتها متراسة . تسمى أيضاً

relatively complete set.

### conditionally periodic motion

[مك] حركة دورية شَرْطِيّاً . حركة مجموعة يخضع فيها كل احداثي لحركة دورية بسيطة من غير أن تكون جميع الترددات المرفقة كسوراً عادية ، كل بالنسبة الى الآخر ، الامر الذي يجعل الحركة الكاملة ليست حركة دورية .

### conditionally stable circuit

[الكتر] دائرة مُستَقَرَّة شرطياً . دائرة لا تكون مستقرة الا لقيم معينة للكسب وإشارة الدخل ، وتكون غير مستقرة في باقي الحالات .

### conditional probability

[احصا] إحتال مشروط . إحتال أن يكون الحدث الثاني  $B$  اذا كان الحدث الاول  $A$  ، ويعبر عنه بالرمز  $P(B/A)$  .

### conditional transfer

انظر conditional jump .

### conditioned reflex

[نفس] مُنْعَكَس شرطي . استجابة العضوية لمنبه لم يكن كافياً وحده لاثارة الاستجابة ما لم يترافق (خلال مرة أو أكثر) مع منبه آخر كافٍ لاثارة الاستجابة .

### conditioned stop instruction

[م ا م] تعليمة إيقاف شرطية . تعليمة حاسب تسب توقف تنفيذ البرنامج في حالات معينة ، كأعداد قاطع معين في قنصلة الحاسب .

### conditioning

[الكتر] تَكْيِيف . التعديلات أو التغييرات في التجهيزات اللازمة لمواءمة مستويات الارسل والمعاوقات أو لتوفير التعادل بين التسهيلات الموجودة .  
[تقن] تكييف . تعريض مادة أو كائن حي لمعاملة (لمعالجة) مشروطة أو لحافز محدد بحيث يستجيب على نحو منتظم أو مرغوب لاختبار أو تشنيل تال .

### Condon-Shortley-Wigner phase convention

[مك م] إصطلاح كندن - شورتلي - ويفر الطوري . مصطلح يربط بين أطوار الحالات التي تملك القيمة الذاتية نفسها التي تساوي  $j_x^2 + j_y^2 + j_z^2 = j^2$  ، وفيها ذاتية مختلفة تساوي  $j_z$  ، حيث  $j$  هي كمية الحركة الزاوية الاجالية التي تكون ، بالنسبة اليها ، عناصر المصفوفتين:  $j_x + j_y = j_x - j_y$  و  $j_z = j_x$  بين هذه الحالات ، حقيقية .

### condor

[ملاح] كوندور . نظام ملاحح بالموجات المتواصلة ، يشبه نظام بنتو ، يقبس تلقائياً الاتجاه الأفقي الزاوي والمسافة التي تبعد بها عطة أرضية واحدة . ويتم تحديد المسافة بمقارنة الطور والاتجاه الزاوي بالوسائل التلقائية لتحديد الاتجاه .

[فكار] كندور . *Vultur gryphus* . نسر أمريكي ضخم ذو رأس ورقية عارين وريش أسود باهت وطوق ريش أبيض حول العنق .

### Condor

[حرب] كندور . مقذوفة جو - سطح خاصة بأسطول الولايات المتحدة الأمريكية ، تستخدم توجيهاً بصرياً إلكترونياً . وقد طورت للاستخدام لدى يزيد على مدى المدافع المضادة للطائرات ، التي تحمي الأهداف الأرضية الكثيفة الدفاعات ، ومدادها يبلغ حوالي 50 ميلاً (80 كيلومتراً) .

### conductance

[حر] مناقلة . انظر thermal conductance .

[كهر] مشاقلة . الجزء الحقيقي لقبولية الدارة . عندما لا تحتوي

المقاوة على مفاعلة، كما هي الحال في دائرة التيار المستمر، تكون المناقلة مقبول المقاومة وهي بالتالي قياس امكانية الدارة لنقل الكهرباء. يرمز اليها بالحرف G. تسمى أيضاً electrical conductance.

[مك مانع] مُنَاقَلَة. مناقلة عنصر نظام تفريغ هي كمية الغاز التي تجري فيه مقسومة على فرق الضغط عبر العنصر.

#### conductance-variation method

[كهر] طريقة تغيير المناقلة. طريقة قياس القبولية ذات القيمة المنخفضة. تجري قياسات في دائرة طنين متوازية مرابطها مفتوحة، موصولة بالقبولية المجهولة، ثم تبدل القبولية المجهولة بمناقلة قياسية معروفة. وبعد هذه القياسات يمكن حساب قيمة القبولية المجهولة.

#### conducted interference

[اتصال] تداخل منقول. إشارات تداخلية واصله على خطوط القدرة.

#### conductimetry

[كيم] قياس المناقلة. الدراسة العلمية التي تجرى على قياسات مناقلة المحاليل، وتؤخذ هذه القياسات عادة بتيار متناوب لتجنب تعقيدات كهربية.

#### conducting polymer

[مواد] متاثر ناقل. لدن، ذو مناقلية عالية، مقاربة لمناقلية الفلزات.

#### conduction

[فز] نقل. ارسال الطاقة بواسطة وسط ما، دون ان يتحرك الوسط ذاته.

[كهر] نقل. مرور شحنات كهربائية بطرق مختلفة، كمرور الالكترونات او الذرات المشردة. يسمى أيضاً electrical conduction.

#### conduction band

[فز صلب] نطاق النقل. نطاق طاقة يمكن للالكترونات أن تتحرك فيه بحرية في الجسم الصلب مُحَدَثَة انتقالاً صافياً للشحنة.

#### conduction current

[فز صلب] تيار النقل. تيار ناتج عن تدفق الكترونات النقل في الجسم.

#### conduction deafness

[طب] صَمَم توصيلي. صمم عائد الى نقل غير سوي للطاقة الى القوقعة.

#### conduction electron

[فز صلب] الكترون النقل. الكترون موجود في نطاق النقل في الجسم الصلب يكون حراً في التحرك تحت تأثير حقل كهربائي. يسمى أيضاً outer-shell electron, valence electron.

#### conduction field

[كهر مغ] حقل النقل. الطاقة المحيطة بناقل عندما يمر فيه تيار كهربائي. وهي طاقة لا يمكن انتزاعها من الناقل بسبب فرق الطور بين الحقل الكهربائي والحقل المغنطيسي المتولد في الناقل.

#### conduction pump

[هـ] مضخة ناقليّة. مضخة تستخدم لضخّ فلزّ سائل أو سائل ناقل آخر خلال أنبوب عن طريق إرسال تيار كهربائي عبر السائل وتبليط مجال مغنطيسي متعامد على سريان التيار.

#### conductive coating

[مواد] كُسوَة ناقلة. كُسوَة تُستخدَم لتقليل المقاومة السطحية، وذلك بمنع تراكب الشحنات الكهربائية السكونية.

#### conductive coupling

[كهر] قَرَن ناقلي. اتصال كهربائي لدائرتين كهربائيتين بواسطة مقاوم مشترك.

#### conductive elastomer

[مواد] مطاط ناقل. مادة سليكونية تُشَبِّه المطاط، مُعلَق فيها دقائق فلزية ناقلة للكهرباء.

#### conductive equilibrium

انظر isothermal equilibrium.

#### conductive gasket

[كهر] حشية ناقلة. طوق فلزي مرن، يعمل لتخفيف تسرب الترددات الراديوية عند الوصلات في الحجاب.

#### conductive silver paste

[مواد] معجون فضي ناقل. مسحوق فضة في سائل حامل، يُمكن وضعه على المواد الحَرْزِيَّة والمواد العازلة الأخرى بطريقة الحجب أو غيرها من الطرق، ثم بالتثبيت أو الإحراق، عند درجات حرارة مناسبة، للحصول على أسطح أو وصلات صلبة ناقلة للكهرباء.

#### conductivity

[كهر] مناقلية. نسبة كثافة التيار الكهربائي في مادة ما الى الحقل الكهربائي في المادة. تسمى أيضاً electrical conductivity, specific conductance.

#### conductivity bridge

[كهر] جسر المناقلية. جسر كلفن معدّل لقياس المقاومة المنخفضة.

#### conductivity cell

[كهر] خلية المناقلية. وعاء زجاجي يوجد في داخله سريان على مسافة محددة، ويوضع فيه المحلول المنوي قياس مناقليته.

#### conductivity current

انظر air-earth conduction current.

#### conductivity modulation

[الكرت] تضمين المناقلية. في شبه الناقل، هو عبارة عن تغيير مناقليته وفقاً لتغيير كثافة حاملات الشحنة.

#### conductivity modulation transistor

[الكرت] ترانزستور تضمين المناقلية. ترانزستور تشتق فيه الخصائص الفاعلة من تضمين حاملات الاقلية للمقاومة النوعية الركمية لشبه الناقل.

#### conductivity tensor

[كهر] مُوتَر المناقلية. موتر يؤدي جداء بمتجه الحقل الكهربائي، حسب قواعد جداء المصفوفات، الى الحصول على متجه كثافة التيار.

#### conductivity theory

[مك احصا] نظرية المناقلية. نظرية تعاميل مجموعة الالكترونات في فلزوكاهاغاز وتستخدم معادلة الانتقال لبولتزمان في حساب المناقلية.

#### conductometer

[هـ] مقياس - نقل. جهاز مصمم لقياس المناقلية الحرارية. وبصفة خاصة، جهاز يقارن المعدلات التي تنقل بها قضبان مختلفة الحرارة.

#### conductometric titration

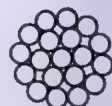
[كيم محل] معايرة ناقليّة. هي المعايرة التي يتم خلالها قياس المناقلة الكهربائية للمحلول.

#### conductor

[كهر] ناقل\*. سلك أو كبل أو اي جسم او وسط آخر صالح لنقل التيار الكهربائي.

ناقل

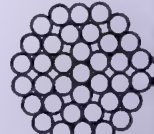
CONDUCTOR



19 صغيرة



7 صفائر

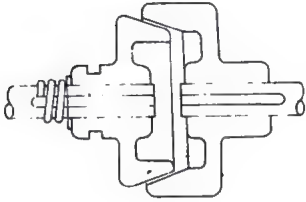


37 صغيرة

سراف النواقل الكهربائية  
استديرة.



قابض مخروطي  
CONE CLUTCH



قابض احتكاكي من النوع المخروطي.

conductor pipe

[مبان] أنبوب تصريف. أنبوب معدني لتصريف المياه من السطح.

conductor skin effect

انظر skin effect.

conduit

[كهر] مجرى. أنبوب يكون من النوع الصلب أو المرن، فلزي أو غير فلزي، يستعمل مَجْرَىً للأسلاك الكهربائية المعزولة. [هـ] مَجْرَى. أي أنبوب أو قناة لتوصيل دق الماء أو مانع آخر.

conduplicate

[نبت] متراكبة. صفة الأوراق أو البتلات في البراعم التي تكون مطوية طولياً مناصفة، مع بقاء السطح العلوي مشتركاً.

Condylarthra

[حفر] رتبة مفصليات اللقمة. رتبة ثديية من العواشب البدائية المتقرضة ذات الحوافر، لها أقدام خماسية الأصابع تتراوح بين أخصية المشية وشبه أصبعية المشية.

condyle

[تشر] لقمة. نتوء عظمي مستدير يؤدي وظيفة في التمثيل. [لا فقار] لقمة. بروز مدور متمفصل على لواحق مفصليات الأرجل. [نبت] إنتفاخ. منطف بعض الحشائش الحجرية.

condyloid articulation

[تشر] تمفصل شبه لقمي. تمفصل كالرُخ، يشتمل على سطح بيضي يتداخل مع تجويف اهليلجي يسمح بجميع الحركات عدا الدوران.

condyloma acuminata

[طب] ورم ثؤلولي مُؤْتَف. مرض زهري يتميز بنمو ثؤلولي الشكل على الأعضاء التناسلية. يُعتقد بأنه «فيروسى» المنشأ.

cone

[ر] مخروط. مجسم محدب بمنطقة داخل منحني مغلق في مستوي و سطح يتولد من قطع مستقيمة تصل كل نقطة من المنحني المغلق بنقطة غير واقعة في المستوي. [صوت هـ] مخروط. الغشاء «نورتي» أو النسيجي ذو الشكل المخروطي لجهاز معين.

[فلز] مخروط. الجزء من لب الغاز والأكسجين المجاور لفوهة المشعل. [نبت] مخروط. تطلق على مخاريط عريانات البذور، يُبَيِّضُ كانت أم سدوية.

[نح] مخروط. مستقبل ضوئي في شبكة الفقاريات يستجيب تايدياً للضوء في حدود الطيف المرئي، يتيح رؤية اللون وجدة البصر في الضوء الساطع.

[نسيج] مخروط. بكرة يلف عليها الخيط لعملية النسيج.

cone antenna

انظر conical antenna.

cone bearing

[هـ مك] مَحْمَلٌ مخروطي. محل ارتكاز مخروطي الشكل يدور في جُلبَةٍ مستدقة منازرة.

cone-bottom tank

[هـ] خزان مخروطي القاع. صهريج لتخزين السوائل ذو قاع مخروطي يضيق إلى أسفل لتسهيل تصفية القاع، من الماء أو الوسخ مثلاً.

cone brake

[هـ مك] مكبح مخروطي. نوع من المكابح الاحتكاكية أجزاءه المتحاكة مخروطية الشكل.

cone classifier

[هـ مك] مُصَنِّفٌ مخروطي. ترتيبية ذات مخروط مقلوب لفصل الجسيمات الثقيلة (مثل الرمل أو الحام أو المواد التعدينية الأخرى) من

جريان سائل، حيث تدخل التغذية قمة المخروط، فتترسب الجسيمات الثقيلة على القاع حيث يمكن سحبها، ويفيض السائل على الحافة العليا حاملاً معه الجسيمات التي هي أصغر حجماً، أو الأخف وزناً. ويستعمل هذا المصنف في الصناعات التعدينية والكيميائية.

cone clutch

[هـ مك] قابض مخروطي\*. قابض يستعمل فيه العمل الإسفيني لسطحين مخروطيين متزاوجين لنقل عزم الدوران بالاحتكاك.

cone crusher

[هـ مك] كَّارَةٌ مخروطية. مكينة تقلل حجم المواد كمثل الصخر، بتكسيره في الحيز المستدق بين مخروط مبتور ودوار وبين غرفة خارجية.

conehead rivet

[تصميم] برشام مخروطي الرأس. برشام رأسه مشكّل على هيئة مخروط مبتور.

cone-in-cone structure

[جيو] بنية مخروطية متداخلة. تركيب درني يتميز بنشوء مخروطات متعاقبة الواحد في داخل الآخر.

cone key

[تصميم] خابورٌ مخروطي. خابور مستدق يركب على عمود لتجميعه مع بكرة ذات فتحة شديدة الإتباع.

cone loudspeaker

[صوت هـ] عَجَاهَرٌ مخروطي. مجهاز تستخدم فيه وحدة دفع مغناطيسية يتم قوتها ميكانيكياً بمخروط من الورق أو النسيج. يسمى أيضاً cone speaker.

Conelrad

[اتصال] كونلراد. نظام لتزويد المواطنين بالمعلومات والتوجيهات الرسمية للدفاع المدني بواسطة الراديو، في حالات الطوارئ، مع تجنب اعطاء ارشاد توجيهي راديوي للعدو. المصطلح مشتق من عبارة control of electromagnetic radiation.

cone mandrel

[تصميم] شاقّة مخروطية. شاقّة يمكن تغيير قطرها عن طريق جلب مخروطية متحركة.

Conemaughian

[جيو] الكونيجياني. الزم الجيولوجي المكافئ للجزء العلوي من البسلفاني الأوسط.

cone nozzle

[تصميم] فُوّهَةٌ مخروطية. فوهة مخروطية الشكل (فتحتها على هيئة مخروط) تشر السائل على هيئة ضباب مذكرى.

cone of ambiguity

[ملاح] مخروط الإلتباس. الحجم المخروطي للفضاء الجوي فوق منارة حيث لا يُعْمَل على دقة البيانات المتعلقة بالاتجاه الزاوي في نظام الملاحة الجوية التكنيكية (تاكان) أو نظام تعيين المدى في جميع الاتجاهات بترددات الراديو العالية جداً، VOR.

cone of depression

[مياه] مخروط الإغفاض. الانخفاض في منسوب المياه الجوفية حول بئر، ويحدد منطقة تأثير البشر. يسمى أيضاً cone of influence.

cone of dispersion

[حرب] مخروط التشتت. النمط الذي يتكون في الجو نتيجة ظواهر من مصادر نقطية مثل الطلقات على هدف من مدفع واحد، منتشرة على شكل مخروط.

### cone of escape

[فزجيو] مخروط الإفلات. مخروط افتراضي في الغلاف الجوي يتجه عمودياً إلى الأعلى. نظرياً، يمكن لذرة أو جزيء أن يمر عبره إلى الفضاء الخارجي دون حدوث اصطدام.

### cone of influence

انظر cone of depression.

### cone of nulls

[كهر منغ] مخروط القَدَم. هو، في مجال استخدام الهوائيات، سطح مخروطي يتألف من اتجاهات الإشعاع المهم.

### cone of revolution

[ر] مخروط دوراني. السطح الذي نحصل عليه بدوران مستقيم حول مستقيم آخر قاطع له، وذلك باستخدام نقطة التقاطع مرتكزا.

### cone of silence

[ملاح] مخروط السكون. منطقة مخروطية الشكل فوق هوائي جهاز إرسال راديوي في منارة إرشاد، لا تكتشف فيها الإشارات.

### cone-of-silence marker

[ملاح] منارة مخروط السكون. منارة استدلال تحدد منطقة معينة، وتقع في محطة راديوية لتعيين المدى، وتعمل بتردد 75 ميغا هرتز، وتحدث إشارة ضوئية مصحوبة بنغمة ذات تردد 3000 هرتز.

### cone of visibility

[هـ فضا] مخروط الرؤية. يُعرَّف على وجه العموم، بأنه الفضاء المخروطي القائم الذي يقع رأسه على هدف أرضي، والذي يجب أن تكون الطائرة في حيزه كي يتمكن الطيار من أن يميز ذلك الهدف وهو يطير على ارتفاع معين.

### cone pulley

انظر step pulley.

### cone rock bit

[هـ مك] مثقب صخور مخروطي. مثقب دوراني مزود بمخروطين متصلين ومُخَرَّشَين (مترتين)، يقطعان الصخر أثناء درُوجهما. يسمى أيضاً roller bit.

### cone-roof tank

[هـ] خزّان مخروطي السقف. صهريج لتخزين السوائل ذو سقف مخروطي لتجميع الأبخرة عند قمته.

### cone settler

[هـ منجم] مِقَرَار مخروطي. وعاء مخروطي يُغذَّى مركزياً بمجينة دقيقة من الخام فيحمل المصرف القمي الجسيمات الكبيرة الحجم. أما الفيض الحافّي من أعلى فيحمل الجزء الأكثر دقة من الأجسام الصلبة.

### cone sheet

[جيو] جُدَّة مركبة مخروطية. جُدَّة قوسية تكوّن جزءاً من مجموعة مركزية تقبل إلى الداخل نحو مركز القوس. تسمى أيضاً cone dike.

### cone speaker

انظر cone loudspeaker.

### cone valve

[هـ مدن] صامّ مخروطي. صام مفروق، رأسه المخروطي الشكل مُثَبَّت في اسطوانة تنشر المياه حول الطرف الخلفي الواسع للمخروط في مفيضات السدود أو مرافق القدرة الكهربائية. يسمى أيضاً Howell-Bunger valve.

### Conewangoan

[جيو] الكونوانجواني. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء العلوي من الديفوني العلوي.

### conference communications

[اتصال] اتصالات مؤتمرية. تسميات للاتصالات يمكن بها توصيل ونقل المعاداة الكلامية المباشرة بين موقعين أو أكثر في آن واحد.

### confidence

[احصا] ثقة. درجة التأكد من أن معدلاً مفروضاً للفشل لم يُتَجَاوَز.

### confidence coefficient

[احصا] معامل الثقة. الاحتمال المقترن ببيون ثقة وهو احتمال احتواء هذه الفترة لوسيط مفروض أو لميز. يسمى أيضاً confidence level.

### confidence interval

[احصا] بون الثقة. بون يكون احتمال أن ينتمي إليه وسيط مفروض أو يميّز مساوياً لاحتمال مفروض.

### confidence level

[احصا] سوية الثقة. انظر confidence coefficient.

[هـ صنع] مستوى الثقة. هو الاحتمال القائم، في اختيار العينات المقبولة، بأن جودة الدفعات المنتجة المقبولة أفضل من مستوى جودة المرفوضات (مختصره RQL). فالمستوى 90% يدل على أن الدفعات المقبولة أفضل من RQL بقدر 90 من 100.

### confidence limit

[احصا] حدّ الثقة. أحد طرفي بون الثقة.

### configuration

[ر] تشكّل. ترتيب أشكال هندسية. [كهر] تشكيلة. مجموعة من المركبات موصولة بعضها ببعض لتؤدي وظيفة دائرة مطلوبة. [مك] تشكيلة. مواضع جميع الجسيمات في مجموعة مادية. [هـ فضا] تشكيلة. طراز تميز في طائرة معينة أو صاروخ أو ما شابه ذلك، ويختلف عن مثيله من النموذج نفسه في أسلوب ترتيب مكوناته، وفي بعض المعدات المساعدة إضافة أو حذفاً. مثال ذلك: تشكيلة بعيد المدى، أو تشكيلة للبضائع. [هـ منظم] تشكيلة. مجموعة من المكونات موصلة بعضها ببعض ومبرمجة لتعمل كنظام معين.

### configurational free energy

[مك احصا] طاقة حرّة تشكيلية. الطاقة الحرة لشبكة صلبة والتي ترافق التفاعل بين الذرات المجاورة وبين المجالات الكهربائية والمغناطيسية الخارجية.

### configuration interaction

[كيم فز] تفاعل تشكيلي. تفاعل بين ترتيبين مختلفين ممكنين للإلكترونات في الذرة (أو في الجزيء)، حيث تختلف توزيعات الإلكترونات ومستويات الطاقة والانتقالات عمّا يكون عليه الأمر في غياب هذا التفاعل.

### confined charge

[حرب] حشوة معبأة. حشوة متفجرة معبأة داخل عبوة متينة، تميزها لها من الحشوة العارية.

### confined explosion

[حرب] انفجار محصور. انفجار يقع في حجرة مغلقة ثابتة الحجم.

### confined flow

[هـ] دفع محصور. تدفق أيّ مائع (سائل أو غاز) خلال وعاء (وعاء تشغيل، مثلاً) أو مجرى (أنبوب، مثلاً) متواصل.

### confinement

[هـ] حَصْر. إِنْحِصَار. تضيق فيزيائي، أو درجة من هذا التضيق، يعترض مرور موجة انفجار أو منطقة تفاعل. مثال ذلك، حصر وعاء مقاوم يحتوي على شحنة متفجرة.

#### confinement of plasma

[فيز بلز] حصر البلازما. تقييد البلازما الحارة داخل حجم معين لأطول فترة ممكنة. وذلك باستخدام وسائل كالمرآيا المغناطيسية أو ظاهرة القرص.

#### confining bed

[جيو] طبقة حاصرة. طبقة حابة. طبقة كتبية (غير نقادة) مجاورة لمكمن مائي.

#### confining liquid

[ه كيم] سائل حاسب. سائل حاسب (وغالباً ما يكون من الزئبق أو من محلول كبريتات الصوديوم) يُزاح خلال انتقال عينة غازية، دون أي تبديد، من حاوٍ إلى آخر.

#### confining pressure

[جيو] ضغط حاصر. ضغط حابس. ضغط متساو من جميع الجوانب مثل الضغط الليثوستاتي الناتج عن الصخور المركزة في القشرة الأرضية.

#### conflict alert

[ملاح] تحذير تضارب. برنامج حاسبات الكترونية، تستخدمه مراكز مراقبة الحركة الجوية لاكتشاف التداخلات المحتملة للطائرات في الجو، وهي التي يجري اقتفاؤها أوتوماتياً بأجهزة الرادار. وفي حالات احتمال حدوث لقاءات متضاربة تظهر ومضات على شاشة المراقب الجوي تفصح عن الطائفة الملاحية. مختصره CA.

#### confluence

[مياه] 1- مجرى إقتراني. 2- ملتقى. 1- مجرى يتكون من تدفق مجريين أو أكثر معاً. 2- الموقع الذي تلتقي فيه هذه المجاري.

#### confluent hypergeometric function

[ر] دالة فوق هندسية مندجعة. حل للمعادلة التفاضلية  $z(d^2w/dz^2) + (p - z)dw/dz - \alpha w = 0$ .

#### confocal coordinates

[ر] إحداثيات متحدة البؤرة. إحداثيات نقطة من المستوي ذات نظم أكبر من الواحد بدلالة مجموعة القطوع الناقصة والزائدة التي تقع بؤرها المشتركة في (0، 1) و (1، 0).

#### confocal resonator

[كهر مغ] طَبَّانٌ متحد البؤرة. مقياسُ الموجة لأطوال الأمواج المليمترية، يتألف من مرآتين كرويتين متقابلتين. فعندما تتغير المسافة بين المرآتين، يتأثر انتشار الطاقة الكهرمغناطيسية بينهما ممكناً بذلك من القياس المباشر لطول الموجة في الفضاء الحر.

#### conformable

[جيو] متوافق. 1- متعلق بتاس جسم تداخلي عندما يكون متحاذياً مع التركيب الداخلي لذلك الجسم. 2- وصف للطبقات التي تتكون بعضها فوق بعض في نظام متوازٍ غير منقطع.

#### conformable optical mask

[الكتر] قناع بصري إمتثالي. قناع بصري يوضع فوق أرضية زجاجية مرنة بحيث يمكن سحبه إلى الأسفل تحت ظروف خلائية، لكي يلامس الأرضية جيداً، وذلك من أجل تصنيع دقيق للدارات.

#### conformal array

[الكتر] صَفِيف مُمَثِّل. صفييف هوائيات الكترونية التبديل تكون اما دائرية أو اسطوانية أو نصف كروية أو ذات شكل آخر، ومهمتها توفير انماط الإشعاع الخاصة اللازمة لانظمة الملاحة الجوية التكتيكية tacan وفي تعيين هوية الصديق من العدو IFF وفي التطبيقات الأخرى للملاحة الجوية والرادار والتحكم في اطلاق الصواريخ.

#### conformal chart

[خريط] خريطة ممثلة. خريطة مرسومة حسب الإسقاط المتطابق الزوايا.

#### conformality

[خريط] إمتثالية. الإحتفاظ بالعلاقات الزاوية عند كل نقطة في إسقاط خرائطي.

#### conformal mapping

[ر] ممثل (مخافظ). دالة تحليلية في المتغير العقدي محافظة على الزوايا.

#### conformal map projection

[خريط] إسقاط خرائطي ممثل. إسقاط خرائطي يحفظ شكل أي منطقة صغيرة من السطح المراد رسم خريطته دون تغيير. يسمى أيضاً orthomorphic map projection.

#### conformal reflection chart

[كهر مغ] بياني الانعكاس الممثل. مخطط ارغاند من اجل بيان عامل الانعكاس العقدي لوصلة دليل موجي وصورتها، وكلا الاثنين مرتبط بتحويل ممثل.

#### conformation

[كيم فز] تمثيلية. الترتيب الفراغي للذرات في الجزيء، ويستخدم هذا المصطلح بصورة أساسية، عندما يكون لجزيء مُعطى ترتيبان ثابتان أو أكثر لها نفس الزمرة من الروابط الكيميائية.

#### conformational analysis

[كيم فز] تحليل إمتثالي. تعيين الترتيب الفراغي للذرات المكوّنة للجزيء والتي يمكن أن تدور حول رابطة احادية (منفردة).

#### confusion jamming

[الكتر] تشويش إرباكي. أحد أساليب التدابير الالكترونية المضادة، وتضخم بموجبه الإشارة الصادرة عن رادار التتبع الخاص بالعدو ثم يعاد ارسالها مشوّهة من أجل توليد صدى مزيف يؤثر في دقة معطيات مدى الهدف وسرعته.

#### confusion reflector

[حرب] عاكس إرباكي. عاكس كهرمغناطيسي، يُلقى من طائرة لخلق إشارات زائفة على شاشات رادار العدو، يتكون من شرائح النيموم رقيقة، أو ورق مكسو بفلز، مثل رقائق التشويش، وهذه الشرائح تكون بأطوال مضاعفات أو أجزاء من تردد رادار العدو. يسمى أيضاً radar confusion reflector.

#### conge

[ه غذا] ضرابية. مكنة تضرب فيها مكونات الشوكولاتة الحلوة لتكوين عجينة لملاء مستقرة للزوجة.

#### congelifraction

[جيو] تصدّع جَمَدِي. تشظي الصخور أو تفتتها نتيجة لتجمد الماء الذي تحتوي عليه. يسمى أيضاً

frost bursting, frost riving, frost shattering, frost splitting, frost weathering, frost-wedging, gelifraction, gelivation.

#### congeliturbate

[جيو] رُكّامٌ جَمَدِي. تربة أو تراب غير متمايك تحرك أو اضطرب بفعل الجند.

#### congeliturbation

[جيو] إثارة جَمَدِيّة. تحرك التربة وتقليبها نتيجة لدورات متكررة من التجمد والذوبان، ويشمل ذلك التضخم الجمدي ثم هبوط السطح عند التميع. يسمى أيضاً



**congenital**

**congenital agammaglobulinemia**

**congenital anomaly**

**congenital disease**

**congenital pathology**

**congestin**

**congestion**

**congestive heart failure**

### conging process

**conglomerate**

**conglutination**

### conglutination phenomenon

**conglutin**

**congo red**

**congo red test**

**congruence**

**congruent matrices**

**congruent melting**

**congruent melting point**

**congruent numbers**

**congruent transformation**

## Coniacian

**conic**

**conical**

**conical antenna**

**conical ball mill**

**conical beam**

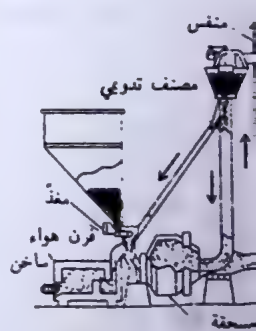
**conical bearing**

**conical buoy**

**conical helimagnet**

مخروطية ذات كرات

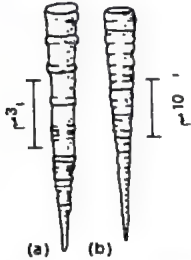
### CONICAL BALL BEARING



تقوع الطاحونة المخروطية  
في دارة مغلقة مم

## صف القوقعيات المخروطية

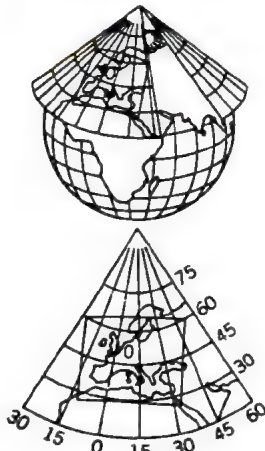
### CONICONCHIA



جنس *Tentaculites* من الحقب الباليوزوي الميكر. (أ) نوع *T. gyracanthus* (Eaton)، العصر السيلوري الأعلى (ب) نوع *T. scalariformis* Hall، العصر الديفوني المتوسط.

## اسقاط مخروطي

### CONIC PROJECTION



اسقاط مخروطي من نقطة الأصل 45° شمالاً، 10° شرقاً.

## غبرة

### CONIDIUM



غبيرتان

فيه جميع اتجاهات العزوم المغنطيسية الذرية الزاوية نفسها مع محور محدد في البلورة. قيمة هذه الزاوية أكبر من الصفر وأصغر من 90 درجة. تنفصل عزوم الذرات الموجودة في مستويات قاعدية متتالية بزاوية سمت متساوية، كما تملك جميع العزوم القيمة نفسها.

### conical horn

[صوت] بوق مخروطي. بوق له مقطع مستعرض دائري وجوانب مستقيمة.

### conical-horn antenna

[كهر مغ] هوائي بوقي مخروطي. هوائي بوقي له مقطع عرضي دائري وأطراف مستقيمة.

### conical pendulum

[مك] نَوَّاسٌ مخروطي. وزن معلق بحبل أو بقضيب خفيف يدور في دائرة أفقية حول محور رأسي بسرعة زاوية ثابتة.

### conical refiner

[هـ مك] مصفأة مخروطية. في صناعة الورق، هو مصفاة متواصلة مخروطية الشكل مزودة بمجموعتين من القضبان المركبة على السدادة الدوارة، ولها غلاف ثابت لدق ألياف السيلولوز غير المعدلة.

### conical refraction

[بصر] إنكسار مخروطي. ظاهرة ينشطر فيها شعاع ساقط باتجاه معين على سطح بلورة ذات محورين، وبزاوية معينة، إلى طائفة من الأشعة تمتد بمحاذاة مخروط.

### conical scanning

[الكتر] مَسَحٌ مخروطي. مسح راداري يقوم فيه اتجاه الحد الأقصى من الإشعاع بتوليد مخروط تكون زاوية رأسه بقيمة عرض الحزمة. ويكون هذا المسح إما دورانياً وإما مرتجاً وفقاً لدوران اتجاه الاستقطاب فيه أو لبقائه ثابتاً.

### conical surface

[ر] سطح مخروطي. سطح يتشكل من المستقيمت المارة بكل نقطة من نقط منحنٍ مستوي مغلق وبنقطة ثابتة غير واقعة في مستوي المنحني.

### conical vault

[عمر] قَبْوٌ مخروطي. قبة سطحه الداخلي مخروطي الشكل.

### conic chart

[خريط] خريطة مخروطية. خريطة مرسومة بالإسقاط المخروطي.

### conic chart with two standard parallels

[خريط] خريطة مخروطية ذات مُوَازِيَيْنِ معيارِيَيْنِ. خريطة مرسومة حسب الإسقاط المخروطي، لها موازيا عرض معياريان. تسمى أيضا secant conic chart.

### conichalcite

[معادن] كُونَيْتَشَلْسَيْت.  $\text{CaCu}(\text{AsO}_4)(\text{OH})$ . معدن معيّن أخضر حشيشي إلى أخضر مائل إلى الأصفر أو أخضر زمردني. يتبلور في النظام المعيني المستقيم. يتألف من زرنخات الكسيميوم والنحاس القاعدية.

### Coniconchia

[حفر] صف القوقعيات المخروطية\*. صف اقترح ليضم كائنات منقرضة يعتقد بأنها كانت من الرخويات، تتميز بصدف كلبية أحادية المصراع، مفتوحة من طرف واحد، وبدعم وجود سيفون.

### conic projection

[خريط] إسقاط مخروطي\*. نط خرائطي مشوّه ناتج عن تحويل الخريطة إلى مخروط تماس أو قاطع.

### conic projection with two standard parallels

[خريط] إسقاط مخروطي ذو مُوَازِيَيْنِ معيارِيَيْنِ. إسقاط مخروطي خرائطي يمكن بموجبه تخيل سطح جسم كروي أو كرواني، كالارض، ناشئ، على مخروط يقطع هذا الجسم بمحاذاة موازيين عرض معياريين، ويكون المخروط منفرجاً ليشكل مستوياً، مثال ذلك إسقاط لامبرت الممثل. يسمى أيضا secant conic projection.

### conic section

انظر conic

### Conidae

[لا فتار] فصيلة المخروطيات. فصيلة من الرخويات مَعْدِيَّات الأرجل البحرية، من رتبة معديات الأرجل الحديثة، تحوي القوقعيات المخروطية السامة.

### conidiophore

[فطر] حامل الغُبيرات. خيط فطري متخصص منتج للغبيرات في بعض الفطريات الزقية والفطريات الناقصة.

### conidiospore

انظر conidium

### conidium

[فطر] غُبيّرة\*. بوع مولد لا جنسي، وحيد الخلية، متكوّن خارجياً على قبة حامل غبيرات. تسمى أيضاً conidiospore.

### conifer

[نبت] مخروطيات. الاسم الشائع لنباتات رتبة الصنوبريات.

### Coniferales

[نبت] رتبة المخروطيات. مرادف للمصطلح Pinales.

### Coniferophyta

[نبت] نباتات مخروطية. مرادف للمصطلح Pinicae.

### coniferous forest

[بيئة] غابة مخروطية. مساحة من المشجرات تسودها مخروطيات.

### coniine

[صيدل] كُونَيْن.  $\text{C}_5\text{H}_{10}\text{NC}_3\text{H}_7$ . سائل زيتي عديم اللون، يغلي عند 166°م. يذوب في الكحول والايتر والزيوت، يستعمل مسكناً. يسمى أيضا propylpiperidine.

### coniine hydrobromide

[صيدل] بروم مءاءات الكونئين.  $\text{C}_5\text{H}_{10}\text{BrN}$ . مادة دوائية تتألف من بلورات منشورية، تنصهر عند 211°م. تنحل في الماء والكحول والكلوروفورم، وتعمل في الطب مضاداً للتشنج.

### coniscope

انظر koniscope

### conjoint tendon

[تشريح] وَتَرٌ واصل. الوتر المشترك للعضلات المستعرضة والمائلة الداخلية في البطن.

### Conjugales

[نبت] رتبة الرُؤَاجِيَّات. رتبة طحالب خضراء تعيش في المياه العذبة، عائدة إلى صف الطحالب الخضراء، متميزة بغياب الخلايا السوطية وبتوالدها الجنسي عن طريق التزاوج.

### conjugase

[كيم حي] كُونُجُوغاز. أي من مجموعة الإنزيمات التي تتوسط تهديم خَضْرٍ بَرُوتَيْل الفلوتاميك.

## conjugate

[جيو] مترافق. 1- متعلق بالشقوق التي تكون فيها كلا مجموعتي المروق والفواصل بنفس المَضرِب ولكن بميل متضاد. 2- متعلق بأي مجموعتين متعامدتين من المروق والفواصل.

[ر] مرافق. انظر conjugate complex.

## conjugate acid-base pair

[كيم] زوجا حمض وقاعدة مترافقان. أي حمض وقاعدة تربطهما مقدرة الحمض على توليد القاعدة عن طريق فقدانه بروتونا.

## conjugate binomial surds

انظر conjugate radicals.

## conjugate branches

[كهر] فرعان مترافقان. أي فرعين في شبكة كهربائية حيث أن أي تغيير في القوة الكهربائية الدافعة في أحد الفرعين لا يؤدي إلى تغيير التيار في الفرع الآخر. يسميان أيضا conjugate conductors.

## conjugate bridge

[الكتر] جسر مترافق. جسر تستبدل فيه دائرة الكاشف ودارات التغذية فيما بينها، وذلك بالمقارنة مع جسر عادي من الصنف نفسه.

## conjugate conductors

انظر conjugate branches.

## conjugate convex functions

[ر] دالتان محدبتان مترافقتان. يقال عن دالتين  $f(x)$  و  $g(y)$  انهما محدبتان مترافقتان إذا كان مشتق  $f(x)$  يساوي صفرا في حال  $x=0$  وكان ثابت التزايد في حال  $x > 0$  وإذا كان مشتق  $g(y)$  هو معاكس مشتق  $f(x)$ .

## conjugate curve

انظر Bertrand curve.

## conjugate diameters

[ر] 1- قطران مترافقان. 2- أقطار مترافقة. 1- القطران المترافقان لقطع مخروطي هما، أي زوجين من المستقيمتين يقطع كل منهما الأوتار الموازية للآخر في منتصفاتها. 2- الأقطار المترافقة لسطح ناقص أو زائد هي، أية ثلاثة مستقيمتين مارة بنقطة تناظر السطح بحيث أن المستوى الذي يحوي الأقطار المرافقة (وفقا للتعريف الأول) لأي من هذه المستقيمتين يحوي المستقيمتين الآخرين أيضا.

## conjugate division

[فطر] إنقسام تزاوجي. انقسام خلايا ثنائية النوى في بعض الفطر، تنقسم خلالها النواتان الأحاديتا الصيغة بصورة مستقلة، وتلقى كل خلية إنبنة ناتج واحد من كل انقسام نووي.

## conjugated protein

[كيم حي] بروتين مترافق. بروتين مُتَّجِد مع مجموعة غير بروتينية ليست ملحاً ولا بروتيناً بسيطاً.

## conjugate foci

انظر conjugate points.

## conjugate hyperbolas

[ر] قَطْعَان زائدان مترافقان. قطعان زائدان لهما نفس الخطين المقاربتين وبأنصاف محاور متبادلة.

## conjugate impedances

[كهر] معاومتان مترافقتان. معاومتان لهما مركبتا مُقاوِمة متساويتان ومركبتا مفاعلة متساويتان بالقيمة ولكنهما متعاكستان في الإشارة.

## conjugate joint system

[جيو] نظام فواصل متوافق. مجموعتان من الفواصل على غط متائل مُنْتَقِ حول معلم بنائي آخر أو محور إجهاد مفترض.

## conjugate lines

[ر] خطَّان مترافقان. 1- هما لقطع مخروطي، مستقيمان يمر كل منهما بنقطة تقاطع مماسي القطع عند نقطتي تقاطع المستقيم الآخر معه. 2- هما لسطح تربيعي، مستقيمان يقطع كل منهما المستقيم القطبي للآخر.

## conjugate momentum

[مك] زخم مرافق. إذا كانت  $q_i$  ( $i=1,2,\dots$ ) الاحداثيات المعممة لمجموعة تحريكية تقليدية وكان  $L$  لاغرانجي هذه الإحداثيات فإن الزخم المرافق لـ  $q_i$  هو  $p_i = \partial L / \partial q_i$  يسمى أيضاً

canonical momentum, generalized momentum.

## conjugate particles

[فز جيم] جسيمان مترافقان. جسيم وجسيمه المضاد.

## conjugate planes

[ر] مستويان مترافقان. هما لسطح تربيعي، مستويان يحوي كل منهما قطب الآخر.

## conjugate points

[بصر] نقطتان مترافقتان. أي زوج من النقاط تكون صورة إحداها موجودة على الثانية، وذلك ضمن حدود صلاحية بصريات غوص. تسميان أيضاً conjugate foci.

[ر] نقطتان مترافقتان. هما لقطع مخروطي، نقطتان تقع إحداها على المستقيم الذي يمر بنقطتي تماس المماسين المرسومين من النقطة الأخرى للقطع.

## conjugate radicals

[ر] مقداران جذريان مترافقان. جذران حدَّانيان من النمط  $a\sqrt{b} + c\sqrt{d}$  أو  $a\sqrt{b} - c\sqrt{d}$  حيث  $a, b, c, d$  و  $d$  منطقة في حين  $b$  و  $d$  ليسا منطقين معا. يسميان أيضاً

conjugate binomial surds.

## conjugate roots

[ر] جذران مترافقان. عددان عُقْدِيان مترافقان وهما جذران لمعادلة مفروضة.

## conjugate space

[ر] فضاء مرافق. مجموعة الدوال الخطية كلها، المستمرة والمُفَرَّقة على فضاء خطي مُنَظَّم.

## conjugate triangles

[ر] مثلثان مترافقان. مثلثان، أقطاب أضلاع كل منهما بالنسبة إلى منحني مفروض هي رؤوس المثلث الآخر.

## conjugation

[حي دق] تزاوج. تكاثر بين عصيات قولونية بالتحاد مؤقت بين الخلايا مع انتقال المادة الصبغية.

[لا فقار] تزاوج. تكاثر جنسي بواسطة الاتحاد المؤقت للخلايا مع تبادل المادة النووية بين فردين وخاصة الحيوانات الأولية الهذبية.

[نبت] تزاوج. طريقة توالدية باندماج بروتوبلازمين في بعض المشريات لتكوين اللقحة.

## conjunction

[ر] عطف. الربط بين قضيتين بالأداة «و». [فلك] 1- إقتران. 2- وقت الإقتران. 1- وضع جرمين سماويين عندما يكون لهما اما نفس الطول السماوي أو نصف زاوية الساعة النجمية. 2- الزمن الذي يقع فيه هذا الإقتران.

## conjunctiva

[تشر] مُتَّحِمة. الغشاء المخاطي الذي يغطي كرة العين ويبطِّن الأجفان.



**conjunctive search**

[م ا م] تنقيب ترافقي. تنقيب للتعرف على فقرات لها جميع الخصائص المحددة.

**conjunctive transformation**

[ر] تحويل ترافقي. التحويل B= SAT، حيث S المراقبة الهرميتية للمصفوفة T، وحيث المصفوفتان A و B متكافئتان.

**conjunctivitis**

[طب] التهاب المُلتحمة.

**Conklin process**

[هـ منجم] عملية كُونكلين. عملية تنظيف الفحم في وسط كثيف.

**conn**

[ملاح] يوجّه السفينة. يقود السفينة أو يصدر الأوامر بتوجيهها.

**connarite**

[معدن] كُونَاريت. معدن أخضر مؤلف من سيليكات النيكل الميَّنة. يوجد على شكل بلورات صغيرة أو حبيبات.

**connate**

[تقن] متصاهر. متكوّن، أو ناشئ أصلاً (متاصل)، أو منتج في حالة متحدة أو مصهورة.

**connate leaf**

[نبات] ورقة حوقية\*. شكل ورقي يتكوّن من التهام قاعدتي ورقتين حول الساق.

**connate water**

[مياه] ماء حبيس. ماء محبوس في فُرَج الصخور النارية منذ أن تكونت هذه الصخور. يكون عادة غنيّاً بمعادنه.

**connected load**

[كهر] حمل موصول. مجموع استطاعة القدرة المتواصلة لكل الأجهزة الموصولة بنظام توزيع القدرة أو بأي جزء منه.

**connected set**

[ر] مجموعة مترابطة. مجموعة في فضاء طوبولوجي ليست اتحاد مجموعتين غير خاليتين A و B يكون من اجلهما كل من تقاطع غلاقة A مع B وتقاطع A مع غلاقة B خالياً. وبشكل حدسي هي مجموعة ذات قطعة واحدة.

**connected surface**

[ر] سطح مترابط. سطح يمكن وصل أي نقطتين منه بمسار مستمر لا يقطع حدود السطح.

**connecting bar**

انظر tombolo.

**connecting circuit**

[الكتر] دائرة توصيل\*. دائرة تبديل وظيفية تقوم بقرن وحدات دائرة وظيفية أخرى مباشرة بعضها مع بعض بهدف تبادل المعلومات كما تقتضيه الحاجات الآتية لأجهزة التبديل.

**connecting rod**

[هـ مك] ذراع توصيل. أية وصلة مستقيمة تنقل الحركة أو القدرة من مجموعة أوصال إلى مجموعة أوصال أخرى في داخل آلية ما، وخاصة لتحويل حركة طولية إلى حركة ترددية، كما في محرك أو ضاغط ترددي.

**connection box**

[م ا م] علبة توصيلات. أداة ميكانيكية لتعديل التوصيلات الكهربائية بين مرابط متعددة، ونستخدم للتحكم في عمليات مكنة بطاقات مثقبة. وهي تماثل في وظيفتها لوحة القوابس.

**connective tissue**

[نسيج] نسيج ضام. نسيج أولّي يتميز بغزارة العناصر اللبغية وغير اللبغية.

**connectivity number**

[ر] رقم الترابط. 1- عدد النقط، التي يمكن إبعادها من منحنٍ دون فصله إلى أكثر من قطعة واحدة، زائد واحد. 2- عدد القطوع المغلقة أو القطوع التي تصل بين نقط من القطوع السابقة (أو التي تصل نقطا على الحدود)، والتي يمكن صنعها على سطح دون تجزئته، زائد واحد. يسمى أيضا Betti number.

**connector**

[الكتر] واصل. مفتاح، أو نظام مجموعة مرحلات، يقوم بإيجاد الخطّ الهاتفي المطلوب بعد نظم كافة أرقامه. من وظائفه الأخرى وضع فلتية رنين منقطع على الخط المطلوب أو إعادة نم مشغولية الخط إلى المخابر إذا كان الخط مشغولاً.

[هـ] 1- موصل. 2- واصله. 1- ترتيبية قابلة للزغ، تستخدم لتوصيل النواقل الكهربائية. 2- جزء معدني لوصل الألواح الخشبية.

**connellite**

[معدن] كُونَلَيْت.  $Cu_19(SO_4)Cl_4(OH)_{32} \cdot 3H_2O$ . معدن نحاسي غطط أزرق غامق. يتبلور في النظام السداسي. يسمى أيضاً footeite.

**conning tower**

[عمر بحر] برج مصفّح. 1- موقع عالٍ للمراقبة في الفواصة، ويستخدم أيضاً عادةً مدخلاً إليها أو مخرجاً منها. 2- برج القيادة المدرع في سفينة حربية.

**connivent**

[حي] مُتَضَام. تقارب حتى التلاقي من غير أن يحدث اندماج في جزء واحد.

**Conoclypidae**

[حفر] فصيلة الترسيات المخروطية. فصيلة أشباه قنفذيات حقيقية، حلقة خارجية، من الدور الطباشيري والعصر الأيوسيني، عائدة إلى رتبة كاملات البروز، لها بثلاث مقابل - النم نامية وتجزّوات داخلية وصندوق عالٍ.

**Conocyeminae**

[حفر] فصيلة الأجنّة المخروطية. فصيلة من الطفيليات الميزوزوية عائدة إلى فصيلة ثنائيات الأجنّة.

**conode**

انظر tie line.

**conodont**

[حفر] سن مخروطية. أحفور دقيق يشبه السن، مُكوّن من ألياف أو رقائق شفافية من فسفات الكالسيوم، ذات لون كهربائي مشوب بالسمرّة. الهوية التصنيفية غير محددة.

**Conodontiformes**

[حفر] رُتْبِيَّة مخروطيات الأسنان. رتبتيّة من السنيات المخروطية من العصر الأوردوفيشي حتى الدور الترياسي. ذات بنية داخلية رقائقية.

**Conodontophorida**

[حفر] رتبة السنيّات حاملة المخاريط. الاسم الرتبوي للسنيّات المخروطية.

**conoid**

[تقن] مخروطاني. مشكل على هيئة مخروط إلى حد ما، إلا أنه ليس مخروطياً تماماً.

ورقة حوقية

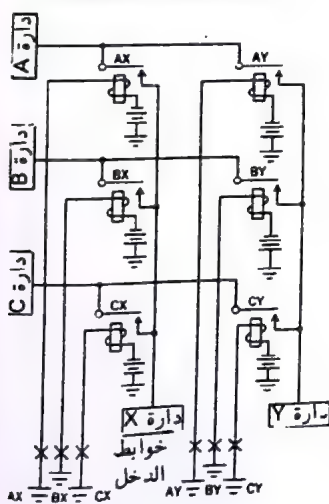
CONNATE LEAF



شكل ورقة حوقية.

دائرة توصيل

CONNECTING CIRCUIT



مخطط دائرة التوصيل.

## Conopidae

[لا تقار] فصيلة الكونوبيات. الذباب الزنبوري، فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة، من رتبة مستديرات الدُرُر.

## conoplain

انظر pediment.

## conoscope

[بصر] مجهر تداخلي. جهاز، خاصة مجهر ذو زاوية عريضة، يستعمل لدراسة ورؤية الأشكال التداخلية لصفائح بلورية مقطوعة بشكل خاص والظواهر المتعلقة بها. ويستعمل خصيصاً لقياس الزاوية المحورية. يسمى أيضاً hodoscope.

## Conrad discontinuity

[قز جيو] إنقطاع كُونراد. إنقطاع فجائي نسبياً في سرعة الموجات المرنة في الأرض حيث تزداد من 6.1 إلى 6.4-6.7 كيلومتراً في الثانية. يحدث هذا الإنقطاع عند أعماق مختلفة ونقاط اتصال الطبقات الغرانيتية والبالزلية.

## Conrad-Limpach method

[هـ كيم] طريقة كُونراد - ليمباخ. تخليق 2-ميتيل-4-كوبنولون بدءاً من الأنيلين وأستر أيتو أستيك.

## Conrad machine

[هـ منجم] مكنة كُونراد. مكنة لإحداث الحُفَر تستعمل لضبط الحفر الطمبي. يبلغ قياس قطاعات صيماها 5 أقدام (152 سنتيمتر) في الطول، و 2 قدم (61 سنتيمتر) في القطر الداخلي. تُشكّل هذه القطاعات بإقحامها في الأرض، في حين تنقل النفاية إما بواسطة السلال أو بواسطة السحب.

## Conradson carbon test

انظر carbon residue test.

## consanguineous

[جيو] متشائل. مصطلح توصف به مجموعة من الرسوبيات أو الصخور الرسوبية ذات أصل مترابط أو مشترك.

## consanguineous ring structures

[فلك] بنى حلّقية واحدة الأصل. تشكيلة على سطح من قُوّهتين أو أكثر، متائلة فيما بينهما وقريبة بعضها من بعض.

## consanguinity

[ضخر] قُرْبَى. تأكل. العلاقة المُنشئة بين الصخور النارية التابعة لإقليم صخري واحد، ويُفترض أنها مستمدة كلها من صهارة أمّ مشتركة. [ورث] ترابط دموي. علاقة دموية تنبثق عن أبوة مشتركة.

## conscience

[نفس] ضمير. جزء الإنتقاد الذاتي الأخلاقي من النفس، حيث تطوّرت. واستقرت قواعد السلوك والتعامل وقيم الحكم.

## consciousness

[نفس] شعور. حالة من إدراك الشخص وجوده وحالاته العقلية والانطباعات الواقعة على حواسه.

## consensus

[تقن] إجماع. طريقة لمراجعة أو تأكيد صحة مشاهدة (ملاحظة) أو تقرير ما، على أساس من الاتفاق بين عدة مشاهدين.

## consequent

[جيو] تابع. متعلق أو مميز لحركات أرضية ناشئة من النقل الخارجي للمواد في عمليات الهدم.

## consequent poles

[كهر مغ] أقطاب تابعة. أزواج من الأقطاب المغنطيسية في جسم

مُنتظ هي زائدة على الزوج الوحيد العادي.

## consequent stream

[جيو] جريان تابع. جريان مائي يتحدد مساره بانحدار الأرض. يسمى أيضاً superposed stream.

## consequent valley

[جيو] وادٍ تابع. 1- وادٍ يعتمد اتجاهه على التعرج. 2- وادٍ يتكون بتوسيع مجرى تحته نهر تابع.

## conservation

[بيئة] حفاظ. التدابير المتعلقة بوقاية الموارد الطبيعية وإصلاحها واستغلالها والإفادة العظمى منها وإعادة استعمالها وتوزيعها وتوزيعها وتكاملها.

## conservation law

[قز] قانون الحفظ. قانون ينص على أن كمية فيزيائية معينة، مقترنة بمنظومة معزولة، تبقى ثابتة.

## conservation of charge

[كهر] حفظ الشحنة. قانون ينص بأن مجموع شحنة الجسم المعزول ثابتة. لم يُخل بهذا المبدأ حتى الآن. يسمى أيضاً:

charge conservation.

## conservation of energy

[قز] حفظ الطاقة. قانون يقول بأن الطاقة لا يمكن خلقها أو تدميرها، بل إنها تتحول من شكل إلى آخر. لم يُخل بهذا المبدأ حتى الآن. يسمى أيضاً energy conservation.

## conservation of mass

[قز] حفظ الكتلة. الفكرة التي تقول بأنه لا يمكن خلق الكتلة أو تدميرها. وقد أُخِلَّ بهذه الفكرة في ظواهر مجهرية متعددة.

## conservation of matter

[قز] حفظ المادة. الفكرة التي تقول بأنه لا يمكن خلق المادة أو تدميرها. وقد أُخِلَّ بهذه الفكرة في ظواهر مجهرية.

## conservation of momentum

[مك] حفظ الزخم. المبدأ الذي ينص على أنه إذا كانت مجموع كتل خاضعة فقط للقوى الداخلية التي تؤثر بها نقط المجموعة، الواحدة على الأخرى، فإن متجه الزخم الكلي للمجموعة ثابت. لم يُكْتَشَف أي تناقض مع هذا المبدأ. يسمى أيضاً momentum conservation.

## conservation of orbital symmetry

انظر Woodward-Hoffmann rule.

## conservation of parity

[مك ك] حفظ الزوجية. القانون الذي يقول أنه إذا كانت دالة الموجة التي تصف الحالة الأساسية لنظام تملك زوجية شُعْية (وترية) فإن دالة الموجة التي تصف الحالة النهائية تملك زوجية شُعْية (وترية). تحرق هذا القانون التفاعلات الضعيفة. يسمى أيضاً:

parity conservation.

## conservation of probability

[مك ك] حفظ الإحتمال. الشرط الأساسي القائل بأن مجموع احتمالات نظام ما، في كل حالاته الممكنة، هو ثابت.

## conservation of vorticity

[مك مانع] حفظ الدوامية. 1- المبدأ الذي ينص على أن المركبة الرأسية للدوامية المطلقة لكل جزيء من مانع غير لزج، إنضغاطي الناحي ذاتياً ويجري أفقياً، تبقى ثابتة. 2- الفرضية في أن دوامية جزيئات مانع تبقى ثابتة خلال المزج الإضطرابي للمائع.

#### conservative force field

[مك] **حَقْلُ قُوَى مُحَافِظٍ**. حقل قوى يكون فيه الشغل الذي تؤديه نقطة مادية تتحرك فيه من موضع الى آخر غير متعلق الا بالموضعين الابتدائي والنهائي للنقطة المادية.

#### conservative property

[حر] **خاصية مُنَحَفِظَةٍ**. خاصية لنظام، تظل قيمتها ثابتة خلال متسلسلة من الحوادث.

#### conserved vector current

[فز جيم] **تيار مُتَّجِهٍ مُنَحَفِظٍ**. الفرضية التي تقول بأن متجه التيار الهادروني الضعيف مشابه للتيار المنحفظ للدومنة النظرية. مختصره CVC.

#### consistency

[مواد] **قَوَامٌ**. درجة صلاية أو ميوعة مادة، كالشحم، أو اللب، أو الرذغة.

#### consistency condition

[ر] **شرط التوافق**. المطلب في أن تكون نظرية رياضية خالية من التناقض.

#### consistency routine

[م ا م] **نِجَجُ الإِنْجِجَامِ**. نِجَجٌ تقوم بمحده ما إذا كان البرنامج قيد التدقيق يعطي نتائج منسجمة بعضها مع بعض في نقاط تدقيق معينة، وقد يكون الإنججام بالنسبة لجولات متكررة أو بالنسبة لقيم تحسب بوسائل أخرى.

#### consistent estimate

[احصا] **تقدير مُنَاقٍ**. طريقة في التقدير تؤدي إلى تقدير عملي من المؤكد أنه قريب جداً من الوسيط الذي نسمى لتقديره بشرط أن يكون لدينا عدد كافٍ من المشاهدات.

#### Consol

[ملاح] **كُنْصُولٌ\***. أحد المساعدات الملاحية التي تعمل بالراديو، وهو يتيح عدداً من مناطق إشارات متميزة تدور في تنالي زمني. يمكن تحديد الاتجاه الزاوي بمراقبة اللحظة التي يحدث فيها الانتقال من منطقة الى المنطقة التي تليها. يسمى أيضاً Sonne.

#### Consolan

[ملاح] **كُنْصُولَانٌ**. نظام ملاحى اتجاهي للبدى البعيد، يرسل نطقاً معيناً لجال راديو بطييء الدوران ويتم التحكم الزمني في إشاراته، وهو نظام أمريكي يستخدم مشعّين للموجات المغنطيسية الكهربائية، بدلاً من ثلاثة، يفرض تقليل الأخطاء الناشئة عن تأثير الليل.

#### Consol chart

[ملاح] **خريطة كُنْصُولٍ الملاحية**. خريطة تبين خطوط المواقع لنظام كنصول الملاحى.

#### console

[م ا م] **قُنْصَلَةٌ**. قسم الحاسب الذي يستخدم للتحكم في المكنة يدوياً، ولتصحح الأخطاء، ولتعديل محتويات الحزن يدوياً ولتسيير اتصالات أخرى فيما بين المشغل أو مهندس الصيانة ووحدة المعالجة المركزية. [هـ] 1- نَضْد. 2، 3- قُنْصَلَةٌ. 1- مَنضِدٌ تحكّم رئيسي للمعدات الإلكترونية، مثل نضد في محطة رادار، أو في محطة راديو أو تليفزيون، أو في برج مراقبة جوية بمطار. يسمى أيضاً control desk. 2- خزانة كبيرة لجهاز استقبال راديو أو تليفزيوني، قائمة على الأرض بدلاً من وضعها على منضدة. 3- مجموعة من أجهزة التحكم والمبيّنات والمعدات المماثلة، محتواة في خزانة ذات تصميم خاص لتركيبها على الأرض مكان التشغيل الدائم لعامل في.

#### console display

[م ا م] **عَرَضُ الْقُنْصَلَةِ**. التمثيل المرئي للمعلومات في شاشة قُنْصَلَةٍ موصولة بالحاسب، وقد يكون هذا التمثيل بالكلمات أو الأعداد أو الرسوم.

#### console file adapter

[م ا م] **مُهاَيِءُ المَصْنَفِ الْقُنْصَلِي**. أداة دَخْل/خَرَج خاصة تمكن المشغل من إبقاء الحزن التحكيمي، الذي يمكن تكرار إيساقه، من قنصلة النظام.

#### console receiver

[الكر] **مُسْتَقْبِلٌ بِقُنْصَلَةٍ**. مستقبل لتلفزيوني أو راديو في قنصلة.

#### console switch

[م ا م] **قَاطِعُ الْقُنْصَلَةِ**. قاطع في قنصلة الحاسب يحس الحاسب وضعيته، مما يمكن تعليمه في البرنامج من جعل الحاسب يستخدم هذه الوضعية لتحديد المسلك الذي يجب اتباعه من ضمن عدة مسالك بديلة.

#### console typewriter

[م ا م] **آلة كاتبة قُنْصَلَةٍ**. آلة كاتبة تمكن مشغل الحاسب من مراقبة اشتغال النظام والبرامج.

#### consolidated ice

[بحر] **جليد مُكْرَزٌ**. جليد تمّ تماسكه (تراصه) على هيئة كتلة صلبة بواسطة الريح والتيارات المحيطية ويغطي مساحة من المحيط.

#### consolidation

[جيو] **تَصَلُّبٌ**. تَلَزُّزٌ. 1- عملية تتحول بها التربة أو التراب السائب أو الرخو أو السائل، إلى حالة متماسكة وقاسية. 2- تهيؤ التربة المشبعة أو تدملاً كرد نمل لزيادة الحمولة فوقها ويؤدي هذا إلى طرد الماء من سائما ونقص للنسبة الفراغية فيها.

#### consolidation test

[و ه منجم] **إِخْتِبَارُ التَّلَزُّزِ**. إختبار تُعْصَرُ فيه العينة من الجوانب في حلقة وتضغط بين أقراص مسامية مشبعة بالماء.

#### Consol station

[ملاح] **محطة كنصول**. نظام هوائي اتجاهي قصير القاعدة يتكون من ثلاثة هوائيات رأسية متحاذاة في خط مستقيم على الأرض وذات ترددات منخفضة أو متوسطة - ويبعد بعضها عن بعض بمسافة موحدة تعادل تقريباً ثلاثة أمثال طول الموجة المتواصلة المرسل، وتغطي نحو 240 لدى بعيد يضم 22 منطقة فضية تسمح فيها الإشارات المناظرة لترميز مورس للحرفين E و T وتدور هذه الأغاط في الفضاء، ويحدد خط المواقع بعدّ المرات التي تسمح فيها الإشارات E و T.

#### consolute

[كيم] **مُذاب شريك**. متعلق بالوسائل التي تكون تامة الامتزاج بكل النسب في ظل ظروف معينة.

#### consolute temperature

[حر] **درجة حرارة الإذابة الشريكة**. أعلى درجة من درجات حرارة عدم التازج لنظام سائل مؤلف من مركبين. تسمى أيضاً upper consolute temperature, upper critical solution temperature.

#### consonance

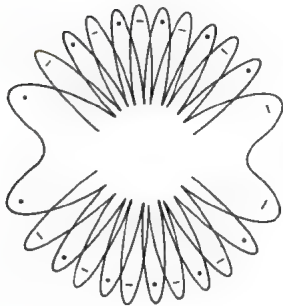
[صوت] **تَنَاقُصٌ**. الفترة بين نغمين تقارب النسبة بين تردديهما النسبة بين عددين صحيحين كل واحد يساوي أو يقل عن 6، أو حاصل ضرب أو قسمة هذه النسبة بإحدى قوى 2.

#### consortism

انظر symbiosis.

#### كنصول

#### CONSOL



نط الجمال لنظام كنصول.



**constancy**

انظر persistence .

**constant**

[تقن] ثابت. قيمة لا تتغير أثناء عملية معينة.

**constant-amplitude recording**

[صوت هـ] تسجيل ثابت السعة. طريقة للتسجيل الصوتي سجل فيها جميع الترددات ذات الشدة الواحدة بسعة ثابتة.

**Constantan**

[فلز] كُونستنتان. سبيكة تحتوي على 55% نحاس و 45% نيكيل، تستعمل في صنع المقاومات الدقيقة الملفوفة من سلك لأن لها معامل مقاومة ثابت لدرجات الحرارة، كما تستعمل مع الحديد أو النحاس في المزدوجات الحرارية.

**constant-angle fringes**

انظر Haidinger fringes .

**Constantan thermocouple**

[هـ] مُزدوجة كُونستنتان الحرارية. ترتيب لكشف الحرارة من نوع الوصلة ثنائية السلك يكون فيها أحد السلكين من سبيكة كُونستنتان، والسلك الآخر من الحديد أو النحاس أو سبيكة كروم-P.

**constant area**

[م ا م] منطقة الثوابت. قسم الحزن المستخدم للشوايت.

**constant-bandwidth analyzer**

[صوت] مُحلِّل ثابت عرض النطاق. محلل صوتي قابل للتوليف له نطاق تمرير ثابت يمكن كسبه عبر مدى التردد قيد الاهتمام. يسمى أيضاً constant-bandwidth filter.

**constant-bandwidth filter**

انظر constant-bandwidth analyzer .

**constant-conductance network**

انظر constant-resistance network .

**constant-current characteristic**

[الكتر] مِمِّز التيار الثابت. العلاقة بين فلطية مسربين في صمام الكتروني عندما يبقى التيار في أحدهما ثابتاً وتكون فلطيات باقي المساري ثابتة.

**constant-current dc potentiometer**

[كهر] مقياس - كمون التيار المستمر - الثابت. مقياس للكمون تكون فيه القوة الكهربائية الدافعة غير المعروفة موازنة بجهد تيار ثابت مع مقاومة يقاوم مُعَايَر. يسمى أيضاً Poggendorff's first method.

**constant-current electrolysis**

[كيم] كهرة بتيار ثابت. كهرة يجري أثناءها تيار ثابت عبر الخلية. تستخدم في تحليل التوضُّع الكهربي.

**constant-current filter**

[الكتر] مرشح التيار - الثابت. شبكة مرشحات معدة لتوصيل بمنبع تكون معاوقته الداخلية مرتفعة جداً بحيث يمكن افتراضها لانهائية.

**constant-current generator**

[الكتر] مولد التيار - الثابت. دائرة صمام خلافي، تشتمل عادة على خاسي تكون مقاومة المصعد المتناوبة فيه عالية جداً لدرجة يبقى معها تيار المصعد ثابتاً بالرغم من تغيرات مقاومة الحمل.

**constant-current modulation**

[اتصال] تضمين ثابت التيار. نظام تضمين سعوي يتم فيه توصيل إشارات خرج مضخم الإشارة ومولد أو مضخم الموجة الحاملة بمصدر

تيار ثابت عبر وشيعة مشتركة. يسمى أيضاً Heising modulation .

**constant-current source**

[الكتر] مصدر التيار - الثابت. دائرة تقوم بتوليد تيار معين لا يتأثر بمقاومة الحمل أو بالفلطة المسلطة.

**constant current supply**

[كهر] مِفْذاة ثابتة التيار. وسيلة التغذية بالقدرة للكبلات الهاتفية البحرية. تَغَيِّر الفلطة تلقائياً لتحفظ التيار ثابتاً وذلك باستعمال مقومات ذات فلطية متغيرة ومنظمات التيار الثابت في كل محطة شاطئية.

**constant-current titration**

انظر potentiometric titration .

**constant-current transformer**

[كهر] محوّل ثابت - التيار. محوّل يحفظ تياراً ثابتاً بشكل تلقائي في دارته الثانوية عند تَغَيِّر الحمولة، وعندما يُغْذَى بالقدرة من مصدر فلطية ثابتة.

**constant-delay discriminator**

انظر pulse demoder .

**constant-deviation fringes**

انظر Haidinger fringes .

**constant-effect model**

[احصا] نموذج لتأثير ثابت. نموذج لاختبار يكون تأثير المعالجة فيه واحداً من أجل جميع الأفراد.

**constant-false-alarm rate**

[الكتر] المعدل الثابت للتنبيه الزائف. إشارة إلى أجهزة نظام راداري تستخدم للحيلولة دون إشباع المستقبل وزيادة الحمل بحيث تعطي للمعارض معلومات صورية نقية وتقدم للكاشف التلقائي مستوى ضجيجاً ثابتاً.

**constant field**

انظر stationary field .

**constant-force spring**

[هـ مك] نابض ثابت القوة. نابض له قوة إرجاع ثابتة، بصرف النظر عن الإزاحة.

**constant-gradient synchrotron**

[نو] سنكروترون ثابت - التدرُّج. آلة سنكروترون يكون فيها التدرُّج القطري للحقل المغنطيسي ثابتاً كدالة للزاوية حول المدار.

**constant-head meter**

[هـ] مقياس ثابت - الضغط. مقياس تدفق يحافظ على ضغط ثابت تقاضلي ولكنه يغير مساحة الفتحة مع تغير التدفق، مثل مقياس دوّار أو مقياس كبّاسي.

**constant-height chart**

[رصد] خريطة الارتفاع - الثابت. خريطة بيانية عامة لأي سطح ذي ارتفاع هندسي ثابت فوق متوسط منسوب سطح البحر (سطح ثابت الارتفاع)، تحتوي عادة على بيانات مرسومة وتحاليل لتوزيع المتغيرات، مثل الضغط والرياح ودرجة الحرارة والرطوبة، عند هذا الارتفاع. تسمى أيضاً

constant-level chart, fixed-level chart, isohypsic chart.

**constant-height surface**

[رصد] سطح ثابت - الارتفاع. سطح ذو ارتفاع هندسي أو وُضِعَ ثابت بالنسبة لمتوسط منسوب سطح البحر. يسمى أيضاً constant-level surface, isohypsic surface.

**constant instruction**

[م ا م] تعليمية ثابتة. تعليمية غير قابلة للتنفيذ.

**constant-k-filter**

[الكتر] مرشح الثابت K. مرشح يكون فيه جداء المعاوقة المتوالية بالمعاوقة التفريعية ثابتاً ومستقلاً عن التردد.

**constant-k lens**

[كهريمغ] عدسة الثابت K. عدسة للموجات الصغرية تُصنع كأنها كرة صلبة عازلة، فإذا جُمعت موجة كهرومغناطيسية مستوية في بؤرة على نقطة من الكرة برزت من الطرف المقابل من الكرة بشكل حزمة متوازية.

**constant-k-network**

[الكتر] شبكة الثابت K\*. شبكة سلبية يكون فيها جداء المعاوقة المتوالية بالمعاوقة التفريعية مستقلاً عن التردد ضمن مدى تردد الإشغال.

**constant-level balloon**

[ه فضا] بالون ثابت - منسوب الضغط. بالون مصمم كي يطفو على ارتفاع يتحدد بثبات الضغط عند منسوب معين. يسمى أيضاً constant-pressure balloon.

**constant-level chart**

انظر constant-height chart

**constant-level surface**

انظر constant-height surface

**constant-load balance**

[هـ] ميزان ثابت - الحمل. جهاز لقياس الوزن أو الكتلة، يتكون من كفة مفردة، مع مجموعة من أثقال الوزن (صنجات) يمكن تعليقها من عاتق موازن يحمل ثابت (200 غرام للميزان الجهري).

**constant-luminance transmission**

[اتصال] إرسال ثابت - الضوئية. نوع من الإرسال تكون فيه ألوان الإرسال الأساسية عبارة عن لون ضوئية أساسي وتلونيتين أساسيتين.

**constant of aberration**

[فلك] ثابت الرّينغ. الرّينغ الأعظم لنجم مرصود من على سطح الأرض، ويساوي 20.49 ثانية من ثواني القوس.

**constant of gravitation**

انظر gravitational constant

**constant of motion**

[مك] ثابت الحركة. مُتغير تحريكي لمجموعة يبقى ثابتاً بالنسبة للزمن.

**constant of the cone**

[خريط] ثابت المخروط. عامل تقارب الخريطة في الإسقاط المخروطي.

**constant-potential accelerator**

[نو] مُسرّع ثابت - الكمون. مُسرّع سُلّطت فيه فلتية ثابتة لتيار مستمر على أنبوب مُسرّع، وذلك لتوليد شوارد أو الكترونات عالية الطاقة.

**constant-potential electrolysis**

[كيم] كهحلة بكمون ثابت. كهحلة تُسَلّط أثناءها فلتية ثابتة على الخلية. تستخدم في تحليل التوضّع الكهربي.

**constant-pressure balloon**

انظر constant-level balloon

**constant-pressure chart**

[رصد] خريطة الضغط - الثابت. خريطة بيانية عامة لأي سطح

ذي ضغط ثابت، تحتوي عادة على بيانات مرسومة وتحليلات لتوزيع ارتفاع السطح والرياح ودرجة الحرارة والرطوبة وما شابه ذلك. تسمى أيضاً isobaric chart, isobaric contour chart.

**constant-pressure combustion**

[هـ مك] إحتراق ثابت - الضغط. إحتراق يحدث دون تغيير في الضغط.

**constant-pressure gas thermometer**

[هـ] محرار غازي ثابت - الضغط. محرار فيه يُستعمل الحجم الذي تُشغله كتلة معينة من الغاز عند ضغط ثابت لقياس درجة الحرارة.

**constant-pressure-pattern flight**

[ملاح] طيران بنمط الضغط - الثابت. أسلوب للطيران بمراعاة النمط الضغطي، حيث تسير طائرة في اتجاه هبوب الريح على خط كفاف الارتفاع على سطح ذي ضغط جوي ثابت، وذلك لضمان استمرار هبوب الريح من الخلف مباشرة على قدر الإمكان.

**constant-pressure surface**

انظر isobaric surface

**constant radio code**

[اتصال] كود راديوي ثابت. كود تمثل فيه جميع السمات بمجموعات من الأرقام الثنائية، ذات نسبة ثابتة بين مجموع عدد الواحدات فيها وبين مجموع عدد الأصفار.

**constant-resistance dc potentiometer**

[كهـ] مقياس - كمون التيار المستمر ثابت - المقاومة. مقياس كمون يُعادل بين نسبتي، النسبة الأولى هي بين كمونين أحدهما معروف والآخر غير معروف والنسبة الثانية هي بين مقاومتين معروفتين. يسمى أيضاً Poggendorff's second method

**constant-resistance network**

[الكتر] شبكة ثابتة - المقاومة. شبكة تشتمل على الأقل على معاوقة نقطة - إساقعة واحدة تكون ثابتة وموجبة. تسمى أيضاً constant-conductance network.

**constant series**

انظر displacement series

**constant-speed drive**

[هـ مك] مِدْوَرَة ثابتة - السرعة. آلية لنقل الحركة من عمود إدارة إلى عمود إدارة آخر، دون أن تسمح بمحدث تغيير في نسبة سرعة العمودين، أو هي لا تسمح بتغييرها إلا على خطوات.

**constant-speed propeller**

[هـ فضا] مِرْوَحَة ثابتة - السرعة. مروحة متغيرة الخطوة، لها حاكم يغير الخطوة تلقائياً للمحافظة على سرعة ثابتة للمحرك.

**constant-velocity recording.**

[صوت هـ] تسجيل ثابت - السرعة. طريقة للتسجيل الصوتي بإشارات دخل ذات سعة معينة فيها تتناسب سعة محصلة الإشارات المسجلة تناسباً عكسياً مع التردد. وحينئذ تصبح سرعة الإبرة القاطعة ثابتة بالنسبة لجميع الترددات في إشارات الدخل التي لها نفس السعة المعينة.

**constant-velocity universal joint**

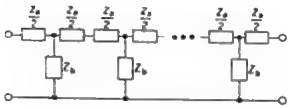
[هـ مك] وصلة جامعة ثابتة - السرعة\*. وصلة جامعة الحركة تنقل سرعة زاوية ثابتة من العمود المدير إلى العمود المدار، مثل الوصلة جامعة الحركة من طراز بِنوكس - وأيس.

**constant-voltage generator**

[كهـ] مولّد ثابت - الفلظية. مولّد محوري مزوّد بمُتَطَم يحفظ الفلظية ثابتة.

**شبكة الثابت K**

**INSTANT-K NETWORK**



الاقسام T، أحد أشكال الشبكة الثابت K السلبية الارتدادية.

**وصلة جامعة ثابتة - السرعة**

**CONSTANT-VELOCITY  
UNIVERSAL JOINT**



(ب)

وصلة جامعة الحركة ثابتة السرعة. (أ) مقطع جزئي للتوضيح. (ب) وصلة مفككة تبين الترتيب، كذلك فالعضو الأيمن مقطوع للتوضيح.

constant-volume gas thermometer

انظر gas thermometer .

Constellariidae

[حفر] فصيلة النجميات . فصيلة النجميات . فصيلة من الحزازيات البحرية المنقرضة العائدة الى رتبة الكيبيات المثقوبة .

constellation

[فلك] 1- كوكبة . 2- برج . 1- أية واحدة من مجموعات النجوم التي قُدر بأنها تؤلف تشكيلة في السماء ، مثل الجبار والاسد . 2- أي منطقة محددة من السماء .

constipation

[طب] إمساك . خروج براز جاف وصلب .

constituent

[تقن] مكوّن . جزء أو مركبة اساسية في نظام أو مجموعة . من أمثله أي عنصر مقوم في نظام كيميائي ، أو عنصر مكوّن في سبيكة .

constituent day

[فلك] يوم مكوّن . مدة دورة واحدة للأرض حول محورها بالنسبة الى نجم وهمي أو نجم تقديري . ويمثل واحداً من العناصر الدورية في قوى المد والجزر . يساوي طوله تقريباً اليوم القمري أو اليوم الشمسي .

constituent number

[بحر] رقم مكوّن . واحد من العناصر التوافقية في تعبير رياضي يرمز الى القوة المنتجة للمد والجزر ، أو في الصيغ المناظرة التي ترمز الى المد والجزر أو لتيار المد والجزر .

constitutional anthropology

[انث] علم الإنسان التكويني . فرع من علم الإنسان الجسدي يختص بتركيب الجسم وتكوين الفرد .

constitution diagram

[فلز] مخطط تكويني . تمثيل تخطيطي للعلاقات الكائنة بين إستقرار الأطوار في نظام سبيكي كدالة لدرجة الحرارة . يسمى أيضاً phase diagram .

constitutive enzyme

[كيم حي] إنزيم تكويني . إنزيم يكون تركيبه ثابتاً في خلية ولا يتأثر بتركيز الركازة .

constitutive equations

[كهزمغ] المعادلتان الأساسيتان . هما المعادلتان  $D = \epsilon E$  و  $B = \mu H$  اللتان تربطان الإزاحة الكهربائية  $D$  بشدة الحقل الكهربائي  $E$  ، والتحريض المغنطيسي  $B$  بشدة الحقل المغنطيسي  $H$  .

constitutive property

[كيم] خاصية تكوينية . أي خاصية فيزيائية أو كيميائية تعتمد على تكوين أو بنية الجزيء .

constrained mechanism

[هـ مك] آلية مُقيّدة . آلية لا تتحرك فيها جميع الأعضاء إلا في مسارات معينة سبق تحديدها .

constraint

[تقن] تقييد . حالة تُفرض على نظام فَتَحَ من حريته ، وقد يكون التقييد فيزيائياً أو رياضياً ، ملازماً أو عرضياً .

[مك] قيد . تقييد في درجات الحرية الطبيعية لنظام ما ، ويساوي عدد القيود الفرق بين عدد درجات الحرية الطبيعية وعدد درجات الحرية الفعلية .

[هـ] قيد . تقييد . تضييق . أي شيء يحصر التقلص المتعرض الذي يحدث عادة تحت تأثير الشد الطولاني .

constraint matrix

[م ا م] مصفوفة تقييد . مجموعة المعادلات والمتباينات التي تحدد مجموعة الحلول المسموح بها في البرمجة الخطية .

constricting nozzle

[فلز] فوهة تضيق . فوهة نحاسية لها فتحة تضيق ، وتحيط بالمرى في عمليات قوس البلازما .

constriction

[تقن] تضيق . تحصيل . خنق مجرى أو عضو أسطواني الشكل .

constriction disease

[مرض نبت] مرض التخصّر . مرض فطري لأشجار الدُرّاق (الخوخ) تشبه أنواع من *Phomopsis* تتميز بموت البُنى المحيطة .

constrictive pericarditis

[طب] إلتهاب التأمور العاصر . التهاب وتليّف التأمور يؤديان الى انقباض في القلب وقصر في التقلص وجريان الدم . يسمى أيضاً *Pick's disease* .

constrictor

[هـ فضا] مُضَيّق . مخرج غرفة الإحتراق في بعض تصاميم المحركات النفاثة التضاغية ، حيث تضيق فتحة خروج العادم .

constringence

انظر nu value .

construction

[تصميم] تركيب . مصطلح يطلق على عدد الضائفر في حبل سلكي ، وعدد الألاك في الضفيرة ، مُعبّر عنها برقمين تفصل بينهما علامة الضرب .

[نسيج] تركيبية . صيغة خاصة بالتركيب النسيجي للقماش تبين عدد خيوط السداة وخيوط الحشو في كل انش مربع ووزن الخيوط المستخدمة .

[هـ] بناء . إنشاء . تشييد . 1- وضع وتركيب الأجزاء بعضها مع بعض لتكوين شيء متكامل . 2- الكيفية التي يوضع بها شيء ما بعضه مع بعض .

constructional apraxia

انظر optic apraxia .

construction area

[مبان] مساحة إنشائية . مساحة الجدران الخارجية والجدران الثابتة الداخلية والقواطع .

construction engineering

[هـ مدن] هندسة الإنشاءات . فرع تخصص من الهندسة المدنية يتعلق بالتخطيط والتنفيذ والتحكم في العمليات الإنشائية للمشروعات ، مثل الطرق والسدود وخطوط المرافق والمباني .

construction equipment

[هـ مك] معدات إنشائية . مكانات للتشغيل الثقيل تؤدي وظائف إنشاء أو هدم معينة .

construction joint

[هـ مدن] وصلة إنشاء . سطح رأسي أو أفقي في الخرسانة المسلحة يتوقف عنده صب الخرسانة ثم يستأنف الصب فيما بعد .

construction paper

[مواد] ورق إنشاء . ورق ثقيل ، مصنوع من اللب الميكانيكي ، وهو متّاح بألوان كثيرة أغلبها لا يمتزج الضوء .

construction survey

[هـ مدن] مسح انشائي . مسح لتحديد مواقع الأعمال الإنشائية .



**construction weight**

[هـ فضا] وزن [إنشائي]. وزن الصاروخ غير متضمن الوقود الداسر؛ والأحمال، والطاقل إن وجد. يسمى أيضاً structural weight.

**construction wrench**

[تصميم] مفتاح تركيب. مفتاح ربط مفتوح الطرف، له يد طويلة تستخدم لحاذة الثقوب مع المحازيق أو مسامير البرشام المتقابلة.

**constructive interference**

[فزر] تداخل بناء. ظاهرة تكون فيها أطوار الموجات التي تصل إلى نقطة محددة على مسارين مختلفي الطول، أو على أكثر من مسارين، على نحو يكون فيه مربع السعة الحاصلة أكبر من مجموع مربعات سعات المركبات.

**consumable electrode**

[فلز] مَسْرِي مُسْتَفْد. مسرى معدي يُستعمل في الوقت ذاته معدن حشو في اللحام.

**consumable guide electroslag welding**

[فلز] لحام كهر حَبْثِي بِلْكَ مستنفد. طريقة مُعدَّلة لأسلوب اللحام الحَبْثِي بِلْكَ، وفيها يُغذَّى معدن الحشو بواسطة سلك لحام مموك بأنبوب معدي ثابت.

**consumable insert**

[فلز] وليجة مستنفدة. معدن حشو يُولج عند جذر وصلة ملحومة ويصير جزءاً من الملحومة النهائية.

**consumer**

[بيئة] مُسْتَهْلِك. مجموعة غذائية داخل السلسلة الغذائية لنظام بيئي مؤلفة من عضويات غير ذاتية التغذية، خاصة الحيوانات، تتغذى على عضويات أخرى أو مواد عضوية دقاتية.

**consumer's risk**

[هـ صنع] مُخاطرة المُسْتَهْلِك. الإحتمال بأن تكون الدفعة التي تبلغ جودتها أدنى حدود الجودة، والتي يرغب المُسْتَهْلِك في التسامح بها في إحدى الدفعات، مقبولة (مُجازة) في خطة انتقاء العينات.

**consummatory behavior**

[نفس] سُلُوك حاسم. الأفعال التي تنجز عملاً مشتهى وتؤدي به إلى التحقيق.

**consumption**

انظر tuberculosis.

**consumptive coagulopathy**

[طب] نقص تخثر الدم. نقص في عنصر أو أكثر من عناصر تخثر الدم ينتج عن تجلُّط ملحوظ للدم.

**consumptive use**

[مياه] مَقْتَن مائي. الفقد السنوي الكلي في مياه الأرض في مساحة ما، نتيجة للتبخّر ومتطلبات النباتات.

**contact**

[جيو] تماس. السطح الذي يفصل بين نوعين من الصخور. [كهر] تلامس. انظر electric contact. [مك] مائع تماس. السطح الفاصل بين مائعين غير قابلين للمزج في خزّان. [هـ] إتصال. الكشف الأولي لطائرة أو سفينة أو غواصة أو شيء آخر على كاشف راداري أو جهاز كشف آخر.

**contact acid**

[كيم لا عضو] حَمَض التماس. حمض الكبريتيك الذي تُشكِّله عملية التماس.

**contact adsorption**

[هـ كيم] إِمْتِزاز تَمَاسِيّ. عملية لإزالة المكوّنات الثانوية من الموائع وذلك بتحريكها بتاس مباشر مع مادة ممتزة حَبَبِيَّة، أو بتمرير المائع خلال وسط ممتز ثابت (كربون منشط أو راتنجيات التبادل الشاردي). تستعمل لإزالة لون زيوت التشحيم النفطية وإزالة أجرة المذيب من الهواء.

**contact aerator**

[هـ مدن] مِهْوَاة تنقية. خزّان تُمَالج فيه مياه المجاري المترسبة على فرشاة من الأحجار أو أي سطح آخر من المواد الخشنة، وذلك بواسطة تَهْوِيَتِها بالهواء المضغوط.

**contact anemometer**

[هـ] مِرْيَاح تَمَاسِيّ. مِرْيَاح يُشغّل تلامساً كهربائياً بمعدل يرتبط بسرعة الريح. يسمى أيضاً contact-cup anemometer.

**contact angle**

انظر angle of contact.

**contact aureole**

انظر aureole.

**contact bed**

[هـ مدن] قَرَشَةٌ تَنقِيَّة. قَرَشَةٌ من المواد الحَبَبِيَّة، مثل فحم الكوك أو أي مواد أخرى، لتنقية مياه المجاري.

**contact block**

[كهر] كتلة تلامس. كتلة من المواد الناقلة، كالكربون، تستعمل في مرّحل.

**contact bounce**

[كهر] إِرْتعاش التلامس. إنفتاح التلامس ثم انفلاقه بضع مرات ليس أكثر وبشكل غير منضبط عندما تتحرك تلامسات المرّحل إلى الوضعية المغلقة.

**contact breccia**

[صخر] بريشة تماسية. كسّارة صخرية زاوية تنتج من تهم الصخور الجدارية حول الكتل اللاكوليتية وغيرها من الكتل النارية.

**contact catalysis**

[هـ كيم] وساطة تَمَاسِيَّة. عملية لتغيير بنية جزيئات الغاز الممتزة على سطوح صلبة، وهي تشكّل أساساً لعمليات صناعية كثيرة.

**contact ceiling**

[بيان] سقف تلامسي. سقف توضع فيه شرائح الخشب مباشرة على الإنشأ، دون استعمال خُشْبَانٍ أو مجرى.

**contact chart**

انظر aeronautical pilotage chart.

**contact chatter**

انظر chatter.

**contact clip**

[كهر] يَقْطُ التلامس. المقط الذي تقمط عليه نصلة القاطع الكهربائي السكّني عندما يكون هذا القاطع في وضعية الإنفلاق.

**contact condenser**

[هـ مك] مكثف تلامسي. مكثف يتلامس فيه بخار ما، مثل بخار الماء، تلامساً مباشراً مع سائل تبريد، مثل الماء، فيتكثف البخار بانتقال حرارته الكامنة إلى السائل. يسمى أيضاً direct-contact condenser.

**contact corrosion**

انظر crevice corrosion.

**contact-cup anemometer**

انظر contact anemometer .

**contact dermatitis**

[طب] إلتهاب الجلد التماسي . إلتهاب حاد أو مزمن يصيب الجلد، ينتج عن تهيج أو تحسس تجاه بعض المواد إثر احتكاكها بالجلد.

**contact electricity**

[كهر] كهربائية التلامس . شحنة كهربائية عند سطح التلامس بين مادتين مختلفتين.

**contact electromotive force**

انظر contact potential difference .

**contact filtration**

[هـ كيم] ترشيح تماسي . عملية يُخلط بها الصلصال المارُّ الناعم مع النفط لإزالة الأجسام الملونة منه ولزيادة ثباته.

**contact flight**

[ملاح] طيران تلمسي . طيران يستمر فيه الإتصال البصري بسطح الأرض.

**contact follow**

[كهر] تتبّع التلامس . المسافة التي يقطعها تلامسان معا بعد ان يبدأ تلاقيهما . يسمى أيضاً contact overtravel .

**contact force**

[كهر] قوّة التلامس . القوة التي يُسلّطها القسم المتحرك في قاطع او مرّحل على القسم الساكن.

**contact fuse**

انظر impact fuse .

**contact gear ratio**

انظر contact ratio .

**contact inhibition**

[خلايا] كبح تماسي . توقف الإنقسام الخلوي في حال التماس المباشر بين الخلايا المزروعة.

**contact-initiated discharge machining**

[هـ مك] تشغيل تفريغي تلامسي - البدء . عملية تشغيل كهربائية فيها يبدأ تفريغ الشحنة بالساح للعدّة وقطعة التشغيل بالتلامس، وبعد ذلك تُحبّ العدة وتتكون القوس الكهربائية.

**contact inspection**

[هـ] فحص تلامسي . طريقة تَمَسُّح بواسطة وحدة مسح فوق صوتية قطعة اختبار في تلامس مباشر مع طبقة رقيقة من مادة مَقْرَنَة لانتقال الصوت بين وحدة التقصي و سطح قطعة الاختبار.

**contact lens**

[بصر] عدسة لاصقة . 1- عدسة رقيقة تَلَصَقُ بالقرنية لتصحيح أخطاء الرؤية . 2- عدسة مشابهة، أو منشور، تستعمل في كاشف - الزوايا المستخدم في فحوصات العين.

**contact log**

[نفط] سِجِلٌ توصيلي . سجل للمعطيات المتعلقة بالمقاومة الكهربائية الناشئة من تراكيب الطبقات عبر أعماق ثقب الحفر.

**contact-making meter**

انظر instrument-type relay .

**contact material**

[فلز] مادة تلامس . مادة ذات ناقلية كهربائية وحرارية عاليتين، ومقاومة تلامس منخفضة، ولها حد أدنى من النزوع الى التلاحم أو

التلاصق، ومقاومة عالية للتآكل.

**contact metamorphic rock**

[صخر] صخر متحول تلامسيًا . صخر يتكوّن نتيجة عمليات التحول التلامسي.

**contact metamorphism**

[صخر] تحول تلامسي . تحول مرتبط أصلاً بتداخل الصهارات أو تنبّطها. يحدث ذلك في الصخور التي تلامسها أو القريبة من منطقة التلامس.

**contact metasomatism**

[جيو] تحول - معدني تلامسي . إحدى العمليات المحلّة والأساسية للتحول الحراري والمتعلّقة بتداخل الصهارات. تحدث هذه العملية في الصخور أو بالقرب من نقاط تلامسها مع صخور نارية.

**contact microphone**

[صوت هـ] ميكروفون تلامسي . ميكروفون صُمِّم لالتقاط الارتجاجات الميكانيكية مباشرة وتحولها الى تيارات أو فططيات كهربائية مناظرة.

**contact mine**

[حرب] لغم تلامس . لغم ينفجر عندما يضرب بيدن سفينة عابرة.

**contact mineral**

[معدن] معدن تلامسي . معدن تتكّمل بواسطة عمليات تحول تلامسي.

**contactor**

[كهر] مِلْماس . مرّشح للخدمة الشاقّة يُستعمل للتحكّم في دارات القدرة الكهربائية. يسمى أيضاً electric contactor .

**contactor control system**

[تحكم] نظام تحكم متقطع . نظام تحكم بتغذية - مرتدّة تكون فيه إشارة التحكم دالة متقطعة للخطأ المحسوس، وعلى ذلك يمكن أن تكون قيمتها واحدة من عدد محدود من القيم المتفرّدة.

**contact overtravel**

انظر contact follow .

**contact paper**

[تخطيط] ورق - تصوير تلامسي . ورق تصوير مُصمّم للتعريض المباشر بالتلامس مع مُستند يُراد استنساخه.

**contact piston**

[كهر مغ] كباس تلامسي . كباس دليلي - موجي يطلّ على تماس مع جدران دليلي - الموجة. يسمى أيضاً contact plunger .

**contact plunger**

انظر contact piston .

**contact potential**

انظر contact potential difference .

**contact potential difference**

[كهر] فرق كمون تلامسي . فرق الكمون الذي يوجد عبر المسافة التي تتصل جسّين متّصلين كهربائياً. يسمى أيضاً

contact electromotive force, contact potential, Volta . effect

**contact pressure**

[كهر] ضغط التلامس . كمّيّة الضغط التي تُبقي مجموعة التلامسات متلاصقة.

**contact-pressure resin**

انظر contact resin .

#### contact print

[تخطيط] مطبوعة تلامسية. صورة فوتوغرافية تنتج عن تعريض مادة حساسة للضوء عند تلامسها المباشر مع سالبية أو إيجابية فيلمية.

#### contact printer

[تخطيط] طباعة تلامسية. 1- أداة خاصة مزودة بمصدر ضوئي وبوسيلة للإمساك بالسالبية والمادة الحساسة التلامسية أثناء عملية التعريض. 2- أداة خاصة لتعريض الألواح الإيجابية التي لها نفس المقياس كالسالبات.

#### contact process

[هـ كيم] عملية التماس. طريقة وساطية في صناعة حمض الكبريتيك من ثنائي أكسيد الكبريت والأكسجين.

#### contact protection

[كهر] وقاية التلامس. كل طريقة تهدف إلى إزالة التحور الكهربائي الذي يحصل عندما تفتح الدارة التحريضية بشكل مفاجئ. والا فان انقطاع الدارة يؤدي إلى حدوث قوس عند التلامسات مما يسرع في تلفها.

#### contact ratio

[تصميم] نسبة التلامس. في المسنّات، النسبة بين طول مسار تلامس مسنّتين وبين طول الخطوة عند القاعدة، وهي تساوي تقريباً متوسط عدد أزواج الأسنان المتلامسة. تسمى أيضاً

contact gear ratio.

#### contact rectifier

انظر metallic rectifier.

#### contact resin

[مواد] راتنج تلامسي. راتنج سائل، يتغلّظ قوامه أو يتأثر بالتسخين، وعند استخدامه رابطاً للرقائق، فإنه يتطلب قليلاً من الضغط، أو قد لا يتطلب ضغطاً، للإلتصاق. يسمى أيضاً contact-pressure resin.

#### contact resistance

[كهر] مقاومة التلامس. المقاومة بالأوم بين تلامسات المرّحل أو القاطع الكهربائي أو أي جهاز آخر عندما تكون التلامسات متصلة بعضها ببعض.

#### contact thermography

[هـ] قياس - حراري تلامسي. طريقة لقياس درجة الحرارة السطحية لشيء ما، فيها تُسبّط طبقة رقيقة من مادة متألفة على سطح الشيء ثم تثار بواسطة إشعاع فوق بنفسجي في غرفة مظلمة. يُبين سطوع الطبقة درجة حرارة السطح.

#### contact time

[هـ] مدة التلامس. الفترة الزمنية اللازمة لإبقاء مادة ما في تلامس مباشر مع عميل معالجة.

#### contact transformation

انظر canonical transformation.

#### contact tube

[فلز] أنبوب تلامس. ترتيبية تغذي سرى متواصلاً بالتيار الكهربائي في عملية لحام.

#### contact twin

[بلور] توأم تلامسي. بلّورات متوأمة تكون أفرادها منظمة بشكل متناظر حول مستوى التوأمة.

#### contact vein

[جيو] عرق تلامسي. 1- نوع من عروق الشقوق يتكوّن من ترسّب

المعادن في شقّ صديعي عند سطح تلامسي صخري. 2- عرق إحلائي تكوّن من المحاليل المتعدنة التي تنفذ إلى الماحات الأكثر مسامية في سطح التلامس.

#### contact zone

انظر aureole.

#### contagion

[طب] عدوى. 1- الطريقة التي ينتقل بها المرض من شخص إلى آخر بالاتصال المباشر أو غير المباشر. 2- الجرثوم أو الفيروس الذي ينقل المرض.

#### contagious abortion

[بيطري] إجهاض مُعد. داء البروسليات في الماشية يسببه *Brucella abortus* ويؤدي إلى الإجهاض. يسمى أيضاً Bang's disease, infectious abortion.

#### contagious disease

[طب] مرض مُعد. مرض قابل للانتقال بلامسة شخص مصاب أو لمس إفرازاته أو الأشياء التي لمسها هو نفسه.

#### contagious distribution

[احصاء] توزيع سار. توزيع احتمالي يتعلق بوسيط له هو الآخر توزيع احتمالي.

#### contagious polyarthritis

[بيطري] إلتهاب المفاصل المُعدّي. مرض جرثومي معدّ يصيب الفئران تسببه أنواع من جنس *Bacteroides*، يتميز بإلتهاب المفاصل وتكوّن الدّمامل فيها.

#### contagious pustular dermatitis

[بيطري] إلتهاب - الجلد البشري المُعدّي. مرض معدّ يصيب الفم واللاعز ويتميز بمويصلات على الجلد تتحول إلى بثور.

#### container

[هـ صنع] حاوية. صندوق متنقل (محمول) ذو حجم قياسي متّسق، يُستخدم لاحتواء البضائع للنقل الجوي أو البحري أو البري.

#### container car

[هـ] عربة حاويات. عربة سكة حديدية مصممة خصيصاً لاستيعاب عدد من الحاويات.

#### containerization

[هـ صنع] النقل بالحاويات. ممارسة وضع البضائع في حاويات كبيرة، كما هي الحال في المقطورات المجرورة، وذلك لتسهيل تحميلها على السفن والعربات المسطحة بالسكك الحديدية أو تفريغها منها.

#### container ship

[عمر بحر] سفينة حاويات\*. سفينة بضائع تنقل حولتها في صناديق معدنية في المادة، صابدة للتغيرات الجوية وذات أحجام موحدة، تعرف باسم الحاويات، يسهل تحميلها أو تفريغها بسهولة.

#### containment

[نو] احتواء. 1- توفير نطاق محكم ضد الغازات حول المركبات ذات النشاط الإشعاعي العالي لحظة توليد نووية، وذلك من أجل إيقاف النشاط الإشعاعي الذي ينطلق بسبب حادث رئيسي محتمل. 2- استعمال أجهزة التحكم عن بعد (الأدوات الموالية) من أجل انتزاع النواة المستنزفة من محطة التوليد النووية، أو في أغشية المختبرات المدرعة، للقيام بالدراسات الكيميائية للمواد المشعة الخطرة.

#### containment vessel

[نو] وعاء الإحتواء. غلاف حول مفاعل يكون مُحكم الإيصاد على الغازات أو على غير ذلك من المخاطر.

#### سفينة حاويات

#### CONTAINER SHIP



جانبية داخلية لسفينة حاويات.



**contaminate**

[تقن] يُلَوِّثُ. يجعل الشيء غير مناسب أو مُسَخَّاً بإدخال مادة غريبة، أو غير مرغوبة، عليه.

**contamination**

[تقن] مَلَوُثٌ. شيء يُلَوِّثُ.  
[حي دق] إعداء. عملية أو فعل التلوث بواسطة الجراثيم.  
[نفس] إدغام. إلحام الكلمات التحاماً يعطي كلمة جديدة.  
[نو] تَلَوُّثٌ. تلويث. تَوَضُّعُ المواد المشعة، كأجزاء الانشطار أو عوامل الحرب الإشعاعية، على أي هدف أو سطح في الجو.

**contamination monitor**

[نو] مِرْقَابُ التَلَوُّثِ. عَدَّادٌ إشعاعي، يستعمل لكشف التلوث الإشعاعي على المناطق السطحية أو الجوية.

**contemporaneous**

[جيو] معاصر. 1- تَكُونُ أو وُجِدَ أو نشأ في الوقت نفسه. 2- صفة لصخر نشأ أثناء تَكُونِ الصخر الحاوي له.

**contemporaneous deformation**

[جيو] تحَرُّفٌ، مُعَاصِرٌ. تحَرُّفٌ حدث أثناء استقرار أو تَوَضُّعِ راسب ما أو بعد ذلك مباشرة. يسمى أيضاً penecontemporaneous deformation.

**content-addressed storage**

انظر associative memory.

**content indicator**

[م ا م] مُبَيِّنُ المَحْتَوَى. وحدة العرض التي تبين المحتوى في الحاسب والبرنامج أو الشأن المستخدم.

**contention**

[اتصال] تَنَازُعٌ. طريقة لتشغيل قناة اتصالات ذات أطراف متعددة يمكن لأي محطة فيها أن تقوم بالإرسال إذا كانت القناة غير مشغولة. أما إذا كانت القناة مشغولة فإن المحطات الراغبة في الاتصال توضع في طابور انتظار ويتم ترتيبها طبقاً لتتابع معين سبق تحديده.  
[م ا م] تَنَازُعٌ. الحالة الناجمة عند محاولة وحدتين أو أكثر الإرسال عبر قناة واحدة في نظام القسمة الزمنية المتعاقبة.

**contents**

[م ا م] مَحْتَوِيَّاتٌ. المعلومات المخزونة في أي عنوان أو في أي مرصف في الحاسب.

**contiguous arc**

[فلك] قَوْسٌ مُتَّاسٍ. قوس قَوْهَاتٍ تتابع عليه عدة قَوْهَاتٍ متتامة.

**contiguous chain**

[فلك] سِلْسِلَةٌ مُتَّاسَةٌ. سلسلة من القَوْهَاتِ تكون القَوْهَاتِ المتتالية فيها متتامة.

**contiguous craters**

[فلك] قَوْهَتَانِ مُتَّاسَتَانِ. تشكيلة على سطح القمر تتألف من قَوْهَتَيْنِ متتاسيتين. والجدران في نقطة التماس منخفضة أو مكسورة أو معدومة الوجود تماماً.

**continent**

[جغراف] قَارَةٌ. نتوء في الطبقة القشرية للأرض مساحته عدة ملايين من الأميال المربعة وارتفاعه كافٍ لأن يقع معظمه فوق سطح البحر.

**continental accretion**

[جيو] تَنَامٌ قَارِيٌّ. النظرية التي تقول بأن القارات نمت عن طريق إضافة مواد قَارِيَّةٍ جديدة حول نواة أصلية، وأن ذلك يتم أساساً عن طريق الترسيب القعري - الإقليمي والثورات الجبلية.

**continental air**

[رصد] هَوَاءٌ قَارِيٌّ. نوع من الهواء اكتسب خصائصه فوق منطقة يابسة فسيحة وبذلك فإنه يحتوي على ندادة منخفضة نسبياً.

**continental anticyclone**

انظر continental high.

**continental borderland**

[جيو] حُدُود - اليابسة القَارِيَّة. منطقة الحافة القَارِيَّة بين خط الشاطئ والمنحدر القَارِي.

**continental climate**

[مناخ] مُنَاخٌ قَارِيٌّ. مناخ يميّز لداخل يابسة في حجم القارة ويتميّز بحدى كبير في درجات الحرارة سنوياً ويومياً ومن يوم لآخر، وبرطوبة نسبية منخفضة، وأمطار قليلة أو متوسطة غير منتظمة. تُخَذُّ القيم القصوى السنوية في درجات الحرارة بعد المُتَقَلِّبَيْنِ مباشرة.

**continental code**

[اتصال] كُودٌ أوروپي. الكود المستخدم بوجه عام في الإتصال البرقي اليدوي، ويتكون عادة من رموز قصيرة (النقطة) ورموز طويلة (الشرطة) ولا يشتمل على فواصل ذوات أطوال مختلفة كذلك المستخدمة في كود مورس الأصلي. يسمى أيضاً international Morse code.

**continental crust**

[جيو] قَشْرَةٌ قَارِيَّة. المقعد القاعدي الصخري، أي الصخور الرسوبية والبركانية المتحوّلة وما يجالطها من صخور نارية غرانيتية أساساً، والتي تتركز عليها القَارَاتُ والرفوف القارية.

**continental deposits**

[جيو] مُرْسَبَاتٌ قَارِيَّة. قُرَارَاتٌ رسوبية توضع داخل منطقة برّية عامة.

**continental drift**

[جيو] إِنْجِرَافٌ قَارِيٌّ. مفهوم في تَكُونِ القارات عن طريق تَكَثُّرِ الكتل البرية وتحريكها فوق سطح الأرض.

**continental geosyncline**

[جيو] أَقْعِيرَةٌ - إَقْلِيمِيَّةٌ قَارِيَّة. قمعيرة - إَقْلِيمِيَّةٌ امتلأت برواسب لا بحرية.

**continental glacier**

[مياه] مَجْلَدَةٌ قَارِيَّة. صفحة من الثلج تغطي بقعة كبيرة من الأرض، كالقمم الثلجية في غرينلاند والمنطقة القطبية الجنوبية.

**continental growth**

[جيو] نُمُوٌ قَارِيٌّ. العمليات التي تساهم في نمو القَارَاتِ على حساب الأحواض المحيطية.

**continental heat flow**

[فيز جيو] تَدْفِقٌ حراري قَارِيٌّ. كمية الطاقة الحرارية المتسربة من الأرض، خلال القشرة القارية، في وحدة المساحات وفي وحدة الزمن.

**continental high**

[رصد] إِرْتِفَاعٌ قَارِيٌّ. منطقة عامة لضغط جوي مرتفع تشاهد، على الخرائط البيانية المتوسطة للضغط عند منسوب سطح البحر، مغطّية لإحدى القارات أثناء الشتاء. يسمى أيضاً continental anticyclone.

**continentality**

[مناخ] قَارِيَّة. درجة تعرّض موقعٍ على سطح الأرض لتأثير كتلة يابسة من جميع النواحي.

**continental margin**

[جيو] حَافَةٌ قَارِيَّة. تلك المناطق الموجودة بين خط الساحل وقمر

البحر العميق، وتتألف عموماً من الحدود البرية القارية والعتبة القارية والصعدة.

#### continental mass

[جغ] كتلة قارية. اليابسة القارية التي تبرز من قاع المحيط على نحو مفاجئ تقريباً وكذلك المساحات الضحلة المنمورة التي تحيط بتلك اليابسة.

#### continental nucleus

[جيو] نواة قارية. مساحة كبيرة من صخور القاعدة تتألف من صخور القشرة البازلتية وصخور محيطية قائمة (مافية) وصخور وشاحية بريدوتيتية يفترض أن القارات نشأت ونمت منها. تسمى أيضاً continental shield, cratogene, shield.

#### continental plate

[جيو] لوح قاري. قشرة قارية سميكة.

#### continental plateau

انظر tableland.

#### continental platform

انظر continental shelf.

#### continental polar air

[رصد] هواء قطبي قاري. هواء قطبي درجة حرارته السطحية منخفضة، ويحتوي على نداوة منخفضة، وطبقاته السفلى مستقرة استقراراً كبيراً (وخاصة في مناطق مصدره).

#### continental rise

[جيو] صعدة قارية. جزء انتقالي من الحافة القارية. وهو منحدر معتدل ذو سطح أملس عموماً، ينته الرواسب التي تساقطت عليه من الكتلة القارية. موقعها بين المنحدر القاري وسهل الأعماق.

#### continental shelf

[جيو] رف قاري. النطاق الذي يلتفت حول القارة. وهو ذلك الجزء من الحافة القارية الذي يمتد من خط الشاطئ والمنحدر القاري، ويكون مع المنحدر القاري ما يعرف باسم الشرفة القارية. يسمى أيضاً continental platform, shelf.

#### continental shield

[جيو] درع قاري. مساحات كبيرة من صخور ما قبل الكامبري تكتشف في نطاق ترسُّخ القارات.

#### continental slope

[جيو] منحدر قاري. جزء الحافة القارية المؤلف من الحدود المبتدئ من حافة الرف القاري ممتداً إلى أسفل نحو الصعدة القارية.

#### continental terrace

[جيو] شرفة قارية. الرف القاري والمنحدر القاري معاً.

#### continental tropical air

[رصد] هواء مداري قاري. نوع من الهواء الاستوائي نشأ فوق المناطق تحت - المدارية الجافة. يكون ساخناً شديد الجفاف.

#### continent formation

[جيو] تكون القارات. مجموعة من ستة أو سبعة امتدادات زمنية عظمى نتجت من تراكب الحرارة الإشعاعية المتبوع بالإنصهار الكلي أو الجزئي لباطن الأرض، ثم من صعود الصهير الصخري إلى السطح متابعاً إلى لابات أقل بدائية، وبعد ذلك من نشوء نوى القارات التي انفصلت ونمت من القشرة المحيطية والوشاح.

#### contingency interrupt

[م] انقطاع طارئ. انقطاع المعالجة بسبب فعل التثقل أو بسبب نتيجة شاذة من النظام أو من البرنامج.

#### contingency table

[احص] جدول التوافق. جدول لتصنيف أفراد مجتمع بالنسبة لتغيرتين: توافق صفوف الجدول احد المتغيرتين، في حين توافق أعمدته المتغير الآخر.

#### continued fraction

[عم] كسر تسلسلي. مجموع لعدد وكسر يكون مخرج مجموع عدد وكسر وهكذا. وعلى ذلك يمكن أن يكون له حدود بعدد نهائي أو لا نهائي.

#### continued-fraction expansion

[ر] النشر بكسر - تسلسلي. 1- نشر دالة نقطة الإساقه بجوار اللانهاية (أو الصفر) في كسر متسلسل تتناوب حدوده بين ثوابت ومضاعفات تردّد عقدي (أو مضاعفات مقلوب تردّد عقدي). 2- تمثيل عدد حقيقي في كسر تسلسلي بشكل مماثل لتمثيل الأعداد الحقيقية بنشر عشري.

#### continued product

[ر] جداء تسلسلي. جداء ثلاثة عوامل أو أكثر، او عدد غير منته من العوامل.

#### continue statement

[م] عبارة استمرار. عبارة في لغة الفورتران غير قابلة للتنفيذ تستخدم بصورة أساسية هدفاً لمعاملات النقل، وخاصة كمباراة أخيرة في مدى عملية «إعمل».

#### continuity

[كهر] استمرار. استمرار التماس المعدل بين جميع مركبات الدارة الكهربائية لاعطائها مناقلة عالية يجعل المقاومة قليلة. [مدن] استمرارية. وصل الأعضاء الإنشائية بعضها ببعض، مثل الأسطح بالكمرات، والكمرات بالكمرات، والكمرات بالأعمدة حتى تنحني كوحدة واحدة ويقوى بعضها بعضاً عند تحميلها. تسمى أيضاً fixity.

#### continuity chart

[رصد] خريطة استمرارية. خريطة بيانية مخصصة لتحليل الطقس والتنبؤ، تسجل عليها مواقع المعالم البارزة (مراكز الضغط، والجبهات، وخطوط عدم الاستقرار، وخطوط نطاقات الانخفاض، وخطوط الاضلاع) الموجودة في الخرائط البيانية الشاملة العادية على فترات منتظمة ماضية.

#### continuity equation

[فز] معادلة الاستمرار. معادلة تخضع لها أي كمية محفوظة وغير قابلة للتدمير، مثل الكتلة أو الشحنة الكهربائية أو الطاقة الحرارية أو الطاقة الكهربائية، أو الإحتال الميكانيكي - الكمومي، وهي بشكل أساسي عبارة تقضي بأن معدل ازدياد كمية ما في منطقة معينة يساوي التيار الكلي المتدفق الى داخل هذه المنطقة. تسمى أيضاً equation of continuity.

#### continuity test

[كهر] اختبار الاتصال\*. اختبار كهربائي يسمح بكشف حدوث انقطاع الاتصال الكهربائي في الدارة وتحديد موقعه.

#### continuous at a point

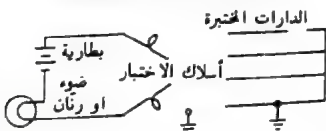
[ر] مستمر في نقطة. تكون دالة  $f$  مستمرة في نقطة  $x$  إذا قاربت المتتالية  $f(x_n)$  الدالة  $f(x)$ ، وذلك من أجل أية متتالية  $\{x_n\}$  نهايتها  $x$ . وأما في النضاء الطبولوجي العام: من أجل كل جوار  $W$  للدالة  $f(x)$  يوجد جوار  $N$  للمتغير  $x$  بحيث يكون  $f^{-1}(W)$  محتوي في  $N$ .

#### continuous beam

[مدن] كمرّة متواصلة. 1- كمرّة تتركز على عدة ركائز قد

#### اختبار الاتصال

#### CONTINUITY TEST



تكون جميعاً في مستوى أفقي واحد. 2- كمرة لها عدة أنواع في اتجاه واحد مستقيم، وعدد الركائز لا يقل عادة عن ثلاث.

#### continuous brake

[هـ مك] مَكْبَحٌ مُتَوَاصِلٌ. مكبح قطار يتصل تأثيره بجميع العربات، ويتم التحكم فيه من موضع واحد.

#### continuous bridge

[هـ مدن] جِسْرٌ مُتَوَاصِلٌ. جسر يرتكز أو يُحْمَلُ عند ثلاث نقط أو أكثر وله المقدرة والقوة الكافية لمقاومة عُرُومِ الاغناء والفُصِّ عند كل القطاعات.

#### continuous bucket elevator

[هـ مك] مِصْعَدٌ سَطْلِيٌّ مُتَوَاصِلٌ\*. مصعد سطلي مركب على سلسلة أو سير متصل.

#### continuous bucket excavator

[هـ مك] حَفَّارَةٌ سَطْلِيَّةٌ مُتَوَاصِلَةٌ. حفارة سطلية مزودة بمصعد سطلي مركب أمام الطاس.

#### continuous casting

[فلز] صَبٌّ مُتَوَاصِلٌ. تقنية تُجمد فيها باستمرار صبّه أو قُصْبُهُ أو أنبوب أو أي شكل آخر، وتُحبَّبُ في أثناء صبّها، بحيث لا يتحدد طولها بأبعاد قالب الصب.

#### continuous clamp

نظر voltage-amplitude-controlled clamp

#### continuous coal cutter

[هـ منجم] قَطَّاعَةٌ فَحْمٍ مُتَوَاصِلَةٌ. مكثة تُغْرِسُ فحمٍ تُقَطِّعُ الوجهة الفحمية دون أن تسحب أثناء القطع.

#### continuous comparator

انظر linear comparator

#### continuous contact coking

[هـ كيم] تَكْوِينُ كَمَّاسِيٍّ مُتَّصِلٍ. عملية تحويل حرارية تستعمل مبدأ رفع الكتلة المدفقة لتؤمن تدويراً متصلاً للكوك. وتنتج فيها دقائق الكوك المبلة باللفظ إلى الأسفل نحو المفاعل حيث تتم عمليات التكسير والتكوك والتحفيف. ينتج عن هذه العملية الكوك الحبيبي والغاز والغازولين.

#### continuous control

[تحكم] تَحَكُّمٌ مُتَوَاصِلٌ. تحكم تلقائي يُقَاسُ فيه الكمية المتحكم فيها بصفة مستمرة وتكون فيها التصحيحات دالة متواصلة للانحراف.

#### continuous countercurrent leaching

[هـ كيم] تَذْوِيبٌ مُتَّصِلٌ مُعَاكِسٌ لِلتَّيَّارِ. تذويب باستعمال تجهيزات مستمرة الحركة يتم فيها تحريك كل من المواد السائلة والصلبة ميكانيكياً، وباستعمال سلسلة من خزانات التذويب. يتدفق المذيب عبر الخزانات بشكل معاكس للتيار وبخلاف تدفق المواد الصلبة.

#### continuous distillation

[هـ كيم] تَقطِيرٌ مُستمر. الفصل، بواسطة الغليان، لمزيج سائل ذي عدة مكونات ذوات نقط غليان مختلفة. تم تغذية جهاز التقطير بصورة مستمرة، وكذلك يتم سحب الأبخرة من ذروته وسحب السوائل ذوات نقط الغليان المرتفعة من قاعه.

#### continuous distribution

[احصا] تَوَازِيعٌ مُستمر. توزيع مُجْتَمِعٍ مستمر يتألف من مجموعة من الأزواج. العنصر الثاني من كل زوج قيمة والعنصر الأول منه هو الكثافة عند هذه القيمة.

#### continuous dryer

[هـ] مَجْفَفٌ مُتَوَاصِلٌ. جهاز يتم فيه التجفيف بتمرير المادة المراد تجفيفها خلاله دون انقطاع.

#### continuous-duty rating

[كهر] إِمْتِطَاعَةُ الخِدْمَةِ المُتَوَاصِلَةِ. الاستطاعة التي تُحدَّدُ الحِمْلُ الذي يمكن تحمله لمدة من الوقت غير متناهية دون ارتفاع في درجة الحرارة أكثر من حد معين.

#### continuous dyeing

[نسيج] صِبَاغَةٌ مُتَوَاصِلَةٌ. إجراء عمليات التلوين على المنسوجات بتسريب الأقمشة بمواد الصبغة ثم تمريرها خلال سلسلة من عمليات التطهير والفلل ومناطق التجفيف المختلفة ثم إلى مطالٍ الطي النهائي.

#### continuous equilibrium vaporization

انظر equilibrium flash vaporization

#### continuous extension

[ر] إِمْتِدَادٌ مُستمر. دالة مستمرة مساوية لدالة مستمرة أخرى مُعرَّفة على حيزٍ أصغر.

#### continuous film scanner

[الكتر] مَاسِحُ الفِيلْمِ المُتَوَاصِلِ. ماسح الفيلم التلفزيوني الذي يتحرك فيه فيلم الصورة المتحركة باستمرار أثناء مسحه بواسطة كاشف حركي ذي بقعة متحركة.

#### continuous fire

[حرب] رَمِيٌّ مُستمر. 1- رمي يتم بالمعدل المتداد دون انقطاع، لإدخال تصحيحات الضبط أو لأسباب أخرى. 2- في مدفعية الميدان، تتابع رشقات فيه تُطلق المدافع بالتتابع بفواصل زمنية مُحدَّدة في الأمر.

#### continuous-flow conveyor

[هـ مك] نَاقِلَةٌ تَدْفِقُ مُتَوَاصِلٌ. ناقلة ذات سير متواصل، مغلقة تماماً، تتحرك عَرَضِيًّا خلال كتلة من مادة حَبِيبِيَّةٍ أو مسحوقة أو متفتتة تُغذَى من قَادُوسٍ علوي.

#### continuous footing

[هـ مدن] أَسَاسَاتٌ مُتَوَاصِلَةٌ\*. أساسات خرسانية تمتد على طول الجدار، أو هي صف واحد من الأعمدة.

#### continuous forms

[م ا م] كَرَارِيسٌ مُستمرّة. أية دفعة من معلومات المصدر في تمييز السات والتي تكون على هيئة بكرات، كلفافات، إلتداد أو ايصالات مُسجَّلاتِ التقد.

#### continuous function

[ر] دالة مُستمرّة. دالة تستمر في كل نقطة من نقط حيزها. تسمى أيضاً continuous transformation.

#### continuous furnace

[فلز] فُرْنٌ مُتَوَاصِلٌ. نوع من أفران إعادة التسخين، تُدخَلُ فيه الشحنة من أحد طرفيه، وتتحرك فيه باستمرار، ثم تخرج من الطرف الآخر.

#### continuous gas lift

[نظ] إِسْتِخْرَاجٌ غَازِيٌّ مُتَوَاصِلٌ. إنتاج للنفط يكون فيه ضغط غاز المكنن (الطبيعي أو المحقون) كافياً لإحداث تدفق متواصل للنفط إلى أعلى خلال أنابيب البئر.

#### continuous geometry

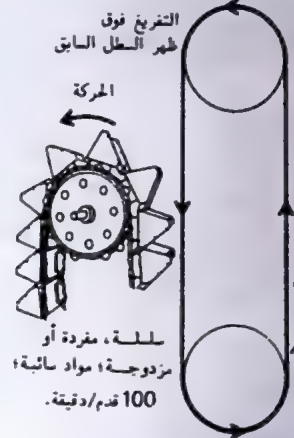
[ر] هَنْدَسَةٌ مُستمرّة. تغييم الهندسة الإسقاطية.

#### continuous image

[ر] صُورَةٌ مُستمرّة. صورة مجموعة وفق دالة مُستمرّة.

### مصعد سطلي متواصل

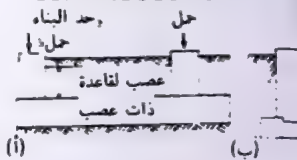
#### CONTINUOUS BUCKET ELEVATOR



تؤنثات مصعد سطلي متواصل، والماسر سطلي للحركة.

### أساسات متواصلة

#### CONTINUOUS FOOTING



ان من الأساسات المتواصلة. (أ) أساسات (قاعدة) كابولية ذات عصب أساسات (قاعدة) جدار.



#### continuous industry

[هـ صنع] صِنَاعَةٌ مُتَوَاصِلَةٌ. صناعة تتعرض فيها المواد الخام لعمليات مُتَعَابِقَةٍ لتحويلها إلى مُنتَجٍ نهائي.

#### continuous kiln

[هـ] قَمِينٌ مُتَوَاصِلٌ. 1- قَمِينٌ طَوِيلٌ تنتقل خلاله المُنْتَجَاتُ على ترتبية متحركة، مثل ناقلة. 2- قَمِينٌ تتحرك خلاله النار تدريجياً.

#### continuous leader

انظر dart leader.

#### continuous loading

[كهر] تَحْمِيلٌ مُتَوَاصِلٌ. تحميل، تَوَزُّعٌ فيه المَخَارِصَةُ المَصَافَةُ بشكل مُتناسِبٍ طَوَالَ الخَطِّ وذلك بتغليب كل ناقل بمواد متناسبة.

#### continuously adjustable transformer

انظر variable transformer.

#### continuous mill

[فلز] مِطْلَمَةٌ مُتَوَاصِلَةٌ. آلة طَلَمٌ يُطْلَمُ فيها المعدن على التعاقب إلى قُحَانَاتٍ أَقْلٍ أثناء مروره خلال مجموعة متتالية من المطالِمِ التَرَامِيَةِ والمُرْتَبَةِ تَرَادُفِيًّا.

#### continuous miner

[هـ منجم] مَعْدِنَةٌ مُتَوَاصِلَةٌ. مكنة مُصمَّمة لإستخراج الفحم والمعادن الرَّخْوَةَ من الوجه لتحميلها في العربات أو الناقلات باستمرار ودون استعمال مكنات قطع أو حفارات ودون اللجوء للمتفجرات.

#### continuous mining

[هـ منجم] تَعْدِينٌ مُتَوَاصِلٌ. طَرَارٌ من التَعْدِينِ تَقَطُّعُ فيه مكات التعدين الاستمرارية في الفحم أو المعادن الرخوة الأخرى من الوجه التعديني وتُحْمَلُ ما قطعته في عملية متواصلة.

#### continuous mixer

[هـ مك] خَلَّاطٌ مُتَوَاصِلٌ. خَلَّاطٌ تَدْخُلُ فيه المواد وتُخَلَطُ وتُفَرَّغُ في تدفُّقٍ متواصل.

#### continuous operation

[هـ] تَشْفِيلٌ مُتَوَاصِلٌ. أسلوبٌ يعمل على أساس التدفُّقِ المتواصل (مَادِيًّا أو زَمَنِيًّا)، تميِّزاً له عن عمليات تشغيل الدفعات أو التشغيل المتقطع أو المتتابع.

#### continuous operator

[ر] مُؤَثِّرٌ مُسْتَمِرٌّ. تحويلٌ خَطِّي، لفضاءات بناخ، مستمر بالنسبة إلى طبولوجياتها.

#### continuous permafrost zone

[جيو] نِطَاقُ الجَمَدِ الدَّائِمِ. نطاقٌ إقليمي تسود تحته تربة - تحتية متجمدة لا تتخللها جيوبٌ من الأرض غير المتجمدة.

#### continuous phase

[فلز] طَوَرٌ مُتَوَاصِلٌ. الكِنَانُ أو طَوَرٌ الخلفية المستمر في سبيكة متعددة الأطوار.

#### continuous precipitation

[فلز] تَرْسِيبٌ مُتَوَاصِلٌ. ترسيب، مُعَيَّرٌ لسائك مُعَيَّنَةٍ، يتم من مَحْلُولٍ مُصْلَبٍ فائق الاشباع، ويتضمن تغيراً تدريجياً للوسيط الشبكي للكِنَانِ بِتَقَادُمِ الزمن.

#### continuous production

[هـ صنع] إِنْتِاجٌ مُتَوَاصِلٌ. تصنيعُ منتجات كالكيميائيات أو الورق، بما يتضمنه ذلك من عمليات مُتَعَابِقَةٍ تجري بإستخدام متسلسلة من المكنات التي تتلقى المواد من خلال مَجْرَى تدفُّقٍ مُقْفَلٍ.

#### continuous profiling

[جيو] قَصْفٌ مُتَوَاصِلٌ. طريقةٌ للقَصْفِ في عمليات الاستكشاف الزلزالي، تكون فيها محطات لقياس الزلازل مُرْتَبَةِ على مسافات متساوية وتُفَجَّرُ من ثُقُوبٍ مُنْسَقَةِ على نفس الخط حتى يسجل كل ثقب سارات أشعة زلزالية متطابقة هندسياً مع مثيلاتها في الثُقُوبِ المجاورة.

#### continuous radio beacon

[ملاح] مَنَارَةٌ رَادِيَوِيَّةٌ مُتَوَاصِلَةٌ. منارة بحرية تعمل دون توقف على ترددٍ معين. تستخدم على وجه الخصوص في محطات تعيين الاتجاه تلقائياً.

#### continuous-rail frog

[هـ] وصيلة القُضْبَانِ المُتَوَاصِلَةِ. تركيبة معدنية (مقص) تُصَنِّكُ القطاعات المَلْحُومَةَ للقُضْبَانِ الحديدية المتواصلة بِرِبَاطَاتِ السكك الحديدية.

#### continuous reaction series

[معدن] سِلْسِلَةُ التَّفَاعُلِ المُسْتَمِرِّ. فرعٌ من سلسلة تفاعل بَاوَنٍ يشمل مجموعة معادن البلاجيوكلاز، التي تتفاعل فيها مع الماء، وبصورة مستمرة، البلورات التي سبق لها أن تَشَكَّلَتْ، دون أن يُحْدِثَ ذلك أي تَغْيِيرَ مفاجيء في النِجْيةِ البلورية.

#### continuous recorder

[هـ] مُسَجِّلٌ مُتَوَاصِلٌ. جهازٌ تسجيلي تكون فيه صفحة السَّجِّلِ شريطاً متواصلاً بدلاً من الصفائح المنفردة.

#### continuous sequence

[فلز] تَتَابُعٌ مُتَوَاصِلٌ. لِحَامٌ مُتَتَابِعٌ، تم فيه كل فريزة تالية بصورة طولية وعلى الطول الكامل للوصلة.

#### continuous sintering

[فلز] تَلْيِيدٌ مُتَوَاصِلٌ. أسلوبٌ تَلْيِيدٍ تُحَرِّكُ فيه المواد داخل القُرنِ بسرعة ثابتة دون إنقطاع.

#### continuous spectrum

[ر] طَيفٌ مُسْتَمِرٌّ. ذلك الجزء من طيف مؤثر خطي الذي هو المتصل.

[طيف] طَيفٌ مُتَوَاصِلٌ. طيفٌ إشعاعٍ مُوزَّعٌ بشكلٍ متواصل على منطقة ترددات دون أن تقطعه خطوط أو أشرطة.

#### continuous spinning

[نسج] غَزْلٌ مُتَوَاصِلٌ. غَزْلٌ يتم فيه بَشَقُ الألياف وتَحَثُّرُهَا وَغَسْلُهَا ولغها في عملية متواصلة على مَكِينَةٍ واحدة.

#### continuous stationery

[م ا م] قَرَارِيسٌ مُسْتَمِرَّةٌ. شريطٌ مستمر من الورق يتألف من عدة مئات أو أكثر من الصفحات المفصولة بتخاريم والمَطْوِيَّةِ في رُزْمَةٍ، ويستخدمُ للإقامِ طابِعة الحاسب ويكون عادة ذي ثُقُوبٍ ضُرُوسٍ طَوَالِ طَرَفِيَّهِ لهذا الغرض.

#### continuous stationery reader

[م ا م] قَارِئَةُ القَرَارِيسِ المُسْتَمِرَّةِ. نوعٌ من قَارِئَاتِ السَّاتِ التي لا تُتَالِجُ إلا الكَرَارِيسِ المُسْتَمِرَّةِ ذات الأبعاد المحددة مسبقاً.

#### continuous still

[هـ غذا] إِنْشِيقٌ مُتَوَاصِلٌ. نوعٌ من الأنابيق، تجري فيه عملية تكرير تسح بمجموع عِدَّةِ قَطَطَاتٍ نَفِيَّةٍ نسبياً من الأشرطة الروحية الفُطْرَةِ.

#### continuous system

[تحكم] نِظَامٌ مُتَوَاصِلٌ. نظامٌ يتميز بأن اشارات دَخْلِهِ وخَرْجِهِ يمكن أن تتغير في أي لحظة. يسمي أيضاً

continuous-time signal system.

**continuous-time signal system**

انظر continuous system .

**continuous titrator**

[كيم تحل] معاير متصل . معاير موضوع على نحو يسمح على السحاحة من خزان .

**continuous tone**

[تخطيط] تدرج لوني مستمر . صورة تحتوي على تدرج لوني بين الأسود والأبيض دون استخدام شبكة، ويمكن أن تكون سلبية أو موجبة.

**continuous-tone squelch**

[الكرت] كبت بالنغم المتواصل . كبت يعتمد على إرسال نغمة متواصلة دون - سعية، يكون ترددها عادة أقل من 200 هرتز، بواسطة أجهزة التضمين الترددي، ترافقها إشارة صوتية مرغوبة.

**continuous transformation**

انظر continuous function .

**continuous tube process**

[هـ] عملية الأنبوب المتواصل . عملية لقولبة اللدائن بالنفخ يستعمل فيه البثق المتواصل لأنبوب لدائني للإقام متسلسلة من قوالب النفخ تقطع عليه تتابعياً.

**continuous-type furnace**

[هـ مك] فرن متواصل . فرن يستعمل للمعاملة الحرارية للمواد، مع إيقاد مباشر أو بدونه، تُشحن القطع من أحد بابين فيه، وتقدم باستمرار خلال الفرن، ثم تخرج من الباب الآخر.

**continuous vinegar process**

[هـ غذا] تخلخل متواصل\* . تخمر جرثومي مستمر، وليس على دفعات، لعصير التفاح أو النبيذ أو أي عصير فواكه آخر أو الملت أو الشعير.

**continuous wave**

[كهر مغ] موجة متواصلة . موجة راديو أو رادار، جميع اهتزازاتها الجيبية المتتالية متطابقة تماماً في ظروف الحالة الوطيدة. مختصرها CW . تسمى أيضاً type A wave .

**continuous-wave Doppler radar**

انظر continuous-wave radar .

**continuous-wave gas laser**

[بصر] لآزر الموجة المتواصلة الغازي . لآزر ذو غلاف كوارتزي، مملوء بمزيج من الهليوم والنيون على ضغط منخفض، وله مرآيا، بزوايا بروتستر، في أطرافه المتقابلة، ونظام بصري خارجي.

**continuous-wave jammer**

[الكرت] موش متواصل الموجة . موش الكتروني يصدر تردداً وحيداً يعطي مظهراً على كاشف رادار العدو كأنه سباح ذو قضبان، يسمى أيضاً rail-fence jammer .

**continuous-wave laser**

[بصر] لآزر الموجة المتواصلة . لآزر تولد فيه حزمة الضوء المترابطة، بشكل متواصل، كما تتطلبها الاتصالات وبعض التطبيقات الأخرى. مختصره CW laser .

**continuous-wave modulation**

[اتصال] تضمين الموجة المتواصلة . تضمين موجة متواصلة بتعديل سعتها أو طورها، تميزاً لها عن التضمين النبضي.

**continuous-wave radar**

[هـ] رادار الموجة المتواصلة . شبكة رادار يبعث فيها جهاز

إرسال دفقاً متواصلاً من طاقة راديوية. يُعبد الهدف إشعاع جزء صغير من هذه الطاقة إلى هوائي استقبال منفصل. يسمى أيضاً continuous-wave Doppler radar.

**continuous-wave tracking system**

[الكرت] نظام تتبع متواصل الموجة . نظام تتبع يشتغل بإبقاء حزمة راديوية متواصلة على الهدف وتحديد سلوكه وفقاً لتغيرات الهوائي اللازمة لبقاء الحزمة على الهدف.

**continuous weld**

[فلز] لحمة متواصلة . لحمة تكون متواصلة على الطول الكلي للوصلة.

**continuous x-rays**

[كهر مغ] أشعة سينية متواصلة . إشعاع كهرومغناطيسي له توزيع طيفي متواصل، يتولد عندما تضخم الإلكترونات عظمة السرعة هدفاً ما.

**continuum**

[ر] المتصل . مجموعة مترابطة مترابطة.

**continuum mechanics**

انظر classical field theory .

**continuum physics**

انظر classical field theory .

**contorted**

[نبت] ملتوية . ملتوية، صفة تطلق على أوراق مقاربة تتراكب حوافها.

**contour**

[تقن] كفاف . الحدود الخارجية لشكل أو جسم ما.

[أخرط] كفاف . انظر contour line .

[فر] كفاف . منحني مرسوم على مخطط ذي بعدين، يمر عبر نقاط تحقق المعادلة  $f(x,y)=c$ ، حيث  $c$  ثابت، و  $f$  دالة معينة، كقوة الخلف في جهاز إرسال.**contour analysis**

[م ا م] تحليل كفاقي . طريقة للقراءة في تمييز السمات بصرياً تستخدم بقعة ضوئية جوّالة تنقّص محيط السمة بالارتداد حول أطرافها الخارجية.

**contour-change line**

انظر height-change line .

**contour code**

[رصد] كود الكفاف . كود لإداعة معطيات عن طوبوغرافية سطوح الضغط الثابت، وهو تعديل لكود التحليل الدولي.

**contour feather**

[فقار] ريشة كفاقيّة\* . أية ريشة من ريش الطيور الكبيرة أو ريش الذيل الطويلة لدى الطير. تسمى أيضاً penna, vane feather .

**contour finder**

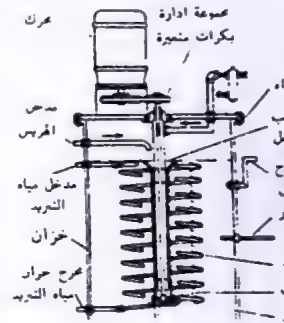
[تخطيط] معينة الكفاف . آلة بصرية بسيطة تستخدم مع الصور الفوتوغرافية لإحداث خطوط كفاقيّة للشكل المطبوع من البروزات المختلفة في الصورة المطبوعة.

**contour forming**

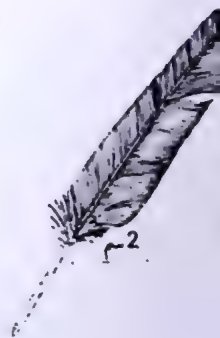
[فلز] تشكيل كفاقي . تشكيل لوح معدني في قالب مُشكل.

**contouring control**

[م ا م] تحكم كفاقي . توجيه الحاسب لأداة مكنية في مسار مُبرمج وذلك باستكمال نقاط أوسطية عديدة بين نقاط مختارة.

**تخلخل متواصل****CONTINUOUS VINEGAR PROCESS**

المستخدم في عملية التخلخل  
له حيث تتحكم ملفات التبريد في  
درجة الحرارة الناتج من عملية  
خلل.

**ريشة كفاقيّة****CONTOUR FEATHER**

#### contour integral

[ر] تكاملٌ كِفَافِي. تكاملٌ منحني لدالةٍ عَقْدِيَّةٍ، يُعرَفُ عادةً على منحني بسيطٍ مغلقٍ.

#### contour interval

[خريطة] فَاَصِلٌ كِفَافِي. الفرقُ في الارتفاع بين كِفَافِيَّين متجاورين.

#### contour line

[خريطة] خَطٌّ كِفَافِي. خطٌّ على الخريطة يمثلُ كِفَافَاً، أي يصلُ بين نقط الارتفاعات المتساوية أعلى أو أسفل مستوي معطى يكون عادةً منسوب سطح البحر. يسمي أيضاً contour, isoheight, isohypse. [رصد] خَطٌّ كِفَافِي. خطٌّ على خريطة طقسٍ يصلُ بين نقطٍ تساوي الضغط الجوي، أو درجة الحرارة، أو ما أشبه.

#### contour machining

[هـ مك] تَشْغِيلٌ كِفَافِي. التشغيل الآلي لسطحٍ غير منتظم.

#### contour map

[خريطة] خَرِيطَةٌ كِفَافِيَّة. خريطةٌ تُبَيِّنُ خطوطَ كِفَافٍ طبوغرافية أو إنشائية.

#### contour microclimate

[مناخ] مَنَاحٌ مَحَلِّيٌّ كِفَافِي. الجزء من المناخ المحلي المنسوب مباشرةً إلى التغيرات الصغيرة النطاق لسطح الأرض.

#### contour milling

[فلز] تَفْرِيزٌ كِفَافِي. تَفْرِيزُ سَطْحٍ غير منتظم.

#### contourograph

[الكمتر] رَاسِمٌ - كِفَافٍ. جِهَازٌ يَسْتَخْدِمُ كَاشَفَ - اهتزاز الأشعة المَهَبِيَّةَ لانتاج صُورٍ بظهِرٍ ثَلَاثِي الأبعاد.

#### contour plan

[هـ منجم] مَحْطَطٌ كِفَافِي. مَحْطَطٌ أو خريطة تُبَيِّنُ الأَكِفَةَ السطحية أو المَحْشُوبَةَ لِرَقَائِي الفَحْمِ المراد استغلالها.

#### contour plowing

[زراع] حَرْثٌ كِفَافِي. زِرَاعَةُ الأَرْضِ على خطوطٍ تَجْمَعُ بين نُقْطٍ متساوية الارتفاع لمنع انجراف المياه. يسمي أيضاً terracing.

#### contour turning

[هـ مك] خِرَاطَةٌ كِفَافِيَّة. إنتاجُ نَظْعٍ ثلاثية الأبعاد تُماثلُ شكلَ نموذجٍ معيَّن، وذلك بالتحكُّم في عُدَّة القطْع بواسطة تابعٍ يتحرك فوق سطحِ النموذج.

#### contour value

[خريطة] قِيَمَةُ الكِفَافِ. قيمةٌ عَدَدِيَّةٌ تُوضَعُ على خَطٍّ كِفَافِي وتشير إلى ارتفاعه بالنسبة لِمُعْطَى يكون عادةً مستوى سطح البحر.

#### contraception

[طب] مَنَعُ الحَمَلِ. مَنَعُ التَلْقِيحِ.

#### contraceptive

[طب] مَانِعُ الحَمَلِ. أيُّ جِهَازٍ ميكانيكي أو أي عَمِيلٍ كيميائي يستعملُ لَمَنَعِ الحَمَلِ.

#### contracted code sonde

انظر code-sending radiosonde.

#### contracted curvature tensor

[ر] مُؤَتَرُّ التَّوَقُّوسِ المُنْكَشِش. مُؤَتَرُّ مُنْتَاطِرٍ من الرتبة الثانية نحصلُ عليه بإجراء جَمْعٍ على دَلِيلَيْن، مُؤَتَرُّ التَّوَقُّوسِ الريماني، غير متناظرين تخالفيًا. يسمي أيضاً contracted Riemann-Christoffel tensor, Ricci tensor.

#### contracted pelvis

[طب] حَوْضٌ مُتَقَلِّصٌ. حوض قليل الاتساع في اتجاهٍ أو أكثر مما يؤثر على عملية الولادة.

#### contracted Riemann-Christoffel tensor

انظر contracted curvature tensor.

#### contractile

[حي] قَالِصٌ. يُظْهَرُ تَقَلُّصًا. يتميز بالتَقَلُّصِ.

#### contractile vacuole

[غلايا] فَجْوَةٌ قَالِصَةٌ. مَنَاقِبَةٌ غَشَائِيَّةٌ دقيقة ضمن - خلويَّةٌ تُحَافِظُ على تَوَازُنِ الضَّغْطِ التَّنَاضُجِيِّ داخل الخلية وخارجها وعلى إفراز الماء، كما في الحيوانات الأولية.

#### contracting stitching

[نسيج] قُرُزُ الشَّعِيرَاتِ المتشابهة. ترتيبُ الشَّعِيرَاتِ والألياف بحيث يكون بعضها موازيا لبعضٍ وإزالة الألياف التي يقلُّ طولها عن طولٍ مُعَدَّد.

#### contraction

[اعضا] تَقَلُّصٌ. تَقَاصُرُ الألياف في نَسِجِ العَصَلِ.

[ر] إِنْكَماشٌ. دَالَّةٌ مستمرة لفضاءٍ يَتَرَيُّ إلى نفسه تُحَرِّكُ كُلَّ رُؤْجَيْنٍ من النُّقْطِ لِتَزِيدَ اقْتِرَابَ الواحدة من الأخرى.

[مك] تَقَلُّصٌ. الفِعْلُ أو العملية للوصول إلى ما هو أصغرُ حجمًا أو لضغطٍ الأجزاء بعضها إلى بعض، كما يَحْدُثُ للغاز عند تَبْرِيدِهِ.

#### contraction coefficient

انظر coefficient of contraction.

#### contraction crack

[هـ] شَدْحٌ تَقَلُّصِي. شَدْحٌ ناتجٌ عن تقييد معدنٍ ما في قالبٍ أثناء تَقَلُّصِ المعدن.

#### contraction hypothesis

[جيو] فَرَضِيَّةُ التَقَلُّصِ. نظرية تقول إن إنكماش الأرض هو سببُ القُيِّ الانضغاطي والدَّسْرِ (في الطبقات).

#### contraction joint

[هـ مدن] وَصَلَةٌ تَقَلُّصٌ. فاصلٌ أو إتصال في مُنْشَأٍ ما، موضعه مُصمَّمٌ ليمسح بالتقَلُّصِ أو الانكماش الناتج عن جفاف الخرسانة وتغيُّر درجة الحرارة. يجري ذلك أيضا بالنسبة للأعمال الطوبوية أو المَبَانِي لتجسُّب ظهور الشقوق في المنشآت.

#### contraction loss

[مك مانع] خَسَارَةُ التَقَلُّصِ. في جَرَيَانٍ مَائِيٍّ، هي خَسَارَةُ الطَّاقَةِ الميكانيكية في تيار يجري داخل قناة مغلقة أو أنبوب مغلق عندما يحدث تَقَلُّصٌ مفاجيء في مساحةِ المَقْطَعِ المُسْتَعْرِضِ لِلجَرَى.

#### contraction rule

[فلز] بِسْطَرَةُ التَقَلُّصِ. بسطرة قياس ذات أقسامٍ أبعادها أكبر من الأبعاد القياسية، وذلك لأخذ انكماش معدنٍ مُصبوبٍ في الاعتبار. تسمى أيضا shrinkage rule, shrink rule.

#### contracture

[طب] تَقَطُّعٌ. 1- قَصْرٌ في عَضَلٍ أو نَسِجٍ نَبْشِيٍّ، بسبب التواءٍ أو تَنَوُّهاً أو يَحْدُثُ بشكلٍ غير طبيعي حركةٍ مُفْصَلٍ. 2- استرخاء عَضَلِيٍّ يستمرُّ كما لو أنه حَقْنٌ بمادةٍ الفيراترين. [عمر] تَخْصُرٌ. نقصُ مساحةِ المَقْطَعِ في جزءٍ من المَموْدِ.

#### contracurrent system

انظر katoptric system.



**contraflexure point**

[هـ مدن] نُقْطَةُ إِنْقِلَابٍ. النقطة في المنشأ التي يَحْدُثُ عندها الإِنْخِافُ في إِنْجَاهَيْنِ مُتَضَادَّيْنِ.

**contrail**

انظر condensation trail.

**contrail-formation graph**

[رصد] مُخَطَّطُ تَكُونِ آثَارِ التَّكثُّفِ. مُخَطَّطٌ يَحْتَوِي عَلَى وَسَائِطِ الضَّغْطِ وَدَرَجَةِ الْحَرَارَةِ وَالرُّطُوبَةِ النَّسْبِيَةِ لِلْقِيَمِ الْحَرَجِيَّةِ الَّتِي تَتَكُونُ عَنْهَا آثَارُ تَكثُّفٍ. يُسْتَعْمَلُ لِلْمَعَاوَنَةِ عَلَى التَّنَبُّؤِ بِتَكُونِ آثَارِ التَّكثُّفِ.

**contraindication**

[طب] مَدَاوِةُ خَاطِئَةٍ. عَرَضٌ أَوْ حَالَةٌ يَكُونُ فِيهَا الدَّوَاءُ أَوْ طَرِيقَةُ الْعِلَاجِ غَيْرَ مُلَائِمَيْنِ أَوْ غَيْرِ مُسْتَوْبِهَيْنِ.

**contralateral**

[أعْضَاءٌ] مُقَابِلٍ. مَا يَعْمَلُ مُتَّحِدًا مَعَ جِزْءٍ مَائِلٍ فِي الْجِهَةِ الْمُقَابِلَةِ مِنَ الْجِسْمِ.

**contran**

[م ا م] كُونْتِرَان. لَفَةٌ مُرَبَّجَةٌ تَكْتُبُ فِيهَا التَّعْلِيلَاتُ فِي مَسْتَوَى الْمَصْرَفِ، مَا يَفْنِي عَنِ التَّرْجَمَةِ بِوَسْطَةِ نَهْجٍ مُصْرَفٍ.

**contrapositive**

[ر] مُكَافِيَةٌ عَكْسِيَّةٌ. الْمُكَافِيَةُ الْعَكْسِيَّةُ لِلْقَضِيَةِ: «إذا كانت p، تكون q» هو القضية المكافئة: «إذا لم تكن q، فلن تكون p».

**contrarotating propellers**

[هـ مك] مِرْوَحَتَانِ مُتَعَاكِسَتَا الدَّوَارَانِ. مِرْوَحَتَانِ مَرْكَبَتَانِ عَلَى عَوْدَتِي إِدَارَةٍ مُتَمَرَكِّزَتَيْنِ، وَيَدُورَانِ فِي اتِّجَاهَيْنِ مُتَعَاكِسَيْنِ.

**contrarotation**

[هـ] دَوَارَانٌ عَكْسِيٌّ. الدَّوَارَانُ فِي الْإِتِّجَاهِ الْمُضَادِّ لِدَوَارَانِ آخَرٍ.

**contra solem**

[رصد] مُضَادٌّ لِلشَّمْسِ. مُبَيَّنٌ لِحَرَكَةِ الْهَوَاءِ الَّتِي تَكُونُ فِي اتِّجَاهِ عَكْسِ عِقَارِبِ السَّاعَةِ فِي نِصْفِ الْكَرَةِ الشَّمَالِي، وَتَكُونُ فِي اتِّجَاهِ عِقَارِبِ السَّاعَةِ فِي نِصْفِهَا الْجَنُوبِيِّ. مَعْنَاهَا الْحَرَفِي against the sun.

**contrast**

[اتصال] تَبَايُنٌ. دَرَجَةُ الْاِخْتِلَافِ فِي الشَّدَّةِ بَيْنَ أَكْثَرِ الْمَسَاحَاتِ إِضَاءَةً وَأَكْثَرُهَا إِظْلَامًا فِي الصُّورَةِ التَّلْفِزِيُونِيَّةِ أَوْ صُورَةِ الطَّبْصِلَةِ. (طَبَقِ الْأَصْلَ).

[م ا م] تَبَايُنٌ. فَارَقُ اللَّوْنِ فِي تَفْيِيزِ السَّمَاتِ بَصَرِيًّا أَوْ فَارَقِ الْاِنْمِكَاسِيَّةِ أَوْ التَّظْلِيلِ بَيْنَ مَنطَقَتَيْنِ فِي السَّطْحِ، كَمَا بَيْنَ السَّيِّئَةِ وَخَلِيفَتِهَا.

**contrast control**

[الكمتر] مِحْكَامُ التَّبَايُنِ. مِحْكَامٌ يَدْوِي مِهْمَتَهُ تَعْدِيلُ مَدَى الشُّطُوعِ بَيْنَ الْأَسَاكِنِ الْمَشْرِقَةِ وَالظَّلَالِ عَلَى الصُّورَةِ الْمَوْلَدَةِ فِي الْمُسْتَقْبَلِ التَّلْفِزِيُونِيِّ.

**contrastes**

[رصد] مُتَبَايَنَاتٌ. رِيَّاحٌ عَلَى أُنْبَادٍ قَصِيرَةٍ مِنْ بَعْضِهَا الْبَعْضُ تَهْبُّ مِنْ اتِّجَاهَاتٍ مُتَضَادَّةٍ. وَيَكْثُرُ وُجُودُهَا فِي الرَّبِيعِ وَالْخَرِيفِ غَرْبِيَّ الْبَحْرِ الْأَبْيَضِ الْمَتَوَسِّطِ.

**contrast ratio**

[الكمتر] نِسْبَةُ التَّبَايُنِ. نِسْبَةُ قِيَمَةِ الْحَدِّ الْأَقْصَى لِلْعَمَلِ إِلَى حَدِّهِ الْأَدْنَى فِي الصُّورَةِ التَّلْفِزِيُونِيَّةِ.

**contrast sensitivity**

انظر threshold contrast.

**contrast threshold**

انظر threshold contrast.

**contravariant functor**

[ر] دَالٌ مُخَالِفٌ لِلتَّغْيِيرِ. دَالَّةٌ تَغْيِيرُ اتِّجَاهِ الْمُتَاكِلاتِ.

**contravariant index**

[ر] دَلِيلٌ مُخَالِفٌ لِلتَّغْيِيرِ. دَلِيلٌ فِي مُؤَتَّرٍ عَلَى النَّحْوِ: إِنْ عَمَلِيَّةُ الْحَصُولِ عَلَى مُرَكَّبَةٍ مِنَ الْمُؤَتَّرِ الْمُحَوَّلِ، نَتِيجَةُ تَحْوِيلٍ فِي الْإِحْدَائِيَّاتِ، وَيَكُونُ فِيهَا لِهَذَا الدَّلِيلِ الْقِيَمَةُ p، تَتَطَلَّبُ إِجْرَاءُ جُمْعٍ عَلَى q لِحْدَاوِ مُرَكَّبَةٍ الْمُؤَتَّرِ الْأَصْلِيِّ الَّتِي يَكُونُ فِيهَا لِلدَّلِيلِ الْقِيَمَةُ q بِالْمُسْتَقْبَلِ الْجَزْئِيِّ لِلْإِحْدَائِيِّ الْمُحَوَّلِ p بِالنِّسْبَةِ لِلْإِحْدَائِيِّ الْأَصْلِيِّ q. يَمْسَى أَيْضًا superscript.

**contravariant tensor**

[ر] مُؤَتَّرٌ مُخَالِفٌ لِلتَّغْيِيرِ. مُؤَتَّرٌ يَدَوَّلُ مُخَالِفَةً لِلتَّغْيِيرِ فَقَطْ.

**contravariant vector**

[ر] مُتَّجِعَةٌ مُخَالِفٌ لِلتَّغْيِيرِ. مُؤَتَّرٌ مُخَالِفٌ لِلتَّغْيِيرِ مِنَ الدَّرَجَةِ الْأُولَى، كَالْمُؤَتَّرِ الَّذِي تَكُونُ مُرَكَّبَاتُهُ مُسْتَقَاتٍ الْإِحْدَائِيَّاتِ.

**contributory**

انظر tributary.

**control**

[إحصاء] ضَابِطٌ. 1- إِبْتِهَارٌ يُجْرَى لِتَحْدِيدِ مَدَى الْخَطَأِ فِي مَشَاهِدَاتٍ أَوْ قِيَاسَاتٍ تَجْرِبِيَّةٍ. 2- إِجْرَاءٌ لِإِعْطَاءِ مَعْيَارٍ لِلْمُقَارَنَةِ فِي التَّجَرِبَةِ. 3- مَشَاهِدَاتٌ تُجْرَى عَلَى أَفْرَادٍ لَمْ يَخْضَعُوا لِعِلَاجٍ، وَذَلِكَ لِمُقَارَنَتِهَا بِالمَشَاهِدَاتِ الَّتِي جَرَتْ عَلَى الْأَفْرَادِ الَّتِي خْضَعُوا لِلْعِلَاجِ. [الكمتر] مِحْكَامٌ. عُنْصُرٌ دَخَلَ فِي الصَّمَامِ الْقَرِيِّ. [تَحْم] تَحْكَمٌ. ضَبْطٌ. وَسِيلَةٌ لِتَوْجِيهِ وَتَنْظِيمِ عَمَلِيَّةٍ مَعْيَنَةٍ، أَوْ تَتَابِعِ أَحْدَاثٍ مَعْيَنَةٍ. [م ا م] 1- تَحْكَمٌ. 2- ضَبْطٌ. 1- قِسْمُ الْخَالِيَةِ الرَّقْمِيِّ الَّتِي يُنْفَذُ التَّعْلِيلَاتُ بِتَسْلُسِلٍ صَحِيحٍ، وَيُقَرَّرُ كُلُّ تَعْلِيلَةٍ مَكُودَةٍ وَيُطَبَّقُ الْإِشَارَاتِ الْمُتَابِعَةِ فِي الْوَحْدَةِ الْحَاسِبِيَّةِ وَغَيْرِهَا مِنَ الْأَجْزَاءِ وَفَقْ هَذَا التَّفْسِيرِ. 2- تَدْقِيقٌ حَالِيٌّ يُسْتَعْمَلُ فِي بَعْضِ عَمَلِيَّاتِ الْحَاسِبِ.

**control accuracy**

[تَحْم] دِقَّةُ التَّحْكَمِ. دَرَجَةُ التَّنَاطُرِ بَيْنَ الْقِيَمَةِ السَّاهِيَةِ فِي الْمُتَغْيِيرِ التَّحْكَمِ فِيهِ وَبَيْنَ الْقِيَمَةِ الْمُتَلَى فِي نِظَامِ تَحْكَمٍ بِتَغْذِيَةٍ مُرْتَدَةٍ.

**control agent**

[هـ كم] عَمِيلُ تَحْكَمٍ. هُوَ، فِي عَمَلِيَّاتِ التَّحْكَمِ التَّلْقَائِيِّ، الْمَادَّةُ أَوْ الطَّاقَةُ فِي النِّظَامِ، وَالَّتِي يَكُونُ التَّغْيِيرُ التَّحْكَمِ فِيهَا حَالَةً لَهَا أَوْ خَاصَةً مِمَّا لَهَا.

**control and read-only memory**

[م ا م] ذَاكِرَةٌ فَرَقِيَّةٌ تَحْكَمِيَّةٌ. مَذْكُرَةٌ فَرَقِيَّةٌ تُسْتَعْمَلُ لِحَزْنِ عَدَدٍ مِنَ التَّعْلِيلَاتِ الصُّغْرِيَّةِ وَسَلْسَلَتِهَا وَتَنْفِيزِهَا وَتَرْجُمَتِهَا. مَخْتَصَرُهَا CROM.

**control area**

[ملاح] مَنطَقَةٌ مُرَاقِبَةٍ. مَنطَقَةٌ مُمَارَسَةِ الْمُرَاقِبَةِ الْجَوِيَّةِ بِوَسْطَةِ مَرْكَزٍ أَرْضِيٍّ لِلتَّحْكَمِ فِي حَرَكَةِ مَرُورِ الطَّائِرَاتِ.

**control block**

[م ا م] فِئْدَةٌ تَحْكَمٌ. مَنطَقَةٌ خَزَنَ تَحْتَوِي عَلَى الْمَعْلُومَاتِ الْإِلَازِمَةِ لِلتَّحْكَمِ فِي فَرْضٍ أَوْ وظيفَةٍ أَوْ عَمَلِيَّةٍ أَوْ كَمِيَّةٍ مَعْلُومَاتٍ، وَتُخْزَنُ هَذِهِ الْمَعْلُومَاتُ بِصُورَةٍ مُكثَّفَةٍ وَأَصُولِيَّةٍ.

**control board**

[كهـ] لَوْحَةُ التَّحْكَمِ. لَوْحَةٌ تُكُنُّ مِنْ تَغْيِيرِ الدَّارَاتِ الْكَهْرِبَائِيَّةِ، كَمَا فِي إِثَارَةِ الْمَرْحِ.

[هـ] **لَوْحَةُ التَّحَكُّمِ**. لوحة تبين عليها أجهزة قياس وأجهزة بيان أخرى حالة نظام ما، وتعمل فيها أقراص مدرجة وقواطع كهربائية ووسائل أخرى لتعديل دارات كهربائية للتحكم في المجموعة. تسمى أيضاً control panel, panel board.

#### control break

[م ا م] **اِقْتِضَابُ تَحَكُّمٍ**. تَبْدِيلُ الْبَيْتَةِ الَّذِي يَحْدُثُ فِي حَقْلِ مُعْطَيَاتِ التَّحَكُّمِ، وَخَاصَّةً عِنْدَ تَنْفِيزِ بَرْنَامِجِ الْبَيَانِ.

#### control card

[م ا م] **بِطَاقَةُ تَحَكُّمٍ**. بِطَاقَةُ مُقَبِّةٍ تَحْتَوِي عَلَى مُعْطَيَاتِ دَخَلٍ أَوْ وَسَائِلَ لَازِمَةٍ لِبَدْءِ بَرْنَامِجٍ أَوْ تَعْدِيلِهِ، أَوْ تَحْتَوِي عَلَى تَعْلِيلَاتٍ لَازِمَةٍ لِتَطْبِيقِ نَتِيجَةٍ عَامَّةٍ فِي حَالَةٍ خَاصَّةٍ.

#### control change

[م ا م] **تَغْيِيرُ التَّحَكُّمِ**. تَغْيِيرُ فِي الْوُظِيفَةِ يَحْدُثُ عِنْدَمَا تَحْتَلِفُ السَّجَلَاتُ الْمُتَابِعَةُ فِي الْمَعْطَيَاتِ الْمُدْخَلَةِ فِي حَقْلِ التَّحَكُّمِ. فَقَدْ يَنْتَقِلُ الْمَحْدُولُ بِالْبَطَاقَاتِ الْمُثَبَّةِ، عَلَى سَبِيلِ الْمَثَالِ، مِنَ الْجَمْعِ إِلَى الطَّبْعِ فِي هَيَاةِ مُسَلِّسِ قَقَرَاتٍ. يُسَمَّى أَيْضاً **comparing control change**.

#### control character

[م ا م] **سِمَةُ تَحَكُّمٍ**. سِمَةٌ يَسَبُّ وجودُها في سِيَاقٍ مَعْدِدِ بَدْءِ عَمَلِيَةٍ تَحَكُّمٍ فِي الْحَاسِبِ أَوْ الْأَجْهَازَةِ الْعَائِدَةِ لَهُ أَوْ تَعْدِيلِ هَذِهِ الْعَمَلِيَةِ أَوْ إِخْفَافِهَا.

#### control characteristic

[الِكتر] **مُمَيِّزُ التَّحَكُّمِ**. 1- الْعِلَاقَةُ بَيْنَ الْفَلْطِيَةِ الْحَرَجَةِ لِلشَّبِيكَةِ وَقَلْطِيَةِ الْمُصْعِدِ فِي الصَّمَامِ الْفَازِيِّ، وَتَبَيَّنَ عَادَةً بِرَسْمٍ بَيَانِي. 2- الْعِلَاقَةُ بَيْنَ وَحْدَاتِ التَّحَكُّمِ بِالْأَمِيرِ - لَفَّةٍ وَتِيَارٍ خَرَجَ الْمُصْعَمِ الْمُنْطَبِيسِي.

#### control chart

[هـ صَنع] **مُخَطَّطُ تَحَكُّمٍ**. مُخَطَّطُ تَرْسُمٍ فِيهِ كِمَيَاتُ مِنَ الْمَعْطَيَاتِ الَّتِي تَتَلَقَّى بَعْضُ خَوَاصِ مَنْتَجٍ أَوْ عَمَلِيَةٍ مَا، وَيُسْتَخْدَمُ خَاصَّةً لِتَحْدِيدِ التَّغْيِيرِ فِي الْعَمَلِيَةِ.

#### control circuit

[الِكتر] **دَارَةُ الْمِحْكَامِ**. الدَّارَةُ الَّتِي تُفْذِي لَفَاتِ الْمِحْكَامِ فِي الْمُصْعَمِ الْمُنْطَبِيسِي. **إِكْهَر** [دَارَةُ تَحَكُّمٍ]. دَارَةُ كَهْرَبَائِيَةٍ تَتَحَكَّمُ فِي إِحْدَى وَظَائِفِ مَكِينَةٍ أَوْ أَدَاةٍ أَوْ جِهَازٍ. [م ا م] **دَارَةُ تَحَكُّمٍ**. إِحْدَى الدَّارَاتِ الَّتِي تَسْتَجِيبُ لِنَايَاتِ الْبَرْنَامِجِ فِي حَاسِبٍ رَقْمِيٍّ.

#### control column

[هـ فِضَا] **عَمُودُ الْقِيَادَةِ**. ذِرَاعُ التَّحَكُّمِ فِي غُرْفَةِ الْقِيَادَةِ أَمَامَ الطَّيَّارِ، وَهُوَ مَرْكَبٌ عَلَى مَحَوِّرِ ارْتِكَازٍ أَوْ يَنْزَلِقُ فِي حَرَكْتِهِ، وَذَلِكَ لِتَوْجِيهِ السَّطْحِ الرَّافِعِ وَالْمُنْتَخِصِ.

#### control computer

[م ا م] **حَاسِبُ تَحَكُّمٍ**. حَاسِبٌ يُسْتَخْدَمُ الدُّخْلَ مِنْ أَدَوَاتِ الْجَمْعِ وَالخَرَجِ الْمُوصُولِ بِأَلْيَاتِ التَّحَكُّمِ، وَذَلِكَ لِلتَّحَكُّمِ فِي عَمَلِيَّاتٍ فِيزِيَّائِيَةٍ.

#### control counter

[م ا م] **عَدَّادُ تَحَكُّمٍ**. عَدَّادٌ لَاعْطَاءِ الْمَعْطَيَاتِ اللَّازِمَةِ لِلتَّحَكُّمِ فِي تَنْفِيزِ بَرْنَامِجٍ حَاسِبٍ.

#### control data

[م ا م] **مُعْطَيَاتُ تَحَكُّمٍ**. مَعْطَيَاتٌ تُسْتَخْدَمُ لِلتَّعَرُّبِ عَلَى مَجْمُوعَةٍ أُخْرَى مِنَ الْمَعْطَيَاتِ أَوْ نَتِيجَةٍ أَوْ سَجَلٍ أَوْ مَا شَابَهَ ذَلِكَ، أَوْ لِاتِّقَانِهَا أَوْ تَمْيِيزِهَا أَوْ تَعْدِيلِهَا.

#### control day

[رِصْد] **يَوْمٌ تَحَكُّمِيٌّ**. أَحَدُ أَيَّامٍ عَدِيدَةٍ يَكُونُ طَقْسُهَا (حَسَبِ الْأَقْوَالِ الشَّعْبِيَّةِ الْمَأَثُورَةِ) يَفْتَحًا لَطَقْسٍ قُتْرَةٍ تَالِيَةٍ. يُسَمَّى أَيْضاً **key day**.

#### control desk

انظر console.

#### control diagram

انظر flow chart.

#### control drive

[نَو] **مُيَقِّقُ التَّحَكُّمِ**. نِظَامُ قُضْبَانِ التَّحَكُّمِ الَّذِي يَنْظِمُ مَعْدَلُ التَّفَاعُلِ فِي مَعَالِ نَوَوِيٍّ.

#### control echo

[هـ] **صَدَى تَحَكُّمِيٍّ**. هُوَ، فِي نِظَامٍ فَحَصَ بِالتَّرْدِدَاتِ فَوْقَ الصَّوْتِيَّةِ، إِنْعَكَاسٌ مَنْسَجَمٌ مِنْ سَطْحٍ مَا، مِثْلُ إِنْعَكَاسٍ مَرْتَدٍّ، يَتَّخِذُ إِشَارَةً مَرْجِيَّةً.

#### control electrode

[الِكتر] **مَسْرَى التَّحَكُّمِ**. مَسْرَى يُسْتَخْدَمُ فِي إِطْلَاقِ التِّيَّارِ أَوْ تَغْيِيرِهِ بَيْنَ مَسْرِيْنٍ أَوْ أَكْثَرَ مِنْ مَسَارِي الصَّمَامِ الْإِلِكْتُرُونِيِّ.

#### control element

[تَحَكُّم] **عَنْصَرُ تَحَكُّمٍ**. الْحِزْمُ مِنْ نِظَامٍ تَحَكُّمٍ بِتَغْذِيَةٍ مَرْتَدَّةٍ وَالَّذِي يَوْثُرُ فِي عَمَلِيَةٍ مَعِينَةٍ أَوْ مَكِينَةٍ مَاتَحَكُّمٍ فِيهَا.

#### control feel

[هـ فِضَا] **إِحْسَاسٌ بِالتَّحَكُّمِ**. الْإِنْطِبَاعُ الَّذِي يَسْتَقْبِلُهُ الطَّيَّارُ، نَحْوُ مَدَى اسْتَفْرَاقِيَةِ الطَّيَّارَةِ وَالتَّحَكُّمِ فِيهَا مِنْ خِلَالِ الْمَصَابِطِ الْمَوْجُودَةِ فِي غُرْفَةِ الْقِيَادَةِ، سِوَاهُ أَكَّانِ ذَلِكَ مِنْ فِعْلِ قُوَى التَّحْرِيكِ - الْهَوَائِيِّ الْمَوْثُورَةِ عَلَى أَسْطَحِ التَّوْجِيهِ أَمْ نَتِيجَةُ قُوَى أُخْرَى تَحَاكِي فِعْلَ تِلْكَ الْقُوَى.

#### control field

[م ا م] **حَقْلُ تَحَكُّمٍ**. مَوْقِعٌ ثَابِتٌ تَوْضَعُ فِيهِ الْمَعْلُومَاتُ لِأَعْرَاضِ التَّحَكُّمِ، كِمَوَاسِدِ مَعْدَدَةٍ فِي بِطَاقَاتٍ مُثَبَّةَةٍ.

#### control grid

[الِكتر] **شَبِيكَةُ التَّحَكُّمِ**. شَبِيكَةٌ، تَقَعُ عَادَةً بَيْنَ الْمُصْعَدِ وَالْمُهْبِطِ، مَهْمَتُهَا التَّحَكُّمُ فِي تِيَّارِ مُصْعَدِ الصَّمَامِ الْإِلِكْتُرُونِيِّ.

#### control-grid bias

[الِكتر] **إِنْخِيَازُ شَبِيكَةِ التَّحَكُّمِ**. مَتَوَسُطُ الْفَلْطِيَةِ السَّمَرَةِ الْمَوْجُودَةِ بَيْنَ شَبِيكَةِ التَّحَكُّمِ فِي الصَّمَامِ الْخِلَائِيِّ وَمُهْبَطِهِ.

#### control-grid plate transconductance

[الِكتر] **الْمُنَاقَلَةُ مَا بَيْنَ الصَّفِيحَةِ وَشَبِيكَةِ التَّحَكُّمِ**. نِسْبَةُ عَامِلِ التَّضَخِيمِ فِي الصَّمَامِ الْخِلَائِيِّ إِلَى مَقَاوِمَةِ صَفِيحَتِهِ، وَيَنْدَمِجُ مَفْعُولٌ كِلَيْهِمَا فِي حَيْثُ وَاحِدٍ.

#### control head gap

[م ا م] **فُرْجَةُ ضَبْطِ الرَّأْسِ**. الْمَافِقَةُ الَّتِي يُحَافَظُ عَلَيْهَا بَيْنَ رَأْسِ الْقِرَاءَةِ وَالْكِتَابَةِ فِي مَقْوَدَةِ الْقُرْصِ وَبَيْنَ سَطْحِ الْقُرْصِ.

#### control hole

انظر designation punch.

#### control inductor

انظر control winding.

#### control joint

[هـ مَدَن] **وَصْلَةُ تَحَكُّمٍ**. وَصْلَةٌ تَدَدُ تَسْمَعُ فِي الْبِنَاءِ لِلْمَاحِ بِالْحَرَكَةِ النَّاجِمَةِ عَنِ التَّمَدُّدِ وَالتَّقَلُّصِ.

#### controllability

[تَحَكُّم] **تَحْكِيمِيَّةٌ**. خَاصِيَّةُ نِظَامٍ مَا يُلْزَمُ لِتَغْيِيرِهِ مِنْ حَالَةٍ ابْتِدَائِيَّةٍ مَعِينَةٍ

### مخطط تحكم

#### CONTROL CHART

حد التحكم الأعلى

خط المنتصف

حد التحكم الأدنى

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13  
'عدد مجموعة البيانات المطاة'

مخطط تحكم يتكون من خط منتصف (خط وسطى) وخطي تحكم (مجموعتين من خطوط التحكم).

**controllable-pitch propeller**

**controlled aerodrome**

**controlled airspace**

**controlled atmosphere**

**controlled avalanche device**

**controlled avalanche rectifier**

**controlled avalanche transit-time triode**

**controlled carrier modulation**

**controlled cooling**

**controlled fragment**

**controlled fusion**

**controlled-leakage system**

**controlled medium**

**controlled mercury-arc rectifier**

**controlled mine**

**controlled parameter**

**controlled rectifier**

**controlled thermonuclear reaction**

**controlled thermonuclear reactor**

**controlled time of arrival**

**controlled variable**

**controller**

**control limits**

[هـ صنع] حَدًّا التَّحَكُّمَ. في المراقبة الإحصائية للجوْدة، هما حَدًّا القَبُول للَّذان يُبَيَّنان على مَعططات التَّحَكُّم. وتعتبر الأجزاء الخارجة عن هَئِئِ الحَدِّين مَعيبة (مرفوضة).

مقوم مضبوط

## CONTROLLED RECTIFIER

$\frac{\text{مصدر}}{\text{مبطل}} \left[ \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline p & n & p & n \\ \hline \end{array} \right] \frac{\text{مصدر}}{\text{مبطل}}$   
 اعدة (بوابة)

قاعدة (بوابة)

المقوم المضبوط.



#### controlling depth

[ملاح] عُمُقُ مُتَحَكِّمٌ. أقلُّ عمقٍ في المَجْرَى المائي لمنطقة ما كالمناء أو المرفأ، وهو يحدُّ الطول الأقصى لفاطس السفن التي تستطيع الدخول في المجرى.

#### controlling obstacle

[ملاح] عَائِقُ مُتَحَكِّمٌ. العائق الأكثر ارتفاعاً بالنسبة إلى مستوى محدد داخل منطقة معينة، وهو الذي يحدُّ المتطلبات المتعلقة بالارتفاع الأقصى لاتخاذ القرار، عند القيام بإجراءات الاقتراب النهائي الضيق باستخدام أجهزة البيان، حيثما تخترق العوائق سطح الاقتراب.

#### control logic

[م ا م] مَنطِقُ التَّحَكُّمِ. مُسَلِّلُ الخطوات اللازمة للقيام بوظيفة محددة.

#### control mark

انظر tape mark.

#### control-message display

[م ا م] عَرْضُ مَالِكَةِ التَّحَكُّمِ. أداة، كآلة كاتبة الفُصْلَة، تُعرض فيها باللغة العادية معلومات التحكم، كالمعلومات عن سير برنامج يجري تنفيذه.

#### control module

[م ا م] رَجْلَةُ تَحَكُّمٍ. مجموعة المَرَايِفِ والدَّاراتِ اللازمة للقيام بوظيفة محددة.

#### control-moment gyro

[م فضا] جيرو التَّحَكُّمِ في العَزَمِ. أداة داخلية لحزن كمية التحرك، وذلك بتأثير عَزَمٍ دَوَّارٍ على نظام التحكم في الوضع عن طريق كاشفات - دَوَّارٍ كبيرة دَوَّارة.

#### control of electromagnetic radiation

انظر Conegrad.

#### control panel

[م ا م] لَوْحَةُ تَحَكُّمٍ. 1- صُفَيْفٌ مَتَابِسٌ أو مآخذ تُنَشَبُ فيها أسلاك أو غيرها من العناصر للتحكم في عمل أداة كهربية في نظام معالجة المعلومات، كالطابعة مثلاً. تسمى أيضاً plugboard, wiring board. 2- انظر panel. [م فضا] لَوْحَةُ تَحَكُّمٍ. انظر control board.

#### control plane

[م فضا] طَائِرَةُ تَحَكُّمٍ. طائرة يتم من داخلها التحكم عن بُعْدٍ في حركة مركبة أخرى.

#### control point

[م فضا] نَقْطَةُ ضَبْطٍ. أيُّ موقع في شبكة مُسَامِةٍ أفقية وعمودية يمكن التعرف عليها في صورة، وتُستخدم للربط بين المَظَيَّاتِ المبينة على الصورة.

[م ا م] نَقْطَةُ ضَبْطٍ. القيمة العددية لتغير يجري ضبطه، كالسرعة أو درجة الحرارة أو ما أشبه، والتي تسبب، في ظروف تشغيلية محددة، اشتغال بحكام تلقائي للحفاظ عليها.

[ملاح] نَقْطَةُ ضَبْطٍ. موقع محدد عامّة أو زورق أو طائرة أو جهاز إلكتروني أو معلّم أرضي واضح أو أي شيء آخر يسهل تمييزه، ويُعطى إسمًا أو رقمًا. ويستخدم مساعدًا لملاحيا أو لمراقبة السفن أو الزوارق أو الطائرات.

#### control program

[م ا م] بَرْنَامَجُ تَحَكُّمٍ. برنامج ينفذ عمليات الدَّخْلِ والخَرَجِ وإيقاع البرامج وكشف الأخطاء والاتصال بالمُشغَلِ وغيرها.

#### control punch

انظر designation punch.

#### control register

[م ا م] مِرْصَفُ تَحَكُّمٍ. أيُّ من مَرَايِفِ الحاسب المستخدمة للتحكم في تنفيذ برنامج الحاسب.

#### control rocket

[م فضا] صاروخُ التَّحَكُّمِ. محرك وَزْنِيَّة، أو صاروخ دَفْعٍ مُضَادٍّ، أو أي صاروخ آخر مماثل، يُستخدم لتغيير وَضْعٍ أو توجيه أو إحداث تغيرات صغيرة في السرعة لصاروخ أو سفينة فضاء أو ما شابه ذلك.

#### control rod

[نو] قَضِيبُ تَحَكُّمٍ. أيُّ قضيب يستخدم للسيطرة على التفاعل في المفاعل النووي. يمكن أن يكون قضيباً من الوقود أو قسماً من المهدىء، ويكون عادة ماصاً للنترونات في المفاعل الحراري. يسمى أيضاً absorbing rod.

#### control room

[اتصال] غُرْفَةُ التَّحَكُّمِ. غرفة يقوم فيها المهندسون ورجال الإنتاج بتوجيه البرامج التلفزيونية أو الراديوية أو التسجيلات الصوتية والتحكم فيها. وتكون هذه الغرفة عادة مجاورة للاستديوهات الرئيسية وتُصلُّ عنها بنوافذ زجاجية كبيرة عازلة للصوت. [م فضا] غُرْفَةُ التَّحَكُّمِ. غرفة تُوجَّه منها رَحَلَاتُ الطيران في الفضاء.

#### control section

[م ا م] قِسْمُ التَّحَكُّمِ. الوَحْدَةُ الصَّغْرَى من الكود التي يمكن رَحْلُها مفردة عند الايقاع.

#### control sequence

[م ا م] تَسَلُّلُ التَّحَكُّمِ. ترتيب التنفيذ عند القيام بوظيفة محددة.

#### control signal

[تحكم] إِشَارَةُ تَحَكُّمٍ. الإشارة المُسلَّطَة على أداة تقوم بعمل تغيرات التصحيح في مَكَّة أو عملية مُتَحَكِّمٍ فيها. [م ا م] إِشَارَةُ تَحَكُّمٍ. مجموعة تَبَيَّضَاتٍ تستخدم للتعرف على القنات التي يجب أن تسلكها المَظَيَّاتِ المنقولة.

#### control state

[م ا م] حَالَةُ تَحَكُّمٍ. شأنُ اشتغال النظام الذي يُسَمَّحُ له بتجاوز تَسَلُّلِ العمليات المتتاد.

#### control statement

انظر job control statement.

#### control supervisor

[م ا م] نَاطِرُ التَّحَكُّمِ. مناهج الحاسب التي تَتَحَكَّمُ في المعالجة في النظام.

#### control surface

[م فضا] سَطْحُ تَحَكُّمٍ. 1- أيُّ سطح انسياب هوائي متحرك، يُستخدم في عملية التوجيه أو التحكم في طائرة أو قذيفة موجّهة أو ما شابهها، وذلك في الجو، كالدقّة والأسطح الرّافعة والجَنَبِيَّاتِ والمُفَيَّذَاتِ، وسَطِيحَاتِ التصحيح المعدلة. 2- قد يقتصر إطلاق هذا المصطلح على سطح التوجيه الرئيسية مثل الدقّة والسّطح الرّافع والجَنَبِيَّ.

#### control switching point

[اتصال] نَقْطَةُ تَبْدِيلِ تَحَكُّمِيَّةٍ. مركز هاتف يكون مركزاً هاماً للتبديل في توجيه المكالمات الصادرة أو الواردة من مسافات بعيدة في نظام النظم المَبَاشِرِ للمسافات الطويلة. مختصرها CSP.

#### control symbol

[م ا م] رَمَزُ تَحَكُّمٍ. رمز يُكوِّد في ذاكرة المَكِينَةِ ويتحكم في خطوات

محددة في عملية الترجمة الميكانيكية. وبما أن رموز التحكم ليست نصية فإنها لا تظهر في الدّخل أو الخرج.

#### control synchro

انظر control transformer

#### control system

[هـ] نظام تحكم. نظام يُخبر فيه خرج واحد أو أكثر على التغير بكيفية مطلوبة مع تقدّم الزمن.

#### control system feedback

[تحكم] تغذية مرتدة في نظام تحكم. إشارة يمكن الحصول عليها عن طريق مقارنة الخرج مع دخل نظام التحكم. وتستخدم هذه الإشارة لتقليل الفرق بينهما.

#### control systems equipment

[م ا م] أجهزة نظم التحكم. حاسبات تشكل جزءاً متكاملًا من تجهيزات أكبر، ويتأط بها التحكم في عملية أو أجهزة أخرى أو مراقبتها أو تحليلها أو قياسها.

#### control tape

[م ا م] شريط تحكم. طوق من الشريط الورقي يتحكم في اشتغال الحاضن في طابعات السمات. يسمى أيضاً carriage tape.

#### control total

[م ا م] مجموع ضبط. مجموع أعداد في حقل سجل مُحدّد في دفعة سجلات، يُعاد حسابه خلال عمليات الحاسب. فإذا اختلفت عن قيمة الضبط دل ذلك على حدوث غلط ما.

#### control tower

انظر airport traffic control tower

#### control-tower visibility

[رصد] رؤية من برج المراقبة. الرؤية المرصودة من برج مراقبة أحد المطارات.

#### control track

[صوت هـ] نيسب تحكم. نيسب صوتي اضافي، يشتمل عادة على إشارات نعية تتحكم في استعادة النيسب الصوتي، عندما يحدث عند تغيير مستويات التغذية للجهازات في أحد المسارح للحصول على تأثيرات صوتية مُجسّمة.

#### control transformer

[كهر] محوّل تحكم. مرّزمان يكون فيه الخرج الكهربائي للدوّار متعلّقاً بوضعية الجذع والدّخل الكهربائي للساكن. يسمى أيضاً

control synchro.

#### control unit

[م ا م] وحدة تحكم. أداة إلكترونية تضم دارّات معطيات ودارّات منطقية، وتقع بين قناة الحاسب وأداة الدّخل أو الخرج وتتحكم في نقل المعطيات وبعض العمليات كإعادة لف الشريط.

#### control valve

[هـ] صمام تحكم. صمام يتحكم في الضّغط أو الحجم أو اتجاه التّجريان في مجموعة نقل مانع ما.

#### control vane

[هـ فضا] ريشة تحكم. ريشة متحركة تُستخدم في عملية التحكم. وخاصة تلك المركبة في الصاروخ للتحكم في ارتفاع الطيران، وتعمل بتأثير الهواء المتحرك أو الاندفاع العنفي.

#### control variable

[تحكم] متغيّر تحكّمي. أحد متغيّرات الدّخل في نظام تحكّمي، مثل عزّم المحرّك أو فتحة صمام، والذي يمكن تغييره مباشرة بواسطة عامل

التشغيل لرفع بعض مقياس أداء النظام إلى حدّها الأقصى.

#### control winding

[الكتر] لفافة تحكم. لفافة تُستخدم في المضخم المغنطيسي أو في المفاعل السيّوع لتطبيق قوى التحكم الحركة المغنطيسية على اللب. تسمى أيضاً control inductor.

#### control word

[م ا م] كلمة تحكم. كلمة تُحدّد فعلًا يجب أن يُنفذ.

#### control zone

[ملاح] نطاق تحكم. فضاء جوي مُحدّد الأبعاد، يمتدّ صعوداً فوق سطح الأرض ليشمل مطاراً أو أكثر، وتطبق في نطاقه القواعد الإضائية التي تزيد على القواعد التي تحكم الطيران في مناطق المراقبة لتأمين سلامة الحركة الجوية وحمايتها. يسمى أيضاً air-traffic control zone.

#### contusion

[طب] كدمة. رض. رضوض تحت جلدية دون أن يكون الجلد مُتضرّفاً.

#### Conularida

[حفر] مجموعة المخروطيات\*. مجموعة صغيرة من اللاقناريات المنقرضة، لها غلاف ضيق هرمي الشكل، ذو أربعة جوانب.

#### Conulata

[لا فتار] صيف المخروطيات. صيف من معائيات الجوف ذات الحياة الحرّة، من صفّ الحيوانات القذحيّة: توصف الأفراد بأنها مخاريط رباعية الشعب، تنسحب إلى أهرامات متطاولة، لها مجنّات على الهامش القوي.

#### Conulidae

[حفر] فصيلة المخروطيات. فصيلة أشباه قنذنيات حقيقية حلّقية خارجية من الدور الطباشيري. تتميز بسطح قموي مُسطّح.

#### conus arteriosus

[أجنة] مخروط شرياني. بروز مخروطي الشكل ينشأ من الشريان الرئوي على البطين في قلب الإنسان والثدييات.

#### convalescence

[طب] نقاهة. مرحلة تآكل المريض إلى الشفاء من مرض أو من إصابة.

#### convalescent carrier

[طب] ناقل حامل للجراثيم. شخص يُحمل عيّلاً مُعدّياً بعد تماثله للشفاء من مرض سريري.

#### convalescent serum

[منع] مصل ناقل. مصل دم مريض أو عبّدة مريض في طور النقاهة بعد مرض مُعدي، يُستخدم في معالجة الإصابة المعينة.

#### convection

[بحر] حمل. حركة واختلاط الكتلة المائية المحيطية. [رصد] حمل. حركات في الغلاف الجوي تغلب عليها الحركة الرأسية، وينتج عنها انتقال رأسي واختلاط الخواص الجوية. [فرا] حمل. نقل للطاقة أو الكتلة بواسطة وسط، ويتضمن حركة الوسط نفسه. [مك مانع] حمل. انتشار يتحرك فيه المانع باعتباره كلاً في اتجاه الانتشار. يسمى أيضاً bulk flow.

#### convective stability

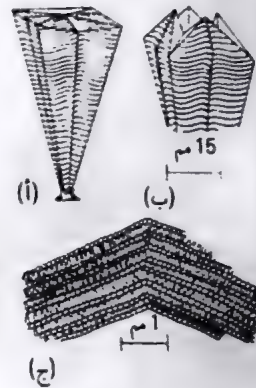
انظر static stability

#### convection cell

[رصد] خلية حمل. وحدة جوية تُحدث فيها حركة حمل مائعة منظمّة.

#### مجموعة المخروطيات

##### CONULARIDA



مادة ترميم المخروطيات. (أ) قرص  
ط. (ب) الجزء القصي للهيئة نفسها  
(ج) جزء خارجي يظهر الزخرفة.

[فز جيو] خَلِيَّةُ حَمَلٍ تَيَّارِي. مفهوم في نظرية بَكْتُونِيَّةِ الألواح يُقَسِّرُ الحركات الجانبية والعلوية والسفلية لمادة الوشاح تَحْتَ - القشري على أنها بسبب اختلاف الحرارة في الأرض.

convection coefficient

انظر film coefficient .

convection cooling

[هـ] تَبْرِيدٌ بِالْحَمَلِ. إنتقال الحرارة بواسطة تَدْفُقٍ طَبِيعِيٍّ صاعد هواء ساخن من النظام أو الجهاز الجَّاري تبريده.

convection current

[الكثر] تَيَّارُ الحَمَلِ. مُعَدَّلُ سرعة انتقال الشحنات الكهربائية لَسَلِيلِ الإلكترونات عبر سطح معين.  
[رصد] تَيَّارُ حَمَلٍ. أي تيار هوائي مُشْتَرَك في الحمل. يكون عادة الجزء المتحرك إلى أعلى من دَوْرَةِ حَمَلٍ، مثل الحمل الحراري أو التيار الصاعد في السَّحْبِ الرُّكَّامِيَّةِ. يسمى أيضاً convective current .  
[فز جيو] تَيَّارُ حَمَلٍ. حركات كبيرة تحدث في وشاح الأرض أو في ما تحت القشرة الأرضية نتيجة لاختلافات درجة الحرارة.

convection modulus

[مك مانع] مُعَامِلُ الحَمَلِ. خاصية ذاتية مانع تُفِيدُ في تعيين عدد نُولَسْت. وهو يساوي تَسَارُعِ الثَّقالَةِ مضروباً في المُعَامِلِ الحَجبِي لِلتَّسَدُّدِ الحراري مقسوماً على جِذَاءِ اللُّزْجَةِ الحركية بالانتشارية الحرارية.

convection section

[هـ] قِطَاعُ الحَمَلِ. القِسمُ من الفرن الذي تتلقى فيه الأنابيب الحرارة من الغازات الساخنة المنصرفة، وذلك بواسطة الحمل الحراري.

convection theory of cyclones

[رصد] نَظَرِيَّةُ الحَمَلِ للأعاصير. نظرية لتطور الأعاصير، مؤداها أن الحمل الصَّاعِدَ للهواء (وخاصة الهواء النَّدِّي) الراجع إلى سخونة السطح يكون مقداره واستمراره كافيين لأن يبلغ التدفق السطحي دوراناً إعصارياً ملموساً.

convective activity

[رصد] نَشَاطٌ حَمَلِي. هو بشكل عام، طُهورُ حَمَلٍ في الجو يُلمَحُ بصفة خاصة إلى تطور سَحَبٍ حَمَلٍ وما ينتج عنها من ظواهر طَقْصِيَّةٍ مثل الرِّخَاتِ والمواصفِ الرَّعْدِيَّةِ والمَصْفَاتِ والبرَدِ والزَّوَارِعِ.

convective cloud

[رصد] سَحَابَةٌ حَمَلٍ. سحابة يرجع تطورها الرَّأْسِي، وربما نشأتها، إلى الحمل.

convective-cloud-height diagram

[رصد] مُخَطَّطُ ارْتِفَاعِ سَحَبِ الحَمَلِ. رَسْمٌ بَيَّانِي بِعَادَةٍ في تقدير ارتفاع قاعدة سَحَبِ الحَمَلِ. وحيث أن قواعد هي نفسها قواعد صيغة نُقْطَةِ النَّدى، فيلزم معرفة درجة حرارة السطح ونقطة النَّدى لاستخدام المُخَطَّطِ.

convective condensation level

[رصد] مُسْتَوَى تَكثُّفٍ حَمَلِي. هو نُقْطَةُ تَقَاطُعِ مُنْحَنِي سَبْرِ (يُمَثَّلُ التوزيع الرَّأْسِي لدرجة الحرارة في عمود جَوِّي) على مُخَطَّطِ حَرَارِي تحريكي مع خط نَبْطَةِ السَّحْبِ المُطَّيَّر لمعدل نسبة الخلط في الطبقة السطحية (أي أدنى من 1500 قدم، أو 450 متر تقريباً).

convective current

انظر convection current .

convective discharge

[الكثر] تَفْرِيعٌ حَمَلِي. حركة ابتعاد سَلِيلِ الجَمِيات المشحونة المرئي أو غير المرئي عن جسم تَمَّ نَحْوَه حتى فُلْطِيَّةٍ عالية إلى حد كافٍ. يسمى أيضاً electric wind, static breeze .

convective equilibrium

انظر adiabatic equilibrium .

convective instability

[رصد] عَدَمُ اسْتِقْرَارٍ حَمَلِي. حالة طبقة أو عمود هوائي غير مُتَّسِحٍ في الجو، تتناقص فيها درجة حرارة الكُمون للبخار المبلل (أو درجة حرارة الكُمون المكافئة) مع الارتفاع. يسمى أيضاً potential instability.

convective overturn

انظر overturn .

convective precipitation

[رصد] تَرَسِيبٌ حَمَلِي. ترسب من سَحَبٍ حَمَلٍ، يُعْتَرِ بصغة عامة مرادفاً للرَّخَاتِ.

convective region

[رصد] مِنتَقَةُ حَمَلٍ. منطقة مؤابية بصفة خاصة لتكون الحمل في طبقات الجو السُّفْلَى أو منطقة تتميز بنشاط حَمَلِي في وقت معين.

convective zone

[فز فلك] مِنتَقَةُ حَمَلِيَّةٍ. منطقة غير مستقرة تقع مباشرة تحت طبقة الفَلَّاحِ - الضُّوئي في الشَّمْسِ وفيها ينتقل جزء من الحرارة إلى الخارج بِتَيَّارَاتٍ حَمَلِيَّةٍ.

convector

[هـ] مُنَحِّنٌ بِالْحَمَلِ. وَحْدَةٌ مُضْدِرَّةٌ للحرارة لتدفئة هواء حجرة، تكون مزودة بمنصر تسخين يحيط به مَحْوَى صُدُوقي الشكل ذو فتحات في أسفله وأعلىه لدخول الهواء وخروجه.

convectron

[هـ] مُبَيِّنٌ حَمَلِي. جِهَازٌ لَبَيَّانِ الإِنْخِرَافِ عن الحَظُّ الرُّأْسِي، مبني على المبدأ الذي ينص على أن الحمل الحراري من سلك مُنَحِّنٍ يعتمد إلى حد كبير على مَبْلِهِ. وهو مُكَوَّنٌ من أنبوب على شكل Y، ويحتوي كل من ذراعيه على سلك يكون جزءاً من دَاوِرَةِ جَسْرِيَّةٍ.

convenience receptacle

انظر outlet .

conventional bomb

[جرب] قُبْلَةٌ تَقْلِيدِيَّةٌ. قنبلة غير ذَرِيَّة مُصَمَّمة أساساً للتأثير التفجيري.

conventional current

[كهـ] تَيَّارٌ إِصْطِلَاحِي. مفهوم التَيَّارِ الكهربائي كإنتقال للشحنات الموجبة، حيث أن اتجاه التيار يكون معاكساً لاتجاه انتقال الإلكترونات التي تحمل شحنة سالبة.

conventional grouping

[م ا م] تَجْمِيعٌ تَقْلِيدِي. العملية التي تُسْتَخْدَمُ سَجلاً أَحَادِيًّا يحتوي على حَقْلٍ تَكْوِيدٍ وذلك لتكويد فقرة واحدة مع مجموعة من كود عبارات تصف هذه الفقرة. مثال ذلك، مُصَنَّفُ مُسْتَخْدِمِينَ، يُعْمَلُ فيه كل فرد ببطاقة تُقَبَّ فيها أكوادٌ لِمُعَرِّفِ هذا الفرد وجنسهِ وشهادته وراتبه.

conventional milling

[فلز] تَفْرِيزٌ مَأْلُوف. تَفْرِيزٌ يتحرك فيه القَاطِطُ والتغذية في اتجاهين متعاكسين من نقطة التلامس.

conventional mining

[هـ منجم] تَعْدِينٌ تَقْلِيدِي. الدَّوْرَةُ التي تشمل قِطْعَ الفحم وحفر ثقب التفجير وشحنها وإطلاقها وتَفْجِيرِ وتحميل الفحم المُكْرَّرِ وإقامة دَعَائِمِ السَّقُوفِ. يسمى أيضاً cyclic mining .



## conventional spinning

انظر manual spinning .

## convergence

[الكرت] تَقَارُب. حالة تتقاطع فيها الحزم الالكترونية في صِمام الأشعة المهبطية المتعدد الحزم في نقطة معينة، كاحدى فتحات قناع الظل في صمام صورة التلفزيون الملون ذي المدفقات الثلاث. وكلا التقاربين، السكوني والتخريكي، مطلوبان.

[انس] تَقَارُب. نشوء مستقل لتشابهاً بين خصائص مترابطة. [تشر] التقاء. ملتقى. اجتماع مشترك لمجموعة أعصاب واردة فوق عضون محرك في القرن البطني من الشجاع النوكي.

[جيو] تَقَارُب. تضؤل الفاصل بين مستويين جيولوجيين. [ر] تَقَارُب. خاصية وجود نهاية لتسليلات أو متتاليات أو جداءات لا نهائية، وهكذا.

[رصد] تَجَمُّع. التزايد الملحوظ في نشوء الرياح عن ما قد يحدث في حوض مستطيل مكافئ ذي عمق منتظم بسبب تغيرات في السطح أو في العمق.

[طور] تَقَارُب. نشوء تشابهات بين حيوانات أو نباتات من مجموعات مختلفة، نتيجة تكيف مع مساكن مماثلة.

[مياه] حد التَقَارُب. الخط الفاصل بين مياه النهر العكيرة ومياه البحيرة الراتقة.

## convergence circuit

[كهرمع] دائرة التَقَارُب. نظام انحراف مساعد في مُستَقْبِل التلفزيون الملون، يحافظ على التَقَارُب وله عدة ملفات تَقَارُب منفصلة للتوجيه الكهرمغناطيسي لأوضاع ثلاث حزم في مقرن التَقَارُب حول عنق كاشف الصورة.

## convergence coil

[الكرت] ملف التَقَارُب. أحد الملفات التي تستخدم للحصول على تَقَارُب الحزم الالكترونية في صمام صورة التلفزيون الملون ذي المدفقات الثلاث.

## convergence constant

انظر convergence factor .

## convergence control

[الكرت] مَحْكَمُ التَقَارُب. مَحْكَمٌ يُستخدم في المُستَقْبِل التلفزيوني الملون لضبط كمون مَرَرِي التَقَارُب في صمام الصورة ذي المدفقات الثلاث من أجل تحقيق التقارب.

## convergence electrode

[الكرت] مَرَرِي التَقَارُب. مَرَرِي يقوم بحالته الكهربائي بتقريب حزمتين الكترونيتين أو أكثر.

## convergence factor

[خريط] عَامِلُ التَقَارُب. في إسقاط خريطة معينة، هو العامل الذي اذا ضرب في فرق الطول بين نقطتين على خطي زوال (هاجرتين) فانه يعطى تَقَارُب خطوط الزوال. يسمى أيضاً convergence constant .

## convergence in measure

[ر] تَقَارُب في القياس. تَقَارُب متتالية دوال  $f_n(x)$  في القياس إلى  $f(x)$  إذا كان  $\epsilon > 0$  موجياً كُفَيَّاً مفروضاً وكان قياس مجموعة النقط التي يكون من أجلها  $|f_n(x) - f(x)| > \epsilon$  أصغر من  $\epsilon$  بشرط أن يكون  $n$  كبيراً بقدر كاف.

## convergence line

[رصد] خط التقارب. أي خط أفقي يحدث على طول تقارب أفقي لتدفق الهواء. يسمى أيضاً asymptote of convergence .

## convergence magnet

[الكرت] مَغْنَطِيسُ التَقَارُب. مجموعة مغناطيسية يقوم بحالها المغناطيسي بتقريب حزمتين الكترونيتين أو أكثر. ويستخدم في صمامات الصورة ذات المدفقات الثلاث. يسمى أيضاً beam magnet .

## convergence of meridians

[خريط] تَقَارُبُ الهاجرات. 1- التَقَارُبُ الزاوي لخطوط الزوال (الهاجرات) الجغرافية عند الانتقال من خط الاستواء إلى القطبين. 2- الاختلاف النسبي لاتجاهات خطوط الزوال عند نقاط معينة عليها، يُباوِي جَدَاءُ فرق الطول وعامل التَقَارُب.

## convergence pressure

[كيم فر] ضَغْطُ التَقَارُب. الضغط الذي يقترب فيه من الوحدة عَامِلًا درجة الحرارة الثابتة K (في توازن سائل - بخار) المختلفان لكل مكون في نظام ذي مركبتين.

## convergence zone

[صوت] مَنَظِقَةُ التَقَارُب. قناة نقل للصوت تحدث في مياه البحر نتيجة لتغيرات كل من الضغط ودرجة الحرارة في مدى العمق المتراوح بين 2500 و 15000 قدم (750 و 4500 متر). تستعمل في نظم السونار.

## convergent die

[هـ] قَالِبُ مُتَقَارِب. قالب ذو مجارٍ داخلية متقاربة.

## convergent-divergent nozzle

[تصميم] فُوْهَةٌ مُتَقَارِبَةٌ - مُتَبَاعِدَةٌ\*. فوهة يمكن فيها إحداث سرعات فوق صوتية، لها جزء مباعد يلي القطع المتصل. تسمى أيضاً supersonic nozzle.

## convergent integral

[ر] تَكَامُلٌ مُتَقَارِب. تكامل مُنْتَهٍ له قيمة محدودة.

## convergent precipitation

[رصد] تَرَسِيبٌ تَجَمُّعِي. نوع من الترسيب الشامل سببته تيارات صاعدة محلية للهواء الندي.

## convergent sequence

[ر] مُتَتَالِيَةٌ مُتَقَارِبَةٌ. متتالية ذات نهاية.

## convergent series

[ر] مُتَسَلِّلَةٌ مُتَقَارِبَةٌ. متسلسلة متتالية مجموعاتها الجزئية ذات نهاية.

## converging lens

[بصر] عَدَسَةٌ مُقَرَّبَةٌ. عدسة ذات طول بؤري موجب، ولذلك فهي تُقَرِّبُ أشعة الضوء الموازية لمحورها.

## Conversational Algebraic Language

انظر CAL .

## conversational compiler

[م ا م] مُصَرِّفٌ تَحَادُّثِي. مُصَرِّفٌ يَدْفُقُ فوراً بصواب كل عبارة بلغة المصدر مُدْخَلَةً في الحاسب وينبئ المستخدم عن امكان ادخال العبارة التالية أو عن وجوب تصحيح خطأ ما. يسمى أيضاً interpreter.

## conversational mode

[اتصال] شَأْنٌ تَحَادُّثِي. مَنَوَالٌ معين لتشغيل نظام الحاسب يسمح بتبادل الاستفسارات والاجابات بين الحاسب والمُشْغِلين عند معابر ذات ملايس.

## conversational processing

[م ا م] مُعَالَجَةٌ تَحَادُّثِيَّةٌ. شَأْنٌ في اشتغال الحاسب الذي يسمح بالاستفسارات والاجابات بين الحاسب والمُشْغِلين عند معابر ذات ملايس.

## فوهة متقاربة - متباعدة

## CONVERGENT-DIVERGENT NOZZLE



تخطيطي لفوهة متقاربة - متباعدة  
= عدد ماخ الموضعي.

### conversational time-sharing

[م ا م] مُشَارَكَةٌ زَمَنِيَّةٌ تَحَادُثِيَّةٌ. اسْتِخْدَامُ الْحَاسِبِ مِنْ قِبَلِ عِدَّةٍ مِنَ الْمُسْتَحْدِمِينَ فِي آنٍ وَاحِدٍ، عِنْدَمَا يَكُونُ لِكُلِّ مُسْتَحْدِمٍ مِغْبَرٌ نَكْلٌ يَتَصَلُّ مِنْ خِلَالِهِ بِالْحَاسِبِ فِي شَأْنٍ تَحَادُثِيٍّ.

### converse

[ر] عَكْسٌ. إِنْ عَكَسَ الْقَضِيَّةُ «اِذَا كَانَتْ p، تَكُونُ q» هِيَ الْقَضِيَّةُ «اِذَا كَانَتْ q، تَكُونُ p».

### conversion

[فز] تَحْوِيلٌ. تَغْيِيرٌ فِي الْقِيَمَةِ الْعَدَدِيَّةِ لِكَمِيَّةٍ مَا، بِسَبَبِ اسْتِعْمَالِ وَحْدَةٍ قِيَاسٍ مُخْتَلَفَةٍ.

[فز نو] تَحْوِيلٌ. تَحْوِيلُ نَوَوِيٍّ لِلْمَادَةِ الْحَقِصَةِ إِلَى مَادَةٍ شَطْرَةٍ.

[كم] تَحْوِيلٌ. تَغْيِيرُ مُرَكَّبٍ مِنْ شَكْلِ تَمَاسِكِيٍّ إِلَى آخَرٍ.

[م ا م] تَغْيِيرٌ. انظُرْ data conversion.

[ملاح] تَحْوِيلٌ. تَحْدِيدُ اتِّجَاهٍ تَنَاقُويٍّ لِلْمِيلِ لِنَقْطَةِ النَّسْبَةِ لِنَقْطَةِ أُخْرَى عِنْدَمَا يَكُونُ اتِّجَاهُ الدَّائِرَةِ الْعُظْمَى الْمَبْدُئِيَّةِ مَعْلُومًا، أَوْ بِالْعَكْسِ، وَتَكُونُ زَاوِيَةُ التَّحْوِيلِ هِيَ الْفَرْقُ بَيْنَ الْإِتِّجَاهَيْنِ. يُسْتَحْدَمُ هَذَا الْأَلْسُوبُ فِي تَحْدِيدِ الْإِتِّجَاهَاتِ الزَّاوِيَةِ الرَّادِيَوِيَّةِ، وَنُظُمِ الْمُسَاعَدَاتِ الْمِلَاحِيَّةِ Consolan و Consol وفي الإِنْبَارِ عَلَى الدَّوَائِرِ الْعُظْمَى.

[نفس] تَحْوِيلٌ. قَلْبٌ. دِفَاعٌ تَلْقَائِيٌّ يَتَحَوَّلُ بِهِ الصَّرَاعُ الْعَاطِفِيُّ الْأَشْعُورِيُّ إِلَى عَجَزٍ جَسَدِيٍّ وَغَالِبًا مَا يُبْدِي الْمَعْنَى الْمَصَابِ أَعْرَاضًا مَنَاسِبَةً وَذَاتَ صِلَةٍ بِطَبِيعَةِ الصَّرَاعِ.

### conversion angle

[ملاح] زَاوِيَةُ التَّحْوِيلِ. الزَّاوِيَةُ الْوَاقِعَةُ بَيْنَ خَطِّ تَنَاقُويٍّ لِلْمِيلِ وَالدَّائِرَةِ الْعُظْمَى بَيْنَ نَقْطَتَيْنِ مَعْيَنَتَيْنِ. تَسَمَّى أَيْضًا arc to chord correction, half-convergency.

### conversion coating

[فلز] كُوسَةٌ تَحْوِيلِيَّةٌ. كُوسَةٌ عَلَى سَطْحٍ مَعْنِيٍّ مُكَوَّنَةٌ مِنْ مُرَكَّبٍ لِمَعْدِنِ الْأَسَاسِ.

### conversion coefficient

[فز نو] مُمَامِلُ التَّحْوِيلِ. يَمْسَى أَيْضًا conversion fraction, internal conversion coefficient.

1- نِسْبَةُ عَدَدِ الْكَتْرُونَاتِ التَّحَوَّلِ الْمَصْدَرَةِ فِي وَحْدَةِ الزَّمَنِ إِلَى عَدَدِ الْفُوتُونَاتِ الْمَصْدَرَةِ فِي وَحْدَةِ الزَّمَنِ أَثْنَاءَ إِزَالَةِ إِثَارَةِ نَوَاةٍ بَيْنَ حَالَتَيْنِ مَعْيَنَتَيْنِ. 2- فِي التَّعْيِيرِ الْقَدِيمِ: نِسْبَةُ عَدَدِ الْكَتْرُونَاتِ التَّحَوَّلِ الْمَصْدَرَةِ فِي وَحْدَةِ الزَّمَنِ إِلَى عَدَدِ الْكَتْرُونَاتِ التَّحَوَّلِ زَائِدِ عَدَدِ الْفُوتُونَاتِ الْمَصْدَرَةِ فِي وَحْدَةِ الزَّمَنِ أَثْنَاءَ إِزَالَةِ الْإِثَارَةِ لِنَوَاةٍ بَيْنَ حَالَتَيْنِ مَعْيَنَتَيْنِ.

### conversion electron

[فز نو] إِلِكْتْرُونُ التَّحْوِيلِ. الْكَتْرُونُ يَتَلَقَّى الطَّاقَةَ مُبَاشَرَةً مِنْ نَوَاةٍ فِي عَمَلِيَّةِ تَحْوِيلٍ دَاخِلِيَّةٍ، وَبِذَلِكَ يُطْرَدُ مِنَ الذَّرَّةِ.

### conversion equipment

[م ا م] أَجْهَزَةٌ تَغْيِيرٌ. أَجْهَزَةٌ تُسْتَحْدَمُ لِتَحْوِيلِ الْمَعْطِيَّاتِ مِنْ وَسطٍ تَسْجِيلٍ إِلَى آخَرٍ، كَالْتَحْوِيلِ مِنْ بَطَاقَةٍ إِلَى شَرِيطٍ.

### conversion factor

[ر] عَامِلُ التَّحْوِيلِ. الْعَامِلُ الْمَدْيِي الَّذِي يَنْبَغِي أَنْ تُضْرَبَ فِيهِ (أَوْ تُقَسَّمُ عَلَيْهِ) كَمِيَّةٌ مَعْطَاةٌ بِدَلَالَةٍ وَحْدَةٍ لَتُعَبَّرَ عَنْهَا بِدَلَالَةٍ وَحْدَةٍ أُخْرَى. [نو] عَامِلُ التَّحْوِيلِ. انظُرْ conversion ratio.

### conversion fraction

انظُرْ conversion coefficient.

### conversion gain

[الكتز] كَسْبُ التَّغْيِيرِ. 1- نِسْبَةُ فُلْطِيَّةٍ خَرَجَ التَّرْدَدَاتِ الْأَوْسَطِيَّةِ

إِلَى فُلْطِيَّةِ إِثَارَةِ الدَّخْلِ فِي أَوَّلِ كَاشِفٍ فِي الْمَسْتَقْبِلِ الْمَقَابِرِ الْفَوْقِيٍّ. 2- نِسْبَةُ خَرَجِ قُدْرَةِ التَّرْدَدَاتِ الْأَوْسَطِيَّةِ النَّاتِجَةِ فِي الْمَغْبَرِ أَوْ الْمَازِجِ إِلَى دَخْلِ قُدْرَةِ التَّرْدَدَاتِ الرَّادِيَوِيَّةِ النَّاتِجَةِ. [نو] كَسْبُ التَّحْوِيلِ. نِسْبَةُ التَّحْوِيلِ نَاقِصٌ وَاحِدٍ فِي مَقَابِلِ نَوَوِيٍّ.

### conversion program

[م ا م] بِرَنَامِجٌ تَغْيِيرٌ. مَجْمُوعَةٌ تَعْلِيْمَاتٍ تُمْكِنُ مِنْ تَنْفِيذِ بِرَنَامِجٍ فِي نِظَامٍ يَكُونُ قَدْ كَتِبَ لِنِظَامٍ مُخْتَلَفٍ.

### conversion ratio

[ر] نِسْبَةُ التَّحْوِيلِ. انظُرْ conversion factor. [نو] نِسْبَةُ التَّحْوِيلِ. عَدَدُ الذَّرَّاتِ الشَّطْرَةِ الْمُنْتِجَةِ مُقَابِلَ كُلِّ ذَرَّةٍ شَطْرَةٍ انْشَطَرَتْ دَاخِلَ التَّنَوُّعِ الْمُحَوَّلِ مِنَ الْمَفَاعَلَاتِ الْوَوِيَّةِ. تَسَمَّى أَيْضًا conversion factor.

### conversion reaction

[نفس] إِرْتِكَاسٌ تَحْوِيلِيٌّ. ضَرْبٌ مِنَ الْعُصَابِ الْمَهْتَرِيٍّ يَتَحَوَّلُ فِيهِ الدَّافِعُ السَّبَبُ لِلتَّلَقِّيِّ إِلَى أَعْرَاضٍ وَطِيفِيَّةٍ فِي الْحَوَاسِ الْخَاصَةِ أَوْ فِي الْجِهَازِ الْعَصِي الْأَرَادِيٍّ.

### conversion routine

[م ا م] نَهْجٌ تَغْيِيرٌ. بِرَنَامِجٌ شَائِلٌ وَكَامِلٌ وَمَتَكَيِّفٌ يَسْتَحْدَمُ تَغْيِيرَ الْمَعْطِيَّاتِ، وَلَا يَتَطَلَّبُ اسْتِخْدَامُهُ مِنْ قِبَلِ الْمُبْرَمِجِ سِوَى تَحْدِيدِ حَقَائِقٍ قَلِيلَةٍ.

### conversion table

[تن] جَدْوَلُ تَحْوِيلٍ. قَائِمَةٌ تَحْتَوِي عَلَى قِيَمٍ مُعَادِلَةٍ (مُكَافِئَةٍ) لِلتَّحْوِيلِ مِنْ وَحْدَةٍ أَوْ وَحْدَاتٍ إِلَى أُخْرَى.

### conversion time

[م ا م] مَدَّةُ التَّغْيِيرِ. الْمَدَّةُ الْلازِمَةُ لِقِرَاءَةِ الْمَعْطِيَّاتِ مِنْ كَوْدٍ إِلَى آخَرٍ.

### conversive heating

[طب] عِلَاجٌ بِالْحَرَارَةِ الْمُتَحَوَّلَةِ. تَحْوِيلُ بَعْضِ أَشْكَالِ الطَّاقَةِ، وَخَاصَّةً الْمَوْجَاتِ الرَّادِيَوِيَّةِ، إِلَى حَرَارَةٍ تُسْتَعْمَلُ فِي الْمَدَاوِءِ الْحَرَارِيَّةِ.

### convert

[م ا م] يَغْيِرُ. يُحَوِّلُ تَمَثِيلَ الْمَعْطِيَّاتِ.

### converter

[الكتز] مُغْيِرٌ. 1- قِسْمٌ فِي الْمَسْتَقْبِلِ الْمَقَابِرِ الْفَوْقِيٍّ الرَّادِيَوِيٍّ يَقُومُ بِتَحْوِيلِ إِثَارَةِ التَّرْدَدِ الرَّادِيَوِيٍّ الْوَارِدَةِ وَالْمَطْلُوبَةِ إِلَى قِيَمَةٍ ذَاتِ تَرْدَدٍ أَوْسَطِيٍّ. وَيَشْتَمِلُ قِسْمَ الْمَغْيَرِ عَلَى الْمَرَّازِ وَالْمَازِجِ - الْكَاشِفِ الْأَوَّلِ. يَمْسَى أَيْضًا heterodyne conversion transducer, oscillator-mixer-first detector.

2- وَحْدَةٌ مُسَاعِدَةٌ تُسْتَحْدَمُ مَعَ الْمَسْتَقْبِلِ التَّلْفِزِيَوِيِّ أَوْ الرَّادِيَوِيِّ لِاتَّاحَةِ اسْتِقْبَالِ الْقَنَوَاتِ أَوْ التَّرْدَدَاتِ الَّتِي لَمْ يُصَمِّمِ الْمَسْتَقْبِلُ فِي الْأَصْلِ مِنْ أَجْلِهَا. 3- فِي الطَّبِيعَةِ، جِهَازٌ يَغْيِرُ نَوْعَ التَّضْمِينِ الَّذِي يَعْطِيهِ الْمَاسِجُ. 4- وَحْدَةٌ فِي نِظَامِ الرَّادَارِ يَقَعُ فِيهَا مَازِجُ الْمَسْتَقْبِلِ الْمَقَابِرِ الْفَوْقِيٍّ وَمَرَحَلَتَيْنِ عَادَةً مِنْ مَرَاكِلِ تَضْمِينِ التَّرْدَدَاتِ الْأَوْسَطِيَّةِ. تُوْدِي عَمَلِيَّةُ التَّضْمِينِ الْمُهْدِ. 5- انظُرْ remodulator.

[فلز] مَحْوَلٌ. نَوْعٌ مِنَ الْأَفْرَانِ تُؤَكَّدُ فِيهِ الشَّوَابِبُ بِنَفْخِ الْهَوَاءِ خِلَالَ أَوْ غَيْرِ جِثَامٍ مِنَ الْمَعْدِنِ الْمَصْهُورِ.

[كهر] مُغْيِرٌ. انظُرْ synchronous converter.

[م ا م] مُغْيِرٌ. وَحْدَةٌ الْحَاسِبِ الَّتِي تُبَدِّلُ الْمَعْلُومَاتِ الْعَدَدِيَّةَ مِنْ شَكْلِ إِلَى آخَرٍ، كَالْتَحْوِيلِ مِنْ تَمَثِيلٍ عَشْرِيٍّ إِلَى ثَنَائِيٍّ أَوْ بِالْعَكْسِ، أَوْ مِنْ تَمَثِيلٍ ثَائِيٍّ الْفَاصِلَةِ إِلَى عَائِمِ الْفَاصِلَةِ أَوْ مِنْ بَطَاقَاتٍ مُنْقَبَةٍ إِلَى شَرِيطٍ مُنْعَطٍ. يَمْسَى أَيْضًا data converter.

[نو] مُحَوَّل. يسمى أيضاً nuclear converter . 1- مفاعِل نووي يحوّل الذرات الحِصْبَة إلى وقود بواسطة تَلَقُّفِ النيوترونات، يُستخدم نوعاً من الوقود ويُنتج نوعاً آخر. 2- مفاعِل نووي يُنتج مقداراً من الوقود الشّطور ولكنه أقلّ من المقدار الذي يستهلكه، والوقود الناتج يمكن أن يكون من نفس الوقود المُستهلك أو مختلفاً عنه.

#### converter tube

[الكتر] صِمَامٌ مُعَيَّر. صاممٌ الكتروني يجمع وظائف المَارِجِ والمَرَّازِ المُحَلِّي في مِحْوَالِ التَغْيِيرِ المُعَايِرِ.

#### convertiplane

[هـ فضا] طَائِرَةٌ مُحَوَّلَةٌ. طائرة عمودية - أفقية. طيارٌ يحتل من الطائرات الأثقل من الهواء، بها مِرْوَحَةٌ أفقية واحدة أو أكثر، أو أجهزة أخرى تقوم بفعل المروحة، وتستطيع بذلك أن تنهض أو تحوم أو تهبط على نحو ما تفعل المليكوبتر. وما أن ترتفع في الهواء وتندفع إلى الأمام حتى تستطيع بواسطة تحوّل ميكانيكي أن تطير كما تفعل الطائرات ذات الأجنحة الثابتة، وخاصة في نطاق السرعات الأعلى.

#### convex

[تقن] مُحَدَّب. ذو شكل مُنْحَنٍ مُنْبَعِج، يشبه السطح الخارجي لكرة أو أسطوانة أو قطاع من كرة أو أسطوانة.

#### convex combination

[ر] تَرْكِيبٌ مُحَدَّب. تركيبٌ خطّي لمتجهاتٍ مجموعُ معاملاته يُساوي واحداً.

#### convex curve

[ر] مُنْحَنٌ مُحَدَّب. مُنْحَنٍ في مستوٍ يقطعه كلُّ مستقيمٍ يعبره في نقطتين فقط.

#### convex function

[ر] دَالَةٌ مُحَدَّبَةٌ. يقالُ عن دالة  $f(x)$  إنها مُحَدَّبَةٌ على المجال  $a, b$  إذا تحقق ما يلي: إذا كانت  $x_3, x_2, x_1$  ثلاث نقاط كُفِيَّة على النحو  $x_1 < x_2 < x_3$  فإن  $a < x_3 < x_2 < x_1 < b$  حيث  $f(x_2) \leq L$ ، حيث  $L(x)$  معادلة المستقيم المارّ بالنقطتين  $(x_1, f(x_1))$  و  $(x_3, f(x_3))$ .

#### convex hull

[ر] قَوْعَةٌ مُحَدَّبَةٌ. أصغرُ مجموعةٍ مُحَدَّبَةٍ تحتوي على مجموعةٍ مَفْرُوضَةٍ من النقط في فضاءٍ خطّي حقيقي. تسمى أيضاً convex linear hull.

#### convex linear hull

انظر convex hull.

#### convexo-concave

[تقن] مُعَقَّرٌ - مُحَدَّبٌ. ما أخذ جانبيه مُحَدَّبٌ والآخر مُعَقَّرٌ، ويكون تقوّسه عادةً أكبر في الجانب المُحَدَّب.

#### convex polyhedron

[ر] مُتَعَدِّدٌ - وَجُوهٌ مُحَدَّبٌ. مُتَعَدِّدٌ وَجُوهٌ، مَقْطَعُهُ في أي مستوى مجموعةٍ مُحَدَّبَةٍ، مثال ذلك متعَدِّدٌ وجُوهٌ مُنْتَظِمٌ.

#### convex set

[ر] مَجْمُوعَةٌ مُحَدَّبَةٌ. مجموعةٌ تحتوي كلياً على أية قطعةٍ مستقيمة تصل بين اثنتين من نُقْطِها.

#### convayor

[هـ ملك] نَاقِلَةٌ. آليّةٌ لَتَدَاوِلِ المواد ومُصَمِّمَةٌ لنَقْلِ الأشياءِ المُتَفَرِّدة، مثل الأجسام الصلبة أو المواد اللّائبة، فوق مَسَارٍ أفقي أو صاعد أو هابط أو رأسي في حركة متواصلة.

#### convolute

[حي] مُلْتَفٌّ. بنى مفتولة أو ملتفة. يُطلق خاصّة على الاوراق وقَوَاعِ الرُّخْوِيَّاتِ والفنوات الكلوية الصغيرة.

#### convolute bedding

[جيو] طَبَاقِيَّةٌ مُلْتَفَّةٌ. طَبَقٌ شديد التمرُّج وغالباً ما يكون الالتفاف محصوراً في طبقة واحدة من الرواسب، وينشأ من التدفُّور تحت - المائي.

#### convolution

[تشر] تَلْفِيفٌ. إنشاءٌ مُلْتَوٍ أو مُقْتَوِل في أي عضو وخاصة في الأجزاء الداخلية والظاهرية من الدماغ، التي ينفصل بعضها عن بعض بواسطة منخضات أو ألام.

#### convolution family

انظر faltung.

#### convolution of two functions

[ر] مَلْفُوفٌ دَالَتَيْنِ. ملفوف دالتين  $f$  و  $g$  هو الدالة  $F$  المَعْرُوفَةُ على النحو التالي  $F(x) = \int_0^x f(t)g(x-t)dt$ .

#### convolver

[الكتر] مَلْفَافٌ. جهازٌ مُوجِّعٌ صوتية سطحية تم فيه مُعَالَجَةُ الإشارة بواسطة تَفَاعُلٍ لا خطّي بين موجتين مُرْتَحِلَتَيْنِ في اتجاهين متعاكسين. يسمى أيضاً acoustic convolver.

#### Convolvulaceae

[نبت] فَصِيلَةُ اللَّاقَاتِ. فصيلة واسعة لنباتات ثنائية الفلقة في رتبة البوليمونيات متميزة بلحلا داخلي وبوجود اليخضور وبوجود بُيُضَتَيْنِ في الكُرْبَلَةِ ويَلْتَوِي مَطْوِيَةً.

#### convoy

[حرب] قَافِلَةٌ جِوَّاسَةٌ. قُوَّةٌ مُصَاحِبَةٌ وحامية في البحر أو على البر، مثل قوات بحرية أو فصيلة جنود.

#### convulsion

[طب] إختِلَاجٌ. نَوْبَةٌ تَقْلُصَاتٍ عضلية لا ارادية، شديدة، تتناوب بانتظام مع فترات من الاسترخاء. ترتبط هذه الحالة بعدة أمراض جهازية وعصبية.

#### Conwell-Weisskopf equation

[فز صلب] مُعَادَلَةٌ كُونُوِيل - وَيْسْكُوِف. معادلةٌ لِتَحْرِيكِيَّةِ الإلكترونات في شبه الناقل بوجود شَوَائِبٍ مَاحِةٍ أو مُتَقَبِّلَةٍ وذلك بدلالة ثابت الكهروناذية الكهربائية للوسط ودرجّة الحرارة، ونسبة وجود الشوائب الماحة (أو المتقبلة) المنتشرة ومتوسط المسافة بينها.

#### Cooke objective

[بصر] جِمْيَّةٌ كُوكٌ\*. جِمْيَّةٌ ثَلَاثِيَّةُ العَدَسَاتِ مؤلفة من عدسة ثنائية - التَقَمَر، وهي المركبة المُشْتَتَّة، موجودة بين عدستين ثنائيّتين - التحدّب، وهما المركبتان المُجْمَعَتَان. تُستعمل في المَصَوِّرَاتِ الفَلَكِيَّةِ.

#### Cooke unit

[حي] وَحْدَةٌ كُوكٌ. وَحْدَةٌ لِمُعَايَرَةِ خاصية مولد الضدّ عند غبار الطلع.

#### cooking snow

انظر water snow.

#### cook-off

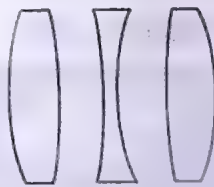
[حرب] خَرْطُوشَةٌ مُتَهَرِّجَةٌ. خَرْطُوشَةٌ أُطْلِقَتْ بِجَرَارَةِ الوَسْطِ المُحِيطِ بها، لأنها بقيت مُدَّةً في حُجْرَةِ سَلاحٍ مُقَرَّبِ التسخين.

#### coolant

[مواد] مُبَرِّدٌ. 1- مائعٌ قَطِرٌ، يستخدم في عمليّات التشغيل بالمكنّات، فيجعل المعدن بارداً، مانعاً بذلك خَفَضَ صَلَادَتِها ومقاومتها للسخن، ومانعاً أيضاً لنشوء الشُقَلَة. 2- مادة، مائعة عادة، تُستخدم لتبريد أي جزء في مفاعِلٍ تتولد فيه حرارة. 3- بصفة عامة، أي عامل تبريد، وهو عادة مائع.

### جسمية كوك

#### COOKE OBJECTIVE



جسمية كوك وهي نموذج من عدسة ذات حقل واسع، تستعمل في آلة التصوير الفلكية.



#### cooled infrared detector

[الكتر] كَاشِفٌ تَحْتَ - الأحمر مُبَرَّد. كَاشِفٌ لِلأشعة تحت الحمراء يعمل عند درجات الحرارة القُرىة، مثل درجة حرارة الأتوت السائل، للحصول على الحساسية المطلوبة لتحت الأحمر.

#### cooled-tube pyrometer

[هـ] مِقْيَاسٌ - حَرُورٌ بِأَنْبُوبٍ مُبَرَّد. مِخْرَارٌ لِلغَازَاتِ المَتَدَفِّعة ذات درجات الحرارة العالية، يَسْتَعْمَلُ فِيهِ أَنْبُوبٌ مُبَرَّدٌ بِسَائِلٍ مُوَلِّجٍ فِي الغَازَاتِ المَتَدَفِّعة. تُسْتَنْتِجُ دَرَجَةُ حَرَارَةِ الغَازِ مِنْ قَانُونِ انْتِقَالِ الحرارة بِالحِطْلِ إِلَى خَارِجِ الْأَنْبُوبِ وَمِنْ قِيَاسِ مُعَدَّلِ التَّدْفِيقِ الكَثْفِيِّ وَالإرتقاع فِي دَرَجَةِ حَرَارَةِ سَائِلِ التَّبْرِيدِ.

#### cooler nail

[تصميم] مِسْكَارٌ خَرَسَانِي. مِسْكَارٌ يَلْبِكِي رَفِيعٌ، مَكْنُوءٌ بِالْأَسْتِ.

#### cool flame

[كيم] لَهَبٌ بَارِد. ظَاهِرَةٌ مُضْبِئَةٌ بَاهِتَةٌ تَلَاخُظُ، سَلَا، مَتَدُ تَشْوِيقِ مِزْجِجٍ مِنْ بَخَارِ الْإَيْتْرِ وَالْأَكْسِجِنِ بِيْطء. وَهِيَ تَتَوَاصَلُ بِالتَّشَارِ الحَزِيئَاتِ المُتَفَاعِلَةِ الَّتِي تَبْدَأُ عَمَلِيَّاتٍ كِيمِيَّائِيَّةً خِلَالِ سِرِّهَا.

#### Coolidge tube

[كهـ] مِخ [صِمَامٌ كُولِيدِج]. صِمَامٌ لِلأشعة السَّيْنِيَّةِ تَتَوَكَّدُ فِيهِ الْإِلِكْتُرُونَاتِ اللَّازِمَةُ بِوَاسِطَةِ مَهْبِطٍ سَاخِنٍ.

#### cooling

[نو] تَبْرِيدٌ. هُوَ أَنْ تَنْحَى جَانِباً مَادَّةٌ ذَاتُ نَشَاطٍ اشْعَاعِيٍّ عَالٍ إِلَى أَنْ يَنْقُصَ النَشَاطُ الاشْعَاعِيُّ حَتَّى يَبْلُغَ الْمُسْتَوَى الْمَرْغُوبَ.

#### cooling channel

[هـ] قَنَاةٌ تَبْرِيدٌ. مَجْرَى فِي جِسْمٍ قَالِبٍ تُشَكِّلُ، يُمرَّرُ خِلَالَهُ سَائِلُ تَبْرِيدٍ.

#### cooling coil

[هـ] مَك [مَلَفٌ تَبْرِيدٌ. تَرْتِيبَةٌ أَنْبُوبِيَّةٌ مُلْتَفَّعةٌ لِنَقْلِ الحرارة بَيْنَ مَا بَيْنَ.

#### cooling correction

[حر] تَصْحِيحُ التَّبْرِيدِ. التَّصْحِيحُ الَّذِي يَنْبَغِي اسْتِعْمَالُهُ فِي قِيَاسَاتِ كِمِيَّاتِ الحرارة لِكَيْ يَدْخُلَ فِي الْحِسَابِ انْتِقَالُ الحرارة بَيْنَ جِسْمٍ وَمَحِيطِهِ. يَسَمَّى أَيْضاً radiation correction.

#### cooling curve

[حر] مُنْحَنِي التَّبْرِيدِ. مُنْحَى يُحْصَلُ عَلَيْهِ بِتَمَثِيلِ الزَّمَنِ وَدَرَجَةِ الحرارة لِمِزْجٍ صُلْبٍ - سَائِلٍ تَحْتَ ظُرُوفٍ مُعَيَّنَةٍ.

#### cooling degree day

[هـ] مَك [التَّبْرِيدُ دَرَجَةٌ - يَوْمٌ. وَحْدَةٌ لِقَدْرِ الطاقة اللازمة لتبريد مَبْنًى. وَتُعْطَى وَحْدَةٌ وَاحِدَةٌ لِكُلِّ دَرَجَةِ فَرَقَتَيْ تَجَاوُزَ مُتَوَسِّطَ دَرَجَةِ الحرارة اليومية، وَهِيَ 75°ف (24°م).

#### cooling fin

[هـ] مَك [زَعْنَفَةٌ تَبْرِيدٌ. الْعَصْرُ الْمُنْتَدِلُ لِمِجَارِ تَبَادُلِ حَرَارِي، وَهُوَ الْعَصْرُ الَّذِي يَزِيدُ الْمَاجَةِ السَّطْحِيَّةَ زِيَادَةً فَعَالَةً.

#### cooling fixture

[هـ] رِبَاطَةٌ تَبْرِيدٌ. كَتْلَةٌ خَشَبِيَّةٌ أَوْ مَعْدِنِيَّةٌ تُسْتَعْمَلُ لِلإِنْقَاءِ عَلَى شَكْلِ قِطْعَةٍ مُقَوَّلَةٍ، أَوْ عَلَى دَقَّتِهَا البُعْدِيَّةِ، إِلَى أَنْ تَبْرُدَ بِمَا يَكْفِي لِحِفَظِهَا بِشَكْلِهَا.

#### cooling load

[هـ] مَك [حِمْلُ التَّبْرِيدِ. الْمَقْدَارُ الكَثْفِيُّ لِلطَّاقَةِ الحَرَارِيَّةِ الَّتِي تَلْزَمُ إِزَالَتَهَا مِنْ نِظَامٍ مَا بِوَاسِطَةِ آليَّةِ تَبْرِيدٍ فِي وَحْدَةِ الرُّس، وَيُيَاوَى الْمَعْدَلُ الَّذِي تَتَوَلَّدُ بِهِ الحرارة مِنَ النَّاسِ وَالآلَاتِ وَالْعَمَلِيَّاتِ، زَائِداً التَّدْفِيقِ

الصَّافِي لِلحَرَارَةِ الدَّاخِلَةِ فِي الْبِطَامِ غَيْرِ الْمَقْتَرَنِ أَوْ الْمُتَعَلِّقِ بِمَعْدَاتِ التَّبْرِيدِ.

#### cooling method

[حر] طَرِيقَةُ التَّبْرِيدِ. طَرِيقَةُ لَتَعْيِينِ الحَرَارَةِ السَّائِلِ مَا، تَقَارَنُ فِيهَا الْأَزْمَةُ الَّتِي يَسْتَفْرِقُهَا كُلٌّ مِنَ السَّائِلِ وَحِجْمُ مَسَاوِلِهِ مِنَ الْمَاءِ، لِكَيْ يَبْرُدَ فِي وَعَائِنِ مُتَمَاثِلِينَ بِمِقْدَارِ الْمَدَى نَفْسَهُ مِنْ دَرَجَاتِ الحرارة.

#### cooling pond

[هـ] كِم [بِرْكَةٌ تَبْرِيدٌ. مُنْخَفَضٌ فِي الْحِيزِ الْحَارِجِيِّ يَصْحُ إِلَيْهِ مَاءُ الْمَعَالِجَاتِ السَّائِلِ لِيَمَّ تَبْرِيدُهُ بِوَاسِطَةِ التَّبَحُّرِ وَالْحَمْلِ وَالْإشْعَاعِ.

#### cooling power

[هـ] مَك [قُدْرَةُ التَّبْرِيدِ. كِمِيَّةٌ مُتَغَيِّرَةٌ الْقِيَمَةُ أَوْ وَسِيطٌ اِسْتِكْرَ لِقِيَاسِ التَّأثيرِ التَّبْرِيدِيِّ لِلهَوَاءِ عَلَى جِسْمِ الْإِنْسَانِ، وَيُعَيَّنُ بِمِقْدَارِ الحرارة اللازمة لترتيبه ما لإبقائه عند درجة حرارة ثابتة (34°م عادة). يجب أن تكون المجموعة بأكملها مُنَاطَرَةً، بِقَدْرِ الإِمْكَانِ، لِأَلِيَّةِ التَّسَادُلِ الحَرَارِيِّ الْحَارِجِيِّ لِجِسْمِ الْإِنْسَانِ.

#### cooling-power anemometer

[هـ] مِزْيَاحٌ قُدْرَةٌ - التَّبْرِيدِ. أَيُّ مِزْيَاحٍ يَعْمَلُ وَفَقاً لِلْمَبْدَأِ الَّذِي يَنْصُ عَلَى أَنْ انْتِقَالَ الحرارة إِلَى الهَوَاءِ مِنْ شَيْءٍ مَا عِنْدَ دَرَجَةِ حرارة عالية يكون دالة لسرعة الهواء.

#### cooling process

[هـ] إِجْرَاءٌ تَبْرِيدِي. عَمَلِيَّةٌ فِيرِيَّائِيَّةٌ تَزَالُ فِيهَا الحرارة مِنَ الْمَوَاقِعِ أَوْ الْمَوَادِّ الصُّلْبَةِ الْمُسْتَحْدَمَةِ فِي أَسَالِبِ التَّشْغِيلِ. قَدْ يَكُونُ الْإِجْرَاءُ بِوَاسِطَةِ تَبْخِيرِ السَّوَالِ، أَوْ تَمَدُّدِ الغَازَاتِ أَوْ الْإشْعَاعِ، أَوْ تَسَادُلِ الحرارة مَعَ تَدْفِيقِ مَائِحٍ أَكْثَرُ بَرْدَةٍ، وَمَا أَشْبَهَ.

#### cooling range

[هـ] مَك [مَدَى التَّبْرِيدِ. الْفَرْقُ فِي دَرَجَةِ الحرارة بَيْنَ الْمَاءِ السَّائِلِ الدَّاخِلِ إِلَى بُرْجٍ تَبْرِيدٍ، وَالْمَاءِ الْبَارِدِ الْحَارِجِ مِنْهُ.

#### cooling stress

[مَك] إِجْهَادُ التَّبْرِيدِ. الْإِجْهَادُ النَّاتِجُ عَنْ تَقَلُّصٍ غَيْرِ مُنْتَظَمٍ أَتَاهُ تَبْرِيدُ الْمَعَادِنِ وَالْحَرَفِ، وَالنَّاشِئُ عَنْ تَوْزِيعٍ غَيْرِ مُنْتَظَمٍ لِدَرَجَاتِ الحرارة.

#### cooling table

انظر hotbed.

#### cooling tower

[هـ] بُرْجٌ تَبْرِيدٌ\*. جِهَازٌ يُشَبِّهُ الْبُرْجَ يَمُرُّ فِيهِ الهَوَاءُ الْجَوِي لَتَبْرِيدِ مَا دَافِئٌ، بِالتَّلَاسُّ الْمَاشِرِ (التَّبَخُّر) عَادَةً.

#### coolometer

[هـ] مِقْيَاسٌ - تَبْرِيدٌ. جِهَازٌ يَقِيسُ الْقُدْرَةَ التَّبْرِيدِيَّةَ لِلهَوَاءِ. يَنْكُونُ مِنْ أَطْوَانَةِ مَعْدِنِيَّةٍ تُسَخَّنُ كَهْرِبَائِيًّا لِلْحِفَاطِ عَلَى دَرَجَةِ حرارة ثابتة. تُتَّخَذُ قُدْرَةُ التَّسْخِينِ الكَهْرِبَائِيَّةِ اللَّازِمَةُ مِقْيَاساً لِقُدْرَةِ التَّبْرِيدِ لِلهَوَاءِ.

#### cool star

[فزلنك] نَجْمٌ بَارِدٌ. نَجْمٌ دَرَجَةُ حَرَارَتِهِ مُنْخَفِضَةٌ، يُرَى عَلَى الْعُمُومِ فِي الْمَدَى تَحْتَ - الْأَحْمَرِ مِنَ الطَّيْفِ الكَهْرِمَغْنِطِيَّي.

#### cool time

[فلز] مَدَّةُ التَّبْرِيدِ. الْمَدَّةُ بَيْنَ زَمَنِي تَسْخِينِ مُتَعَاقِبَيْنِ فِي اللَّحَامِ النَّبْضِيِّ أَوْ التَّرْزِي.

#### Coombs serum

[منع] مَصَلٌ كُومْبِس. مَصَلٌ مُنْعٍ يَحْتَوِي عَلَى كُرَتَيْنِ مُضَادَّ وَيُسْتَعْمَدُ فِي اخْتِبَارِ الرِّبُوسِ وَمُخَصَّاتٍ أُخْرَى.

#### برج تبريد

#### COOLING TOWER



برج تبريد بحب طبيعي.

### cooperative observer

[رصد] راصِدٌ مُتَعَاوِن. راصِدٌ غَيْرُ مَاجُورٍ يَقُومُ بِصِيَانَةِ بِحْطَةِ أَرْضَادٍ جَوِيَّةٍ تَابِعَةٍ لِهَيْئَةِ الْأَرْصَادِ الْجَوِيَّةِ بِالْوَلَايَاتِ الْمُتَحِدَةِ.

### cooperative phenomenon

[فِرْصَلْب] ظَاهِرَةٌ تَعَاوُنِيَّة. عَمَلِيَّةٌ تُسْتَعْمَلُ تَقَاعُلًا جَمَاعِيًّا وَقَوْرِيًّا بَيْنَ عِدَّةٍ دَرَاتٍ أَوِ الْكُتْرُونَاتِ فِي الْبُلُورَةِ، مِثْلُ الْمَغْنِطِيَّةِ الْحَدِيدِيَّةِ، وَالنَّافِلِيَّةِ الْمَرْطَةِ وَتَحَوُّلَاتِ الْإِنْتِظَامِ - عَدَمِ الْإِنْتِظَامِ.

### cooperative system

[هـ] شَبَكَةٌ تَوْجِيهِ تَعَاوُنِيَّة. شَبَكَةٌ لِتَوْجِيهِ الصَّوَارِيخِ تَتَطَلَّبُ أَرْسَالَ الْمَعْلُومَاتِ مِنْ مَحْطَةٍ أَرْضِيَّةٍ بَعِيدَةٍ إِلَى مَقْدُوفَةٍ أَثْنَاءِ انْدِفَاعِهَا، وَمُعَالَجَةِ الْمَعْلُومَاتِ بِوَسْطَةِ الْمَعْدَّاتِ الَّتِي يَحْمِلُهَا الصَّارُوخُ، وَإِعَادَةِ إِرْسَالِ الْمَغْطِيَّاتِ الْمُعَالَجَةِ إِلَى مَحْطَةِ الْإِصْدَارِ الْأَرْضِيَّةِ أَوْ إِلَى مَحْطَاتٍ أَرْضِيَّةٍ بَعِيدَةٍ أُخْرَى.

### cooperite

[معدن] كُوَاوَبْرِيت. (Pt,Pd)S. مَعْدِنٌ رُبَاعِي الشَّكْلِ رَمَادِي كَالْفُولَادِ، ذُو بَرِيْقٍ فِلْزِي، مُؤَلَّفٌ مِنْ كَبْرَيْتِيْدِ الْبِلَاتِيْن. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ حُبْبَاتٍ غَيْرِ مُنْتَظِمَةٍ فِي الصَّخُورِ النَّارِيَّةِ.

### Cooper pairs

[فِرْصَلْب] أَزْوَاجُ كُوَبِر. أَزْوَاجٌ مِنَ الْأَلِكُتْرُونَاتِ الْمُتَرَابِطَةِ تَوْجِدُ فِي وَسْطٍ نَاقِلٍ مَفْرُوطٍ وَذَلِكَ حَسَبَ نَظَرِيَّةِ بَارْدَيْن - كُوَبِر - شَرِيْفِر.

### coordinate axes

[ر] مَحَاوِرُ الْإِحْدَائِيَّاتِ. مَحْوَرُ الْإِحْدَائِيَّاتِ هُوَ وَاحِدٌ مِنْ مَجْمُوعَةِ الْمُتَقَيِّمَاتِ أَوِ الْمُنْحَنِيَّاتِ الْمُسْتَعْمَلَةِ لِتَحْدِيدِ نِظَامِ إِحْدَائِيَّاتٍ. تُحَدَّدُ قِيَمَةُ أَحَدِ الْإِحْدَائِيَّاتِ، بِشَكْلٍ وَاحِدٍ، مَوْضِعَ نَقْطَةٍ عَلَى الْمَحْوَرِ بَيْنَمَا تُنْعَمِدُ قِيَمُ الْإِحْدَائِيَّاتِ الْأُخْرَى عَلَى هَذَا الْمَحْوَرِ.

### coordinate bond

انظر coordinate valence, dative bond

### coordinate conversion

[خَرِيط] تَحْوِيلُ الْإِحْدَائِيَّاتِ. تَغْيِيرُ قِيَمِ إِحْدَائِيَّاتِ الْخَرِيطَةِ مِنْ نِظَامٍ إِلَى نِظَامٍ أُخَرَ.

### coordinate data receiver

[الِكتر] مُسْتَقْبِلُ الْمَغْطِيَّاتِ الْإِحْدَائِيَّةِ. مُسْتَقْبِلٌ مُصَمَّمٌ خَصِيصًا لِقَبُولِ إِشَارَةِ مُرْسِلِ الْمَغْطِيَّاتِ الْإِحْدَائِيَّةِ، وَلِإِعَادَةِ تَحْوِيلِ هَذِهِ الْإِشَارَةِ إِلَى شَكْلٍ يُنَاسِبُ دَخْلَ التَّجْهِيْزَاتِ الْعَائِدَةِ لَهُ مِثْلُ لَوْحِ الرَّسْمِ أَوِ الْحَاسِبِ أَوْ جِهَازِ الرَّادَارِ.

### coordinate data transmitter

[الِكتر] مُرْسِلُ الْمَغْطِيَّاتِ الْإِحْدَائِيَّةِ. مُرْسِلٌ يَتَقَبَّلُ إِحْدَائِيْنِ أَوْ أَكْثَرَ، كَتَلِكِ الَّتِي تُمَثِّلُ مَوْضِعَ الْمَهْدَفِ، وَيُحَوِّلُهَا إِلَى شَكْلٍ مُنَاسِبٍ لِأَرْسَالِهَا.

### coordinated complex

انظر coordination compound

### coordinated geometry

انظر COGO.

### coordinated transpositions

[كهر] مُنَاقَلَاتٌ مُنَقَّعَةٌ. مُنَاقَلَاتٌ مُطَبَّعَةٌ إِمَّا فِي دَارَاتِ التَّنْذِيَةِ بِالْقُدْرَةِ وَإِمَّا فِي دَارَاتِ الْإِتِّصَالَاتِ أَوْ فِي الْإِثْنَيْنِ مَعًا، بِهَدَفٍ تَخْفِيفِ الْقَرْنِ التَّخْرِيفِيِّ، وَتَكُونُ مُرَكَّزَةً بِشَكْلِ فَعَالٍ بِالنِّسْبَةِ لِلانْتِظَاعَاتِ فِي دَارَاتِ الْقُدْرَةِ وَفِي دَارَاتِ الْإِتِّصَالَاتِ.

### coordinate indexing

[م ا م] فَهْرَسَةٌ إِحْدَائِيَّة. أَسْلُوبُ فَهْرَسَةٍ يَعْتَمِدُ وَأَصْفَاتُ مُتَعَادِلَةِ الرُّتْبَةِ لَوْصِفٍ مُسْتَعْدِدٍ، وَذَلِكَ بِهَدَفِ انْتِقَاءِ الْمَعْلُومَاتِ بِوَسْطَةِ الْحَاسِبِ أَوْ بِوَسَائِلٍ أُخْرَى.

### coordinate plotter

[تَخْطِيط] مَخْطِطَةٌ إِحْدَائِيَّاتٍ. أَدَاةٌ رَسْمٌ تَلْقَائِيَّةٌ (أَوْتَمَاتِيَّة) يُحَرِّكُ فِيهَا شُعَاعٌ مُسْتَعْرِضٌ وَرَأْسُ رَاسِمٍ عَلَى سَطْحٍ رَسْمٍ، وَذَلِكَ بِوَسْطَةِ حَاسِبٍ وَقَارِئَاتِ الْأَشْرُطَةِ، لِإِنْتِجَاجِ رَسُومٍ بِاللَّغَةِ الدَّقَّةِ بِسُرْعَةٍ عَالِيَةٍ. تُسَمَّى أَيْضًا

mechanical plotting board, XY coordinate plotter, XY plotter.

### coordinates

[خَرِيط] إِحْدَائِيَّاتٍ. 1- كِمَيَاتٌ طَوَلِيَّةٌ أَوْ زَاوِيَّةٌ تُبَيِّنُ إِلَى الْمَوْضِعِ الَّتِي تَشْغَلُهُ نَقْطَةٌ فِي نِظَامٍ مَرْجَمِي. 2- مُصْطَلَحٌ عَامٌّ يُبَيِّنُ إِلَى نَوْعٍ مُعَيَّنٍ مِنَ النِّظَامِ الْمَرْجَمِيِّ، مِثْلُ الْإِحْدَائِيَّاتِ الْمُسْتَوِيَّةِ الْمُتَعَادِلَةِ أَوِ الْإِحْدَائِيَّاتِ الْكُرْوِيَّةِ. [ر] إِحْدَائِيَّاتٍ. مَجْمُوعَةٌ أَعْدَادٍ تُحَدَّدُ مَوْضِعَ نَقْطَةٍ فِي الْفَضَاءِ.

### coordinate storage

انظر matrix storage.

### coordinate systems

[ر] نِظَمٌ إِحْدَائِيَّةٌ. قَاعِدَةٌ لَتَعْيِينِ مَوْضِعِ كُلِّ نَقْطَةٍ فِي الْفَضَاءِ بِمَجْمُوعَةٍ أَعْدَادٍ.

### coordinate transformation

[ر] تَحْوِيلُ الْإِحْدَائِيَّاتِ. طَرِيقَةٌ رِيَاضِيَّةٌ أَوْ بَيِّنَاتِيَّةٌ لِلْحَصُولِ عَلَى مَجْمُوعَةٍ مُعَدَّلَةٍ مِنَ الْإِحْدَائِيَّاتِ بِإِجْرَاءٍ عَمَلِيَّةٍ، لَيْسَتْ فَرِيدَةً، عَلَى الْمَحَاوِرِ الْإِحْدَائِيَّةِ كَأَنَّ نَحْبَ هَذِهِ الْمَحَاوِرِ أَوْ نَدِيرَهَا.

### coordinate valence

[كِم] تَكَافُؤُ إِحْدَائِي. إِرتِبَاطٌ كِيمِيَايِيٌّ بَيْنَ ذَرَّتَيْنِ، تُشَكِّلُ الرِّابِطَةَ فِيهِ مِنْ زَوْجٍ مُشْتَرَكٍ مِنَ الْأَلِكُتْرُونَاتِ يَتَأْتِي بِتَامِهِ مِنْ إِحْدَى الذَّرَّتَيْنِ الْمُرْتَبِطَتَيْنِ. coordinate bond يَسَمَّى أَيْضًا.

### coordinating holes

[تَصْمِيم] ثُقُوبٌ تَنْسِيقٌ. فَتَحَاتٌ مُتَقَابِلَةٌ فِي جُزْأَيْنِ مَجْمُوعَةٍ (تَرَكِيبِيَّةٍ مُجْتَمِعَةٍ)، يَكُونُ بَعْضُهَا مَعَ بَعْضٍ فَتَحَاتٍ مُتَصِلَةٍ عِنْدَ وَصَلِ الْجُزْأَيْنِ مَعًا.

### coordination chemistry

[كِم] كِيمِيَاةُ إِحْدَائِيَّة. كِيمِيَاةُ تَنْسِيقِيَّة. كِيمِيَاةُ الشُّوَارِدِ الْفِلْزِيَّةِ فِي تَدَاخُلَاتِهَا مَعَ شُوَارِدٍ أَوْ جُزْئِيَّاتٍ أُخْرَى.

### coordination compound

[كِم] مُرَكَّبٌ إِحْدَائِي. مُرَكَّبٌ تَنْسِيقِي. مُرَكَّبٌ ذُو ذَرَّةٍ أَوْ شَارِدَةٍ مُرَكَّزِيَّةٍ مُحَاطَةٍ بِمَجْمُوعَةٍ مِنَ الشُّوَارِدِ أَوِ الْجُزْئِيَّاتِ. يَسَمَّى أَيْضًا coordinated complex, Werner complex.

### coordination lattice

[بُلُور] شَبَكَةٌ إِحْدَائِيَّة. شَبَكَةٌ تَنْسِيقِيَّة. الْبِنْيَةُ الْبُلُورِيَّةُ لِمُرَكَّبٍ تَنْسِيقِي.

### coordination number

[فِرْصَلْب] عَدَدٌ إِحْدَائِي. عَدَدُ تَنْسِيقِي. عَدَدُ النُّقَاطِ الْمَجَاوِرَةِ الْأَقْرَبِ إِلَى نَقْطَةٍ فِي شَبَكَةِ مَجْمُوعَةٍ، أَوْ إِلَى ذَرَّةٍ أَوْ شَارِدَةٍ فِي جِسْمٍ صَلْبٍ، أَوْ إِلَى صَاعِدَةٍ أَوْ هَابِطَةٍ فِي مَحْلُولٍ.

### coordination polygon

[كِم] مُضَلَعٌ إِحْدَائِي. مُضَلَعٌ تَنْسِيقِي. الْبِنْيَةُ الْكِيمِيَايَّةُ الْمُضَلَّعَةُ الْمُتَنَاطِرَةُ لِلتَّجَمُّعَاتِ الْبَسِيطَةِ الْمُتَعَدِّدَةِ الذَّرَاتِ ذَاتِ الْأَعْدَادِ الْإِحْدَائِيَّةِ الَّتِي تُسَاوِي 4 أَوْ أَقَلَّ.

### coordination polyhedron

[كِم] مُتَعَدَّدٌ - وَجُوهٌ إِحْدَائِي. مُتَعَدَّدٌ - وَجُوهٌ تَنْسِيقِي. الْبِنْيَةُ الْكِيمِيَايَّةُ الْمُتَعَدَّدَةُ الْوُجُوهِ الْمُتَنَاطِرَةُ لِتَجَمُّعَاتِ مُتَعَدِّدَةِ الذَّرَاتِ بَسِيطَةٍ نِسْبِيًّا وَذَاتِ أَعْدَادٍ إِحْدَائِيَّةٍ تَتَرَاوَحُ بَيْنَ 4 وَ 8.

### عدد - وجوه إحداثي

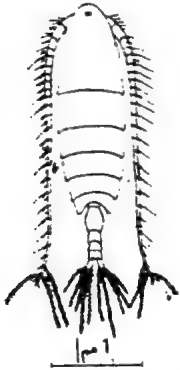
#### COORDINATION POLYHEDRON

| مثال             | ترتيب الذرات | الشكل الهندسي | الوجوه |
|------------------|--------------|---------------|--------|
| CH <sub>4</sub>  | 4            | رباعي الوجوه  | 4      |
| PCl <sub>5</sub> | 5            | ثلاثي الوجوه  | 5      |
| SF <sub>6</sub>  | 6            | ثلاثي الهرم   | 6      |
| (2000)           | 7            | خماسي الوجوه  | 7      |
|                  | 8            | ثلاثي الهرم   | 8      |

معددات الوجوه الاحداثية.

## رتبة مجدافيات الأرجل

### COPEPODA



*Calanus finmarchicus* ، نوع طليق  
من مجدافيات الأرجل الكلية.

### نحاس

#### COPPER

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية،  
مُبيّناً موضع عنصر النحاس.

### coordination polymer

[كيم عضو] مُتَعَايِرٌ إِحْدَاثِيٌّ، متأثرٌ تشبيقيٌّ. مُتَعَايِرٌ عَضْوِيٌّ وهو ليس من نوع الجذور الحرة ولا من النوع الشاردي البسيط. يُخَضَّر بالاستعانة بالوسطاء التي تجمع ما بين مُركَّب عَضْوِيٍّ فِلْزِيٍّ (مثل ثلاثي إيتيل الألمنيوم) وبين فلز انتقالي (مثل  $TiCl_4$ ).

### coorongite

[جيو] كورونجيت. فحمٌ مُسْتَنْقَعَاتٍ في مُرَحَلَةِ الْحُثِّ.

### copaiba balsam

[مواد] بَلَسَمُ الْكُيْبِيَّةِ. رَاتِنْجٌ رِثْمِيٌّ يُسْتَخْلَصُ مِنْ أَشْجَارٍ مِنْ جِنْسِ *copaifera* ، بأمريكا الجنوبية. يُسْتَعْمَلُ مُلْدَنًا. وفي الأدوية.

### copal

[مواد] كُوبَالٌ. مادة راتنجية صلبة، تُقَرِّضُهَا أَشْجَارٌ مَعِينَةٌ فِي الْأَنْدِيزِ الشَّرْقِيَّةِ، وأمريكا الجنوبية، وأفريقيا. تستعمل في صنع أنواع اللوريش وأحبار الطباعة.

### cope

[فلز] قَبَّة. القِسمُ السُّوْلِيُّ لَصُدُوقِ قَوَلْبَةٍ زَمْلِيَّةٍ أَوْ قَالِبٍ تَشْكِيلٍ أَوْ نَوْدَج.

### cope chisel

[تصميم] أَجْنَتَةٌ تَخْدِيدٍ. أَجْنَتَةٌ تُسْتَعْمَلُ لِقَطْعِ حُرُوفٍ أَوْ فَتْحِ مَجَارٍ فِي الْأَحْزَاءِ الْفِلْزِيَّةِ.

### Copenhagen water

انظر normal water.

### Copeognatha

[لا فقار] رُبْتَةٌ إِزْمِيلِيَّاتٍ الْقَمِّ. مرادف للمصطلح *Psocoptera*.

### Copepoda

[لا فقار] رُبْتَةٌ مَجْدَافِيَّاتٍ الْأَرْجُلِ\*. رتبة من القشريات، تدخل بصورة عامة ضمن حشرات القشرة، تضم أشكالاً تعيش حياة حرة، وأشكالاً طفيلية، وأشكالاً متعايشة.

### Copernican system

[فلك] نظام كوبرنيك. نظام الحركات الكوكبية لكوبرنيك، الذي يُعْتَبَرُ أَنَّ الْأَرْضَ تَدُورُ حَوْلَ يَجُورِهَا دَوْرَةٌ فِي كُلِّ يَوْمٍ وَتَدُورُ حَوْلَ الشَّمْسِ مَرَّةً فِي كُلِّ عَامٍ، فِي حِينِ تَدُورُ السِّيارَاتُ الْأُخْرَى عَلَى مَدَارَاتِهَا الْمُرَكَّزَةِ قَرَبَ الشَّمْسِ.

### copiapite

[معدن] كوبيبايت.  $Fe_3(SO_4)_6(OH)_2 \cdot 20H_2O$  -1. معدنٌ أَصْفَرٌ موجود على شكل حبيبات أو تجمعات مُتَدَرِّجَةٍ. يسمي أيضاً *ihleite*, *knoxvillite*, *yellow copperas* -2. مجموعة معادن تحتوي كبريتات الحديد الممّهة.

### coping

[مبان] كِفَتْ. تكفيت. يذمّك من الطوب أو الحجر أو الخرسانة يُبنى لحماية الأسطح العلوية للجدران. [هـ مك] تخفيف. تشكيل المجازة أو مواد لا فلزية أخرى بواسطة عجلة تخليخ. [هـ منجم] 1- تخفيف. 2- قَطْل. 1- عملية قَطْعِ حَوَائِ الْأُلُوحِ الحجرية وتزديها. 2- عملية قَطْعِ لُوحٍ حجري إلى قطعتين.

### coping saw

[تصميم] مِشْأَرٌ مُحَدَّبٌ. نوعٌ من المِشْأَرِ اليدوية ذو نصل ضيّق عَرْضُهُ حِوَالِي 1/8 انش (3 ملمترات)، يُسَكُّ فِي اطَارٍ عَلَى شَكْلِ الْحَرْفِ U مزود بمقبض. يستخدم في أعمال التَقْطِيعِ والقَطْلِ والتَشْكِيلِ.

### coplanar electrodes

[الكتر] مَسَارٍ مُسْتَوِيَّةٍ. مَسَارٍ مُرَكَّبَةٍ فِي مُسْتَوٍ وَاحِدٍ.

### coplanar forces

[مك] قُوَى مُسْتَوِيَّةٍ. قُوَى مُؤَثِّرَةٌ فِي مُسْتَوٍ وَاحِدٍ. وبالتالي فَإِنَّ الْقُوَى نَوَازِي الْمُسْتَوِي وَتَقَعُ نَقْطَةُ تَأْثِيرِهَا فِي الْمُسْتَوِي.

### Copodontidae

[حفر] فَصِيلَةٌ مَجْدَافِيَّاتٍ الْأَسْنَانِ. فصيلة غامضة من الأسماك الباليوزوية من رتبة قصيرات الأسنان.

### copolymer

[كيم عضو] مُتَعَايِرٌ تَشَاهِيٌّ. مُتَعَايِرٌ مُخْتَلَطٌ. يُنْتِجُ عَنْ تَعَايُرِ مادتين أو أكثر معاً.

### copolymerization

[كيم] تَعَايُرٌ إِسْهَامِيٌّ. تَعَاوُلٌ تَعَاوُفِيٌّ يُشْكَلُ مُتَعَايِرًا إِسْهَامِيًّا.

### copper

[فلز] نَحَاسٌ. فلزٌ من أهم الفلزات الأخرى، وهو مُطِيلٌ طَرُوقٌ يوجد في خامات متنوعة ويُستعمل في الصّناعة والمهندسة والعمون في كلِّ من خالتيه النقية والسبائكة. [كيم] نَحَاسٌ\*. عَصَرٌ كيميائي، رَمْزُهُ Cu، عدده الذري 29 ووزنه الذري 63.546.

### copper-64

[فيز نو] نَحَاسٌ - 64. نَظِيرٌ مُنْعٍ لِلنَحَاسِ، عدده الكتلي 64، مُنْتَقًى من تشيع النحاس الفلزي في المفاعل. يُستعمل مُسَاعِدًا لِلْحَثِّ فِي دِرَاسَةِ الْإِنْتِشَارِ وَالتَّأْكُلِ وَالاِحْتِكَالِ فِي الْمَعَادِنِ وَالسَّابَّاتِ.

### copper acetate

انظر cupric acetate.

### copper alloy

[فلز] سَبِيكَةٌ نَحَاسٌ. مَحْلُولٌ جَامِدٌ مِنْ فِلْزٍ أَوْ أَكْثَرٍ فِي النَحَاسِ.

### copper amalgam

[فلز] مَلْعَمٌ نَحَاسِيٌّ. سَبِيكَةٌ مِنَ النَحَاسِ وَالرُّثْبِيِّ.

### copper arsenate

[كيم لا عضو] زَرْنِيخَاتُ النَحَاسِ.  $Cu_3(AsO_4)_2 \cdot 4H_2O$  أو  $Cu_5H_2(AsO_4)_4 \cdot 2H_2O$ . مسحوقٌ مَسَانِلٌ إِلَى الْأَزْرَقِ، ذَوَابٌ فِي هيدروكسيد الأمونيوم والحموض الممددة. وغير ذواب في الماء والكحول. يستعمل مبيداً للفطر والحشرات.

### copper arsenite

[كيم لا عضو] زَرْنِيخِيَّتُ النَحَاسِ.  $CuHASO_3$ . مسحوقٌ أَخْضَرٌ فاتح سَامٌ، ذَوَابٌ فِي الْحَمُوضِ، يَتَفَكَّكُ عِنْدَ نَقْطَةِ انصهاره. يستعمل خضاباً. كما يستعمل مبيداً للحشرات. يسمي أيضاً *copper orthoarsenite*, *cupric arsenite*, *Scheele's green*.

### copper blight

[مرض نبت] لَفْحَةٌ نَحَاسِيَّةٌ. مَرَضٌ كَلْبُ أَوْرَاقِ الشَّيْ بِسَبَبِهِ فِطْرٌ *Guignardia camelliae*.

### copper blue

انظر mountain blue.

### copper brazing

[فلز] لَامٌ بِالنَحَاسِ. لَامٌ بِاسْتِعْمَالِ النَحَاسِ كَمُعْدِنِ حَتَوٍ.

### copper bromide

انظر cupric bromide, cuprous bromide.



**copper cable**

[كهر] كَبْلٌ نُحَاسِي. كَبْلٌ مُؤَلَّفٌ مِنْ مَجْمُوعَةِ أَسلاكٍ نُحَاسِيَّةٍ مَصْمُومَةٍ بَعْضُهَا إِلَى بَعْضٍ. عِوَضًا عَنْ سِلْكٍ كَبِيرٍ وَاحِدٍ، تُؤَلَّفُ نَاقِلًا أَكْثَرُ مَرَّةٍ.

**copper carbonate**

[كيم لا عضو] كَرْبُونَاتُ النُّحَاسِ.  $\text{Cu}_2(\text{OH})_2\text{CO}_3$ . مَسْحُوقٌ أَخْضَرٌ سَامٌّ يَتَفَكَّكُ عِنْدَ 200°م، ذَوَابٌ فِي الْحَمُوضِ. يُسْتَعْمَلُ فِي الْحِضَابِ وَفِي الْأَسْهُمِ النَّارِيَّةِ وَفِي مَكَافِحَةِ الْمَطَرِ، وَمَادَّةٌ مُضَافَةٌ لِلْعَلْفِ. تَسْمَى أَيْضًا artificial malachite, basic copper carbonate, cupric carbonate, mineral green.

**copper chloride**

انظر cupric chloride, cuprous chloride

**copper chromate**

انظر cupric chromate

**copper converter**

[فلز] مَحْوَلُ النُّحَاسِ. مَحْوَلٌ لِنَقِيَّةِ النُّحَاسِ.

**copper cyanide**

انظر cupric cyanide

**copper dish gum**

[هـ كيم] صَمْعُ الصَّخَنِ النُّحَاسِيِّ. كِمِيَّةُ الصَّنْعِ، مُقَدَّرَةٌ بِالْمِليغرامات، الموجودة في 100 مليلتر من الغَازُولِينِ عِنْدَ تَبْخِيرِهَا فِي ظُرُوفٍ مُتَحَكِّمَةٍ فِيهَا وَفِي إِثْنَاءِ نُحَاسِيٍّ مَصْقُولٍ.

**copper fluoride**

انظر cupric fluoride, cuprous fluoride

**copper gluconate**

[كيم عضو] غُلُوكُونَاتُ النُّحَاسِ.  $\text{ICH}_2\text{OH}(\text{CHOH})_4\text{COO}_2\text{Cu}$ . مَسْحُوقٌ بَلُورِيٌّ أَزْرَقُ بَاهِتٌ، ذَوَابٌ فِي الْمَاءِ، يَسْتَعْمَلُ فِي الطَّبِّ مُكَمَّلَ حِمِيَّةٍ. يَسْمَى أَيْضًا cupric gluconate.

**copperhead**

[فقار] نُحَاسِيَّةُ الرَّأْسِ. *Agkistrodon contortrix*. أَفْعَى وَجَرِيَّةٌ مَوْطِهَا شَرْقِيَّ الْوَلَايَاتِ الْمُتَحِدَةِ. يَصِلُ طَوْلُهَا إِلَى 3 أَقْدَامٍ تَقْرِيبًا (90 سم) وَتَتَمَيَّزُ بِجِلْدِهَا الْأَسْمَرَ النُّحَاسِيِّ ذِي الْبُقْعِ الدَّامِكَةِ الْمُسْتَعْرِضَةِ.

**copper hydroxide**

انظر cupric hydroxide

**coppering**

[حرب] تَنْحُسُ. وَشَحُّ تَرَاكِمٍ فِي جَوْفِ سِلَاحٍ نَتِيجَةً لِلرَّمِيِّ الْمُتَكَرِّرِ، وَهُوَ يَتَرَسَّبُ مِنَ السَّوَارَاتِ الدَّوَّارَةِ أَوْ أَغْلَقَةِ الْمَقْدُوفَاتِ.

**copperite**

[معدن] كُوبَرَيْت. مَعْدِنٌ بِلَآئِيْنِي هَامٌّ مُكَوَّنٌ مِنْ كَبْرَيْتَيْدِ الْبِلَآئِيْنِ.

**copper loss**

[كهر] فَقْدُ نُحَاسِي. فَقْدُ الْقُدْرَةِ الْكَهْرِبَايَّةِ فِي الْمَلْفِ بِسَبَبِ مَرُورِ الْتَّارِ الْكَهْرِبَايِيِّ فِي السِّلْكِ النُّحَاسِيِّ الْمَقَاوِمِ. يَسْمَى أَيْضًا  $I^2R$  loss.

**copper mica**

انظر chalcophyllite

**copper nickel**

انظر niccolite

**copper nitrite**

انظر cupric nitrate

**copper number**

[كيم ثقل] عَدَدُ النُّحَاسِ. عَدَدُ بَلْيَغْرَامَاتِ النُّحَاسِ الْمُتَشَكِّلِ مِنْ

إِرْجَاعِ مَحْلُولِ بِنْدِيكَتٍ أَوْ مَحْلُولِ فِهْلَنْغٍ بِوَاسِطَةِ غَرَامٍ وَاحِدٍ مِنَ الْكَرْبُوهِدِرَاتِ.

**copper oleate**

[كيم عضو] زَيْتَاتُ النُّحَاسِ.  $\text{Cu}(\text{OOC}(\text{CH}_2)_7\text{CH}=\text{CH}(\text{CH}_2)_7\text{CH}_3)_2$ . سَائِسِلٌ أَزْرَقٌ مُخْضَرٌ، يُسْتَعْمَلُ مَبْدَأًا لِلْفَطْرِ فِي الْفَوَاكِهِ وَالْحَضِرَاوَاتِ.

**copperon**

انظر cupferron

**copper ore**

[جيو] خَامُ النُّحَاسِ. صَخْرٌ يَحْتَوِي عَلَى مَعْدِنِ النُّحَاسِ.

**copper orthoarsenite**

انظر copper arsenite

**copper oxide**

انظر cupric oxide, cuprous oxide

**copper oxide photovoltaic cell**

[الكتر] خَلِيَّةُ أَكْسِيدِ نُّحَاسٍ فِلْطُضَوِيَّةٍ. خَلِيَّةٌ فِلْطُضَوِيَّةٌ يَتَسَبَّبُ فِيهَا الضَّوُّ الْفَاعِلُ عَلَى سَطْحِ التَّلَاسُّسِ بَيْنَ طَبَقَاتِ النُّحَاسِ وَأَكْسِيدِ النُّحَاسِ فِي تَوَلِيدِ فِلْطِيَّةٍ مُعَيَّنَةٍ.

**copper oxide rectifier**

[الكتر] مَقْوَمُ أَكْسِيدِ النُّحَاسِ\*. مَقْوَمٌ فِلْزِيٌّ يَكُونُ حَاجِزُ التَّقْوِيمِ فِيهِ عِبَارَةً عَنِ الْوَسْلَةِ بَيْنَ النُّحَاسِ الْفِلْزِيِّ وَأَكْسِيدِ النُّحَاسِ.

**copperplate engraving**

[تخطيط] حَفْرُ الْأَلْوَاحِ النُّحَاسِيَّةِ. نَوْحٌ رَقِيقٌ جَسِيءٌ مِنَ النُّحَاسِ تَقَطَّعَ أَوْ نُحْفِرُ فِيهِ خُطُوطٌ صَوْرَةٌ لِيَسْتَعْمَلَ فِي أَغْرَاضِ الطَّبَاعَةِ، وَيُعْطَى اللَّوْحُ بِجَبْرِ الطَّبَاعَةِ ثُمَّ يُزَالُ الْحَبْرُ لِيَبْقَى مَا هُوَ مُخْتَجِرٌ فِي الْخُطُوطِ الْمَحْفُورَةِ، ثُمَّ يَوْضَعُ اللَّوْحُ فِي مَكْبَسٍ يَدْوِي حَيْثُ يَنْتَقِلُ الْحَبْرُ مِنَ الْخُطُوطِ الْمَحْفُورَةِ إِلَى الْوَرَقَةِ الْمَوْضُوعَةِ عَلَيْهَا.

**copper plating**

[فلز] طَلَاءٌ بِالنُّحَاسِ. تَكْيِيَّةٌ مَادَّةٌ مَا بِالنُّحَاسِ بِطَرِيقَةٍ كَهْرَلِيَّةٍ لِنَقْلِيلِ التَّآكُلِ إِلَى أَدْنَى حَدٍّ مُمْكِنٍ.

**copper powder**

[فلز] مَسْحُوقُ نُحَاسِيٍّ. مَسْحُوقٌ يُرْتَزِيٌّ يُنْتِجُ بِإِشْبَاعِ حَمْضِ الْأَزُوتِيِّ بِالنُّحَاسِ وَتَرْسِيبِ هَذَا الْفِلْزِ بِإِضَافَةِ الْحَدِيدِ.

**copper pressure gage**

انظر Nobel's copper cylinder

**copper-8-quinolinolate**

[كيم عضو] 8-كِينُولِينُولَاتُ النُّحَاسِ.  $\text{C}_{18}\text{H}_{14}\text{N}_2\text{O}_2\text{Cu}$ . صَلْبٌ غَيْرُ ذَوَابٍ فِي الْمَاءِ ذُو لَوْنٍ كَاكِيٍّ، يُسْتَعْمَلُ مَبْدَأًا لِلْفَطْرِ فِي أَجْهَزَةٍ تَعْبَثُ الْفَوَاكِهِ.

**copper resinate**

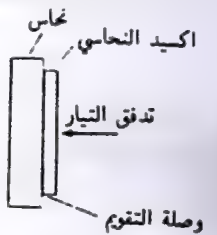
[كيم عضو] رَاتِنِجَاتُ النُّحَاسِ. مَسْحُوقٌ سَامٌّ، أَخْضَرُ اللَّوْنِ، ذَوَابٌ فِي الزُّبُوتِ وَالْإِايِرِ وَغَيْرِ ذَوَابٍ فِي الْمَاءِ، يُخْضَرُ بِتَخْنِيقِ زَيْتِ الْقَلْفُونَةِ مَعَ كَبْرَيْتَاتِ النُّحَاسِ، وَمِنْ ثَمَّ تَرْشِيعٌ وَتَجْفِيفٌ الْمَوَادِّ الصَّلْبَةِ النَّاتِجَةِ. تُسْتَعْمَلُ حَافِظًا لِلدَّهَانَاتِ الْفِلْزِيَّةِ وَمَبْدَأًا لِلْحَضِرَاتِ.

**copper spot**

[مرض نبت] تَبَقُّعٌ نُحَاسِيٍّ. مَرَضٌ فِطْرِيٌّ لِأَغْشَابِ الْمَرْوَجِ يَسَبِّبُهُ *Gloeocercospora sorghi* مَتَمَيَّزُ بِرَقْعٍ نُحَاسِيٍّ حُمْرَاءٍ.

**copper steel**

[فلز] فُولَادٌ نُحَاسِيٍّ. فُولَادٌ مُنْخَفِضُ الْكَرْبُونِ يَحْتَوِي حَتَّى 0.25% مِنْهُ.

**مَقْوَمُ أَكْسِيدِ النُّحَاسِ****COPPER OXIDE RECTIFIER**

مقطع عرضي لمقوم اكسيد النحاس.

**copper strip corrosion**

[هـ] تآكلُ الشَّريحة النُّحاسية. طريقةٌ نوعيةٌ لتعيين الفِعل الأَكال لَمُنتجٍ نَفْطِي عن طريق ملاحظة تأثيره على شريحةٍ من النُّحاس المَصقُول مُعلَّقة أو موضوعة في المُنْتَج.

**copper sulfate**

انظر cupric sulfate.

**copper sulfide**

[كـ لا عضو] كبريتيد النُّحاس.  $CuS$ . بلُّورات أحادية الخِل أو سُدايية تنفكك عند 220°م. يُستعمل في طلاء قَعَر السُّفن مُعاً للْعَفونة.

**copper sulfide rectifier**

[الكتر] مَقومٌ كبريتيد النُّحاس. مَقومٌ شبه ناقل يكون فيه حاجزُ القُوم عبارة عن الوصلة بين المنيزيوم وكبريتيد النُّحاس.

**copper sweetening**

[هـ كـم] تَحْلِيَّةُ النُّحاس. عملياتُ التكرير التي تُستعملُ كلوريد النُّحاس لأَكْثَر المركبات في المُشتَقَّات النفطية.

**copper uranite**

انظر torbernite.

**copperweld**

[فلز] فُولَادٌ مَكسُوٌّ بالنُّحاس. فولاد مُغطى بالنُّحاس، يُستعملُ كهربائياً في شبكاتِ النقلِ العالية الفلْطية حيث تكون مُقاومةُ الشدِّ أَكْثَر أهميةً من المُقاومةِ العالية.

**copper wire**

[فلز] سِلْكٌ نُّحاسي. سِلْكٌ من النُّحاس يُصنَّع عادةً بالسَّحب من قَضْبٍ أو سِخٍّ مُطْلَمٍ على السَّاجِن بدون إجراء عملية تَلْدِين حراري (تخثير). ومع ذلك، فقد ينصَّن إنتاج المقاسات الصغيرة إجراء عمليات تَلْدِين بسيطة.

**copice**

[بيئة] أَيْكَة. نموُّ من أشجار صغيرة تُقَطَّع بصورةً متكررة على فتراتٍ قصيرة. تنمو الفوارع الجديدة من الأروما القديمة.

**coprecipitation**

[كـم] تَرْسِيبٌ إِسْهَامِي. تَرْسِيبٌ مُتَرَاوٍ لِأَكْثَر من مادة.

**coprolite**

[حيو] نَجْوٌ حَفْرِي. إِخْرَاجَاتٌ حَيَوَانِيَّةٌ مَخْجَرَة.

**coprophagy**

[حيو] إِغْتِذَاذٌ بِالرُّوث. التَّغْدِي بِالرُّوث أو البُرَاز.

**coprophilous**

[بيئة] أَلِيفُ الرُّوث. يَعِيشُ فِي الرُّوث.

**coprophobia**

[نفس] رُهابُ البراز. خوفٌ شاذٌّ من المواد البرازية.

**copulation**

[حيو] جِمَاع. إِتْصَالٌ جِنْسِي بين فَرْدَيْنِ يَنْتُجُ عنه إِخْصَابٌ أو وَضْعُ الأَغْرَاسِ الذَّكَرِيَّةِ قُرْبَ الأَغْرَاسِ الْأُنْثَوِيَّةِ.

**copulatory bursa**

[لا فتار] كَيْسٌ سِفَادِي. 1- كَيْسٌ يَسْتَقْبِلُ الطَّنْفَ أَثناءَ التَّرَاوُجِ فِي حَشَرَاتٍ مَعِينَة. 2- التَّوَسُّعُ الذَّلِيلِي فِي ذَكَورٍ خَيْطِيَّاتٍ مَعِينَة، يَعْمَلُ قَابِضاً أَثناءَ عملية التَّرَاوُجِ.

**copulatory organ**

[تشر] عَضْوُ الْجِمَاعِ\*. عَضْوٌ يُسْتَعْمَلُهُ بَعْضُ ذَكَورِ الْحَيَوَانَاتِ لِلتَّلْقِيحِ.

**copulatory spicule**

انظر spiculum.

**copy**

[اتصال] يَنْسَخُ. يَنْقُلُ. 1- يَنْسَخُ إِشاراتٌ كَوْدٌ مُورسٌ إِلَى الشَّكْلِ المَكْتُوبِ. 2- يُعِيدُ إِنتاجَ الأشْكالِ التَّخْطِيطِيَّةِ بِواسطةِ أَجهزةٍ كَهْرَسُكُونِيَّةٍ. 3- يُعِيدُ إِنتاجَ المَعلُومَاتِ فِي مَوْضِعٍ جَدِيدٍ بِشَكْلِ آخرٍ مع تَرْكِ مَصْدَرِ المَعلُومَاتِ الْأَصْلِي دونَ تَغْيِيرٍ. [تخطيط] صُورَةٌ طَبِيقُ الْأَصْل. انظر subject copy. [م ا م] إِنسَخ. إِجراءٌ تَضْيِيزِي بِلَغَةِ الْأَنْعُولِ يُؤَلِّدُ بَابِتَةً تَضْيِيزِي جَدِيدَةً مِنْ بَابِتَةٍ تَضْيِيزِي مَوْجُودَةٍ.

**copying program**

[م ا م] بَرْنَامِجٌ نَسَخ. بَرْنَامِجٌ نَظَامٍ يَنْسَخُ مَصْنَفَاتٍ مُعْطِيَّاتٍ أو مَصْنَفَ بَرْنَامِجٍ مِنْ أَداةٍ مُحِيطِيَّةٍ إِلَى أُخْرَى.

**coquimbite**

[معدن] كُوكِيمَيْت.  $Fe_2(ISO_4)_3 \cdot 9H_2O$ . مَعْدِنٌ أبيضٌ يَتَلَوَّرُ فِي النُّظَامِ السُّدَاسِي. وَهُوَ ثَنَائِي التَّنَاقُلِ مع مَعْدِنِ الْبَارَاكُوكِيمَيْتِ. يَسْمَى أَيْضاً white copperas.

**coquina**

[صخر] كُوكِينَا. ضَرْبٌ مِنَ الْحَجَرِ الْجَبْرِي، غَلِيظٌ الْحَبَبِيَّاتِ، مَسَامِي، وَسَهْلُ التَّقَشِّ. يَتَكَوَّنُ أَساساً مِنْ أَصدافِ الرُّخْوِيَّاتِ وَكُثَاثَةِ المَرْجَانِ المُلْتَحمةِ بَعْضُهَا بِبَعْضٍ عَلَى هَيْئَةِ صَحَرٍ. [لا فتار] قُويْقَعَة. مَحَارٌ بَحْرِي صَغِيرٌ، مِنْ جِنسِ *Donax*.

**coquinoid**

[صخر] كُوكِينُودِي. 1- ذُو عِلَاقَةٍ بِالكُوكِينَا. 2- كُوكِينَا مَنَحْجَرَة. 3- حَجَرٌ جَبْرِي مَكَائِي المُنشَأُ مَكُونٌ تَمَاماً قَرِيباً مِنْ أَصدافِ الرُّخْوِيَّاتِ الْكَامِلَة.

**Coraciidae**

[فتار] فَصِيلَةُ الشُّقْرَاقِيَّاتِ. الشُّقْرَقُ أو الشُّقْرَاقُ، فَصِيلَةٌ مِنْ طِيُورِ الْعِلْمِ الْقَدِيمِ مِنْ رِبَّةٍ شُقْرَاقِيَّاتِ الشَّكْلِ.

**Coraciiformes**

[فتار] رِبَّةٌ شُقْرَاقِيَّاتِ الشَّكْلِ. رِبَّةٌ طِيُورٍ سَاطِعَةِ الْأَلْوَانِ، مَذَابِرِيَّةُ الْمَوْطِنِ فِي الْعَالِبِ.

**coracite**

انظر uraninite.

**coracoid**

[تشر] عُرَاقِبِي. أَحَدُ شَفْعٍ مِنَ الْعِظَامِ فِي النَاحِيَةِ الْخَلْفِيَّةِ الْحَافِيَّةِ مِنَ الرُّنَارِ الْكَتِفِيِّ عِنْدَ الْفَقَارِيَّاتِ.

**coracoid ligament**

[تشر] رِبَاطٌ عُرَاقِبِي. الرِّبَاطُ الْمُسْتَعْرِضُ لِلوَحِ الذِّي يَتَّصِلُ فَوْقَ الثَّلَمِ فَوْقَ الْكَتِفِيِّ.

**coracoid process**

[تشر] تَتَوَلَّى عُرَاقِبِي. تَتَوَلَّى مِثْقَارِي الشَّكْلِ لَمَظْمِ اللُّوَحِ أَوِ الْكَتِفِ.

**coral**

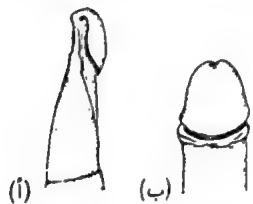
[لا فتار] مَرْجَان. هَيْكَلٌ عَدَدٌ مِنَ الْحَيَوَانَاتِ الزُّهْرِيَّةِ مَعَايِيَةِ الْجُوفِ الْمَتَرْدَةِ أَوِ الْمَسْتَعْمَرَةِ، يَتَأَلَّفُ بِصورةٍ أَساسِيَّةٍ مِنْ كَرْبُوسَاتِ الْكَلْسِيُومِ.

**coral head**

[حيو] رَأْسُ مَرْجَانِي. رُقْعَةٌ شُعَابِيَّةٌ صَغِيرَةٌ مِنْ مَوَادٍ مَرْجَانِيَّةٍ. يَسْمَى أَيْضاً coral knoll.

عضو الجماع

COPULATORY ORGAN



حشفة القضيب عند (أ) الثور و(ب) الانسان.

## coral knoll

انظر coral head

## Corallanidae

[لا فقار] فصيلة الكورالينيات. فصيلة من القشريّات متساويات الأرجل، طفيلية أحياناً وغالباً حرّة، من رتبة حاملات المراوح.

## Corallidae

[لا فقار] فصيلة المرجانيّات. فصيلة من معائيات الجوف ثنائية الشكل، من رتبة الفرغونيّات.

## Corallimorpharia

[لا فقار] رتبة مرجانيّات الشكل. رتبة من شقائق البحر المتفرد، من صُيف الحيوانات الرّهرية، تشبه المرجان في عدد من الأوجه.

## Corallinaceae

[نبت] فصيلة المرجانيّات. فصيلة طحالب حمراء من شعبة النباتات الحمراء، مُتراسة النّسج، تشتمل على ترسّبات جيرية ضمن الجدران الخلوية وبينها.

## coralline

[لا فقار] مرجاني. أي من الحيوانات، التي تشبه المرجان، كحيوان حرّازي أو شبه هدرى.

## coralline algae

[نبت] طحالب مرجانيّة. طحالب حمراء منتسبة إلى فصيلة المرجانيّات.

## corallite

[لا فقار] كوراليت. هيكُل بوليب فرد في مرجان مُركّب.

## coralloid

[حي] شبه مرجاني. يُشبه المرجان أو مُتفرّع مثل بعض أنواع المرجان.

## Corallum

[لا فقار] مرجان. هيكُل مرجان مُركّب.

## coral mud

[جيو] وحل مرجاني. رواسب دقيقة الحبيبات من كسّارة المرجان تتكوّن حول الجزر المرجانيّة والسواحل المحاطة بالشعاب المرجانيّة.

## coral pinnacle

[جيو] مِلَّة مرجانيّة. نمو مرجاني حاد إلى أعلى يبرُز من أرضية هور تابع لجزيرة مرجانيّة (اتول).

## coral reef

[جيو] شعب مرجاني. حيد أو كتلة من الحجر الجيري مبنى من مواد حتّانية ترسّبت حول إطار من بقايا هيكلية لرخويات ومُستعمرات مرجانيّة وطحالب جيرية كتلية.

## coral-reef lagoon

[جنر] هور الشعب المرجاني. جسم المياه المركزي الضحل لجزيرة مرجانيّة أو المياه التي تفضّل حيداً حارّجياً عن الشاطئ.

## coral-reef shoreline

[جيو] شاطئ مرجاني. خطّ شاطئيّ يتكوّن من شعاب مُؤلّفة من بوليبيات مرجانيّة. يسمى أيضاً coral shoreline.

## coral rock

انظر reef limestone

## coral sand

[جيو] رمل مرجاني. راسب غليظ الحبيبات من كسّارة المرجان، يتكوّن حول الجزر المرجانيّة والسواحل المحاطة بالشعاب المرجانيّة.

## coral shoreline

انظر coral-reef shoreline

## corbel

[عمر] طُنْف. برورّ معماري في جزء من جدار لارتكاز جمل انشائيّ عليه، يتشكل من امتداد الحرسنة والخشب إلى ما وراء سطح الجدار.

## corbel arch

[عمر] عَقْد طُنْفِي. إنشاء يُشبه العقد يبرُز فيه كل مدماك عن سابقه داخل فُرْجَة حتى تتقابل المداميك.

## Corbiculidae

[لا فقار] فصيلة الكِلِيّات. فصيلة من الرّخويّات ذات المِصْرَاعَيْن التي تعيش في المياه العذبة من صُيف صيحيّات الحياشيم الحقيقية.

## corbino disk

[كهر] قرص كوربينو. جهاز متغيّر المقاومة يستفيد من مفعول حقل مغنطيسي في تدفق الحوامل من مركز إلى محيط دائرة قرص مصنوع من مادة ناقلة أو شبه ناقلة.

## cord

[كهر] برّيم. كَبْل صغير معزول وشديد المرونة. [مواد] 1- كورد. 2- حَبْل. 1- وحدة قياس الخشب المرصوص، للاستخدام كوقود أو لعمل اللب، تساوي 3.6246 متر مكعب تقريباً (أو 4×4×8 أي 128 قدم مكعب). 2- بنية أسطوانية طويلة، قابلة للإنشاء، مصنوعة من الألياف الطبيعية أو الاصطناعية المبرومة معاً أو المنسوجة.

## cordage

[مواد] حبال. حبال أو أمّراس، وخاصة تلك المُستخدمة للأشرعة والصوّاري في الشّئن. [هـ] عدد الرّصة. عدد قَدَر الألواح الخشبية في مساحة معينة.

## Cordaitaceae

[نبت حفر] فصيلة الكورديّات. فصيلة نباتات أحفورية تنسب إلى رتبة الكورديّات.

## Cordaitales

[نبت حفر] رتبة الكورديّات. تجمّع طبيعي واسع لأشجار أخرج من أواخر الحقب الباليوزوي.

## cordate

[نبت] قلبي. صفة تطلق غالباً على قاعدة الأوراق القلبية الشكل.

## cord circuit

[كهر] دائرة برّيميّة. دائرة موصلة تنتهي بقابس في أحد طرفيها، أو في الاثنين معاً. تشتمل في مواقع لوحة القواطع للتوصيل الهائني.

## cord factor

[حي] دق عامل الرّبط. غليكوليبيد سام يُصادف كمكوّن سطحي لعُصَيّات السّل وهو مسؤول عن الفُوجيّة وعن النمو السرّينيني.

## cord foot

[هـ] قَدَم - رَصَة. رَصَة من الخشب مقاسها 16 قدماً مكعباً (0.45307 من المتر المكعب تقريباً).

## cordierite

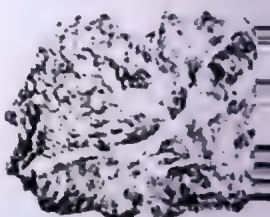
[معادن] كورديريت\*.  $Mg_2Al_4Si_5O_{18}$ . معدن أليينو سليكات المنيزيوم المعني المستقيم، لونه أزرق. يوجد عادة مترافقاً مع الصخور المتحوّلة حراريّاً والمُشتقة من الرواسب الطينية.

## cordillera

[جغراف] سلسلة جبليّة رئيسيّة. سلسلة جبلية أو مجموعة من السلاسل تشمل الوديان والهول والأنهار والبحيرات وغيرها، وتكوّن المخور

## كورديريت

## CORDIERITE



2.5م

من تيلازينا، مدغشقر.



الجبل الرئيسي لقارة.

#### cordilleran geosyncline

[جيو] القُصيرة الإقليمية للسلسلة الجبلية الرئيسية. المنطقة ذات التركيب القُصيري الإقليمي (الجيوستكلينية) من الدُور الديفوني الموجودة في غرب أمريكا الشمالية.

#### Cordiric process

[فلز] أسلوب كورديري. تنقية الرصاص بتمرير بخار الماء خلاله وهو مشهور، وذلك لأكسدة بعض الشوائب الفلزية.

#### cordite

[مواد] كورديت. مُنتقَّ سيلوزي ثلاثي النترات، يُحضَّر بمعالجة ألياف القطن أو لب الخشب المنقى بمزيج من حمضي النترك والكبريتيك، وهو مسحوق متفجر.

#### cordless switchboard

[اتصال] لوحة قواطع لا برّيعة. لوحة قواطع هاتفية يدوية. تُستخدم فيها قواطع تُشغَّل يدوياً لإتمام التوصيلات.

#### cord of ore

[هـ منجم] رصّة خام. وحدة تساوي 7 أطنان (6.35 أطنان مترية) ولكنها تقاس بحمولة العربات وليس بالوزن.

#### cordons

[نبات] جبل. نبات ينمو منبسطة على بنية عمودية، بشكل فرع أفقي وحيد أو فرعين أفقيين متقابلين.

#### cordons

[رصد] الكوردونازو. ربح جنوبية ذات قوة عاصفة تنشأ على الساحل الغربي للمكسيك عند مرور إعصار استوائي قرب الشاطئ في اتجاه شمالي.

#### Cordonnier system

انظر Batten system.

#### cordovan

[مواد] قرّا. جلد غير سامي، مصنوع من شفة جلد حصان مدبوغ بمواد نباتية.

#### Cordtex

[هـ منجم] كوردتكس. مصطلح تجاري يطلق على مادة ناسفة مناسبة للأعمال التعدينية الخاصة بفتح المناجم المفتوحة والمهاجر. وتكون هذه المادة من لب متفجر من رباعي - نترات سباعي - الأريتريتول (PETN) المحفوظة في غطاء أو وعاء لَدِين.

#### cord tire

[تصميم] إطار شريطي. إطار هوائي مزود بأشرطة موازية للمداس.

#### Cordulegasteridae

[لا فقار] فصيلة منتفخات المعدة. فصيلة من الحشرات لامتناويات الأجنحة، من رتبة الرغاشات.

#### corduroy

[نسيج] مضلع. أقمشة من القطن أو الحرير الصناعي أو أي نوع آخر من الأقمشة التي تتميز بسطح ذي صف غرّز رأسي مقصوص الوبر، وتركيبها النسيجي إما أمّسح أو مبردي.

#### cordwood

[مواد] خشب بالكورد. خشب يُكُوّم، ويباع بوحدة الكورد.

#### cordwood module

[الكتر] رُجْلة مُكْدَسَة. رُجْلة دائرة عالية الكثافة تكون فيها

المركبات اللافاعلة مركبة بين لوحين متوازيين وصغيرين من ألواح الدارة المطبوعة وبشكل متعامد معها بحيث تكون مرابط هذه المركبات عالقة بين اللوحين.

#### cordylite

[معدن] كورديليت.  $(\text{Ce}, \text{La})_2\text{Ba}(\text{CO}_3)_3\text{F}_2$ . معدن لا لون له إلى أصفر، شامي مؤلف من كربونات وفلوريدات السيريوم والنتانوم والباريوم.

#### core

[الكتر] قلب. حلقة. انظر magnetic core. [تقن] قلب. نواة. لب. الجزء الأوسط من جسم أو بنية ما.

[جيو] 1- لب. 2- عينة لبية. 1- مركز الأرض، ويبدأ من عمق 2900 كيلومتراً. يسمى أيضاً earth core. 2- عمود صخري أسطواني رأسي (يستخرج بالحفر) ويُستعان به لتحديد التركيب الصخري ونوعية الطباقية. أما في حالات استكشاف آبار النفط أو الغاز فيستخدم هذا العمود لتحديد وجود الهيدروكربونات أو المياه.

[فلز] قلب. لب. جزء من قالب مشكّل تشكّلاً خاصاً ويستعمل لتكوين الثقوب والفتحات في مصبوبة (مسوكة).

[كهرم] قلب. انظر magnetic core.

[هـ] حشوة. قلب. المادة الداخلية لجدار، أو عمود، أو باب له قشرة، أو أي منشأ مماثل.

[نو] قلب. القسم النشط من المُفاعِل النووي، الحاوي على المادة المتطورة.

#### core analysis

[جيو] تحليل لبّي. استعمال العينات اللبّية المأخوذة من الآبار أثناء الحفر لاستقصاء المعلومات عن أعمار الطبقات وتركيبها وتقدير ساييتها، وكشف وجود الهيدروكربونات أو الماء فيها.

#### core array

[الكتر] صيف قلوب. ترتيب شبكي مستطيل من القلوب المنطسية.

#### core bank

[الكتر] رصف قلوب. مكّس من الصّفيّات القلبية مع الدارات الالكترونية التابعة لها. يشتمل المكّس على عددٍ معيّن من الصّفيّات القلبية.

#### core barrel

[تصميم] برميل لبّي. أسطوانة عمّقة موصولة بلقمة مصممة خصيصاً لها، تُستخدم للحصول على مقطع متصل من الصخور المُخترّقة في أعمال الحفر والتنقيب.

#### core barrel rod

انظر guide rod.

#### core binder

[مواد] رابط القلب. مادة لربط رمال القلب بعضها ببعض، ومثالها زيت القلب.

#### core bit

[تصميم] لقمة لبّية. لقمة استخراج. جزء القطع الأسطواني والهُوْف من مثقاب حفر يستعمل لإستخراج العينات.

#### core blower

[فلز] نافخة القلب. آلة تُشغّل الهواء المضغوط لنفخ ودك الرمل في صندوق القلب.

#### core box

[فلز] صندوق القلب. حاوية لتشكيل رمل القلب المستعمل لإنتاج

مصبوبة (مبسوكة).

core catcher

انظر split-ring core lifter .

core-catcher case

انظر lifter case .

cored ammonium nitrate dynamite

[مواد] ديناميت نترات الأمونيوم اللبني. نوع من الديناميت، يتميز بمقاومة جيدة للماء، ويظهر سرعات أكبر من سرعات ديناميت الأمونيا الصرفة. يقوم القلب الهلامي بدور المفجر في عمود المتفجر بكامله.

cored bar

[فلز] قضيب لبني. مُدْمَج من مساحيق على شكل قضيب، ويكون قد أُجريَ تسخينه بالكهرباء لصهره داخلياً.

cored electrode

[فلز] مَرْزَى لبني. مَرْزَى مَعِينِي ذو قلب من صُور أو من مادة أخرى.

core drier

[فلز] مُجَفِّف القلب. صندوق هيكلي (قفص) خفيف من حديد الصَّب أو الألنيوم، يتوافق شكله توافقاً وثيقاً مع الجزء العلوي لقلب القَوْلبة، ويستند عليه القلب عند خَبْره (تحفيفه) إذا لم يَتَسَرَّ وضعه على لوح مُطَوَّح.

core drill

[هـ مك] ثَقَابَة جَوْفَاء. آليَّة مصمَّمة لتدور وتدفع لقمة حلقيّة الشكل لاختراق التكوينات الصخرية، بغرض الحصول على عَيِّنَات لَبِيَّة أسطوانية للتكوينات التي تخترقها، ورفع هذه العَيِّنَات إلى السطح حيث تجمع وتفحص.

cored solder

[فلز] لِدَام لبني. سلك لإحام سكرة له لَبٌ مُكوَّن من صُور.

core-dump

[م ا م] دَلَقُ الذاكرة. نسخ محتويات الذاكرة، كلها أو بعضها، إلى خزن خارجي عادة.

core gripper

انظر split-ring core lifter .

core-gripper case

انظر lifter case .

core hitch

[كهر] مِخَاب اللَّب. وصلة معلقة بَلْب الكَبَل وتُستعمل لسحبه داخل مجرى دون الإضرار بلبوسه.

Coreidae

[لا فقار] فصيلة البَقِيَّات. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، تنتمي إلى فوق - فصيلة البَقِيَّات.

core-image library

[م ا م] رَيِّدة صورة - الذاكرة. مجموعة من برامج الحاسب تكون في أداة خزن رَكْبِيَّة بشكل جاهز للتنفيذ.

core intersection

[جيو] تقاطع لبني. 1- النقطة التي يوجد عندها عرق أو جسم من الحام في بئر الحفر كما تظهره العَيِّنة اللَّبِيَّة. 2- ثخانة جسم الحام أو عرضه كما تظهره العَيِّنة اللَّبِيَّة. يسمى أيضاً core interval .

core interval

انظر core intersection .

core iron

[فلز] حديد القلب. صِنْف من الحديد الطري ملائم لصنع المَحَوَّلَات والمَرَحَلَات الكهربائية.

coreless-type induction heater

[هـ] مَخْنُ تحريضي بلا قلب. جهاز تُسَخَّن فيه شحنة ما تسخيناً مباشراً بواسطة التحريض، بدون استعمال مادة قلب مغنطيسي للتوصيل مع الشحنة. يسمى أيضاً coreless-type induction furnace.

core lifter

انظر split-ring core lifter .

core-lifter case

انظر lifter case .

core logging

[جيو] تسجيل لبني. تحليل الطبقات التي تخترقها بئر الحفر وذلك بأخذ عَيِّنَات لَبِيَّة أثناء الحفر على مسافات عمق سبق تحديدها.

core logic

[الكتر] منطق قلبي. منطق تم تأديته داخل قلوب من الفَرْيْت تقوم بدور الدخول لدارات الثنائي والترانزستور.

core loss

[كهرمغ] فَقْدُ القلب. معدَّل الطاقة المتحوَّلة إلى حرارة في مادة مغنطيسية، بسبب وجود حقل مغنطيسي متناوب أو نابض. يسمى أيضاً excitation loss, iron loss.

core memory

انظر magnetic core storage .

core memory resident

[م ا م] قَارٌّ في الذاكرة. برنامج تحكُّم يكون في ذاكرة الحاسب الرئيسية على الدوام، وذلك لمراقبة المعالجة في الحاسب.

coremium

[فطر] حُرْزَمَة. حُزْمة صغيرة من حوامل غُبيرات في بعض الفطريات الناقصة.

core molding

[فلز] قولبة القُلُوب. عملية قولبة تُستخدم فيها قُلُوب مجمَّعة معاً لتكوين القالب.

core oil

[مواد] زيت القلب. مركب زيتي، يُستخدَم مع الرمل لصنع قلوب السيَّارة.

core oven

[فلز] فرن قلوب. فرن يستخدم لَحَبْر (تحفيف) القلوب المستعملة في القولبة. تُبنى جدرانه من طبقات داخلية وخارجية من الألواح الفلزية يفصلها عازل من الصوف الصخري أو الألياف الزجاجية، مع وصلات متواشجة.

core print

[فلز] مَوْطِيء القلب. بروز في نموذج أسطواني لمصبوبة يرتكز عليه القلب.

corer

[هـ] مِلْبَاب. جهاز يُستعمل للحصول على عَيِّنَات أسطوانية من المواد الجيولوجية أو قُرَارَات المحيطات.

## إختبار جوفي

### CORE TEST



حسب الصوف من الجوف لاختبار  
محتوى الصوف.

#### core rod

[فلز] قضيب القلب. جزء من قالب تشكيل يستعمل لفتح ثقب في مذبح.

#### core rope storage

[م ا م] خزن بحبل حلقات. خزن مباشر النبل يتألف من عدد كبير من حلقات الفريت مرتبة في محور مشترك وتدخل فيها أو تلف حولها في نط محدد أسلاك جس أو منع أو اعداد. يستخدم لخزن المعطيات الرقمية الثابت، ويخزن كل حبل كلمة كاملة أو أكثر، عوضاً عن بنة واحدة فقط.

#### core sample

[جيو] عينة لينة. عينة من الصخر أو التربة أو الثلج أو الجليد يُحصل عليها من أنبوب أجوف يُدس في وسط الحفر دون إحداث اضطراب فيه ثم يُسحب مع ما يحتوي عليه من عينات لينة.

#### core sand

[مواد] رمل القلب. رمل يُستخدم في التشكيل بالقوالب، ويُجهز من غاليط رمل قياسية للقبولة أو من رمل اليليك، وعادة يتم ذلك مع مادة رابطة. يسمى أيضا foundry core sand.

#### core-spring case

انظر lifter case.

#### core-spun yarn

[نسج] خيط جوفي مجدول. خيط يصنع بلف الألياف حول ليفة داخلية مغزولة.

#### core stack

[الكتر] مكّس قلوب. عدد من صُفائف القلوب يكون أحدها بجانب الآخر، وتمتد بأحدهما وحدة مستقلة.

#### core storage

[م ا م] خزن حلقي. 1- الذاكرة الرئيسية في الحاسب.  
2- انظر magnetic core storage.

#### core test

[نسج] إختبار جوفي\*. اختبار لفحص رتبة الصوف، فيه تُسحب عينة جوفية من الكيس أو الإبرة بطريقة ميكانيكية وتختبر من حيث نسبة الرطوبة والرماذ ومحتوى المواد النباتية والشحوم بها.

#### core-type induction heater

[كهر مع] مُحخّن تحريضي بقلب. جهاز فيه شحنة تُسخّن بالتحريض، وله قلب مغنطيسي يستعمل لقرن وشيعة التحريض بالشحنة.

#### core wall

انظر cutoff wall.

#### core wire

[فلز] سلك ذو قلب. سلك نحاس ذو قلب من النولاذ، يشيع استعماله في صنع الهوائيات.

#### coriaceous

[حي] جلدي. مثل الجلد، وينطبق على الأوراق وبعض الحشرات.

#### coriander

[نبت] كزبرة. *Coriandrum sativum*. عشب معمر قوي الرائحة في رتبة الخيميات. تستعمل ثماره الجافة منكهاً.

#### coriander oil

[مواد] زيت الكزبرة. زيت عطري يُقطّر من ثمرة الكزبرة، مُكوّناته الاساسيان هما اللينالول واللينين. يستخدم مكمباً للنكهة في الجن.

#### coriandrol

انظر inalool.

#### Cori ester

انظر glucose-1-phosphate.

#### coring

[فلز] تشكّل لبّي. تركيب متفاوت من بلورات منفردة غير مصوبة (مبسوكة)، وذلك بسبب النمو غير المتوازن على مدى من درجات الحرارة. تكون أنقى مادة فيه قريبة من المركز.

[هد نط] تشكّل لبّي. استعمال برميل جوفي (قطعة مغموفة في شبكة أنابيب) لأخذ عينات من المكونات الموجودة تحت الأرض أثناء عملية الحفر. يستعمل للتحليل اللبّي.

#### Coriolis acceleration

[مك] تسارع كوريوليس. 1- التسارع الذي اذا أُضيف لتسارع شيء بالنسبة الى نظام محاور دائري، وللتسارع الحاذي، أعطى تسارع الجسم بالنسبة لنظام محاور ثابت. 2- متجه مساوٍ بالقيمة المطلقة ومعاكس بالجهة لتجه التعريف الأول.

#### Coriolis correction

[ملاح] تصحيح كوريوليس. تصحيح يُجرى لموقع افتراضي أو خط مواقع ساوي أو نقطة إسناد ساوية أو لارتفاع محسوب أو منظور، وذلك لتضمين تأثير التسارع الظاهري الناجم عن قوة كوريوليس.

#### Coriolis deflection

انظر Coriolis effect.

#### Coriolis effect

[اعضا] مفعول كوريوليس. التأثيرات الوظيفية (من غثيان ودوار وغيرها) التي يشعر بها شخص يتحرك شعاعياً في جهاز دوّار، مثل محطة نضاء دوّارة.

[مك] مفعول كوريوليس. يسمى أيضا coriolis deflection. 1- هو الانحراف الذي يصيب جسمًا يتحرك فوق الأرض بالنسبة لسطح الأرض بسبب قوة كوريوليس. إن الجسم في نصف الكرة الشمالي يتحرك انقيساً نحو اليسار وفي نصفها الجنوبي نحو اليمين. 2- مفعول قوة كوريوليس في أي نظام دائري.

#### Coriolis force

[مك] قوة كوريوليس. قوة - زائفة مرتبطة بالسرعة في هيكل يدور بالنسبة الى هيكل اسناد عطالي. إن هذه القوة تساوي وتعاكس جداء كتلة النقطة المادية التي تؤثر بها القوة في تسارع كوريوليس.

#### Coriolis operator

[طيف] مؤثر كوريوليس. مؤثر يُهم كثيراً في طاقة جزيئية ذي تناظر محوري، والتي تُنتج عن تفاعل الإرتجاج مع الدوران، حين يكون لارتجاجين ترددان متساويان أو متساويان تقريباً.

#### Coriolis parameter

[فز جيو] وسيط كوريوليس. ضعف مركبة السرعة الزاوية للأرض حول الرأس المحلي ويساوي  $2\Omega \sin \phi$  حيث  $\Omega$  هي السرعة الزاوية للأرض، و  $\phi$  هي خط العرض. إن شدة قوة كوريوليس في وحدة الكتلة، والمؤثرة على حزمة مائع يتحرك أفقيًا، تساوي جداء وسيط كوريوليس في سرعة الحزمة نفسها.

#### Coriolis resonance interactions

[طيف] تفاعلات الطنين لكوريوليس. اضطراب يحدثه ارتجاجان لها ذات التردد تقريباً في جزيء متعدد الذرات على بعضهما بعضاً، وذلك بسبب مساهمة طاقة مؤثر كوريوليس.



## corium

[تشر] أدمة. انظر dermis.

[لا فقار] جلد. الجزء المتوسط من الجناح الأمامي في الحشرات نصفيات الأجنحة.

## Corixidae

[لا فقار] فصيلة الكوريكسيات. الفصيلة الوحيدة في فوق - فصيلة الكوريكسيات.

## Corixoidea

[لا فقار] فوق - فصيلة الكوريكسيات. فوق - فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، تنتمي إلى قسم البقّات المائية المجردة من العيون البسيطة.

## cork

[نبت] قَلِين. طبقة واقية من خلايا تحلّل عمل البشرة في سوق النباتات المسنة.

## corkboard

[مواد] لوح قَلِيني. لوح مصنوع من القَلِين المضغوط.

## cork paint

[مواد] طلاء قَلِيني. طلاء يحتوي على جسيمات قَلِينية، تطلّى به الأجزاء الفولاذية لمنع الرّشح.

## corkscrew rule

[كهر مغ] قاعدة البزال. القاعدة القائلة بأنّ منحنى التيار ومنحنى الحقل المغنطيسي الناتج يرتبطان بعضهما ببعض مثل التقدّم الأمامي للبرال اللولبي والجهة التي يدور فيها.

## cork tile

[مواد] بلاط قَلِيني. بلاط أرضيات مصنوع من قَلِين مضغوط مترابط بمادة رابطة فنولية أو راتنجية أخرى. يُستخدم للأرضيات الجاسئة الحالية من الرطوبة، أو على الحشب الرقائقي أو الألواح الصلبة.

## Corliss valve

[هـ مك] صمام كورليس\*. جهاز ذو صمام من نوع متذبذب، مع آلية تسبب (إعتاق) لإدخال بخار الماء إلى أسطوانة المحرك وتصريفه منها.

## corm

[نبت] قُرْمَة\*. ساق تحت ترابية بدنية منتصبة قصيرة، عرضها يتجاوز عادة الطول، وتغطي بجراشف غشائية.

## cormatose

[نبت] قُرْمِي. يحمل قُرْمَة أو ينتجها.

## cormidium

[لا فقار] جدّيع. تجمع العناصر المتدلية على شكل عناقيد من الجذع الرئيسي في حاملات المصّات البحرية.

## corn

[نبت] ذُرّة. Zea mays. محصول بذري تحلي من رتبة السديات يزرع لحبوبه (تقنياً ثماره) الصالحة للأكل.

## Cornaceae

[نبت] فصيلة الكورنيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الكورنيات متميزة بأزهارها الكاملة والأحادية الجنس، وبوجود ببيضة واحدة في كل حبيرة، وبساوي عدد أسديتها لعدد البتللات، وبأوراقها المتقابلة.

## Cornales

[نبت] رتبة الكورنيات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُيف

الورديات متميزة بأشكالها المتخشبة وبنام جيد لبذرائها الداخلية وبثراها اللحية وأوراقها البسيطة.

## cornea

[تشر] قُرْنِيّة. القسم الأمامي الشفاف من الطبقة الخارجية لعيون الفقاريات، وهي تغطي القرنية والبؤبؤ. [لا فقار] قُرْنِيّة. الجزء الخارجي الشفاف من كل عُنَيّة في العين المركبة.

## corneite

[جيو] كورنيت. صخر هورنغلي - بيوتيتي يتكوّن من جراء تحوّل الطفل بالطين.

## Corner-Allen unit

[حي] وحدة كورنر - ألن. وحدة لمعايرة البروجسترون.

## corner chisel

[تصميم] أجنّة زاوية. أجنّة ذات حَتْن قاطعين متعامدين.

## corner cut

[م ا م] إقطاع زاوية. إقطاع زاوية بطاقة مثقبة على خط مائل لتسهيل توجيهها.

## corner effect

[هـ] أثر ركني. في الإختبار فوق الصوتي، إنعكاس حزمة فوق - صوتية موجبة عمودياً على تقاطع سطحين متباعدين بزاوية 90°.

## corner frequency

انظر break frequency.

## corner head

[مبان] حلية ركنية. حلية معدنية تثبت في جصّ الأركان لمع الجصّ من التكرس.

## cornering tool

[تصميم] عُدّة دَمَلَكَة. عُدّة قطع ذات حدّ منحني، تستخدم لتدوير الحوافّ الحادة.

## cornerite

[مبان] قرميذة ركنية. تليج إضافي عند الأركان لتثبيت طبقة البلاط (البياض).

## corner joint

[هـ] وصلة ركنية. وصلة على شكل L- يُكوّنها عضوان متعامدان.

## corner reflector

[بصر] عاكس ركني. عاكس يُرْجِع حُرْمَة الألّز باتجاه منبعاها، ويتألف من سطوح عاكسة متعامدة. يُستعمل لتحديد المسافات بدقة في أعمال المساحة.

[كهر مغ] عاكس زاوي\*. هوائي يتألف من سطحين ناقضين يتقاطعان وفق زاوية هي عادة 90° مع ثنائي - الأقطاب أو مع هوائي آخر موضوع على مُنْصَف الزاوية.

## cornerstone

[مبان] حجر الزاوية. حجر منحوت يوضع في ركن مبنى أثناء احتفال مباشرة البناء عادة (وضع حجر الأساس).

## cornetite

[معدن] كُورْنِتَيْت.  $Cu_3(PO_4)_2(OH)$ . معدن أزرق مائل إلى الأخضر مؤلف من فئات النحاس القاعدية.

## cornice

[عمر] كورنيش. حلية معمارية بارزة توجد أعلى المباني أو أعلى التّحتات.

## صمام كورليس

## CORLISS VALVE



صمام البخار كورليس في وضع الإغلاق. تفتح الأسهم المار الذي يتخذ البخار. تفتح الصمام.

## قرمة

## CORM



ساق متضخمة.

## زاوية عاكس

## CORNER REFLECTOR



طاقة العاكس الزاوي 90°. ليست S ق من المنع الماقد D إلى الحافة جة للاختبار بشكل دقيق بالنسبة الموجة. قد يقع العاكس D بين و 0.27 طول الموجة.

**cornice brake**

[هـ مك] ثَنَائِيَّةٌ طَرَفِيَّةٌ. آلة تستعمل لحني الألواح المعدنية وجعلها أشكالاً مختلفة.

**cornicle**

[لا فقار] قُرْنَيْن. أي زوج من شَفَعِ الأنايب الظهرية الناتئة ذات الشكل القرني في الأرقبيات، يفرز سائلاً شمعيًا.

**corniculate**

[حي] مُتَقَرَّن. ذو قرون صغيرة أو ذو بروزات شبيهة بالقرن.

**corniculate cartilage**

[تشر] غُضُرُوفٌ قَرْنِي. المُجْبِرَةُ الغضروفية المتوضعة في طرف الغضروف الطرجهاري.

**cornification**

[اعضا] تَقَرُّن. تحوّل خلايا الظهارة القشرية المكثّسة الى طبقة قرنية وإلى مشتقاتها مثل الأظافر والشعر والريش.

**Cornish rolls**

[هـ منجم] مطالم كُورْنِش. زوجان من الأسطوانات الأفقية إحداها مثبتة في إطار والأخرى مشدودة بخيوط قوية. تستعمل للجرش.

**corn oil**

[مواد] زيت ذرة. زيت دهني نصف جَفُوف، ضارب الى الصفرة. يُستخرج من بُذيرات حبوب الذرة. يُستخدم زيتاً للسلطة، وفي صنع الصابون الطري، وفي المزلقات النفطية المركبة.

**corn smut**

[مرض نبت] تَفَحُّمُ الذرة. مرض فطري للذرة يسببه *Ustilago maydis*.

**corn snow**

انظر spring snow.

**corn sugar**

انظر dextrose.

**cornu**

[تشر] قُرْنِي. بنية قرنية أو قرنية الشكل.

**Cornu-Hartmann formula**

انظر Hartmann dispersion formula.

**Cornu quartz prism**

[بصر] منشور كورنو الكوارتزي. منشور مؤلف من منشورين كوارتزين بزاوية 30°، أمين وأيسر، يُستعمل، موصولاً بعدسات يمين ويسرى، بحيث يعوّض عن دوران الإستقطاب الحاصل في نصف المسار البصري بدوران معاكس في النصف الثاني من المسار. يُستعمل في راسم - الطيف الكوارتزي.

**Cornu's spiral**

[ر] حَلَزُون كورنو. بيان الدالة

$$f(x,y) = \int_{-\infty}^{+\infty} \exp(-y^2 z^2 - z - x e^{-z}) dz$$

يسمى أيضاً clothoid.

**cornwallite**

[معدن] كورنواليت.  $\text{Cu}_5(\text{AsO}_4)_2(\text{OH})_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . معدن أخضر زنجاري الى أخضر مائل الى الأسود مؤلف من زرنجيات النحاس القاعدية المميّهة. يوجد على شكل قشور عنقودية.

**corn whiskey**

[هـ غذا] وسكي الذرة. وسكي مقطر من هريس (جروش) الذرة، يحتوي على 80% ذرة على الأقل، ومعتق في أوعية حاوية من خشب

البُوط غير النخَم.

**corolla**

[نبت] تُوَيْج. الاسم الجماعي لبنتلات الزهرة.

**corollate**

[نبت] تُوَيْجِي. له تُوَيْج.

**corolline**

[نبت] تُوَيْجِي. مرتبط بالتُوَيْج، أو مشابه له، أو متكوّن عليه.

**coromant cut**

[هـ منجم] قَطْع كوروماتي. نَمَط من الحفر النقي يتكوّن من ثقبين متراكبين يبلغ قطر كل منهما 2 1/4 إنش (5.5 سنتيمتر)، يُحفران في مركز النفق ويتركان غير مشحونين فيُكُونَا فتحة أبعادها تقريبا 2×4 إنش (10 في 5 سنتيمتر).

**coromell**

[رصد] الكورمِل. نسيم بريّه من الجنوب عند لا باز بالمكسيك قرب مدخل خليج كاليفورنيا، ويسود من تشرين الثاني (نوفمبر) إلى أيار (مايو). يهب ليلاً ويستمر عادة حتى الساعة 8 أو 10 صباحاً.

**corona**

[جيو] إكليل. نطاق معدني يكون منتشعاً عادة حول معدن آخر أو في ساحة تفصل بين معدنين. يسمى أيضاً kelyphite.

[رصد] إكليل. مجموعة أو أكثر من حلقات ملوّنة صغيرة متحدة المركز تحيط بقرص الشمس أو القمر أو مجسم مضيء آخر عندما تحجبه سحابة خفيفة. يسمّى الإنعراج بواسطة قطرات الماء العديدة.

[فلز] هَالَة. منطقة، تحيط أحياناً بالثَدْرَة عند الأسطح المتلاحمة في لُحْمَة بُعْمِيّة، تُغطّي قدرأ من متانة الترابط.

[فلك] إكليل. انظر solar corona.

[كهر] إكليل. انظر corona discharge.

[لا فقار] إكليل. 1- الحائِث الأمامي من الأهداب في الدوّارات.

2- محفظة تُغْذّى البحر. 3- الكأس والأذرع في أشباه الزنبق.

[معدن] إكليل. نطاق حلقي من المعادن المتوضعة إما حول معدن آخر أو عند منطقة التماس بين معدنين.

[نبت] إكليل. 1- زائدة أو سلسلة زوائد متحدة بين التويج والأندية في بعض الأزهار. 2- المنطقة التي يندمج فيها الجذر بالساق في النبات البذري. يسمى أيضاً crown.

**Corona Australis**

[فلك] الإكليل الجنوبي. كوكبة صعودها المستقيم 19 ساعة وميلها 40° جنوباً. مختصره CrA. يسمى أيضاً Southern Crown.

**Corona Borealis**

[فلك] الإكليل الشمالي. كوكبة صعودها المستقيم 16 ساعة وميلها 30° شمالاً. مختصره CrB. يسمى أيضاً Northern Crown.

**corona current**

[كهر] تيار إكليلي. التيار الكهربائي المكافئ لمعدّل انتقال الشحنات الى الهواء من جسم يتعرّض لتفريغ إكليلي.

**corona discharge**

[كهر] تفريغ إكليلي. تفريغ كهربائي يظهر كتوهج أزرق - أرجواني على سطح الناقل وبالقرب منه عندما يبلغ فرق الكمون بينهما قيمة حركية، وذلك بسب ارتفاع الفلظية التي تؤدي الى تشتّد الهواء. يسمى أيضاً aurora, corona, electric corona.

**coronadite**

[معدن] كوروناديت.  $\text{Pb}(\text{Mn}^{2+}, \text{Mn}^{4+})_8\text{O}_{16}$ . معدن أسود مؤلف من أكسيد الرصاص والمنغنيز. يوجد بشكل مُصَمّت وله بنية

ليفية. وهو مَكُونٌ هام لحام المنغيز.

#### coronagraph

[فلك] راسم - إكليل الشمس. جهاز يستعمل لتصوير إكليل الشمس وتنوئتها في وقتٍ غير وقت الكسوف الشمسي.

#### coronal hole

[فلك] قُتْحَة الإكليل. بنية مفتوحة ظاهرياً على مقياس واسع في إكليل الشمس، خالية من أي إصدار للأشعة السينية الخفيفة ومحاطة ببنيات متاخمة متباعدة.

#### coronal suture

[تشر] دَرَزُ تاجي. درز إكليلي. اتحاد العظم الجبهي مع العظام الجدارية بشكل عرضي في أعلى الجمجمة.

#### corona method

[فزجيو] طريقة الإكليل. طريقة لتقدير أحجام قطرات الماء في الحَب باستخدام قياسات أنصاف الأقطار الزاوية لحلقات الإكليل.

#### corona radiata

[نسيج] إكليل مشع. طبقة الخلايا التي تحيط مباشرة بيضة الثدييات.

#### corona resistance

[كهر] مقاومة إكليلية. مقدرة الناقل على مقاومة التَلَف عندما يسبب الحقل الكهرسكوني ذو القطبية العالية تشرداً داخل فراغات العازل.

#### coronary artery

[تشر] شريان إكليلي. أحد شرياني يصران عن الجيب الأبهري ويروان نسيج القلب بالدم.

#### coronary disease

[طب] مرض إكليلي. أي حالة تُخَفِّف من تدفق الدم إلى عضلات القلب.

#### coronary failure

[طب] قصور إكليلي. ألم مستمر في منطقة القلب، مع عدم شعور بالارتياح، ودون وجود مؤشر على احتشاء عضلة القلب. وهو بمثابة احتباس للدم تحت الشفافي يسببه التفاوت بين تدفق الدم في الشريان الإكليلي وحاجات عضلة القلب له. ترجع هذه الحالة بصفة عامة إلى عجز في وظيفة الشريان الإكليلي.

#### coronary occlusion

[طب] انسداد إكليلي. انسداد تام في الشريان الإكليلي.

#### coronary sinus

[تشر] جيب إكليلي. جيب وريدي منفتح في الأذن الأيمن للقلب الذي تصب فيه الأوردة القلبية.

#### coronary stenosis

[طب] تضيق إكليلي. تضيق في تجويف الشريان الإكليلي.

#### coronary sulcus

[تشر] ثَلَم إكليلي. أخدود على السطح الخارجي للقلب يفصل بين الأذنين والبطينين ويشتمل على الجذوع الوعائية المغذية للقلب.

#### coronary thrombosis

[طب] تجلُّط إكليلي. تَكُونُ جلطة في الشريان الإكليلي.

#### coronary valve

[تشر] صِمام إكليلي. طية نصف دائرية من شغاف القلب في الأذن الأيمن عند فوهة الجيب الإكليلي.

#### coronary vein

[تشر] وريد إكليلي. 1- أي من الأوعية الدموية التي تحمل الدم من القلب وتصب في الجيب الإكليلي. 2- وريد يُشَاقِي الإغناء الأصفر للمعدة.

#### corona shield

[كهر] حاجب إكليلي. حاجب يوضع حول نقطة ذات كُمُون عالٍ لإعادة توزيع خطوط القوى الكهرسكونية.

#### Coronatae

[لا فقار] رتبة التاجيات\*. رتبة من صف الحيوانات القديحة، تضم بصورة رئيسة أنواعاً تعيش في أعماق المحيط، مظهرها الخارجية مقسمة إلى قسمين بواسطة شق إكليلي.

#### corona tube

[كهر] صِمام إكليلي. صام للقطبية المرجعية يستعمل للتفريغ الإكليلي.

#### coronavirus

[فيروس] فيروس إكليلي. مجموعة رئيسة من الفيروسات الحيوانية تشمل فيروسات التهاب الشهي المعدية الطيرية وفيروسات الكبد الفأرية.

#### corona voltmeter

[كهر] مقياس - قطبية إكليلي. مقياس - قطبية يقيس ذروة القطبية بظهور الإكليل عندما تكون المسافة بين الماري معروفة.

#### coronizing

[فلز] تكليل. أسلوب لطلاء الزنك كهربائياً على النيكل المتآكل حرارياً عند 375°م. تستعمل التغطية على السبائك الحديدية والسبائك ذات الأساس النحاسي لإكسابها مقاومة ضد ثاني أكسيد الكبريت SO<sub>2</sub> وضد ثالث أكسيد الكبريت SO<sub>3</sub>.

#### coronoid

[حي] منقاري. ذو شكل شبيه بالمنقار.

#### coronoid fossa

[تشر] حُفْرَة منقارية. منخفص في عظم العَضُد يدخل فيه رأس النتوء المنقاري لعظم الزند.

#### coronoid process

[تشر] نتوء منقاري. 1- نتوء رقيق مسطح في الجزء الأمامي للحافة العلوية لفرع الفك السفلي، ترتكز عليها العضلة الصدغية. 2- بروز مثلي في الطرف العلوي لعظم الزند يكوّن الجزء السفلي للثلم الشعاعي.

#### coronule

[لا فقار] إكليل. حلقة محيطية من الأشواك على مواقع بعض المشطورات.

#### Corophiidae

[لا فقار] فصيلة الكوروفيات\*. فصيلة من القشريات ذوات النوعين من الأرجل، من رتبة المجرديات.

#### corpora quadrigemina

[تشر] حَدَبَات رُبَاعِيَّة التَّوَائِم. الحدبات التوأمية السُّفلية والعلوية مجتمعة. تسمى أيضاً quadrigeminal body.

#### cor pulmonale

[طب] قلب رئوي. تضخم وتقدُّد البطين الأيمن إثر احتباس تدفق الدم إلى الرئتين. ينتج عن ذلك ارتفاع الضغط الرئوي.

#### corpus albicans

[نح] جسم أبيض. النُدْبَة الليفية البيضاء في المبيض، تظهر نتيجة

### رتبة التاجيات

#### CORONATAE



#### Periphylla

### فصيلة الكوروفيات

#### COROPHIIDAE



Corophium crassicornum Bruze  
أنواع بانية الأنايب.



انتكاس الجسم الأصفر.

#### corpus allatum

[لا فتار] جسم فتوي. بنية غذية صماء، تقع بالقرب من الدماغ في مفصليات الأرجل غير البالغة، تفرز هرموناً خاصاً بالشكل اليافع، هو النيوتين.

#### corpus callosum

[تشر] جسم ثقي. شريط من نسيج عصبي يربط بين نصفي الكرة الخية عند الإنسان والثدييات العليا.

#### corpus cavernosum

[تشر] جسم كهفي. أسطوانة من نسيج انتصابي تشكل البظر عند الأنثى والقضيب عند الذكر.

#### corpus cerebelli

[تشر] جسم المخيخ. النصف المركزي من المخيخ وينظم شعكات التوتر للضلات الوضعية عند الثدييات.

#### corpuscle

[بصر] جسيم. جسم ضوئي يقابل، في النظرية الحبيبية، الفوتون في النظرية الكمومية.  
[تشر] جسيم. 1- جسم صغير مستدير. 2- عضو حسي عصبي انتهائي محاط بمحفظة.

#### corpuscular radiation

[فز] إشعاع جسيم. إشعاع يتألف من جسيمات دون - ذرية، مثل الإلكترونات أو البروتونات أو الدوترونات أو النيوترونات، تميزاً له عن الإشعاع الكهرومغناطيسي.

#### corpuscular theory of light

[بصر] النظرية الجسيمية للضوء. نظرية تفترض أن الضوء يتألف من سيل من الجسيمات. تعتبر اليوم حالة محدودة من النظرية الكمومية. تسمى أيضاً Newton's theory of light.

#### corpus luteum

[نح] جسم أصفر. الجسم الغدي الأصم الذي يتكوّن في المبيض عند موضع جريب دو - غراف المتزق.

#### corpus striatum

[تشر] جسم مضطط. النوى المذنبة والدسدية مع المحفظة الداخلية التي تفصل بينها.

#### corrasion

[جيو] تآكل. يلى. يلى الصخور أو التربة ميكانيكياً بفعل الاحتكاك مع المواد الصلبة التي تحركها الرياح أو الأمواج أو المياه الجارية، أو المثلج أو الثقال. يسمى أيضاً mechanical erosion.

#### corrected altitude

[رصد] إرتفاع مصحح. الإرتفاع المبيّن مصححاً تبعاً لانحراف درجة الحرارة عن درجة حرارة الجو القياسي. يسمى أيضاً true altitude.

#### corrected azimuth

[حرب] سمت مصحح. سمت محور جوف المدفع الذي يرمي على هدف متحرك، بعد إجراء التفاوتات العائدة للظروف الجوية والمادية وغيرها من الظروف المتغيرة.

#### corrected compass course

[ملاح] مسار بوصلي مصحح. إتجاه المسار مسوياً إلى الشمال الذي تشير إليه البوصلة، وذلك بعد تصحيح انحرافه.

#### corrected compass heading

[ملاح] وجهة بوصلية مصححة. الوجهة منسوبة إلى الشمال الذي

تشير إليه البوصلة، وذلك بعد تصحيح انحرافه.

#### corrected establishment

انظر mean high water lunital interval.

#### corrected sextant altitude

[ملاح] إرتفاع السدسية المصحح. الإرتفاع الذي تحدده السدسية بعد تصحيح الأخطاء الناتجة عن عدم استقامة تدريجيات الأجهزة وإرتفاع الإبحار واختلاف المنظر والإنكار وغير ذلك. يسمى أيضاً observed altitude.

#### correcting

[ملاح] تصحيح. عملية إدخال التصحيحات، وخاصة تحويل الإتجاه البوصلي إلى الإتجاه المغنطيسي، أو الإتجاه البوصلي أو المغنطيسي أو الجيروسكوبي إلى الإتجاه الحقيقي.

#### correcting plate

انظر corrector plate.

#### correcting wedge

[ه منجم] إسفين تصحيح. إسفين انحراف يستعمل لتعديل مسار جوف منحرف إلى المسار المقصود.

#### correction

[تقن] تصحيح. إضافة كمية إلى قيمة محسوبة، أو مشاهدة للحصول على القيمة الحقيقية.

#### correction of soundings

[ملاح] تصحيح السبر. ضبط قراءات سبر الأعماق فيما يتعلق بانحرافها عن العمق الحقيقي بالنسبة للعمليّات الحرة، وذلك بسبب الطريقة المتبعة في السبر أو أي خطأ في أجهزة القياس.

#### correction time

[تكم] مدة التصحيح. الزمن اللازم لتغيير متحكم فيه لكي يصل ويبنى داخل حدود نطاق سبق تحديده حول نقطة التحكم، وذلك بعد أي تبدل يطرأ على المتغير المستقل أو على ظروف التشغيل في نظام التحكم. يسمى أيضاً settling time.

#### corrective action

[تكم] فعل مصحح. الفعل الذي يؤدي إلى تغيير متغير العملية والذي تمّ معالجته بواسطة وسائل التحكم لتعديل ظروف التشغيل الكلية للعملية.

#### corrective maintenance

[م ا م] صيانة تصحيحية. الصيانة التي يقوم بها المهند حسب يلزم، ودون تحديد مسبق، عند تعطل الأجهزة. تسمى أيضاً remedial maintenance.

#### corrective network

[كهر] شبكة تصحيحية. شبكة كهربائية تدخّل في دائرة كهربائية لتحسين خواص النقل فيها أو خواص المعاوقة أو الاثنتين معاً. تسمى أيضاً shaping circuit, shaping network.

#### corrective operation

انظر remedial operation.

#### corrective therapy

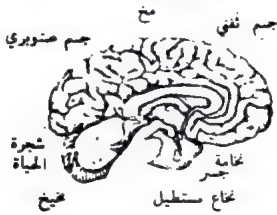
[طب] معالجة تصحيحية. البرنامج والطرق المدة لتحسين صحة المريض عن طريق تحسين النشاطات العصبية العضلية وتقييم العادات الصحية الشخصية وتشجيع الإسترخاء عن طريق التكيف مع الإجهاد.

#### corrector

[ه] مصحح. مغنطيس، أو قطعة من الحديد الطري، أو جهاز، يستعمل في ضبط أو تعويض بوصلة مغنطيسية.

جسم ثقي

CORPUS CALLOSUM



مقطع سهمي عبر دماغ الإنسان يظهر الجسم الثقي.

#### corrector plate

[بصر] صفيحة مُصحِّحة. عدسة أو منظومة عدسات رقيقة تُستعمل لتصحيح الزيج الكروي لعدسة كروية أو طفاوة عدسة مكافئية. تُستعمل خصيصاً في المقرابات، مثل مقراب شميدت. تسمى أيضاً correcting plate.

#### correed relay

[كهـ] مرحل ريشي - القلب. قاطع بريشة في كبسولة محكمة الدِّ وعاطة بملفٍّ تستعمل وسيلة للقطع في أجهزة الهاتف.

#### correlated orientation tracking and range

انظر cotar.

#### correlation

[جيو] مُضاهاة. 1- تعيين تكافؤ الأحداث الجيولوجية في مناطق منفصلة أو تعاصرها. 2- إنتقاء أطوار متناظرة مأخوذة من انتشارين زلزاليين منفصلين أو أكثر لأحداث زلزالية يبدو حدوثها في حدٍ تكويني جيولوجي معين، وذلك كخطوة في الدراسة الزلزالية.

#### correlation coefficient

[احصا] معامل الترابط. قياس للزعة متغيرين عشوائيين X و Y إلى التغير معاً، وهو لا يتغير بجمع ثابت إلى المتغير العشوائي أو بضرب المتغير بعدد موجب، ويؤخذ مساوياً لنسبة تباين X و Y إلى الجذر التربيعي لجداء تباين المتغيرين X و Y.

#### correlation curve

انظر correlogram.

#### correlation detection

[هـ] كَشْفُ ترابطي. طريقة لكشف الطائرات أو مركبات الفضاء، فيها تقارن إشارة، نقطة بنقطة، مع مَرَجع إسنادي موكد داخلياً.

#### correlation, detection, and ranging

[حرب] الربط والكشف وتحديد - المدى. طريقة لكشف الفواصت بواسطة عامات صوتية تُلقى من طائرات الأسطول الأمريكي p-3. تعتمد هذه الطريقة على الفرق في الزمن والطور لإشارات ترسلها العامة الصوتية إلى طائرة الاستكشاف، مختصره CODAR.

#### correlation direction finder

[هـ] مَعْيَن اتجاه ترابطي. محطة تواع فضائية، موصولة عن رادار، لاستقبال إشارات التشويش. يمكن الترابط، بين الإشارات المستقبلية من عدة محطات ماثلة، من الحصول على مدى وست وسائل التشويش العديدة.

#### correlation distance

[اتصال] مسافة الترابط. في الانتشار التبعثي للغلاف - السفلي، هي أقل انفصال حَيَزي بين الهوائيات يؤدي إلى وجود خبؤ مستقل في الإشارات المستقبلية.

#### correlation tracking and triangulation

انظر cotat.

#### correlation tracking system

[هـ] نظام تتبع ترابطي. نظام لقياس مسير المقذوفات باستخدام تقنيات الترابط، حيث تربط الإشارات المستقبلية من نفس المصدر لاستنتاج الاختلاف الطوري بين الإشارات.

#### correlation-type receiver

انظر correlator.

#### correlative rights

[نظـ] حقوق ترابطية. حقوق قانونية تحمي الملكية لقسم من مكن غاز أو نفط من السحب الزائد أو المُشرف للهيدروكربونات بواسطة

ملكيات أخرى مجاورة تقع فوق المكن نفسه.

#### correlator

[الكتر] رابط. جهاز يقوم بكشف الإشارات الضعيفة الموجودة في الضجيج عن طريق تأدية عملية إلكترونية تقارب حساب دالة الترابط. يسمى أيضاً correlation-type receiver.

#### correlogram

[ر] مُنحني الترابط. المنحني الذي يبين الارتباط المفترض بين متغيرين رياضيين. يسمى أيضاً correlation curve.

#### correspondence principle

[مك ف] مبدأ التوافق. المبدأ الذي يقول بأن لميكانيك الكم حداً تقليدياً يكون فيه مكافئاً للميكانيك التقليدي. يسمى أيضاً Bohr's correspondence principle.

#### corresponding points

[اعضا] نقاط مطابقة. أيّ منطقتين شبكتين في العينين بحيث يكون للمنطقة في إحدهما اتجاه مطابق في الشبكة المقابلة.

#### corresponding states

[كيم فز] حالات متقابلة. الحالات التي توجد فيها مادتان أو أكثر في الضغوط المختزلة ذاتها، وكذلك في درجات الحرارة المختزلة والأحجام المختزلة ذاتها أيضاً.

#### corridor

[بيئة] رواق. جسر أرضي يسمح للوحيش بالهجرة الحرة في كلا الاتجاهين.

#### Corrigan's pulse

[طب] نبض كوريغان. نبض يتميز بارتفاع شديد وسريع يعقبه هبوط سريع. تميز هذه الحالة المصابين بالإنجاس الاورطي أو بحالات فرط النشاط الحركي للدوران.

#### Corrodentia

[لا فقار] رتبة الأكالات. مرادف للمصطلح Psocoptera.

#### corroding lead

[فلز] رصاص مُتآكل. رصاص يُمكن أن يتآكل مُكوِّناً الرصاص الأبيض (الأسفيداج).

#### Corrodkote test

[فلز] إختبار كُورودكُوت. إختبار تآكل مُسرَّع فيه تُغلف المادة بطين سائلي ومحلول ملحي ثم تُعرَّض لرطوبة عالية لفترة منصوص عليها.

#### corrosion

[فلز] تآكل. تلف تدريجي لفلز أو سبيكة بسبب عمليات أو ظروف كيميائية مثل التآكل أو فعل عميل كيميائي. [كيم جيو] تآكل. حت كيميائي بالعوامل المتحركة أو الثابتة.

#### corrosion border

انظر corrosion rim.

#### corrosion fatigue

[فلز] كلال التآكل. تلف فلز أو انهياره بسبب التآكل المترن مع إجهادات كلال مُتزاوجة.

#### corrosion fatigue limit

[فلز] حد كلال التآكل. الإجهاد الأقصى الذي يمكن أن تصمد له مادة متآكلة تحت تأثير عدد معين من انعكاسات الإجهاد.

#### corrosion number

انظر acid number.

**corrosion potential**

[فلز] كُمون التآكل. قياس كمون سطح يتآكل في كهول بالنسبة الى مسرى مرجعي حينما تكون الدارة مفتوحة.

**corrosion protection**

[فلز] الحماية من التآكل. تقليل التآكل الى أدنى حد ممكن بالتكسية بفلز واق، أو بأكسيد أو قنيد أو مادة مشابهة، أو بدهان واق، أو بجعل الفلز خاملاً.

**corrosion rim**

[معدن] حافة التآكل. تعديل في الشكل الخارجي لبُورة ساقية نتيجة فعل التآكل الكيميائي للضّارة على المعادن المستقرة سابقاً. يسمى أيضاً corrosion border.

**corrosion test**

[فلز] إختبار التآكل. أيُّ إختبار من الإختبارات المتنوعة التي تجري لتعيين مقاومة فلز ما لهجوم كيميائي.

**Corrosion**

[فلز] كُروسيرون. إسم تجاري لحديد صَبَّ سيليكوني.

**corrosive**

[مواد] أَكَال. مادة تسبب التآكل.

**corrosive flux**

[فلز] صَهُور أَكَال. صَهُور يستعمل في لحام السمكة، مُركَّب عادة من أحماض وأملاح غير عضوية، ويعمل على إزالة الأكاسيد من فلز الأساس عند إضافة اللّدام. يكون الصّهور المتبقي على فلز الأساس أَكَالاً، لذلك يجب إزالته.

**corrosiveness**

[فلز] تآكلية. تَزُوع فلز ما الى إِبْلاء فلز آخر بواسطة هجوم كيميائي.

**corrosive sublimate**

انظر mercuric chloride.

**corrugated bar**

[تصميم] قضيب مَغَضَّن. قضيب فولاذي ذي نتوءات مستعرضة، يستخدم في أعمال الخرسانة المسلحة.

**corrugated fastener**

[تصميم] مُثَبِّتة مَغَضَّنة. شريط من الفولاذ، مَغَضَّن قليل الشخانة، يمكن دقّه في وصلة خشبية لتثبيتها.

**corrugated lens**

[بصر] عدسة مَغَضَّنة. عدسة ذات قطاعات دائرية مقطوعة من السطح لتخفيف وزنها دون تخفيض قدرتها البُورية.

**corrugating**

[تصميم] تَغَضُّين. عمل تَتَوَات وتجاويف مستقيمة بالتناوب في الألواح المدنية، أو الورق المقوّى (الكرتون)، أو المواد الأخرى.

**corsite**

[صخر] كورسيت. ضرب كرواني من صخر الجايرو. يسمى أيضاً miagite, napoleonite.

**cortex**

[تشريح] قشر. قشرة. الجزء الخارجي من عضو أو بنية مثال الدماغ والغدة الكظرية.  
[لا فقار] قشرة. الطبقة المحيطية في عدد من الحيوانات الأوالي.  
[نبات] قشرة. نسيج ابتدائي في جذور النباتات الوعائية وسوقها، يمتد داخلياً من البشرة حتى اللحاء.

**cortical stimulator**

[طب] منبّه القشرة. آلة الكترونية تَتَعَمَل في العلاج العصبي والنفسى للحصول على صدمة كهربائية ذات قوة معينة بواسطة تيار نبضي.

**corticoid**

انظر adrenal cortex hormone.

**corticosteroid**

[كيم حي] إِسْتروئيد - قشري. 1- أي هرمون استروئيدي تفرزه القشرة الكظرية للفقاريات. 2- أي استروئيد له خواص استروئيد قشري كظري.

**corticosterone**

[كيم حي] إِسْترون - قشري.  $C_{21}H_{30}O_4$ . هرمون استروئيدي تنتجه القشرة الكظرية للفقاريات والذي ينبه تخليق الكربوهيدرات وهدم البروتين، وهو مضاد لفعل الإنسولين.

**corticotrophic**

[اعضا] قشري - غذائي. ذو تأثير على قشرة الكظر.

**corticotropin**

[كيم حي] تروپين - قشري. تحضير هرموني ذو فعالية مُنَشَّطَة لقشرة الكظر مُنْتَق من الغدة النخامية لبعض الحيوانات الأليفة.

**cortin unit**

[حي] وحدة القشرين. وحدة لمعايرة الهرمونات القشرية الكظرية.

**cortisol**

انظر hydrocortisone.

**cortisone**

[كيم حي] كورتيزون.  $C_{21}H_{28}O_5$ . هرمون إستروئيدي تنتجه القشرة الكظرية للفقاريات ويعمل بصورة رئيسية في استقلاب الكربوهيدرات.

**cortlandite**

[صخر] كُورتلانديت. بُريدُوَيْت يتكوّن من بلّورات كبيرة من الهورنبلند وتحتوي، بطريقة عشوائية، على بلّورات الأوليفين. يسمى أيضاً hudsonite.

**corundum**

[معدن] كُورندُوم\*.  $Al_2O_3$ . معدن قاس يوجد بألوان مختلفة، ويتبلور في النظام السداسي، وتكون بلّوراته عادة منشورية أو بشكل برميل كروي. من ضروب أحجاره الكريمة: الياقوت الأحمر والصّفير.

**corvette**

[عمر بحر] حَرّاقَة. 1- سفينة حربية لها سطح متّصل من المقدمة الى المؤخرة، وليس لها عادة إنشاءات علوية، وتزوّد عادة بصف واحد من المدافع. 2- سفينة حراسة لها مقدرة عالية على المناورة ومجهزة بأسلحة لمكافحة الغواصات ومدافع مضادة للطائرات وكذلك عبوات أعماق ومعدات اكتشاف.

**Corvidae**

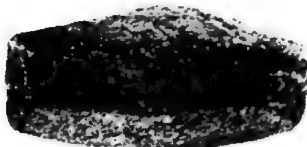
[فقار] فصيلة الغُرابيات. فصيلة من الطيور الكبيرة من رتبة جواثم الشكل، ذات مناقير طويلة وقوية تشمل الغراب والزُّرباب (القيق) والمَنَق.

**Corvus**

[فلك] الغراب. كوكبة صعودها المستقيم 12 ساعة وميلها 20° جنوباً. مختصرها Crv. تسمى أيضاً Crow.

كورندوم

CORUNDUM



4.4 cm

عينة كورندوم من شينكوف جنوب أفريقيا.



**corvusite**

[معدن] كورفوزيت.  $V_2V_{12}O_{34} \cdot 11H_2O$ . معدن أزرق أسود إلى بُنيّ مؤلف من أكسيد الفناديوم المقيّ. يوجد بشكل مُصنّت.

**Corylophidae**

[لا فقار] فصيلة الكوريلوفيات. مرادف للمصطلح Orthoperidae.

**corymb**

[نبت] عُنُق. نَوْرَة تنبثق فيها سويقات الأزهار عند مستويات مختلفة ولكنها تبلغ ارتفاعاً واحداً، تُفضي إلى خَصْلَة مسطحة القمة.

**corymbose**

[نبت] عُنُقِي. يشبه العنق أو ينتمي إليه.

**Corynebacteriaceae**

[حي دق] فصيلة الجرثوميات الهراوية. فصيلة سابقة من الجراثيم عَصَوِيَة الشكل، غير متحركة وغير مشكلة للأبواغ، تابعة لرتبة الجرثوميات الحقيقية. تشتمل على طفيليات حيوانية ونباتية ومُمرضة.

**corynebacteriophage**

[فيروس] مُلتَهَم جراثيم هراوي. أي ملتهم جرثومي قادر على إصابة أنواع *Corynebacterium*.

**Corynebacterium**

[حي دق] جرثوم هراوي. جنس من الجراثيم عَصَوِيَة الشكل، مستقيمة أو منحنية قليلاً، في مجموعة الجراثيم الهراوية. تشمل أشكالاً متطفلة على الإنسان والحيوانات ومُمرضة لها وأشكالاً ممرضة للنبات.

**Corynebacterium diphtheriae**

[حي دق] جرثوم هراوي خُنَاقِي. نوع من الجراثيم، غير متحرك وهوائي اختياري يسبب الخناق عند الإنسان. يسمى أيضاً Klebs-Loeffler bacillus.

**Coryphaenidae**

[فقار] فصيلة الكوريفيات. فصيلة أسماك محيطية من رتبة فرخيات الشكل تتميز بنظم كليل وبذيل عميق الإنشباع.

**Coryphodontidae**

[حفر] فصيلة مستدقات الأسنان. الفصيلة الوحيدة في فوق - فصيلة مستدقات الأسنان الثديية المنقرضة.

**Coryphodontoidea**

[حفر] فوق - فصيلة مستدقات الأسنان. فوق - فصيلة من الثدييات المنقرضة العائدة إلى رتبة شاملات الأسنان.

**coryza**

[طب] زُكام. إلتهاب الأغشية المخاطية للأنف، يتميز عادة بالعطس وإفراز مخاط مائي.

**cos**

انظر cosine function.

**cosalite**

[معدن] كوزاليت.  $Pb_2Bi_2S_5$ . معدن رمادي كالرصاص أو كالفلوذا مؤلف من الرصاص والبيزموت والكبريت. كثافته تتراوح بين 6.39 و 6.75.

**cosecant**

[ر] قاطع التمام. مقلوب الجيب. رمزه CSC.

**cosecant antenna**

[كهر مغ] هوائي قاطع التمام. هوائي يُعطي حُرْمَة تتغير سعتها

مثلما يتغير قاطع تمام زاوية الإنخفاض تحت الأفق. يُستعمل في رادار الملاحة.

**cosecant-squared antenna**

[كهر مغ] هوائي مربع قاطع التمام. هوائي له شكل مُربّع قاطع التمام.

**cosecant-squared pattern**

[كهر مغ] نَمَط مُربّع قاطع التمام. نمط هوائي رادار أرضي يرسل مقداراً من القدرة إلى الأجسام القريبة أقل مما يرسله إلى الأجسام البعيدة الواقعة في نفس القطاع. تتغير شِدَّة الحقل مثلما يتغير مُربّع قاطع تمام زاوية الارتفاع.

**cosh**

انظر hyperbolic cosine.

**cosine emission law**

[بصر] قانون الإصدار التَجَيَّبِي. القانون الذي يقول بأن الطاقة التي يُصْغِرُها سطح إشعاعي في أي اتجاه، تتناسب مع تَجَيَّب (جيب تمام) الزاوية التي يُقيّمها هذا الاتجاه مع الناطم (على السطح).

**cosine function**

[ر] دالّة جيب التمام. دالّة التَجَيَّب. إذا كانت  $\theta$  زاوية في مثلث قائم فإن جيب التمام لهذه الزاوية هو نسبة الضلع المجاور على الوتر. وبشكل عام إن دالّة جيب التمام لأي عدد حقيقي  $\theta$  هو الإحداثي السيني للنقطة على دائرة الوحدة التي تنشأ عن النقطة (1,0) بتحريكها على الدائرة في اتجاه مخالف لحركة عقارب الساعة  $\theta$  وحدة، أو باتجاه عقارب الساعة  $\theta/2$  وحدة إذا كانت  $\theta$  أقل من الصفر. رمزها  $\cos$ .

**cosine pulse**

[فز] نبضة تَجَيَّبِيَّة. نبضة تتغير سعتها خلال فاصل زمني معيّن بالتناسب مع التابع التَجَيَّبِي (جيب التمام) على المدى من  $-\pi/2$  إلى  $\pi/2$ ، ثم تتعدم خارج هذا الفاصل الزمني.

**cosine-squared pulse**

[فز] نبضة تَجَيَّبِيَّة مربعة. نبضة تتغير سعتها خلال فاصل زمني معيّن بالتناسب مع مربع دالّة تجيبيهية (جيب التمام) على المدى من  $-\pi/2$  إلى  $\pi/2$ ، ثم تتعدم خارج هذا الفاصل الزمني.

**cosine winding**

[الكتر] لفافة تَجَيَّبِيَّة. لفافة تستخدم في مقرن انحراف صمام الأشعة المهبطية لتحويل دون حدوث تغيرات في البؤرة عندما تنحرف الحزمة على كامل مساحة الشاشة.

**cosmic**

[فلك] كَوْنِيّ. كل ما له علاقة بالكون، أي المناطق الواسعة من العالم خارج الأرض.

**cosmic abundance**

[فلك] وفرة كونية. مقدار مادة معينة يعتقد بوجودها في الكون كله، بالنسبة إلى ما فيه من غيرها من المواد.

**cosmic dust**

[فلك] غُبار كَوْنِيّ. جُسيمات دقيقة من المادة الصلبة تؤلف سُحْباً في الفضاء بين النجوم.

**cosmic electrodynamics**

[فز فلك] كهر تحريكية كونية. العلم المتعلّق بالظواهر الكهرومغناطيسية في الأوساط المشرّدة التي تصادف في الفضاء الذي بين النجوم، وفي النجوم، وفوق الجو.

**cosmic expansion**

[فلك] توسُّع الكون. تراجع جيع المجرات البعيدة بعضها عن بعض كما يبدو من دراسة الانزياح نحو الأحمر لحطوطها الطيفية.

**cosmic noise**

[اتصال] ضجيج كوني. ضجيج لاسلكي سكوي ناتج عن ظاهرة تحدث خارج المحيط الجوي الأرضي، مثل البقع الشمسية.

**cosmic radiation**

انظر cosmic rays

**cosmic radio waves**

[فلك] أمواج راديوية كونية. أمواج راديوية تصل إلى الأرض من مصادر تقع بين النجوم وبين المجرات.

**cosmic rays**

[فزنو] أشعة كونية. الكتلونات ونوى ذرية، أكثرها من الهيدروجين، تصطدم بالأرض آتية من جميع اتجاهات الفضاء بسرعة تقارب سرعة الضوء. تسمى أيضا

cosmic radiation, primary cosmic rays

**cosmic-ray shower**

[فزنو] وابل الأشعة الكونية. ظهور متزامن (في آن واحد) لعدد من الجسيمات المشحونة متجهة نحو الأسفل ترافقها أو لا ترافقها الفوتونات، يسببها شعاع كوني واحد. يسمى أيضا air shower, shower

**cosmic-ray telescope**

[نو] مقرب الأشعة الكونية. صُفِّف من العدادات الحساسة لإتجاهات الأشعة المكشوفة.

**cosmic year**

[فلك] سنة كونية. مدة دوران مجرة الطريق اللبنية، وتبلغ قرابة 220 مليون سنة.

**Cosmocercidae**

[لا فقار] مجموعة الذبيلات. مجموعة من الحنيطيات تنسب إلى رتبة رقيقات الذيل في بعض المراجع التصنيفية، وإلى رتبة الصغريات في مراجع أخرى.

**cosmochemistry**

[فز فلك] كيمياء كونية. فرع العلم الذي يهتم بدراسة التركيب الكيميائي للكون ودراسة أصله.

**cosmogony**

[فز فلك] نشأة الكون. دراسة أصل وتطور النظم الفلكية المعينة ودراسة الكون ككل.

**cosmoid scale**

[فقار] حَرْشَفَة كُسمَانِيَّة\*. بنية في الجلد لدى المروحيات البدائية ومزدوجات التنفس، مكونة من مينا وطبقة من العاجين (كسمن) وعظم صفيحي.

**cosmological constant**

[نسب] ثابت كوني. الثابت الضَّرْبِي لحد يتناسب مع الجزء المتري في معادلة أينشتاين والذي يربط انحناء الفضاء بموتر الطاقة - الزخم.

**cosmological principle**

[فلك] مبدأ كوني. الافتراض الوارد في أغلب نظريات وصف الكون، والذي يقول بأن الكون متجانس على نطاق كبير.

**cosmology**

[فلك] علم الكون. دراسة البنية الإجمالية للكون الطبيعي.

**cosmonaut**

[هـ فضا] رائد فضاء. رائد فضاء سوييتي.

**cosmopolitan**

[بيئة] عالمي الموطن. ذو توزيع عالمي النطاق حيثما يكون المسكن ملائماً، إشارة إلى التوزيع الجغرافي للوحدة التصنيفية.

**Cosmos satellites**

[هـ فضا] أقمار كوزموس. سلسلة من الأقمار الصناعية أطلقها الاتحاد السوفيتي ابتداءً من عام 1962 لتدور حول الأرض بدعوى القيام بتجارب فيزيائية - جيولوجية.

**cospectrum**

[فز] طيف مُشارك. 1- تجزئة طيفية للمركبات المتطاورة في تغاير دالتين زمنيتين. 2- الجزء الحقيقي للطيف المتقاطع لدالتين.

**Cossidae**

[لا فقار] فصيلة القَتَّيَّات. فصيلة من الحشرات حَرْشَفِيَّات الأجنحة ذات الجسم الثقيل، من فوق فصيلة القَتَّيَّات، لها بطن يمتد طويلاً وراء الأجنحة الخلفية.

**Cosslett process**

[فلز] عملية كوسليت. أسلوب تُعَمَّر فيه القطع الحديدية أو الفولاذية لمدة ثلاث أو أربع ساعات في محلول يغلي مُحَضَّر بمخلط بُرادة الحديد يَحْمُضُ الفسفور المركز، وبكمية تكفي لتكون عجينة، ثم إضافة حمض الفسفور الضعيف، فتُكسَى القطع برسابة مقاومة للصدأ من فسفات الحديد القاعدية.

**Cossoidea**

[لا فقار] فوق - فصيلة القَتَّيَّات. فوق - فصيلة أحادية الفصيلة من الحشرات حَرْشَفِيَّات الأجنحة، تنتمي إلى رتبة متباينات التعصيب.

**Cossuridae**

[لا فقار] فصيلة الكوسيريات\*. فصيلة من الديدان الهدابية، تنتمي إلى مجموعة المستقرات.

**Cossyphodidae**

[لا فقار] فصيلة الكوسيفيات. فصيلة صغيرة من الحشرات حَرْشَفِيَّات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميات.

**costa**

[حي] ضلع. الضلع نفسه أو بنية شبيهة به. [لا فقار] ضلع. الإواء الأمامي في جناح الحشرة. [نبت] ضلع رئيسي. الضلع المتوسط في ورقة.

**costa bulb**

[عمر بحر] نفّاحة. جسم إنسيابي دوار، متصل بالدفعة، مع خط المحور في عمود الراس، وهو يصمم لتحسين المردود الدفعي للسفن.

**cost accounting**

[هـ صنع] حساب التكاليف. فرع من المحاسبة، يتم فيه التسجيل والتحليل والتلخيص لتكاليف المواد والعمالة والأعباء الأخرى، ومقارنة التكاليف الفعلية هذه بالميزانيات التقديرية المعدة مسبقاً والتكاليف النمطية.

**Costaceae**

[نبت] فصيلة الضلعيات. فصيلة نباتات وحيدة الفلقة في رتبة الزنجبيليات متميزة ببداية وحيدة وظيفية ثنائية الأكياس الطلعية، وبترتيب لولبي لأوراقها وقناباتها.

**costal cartilage**

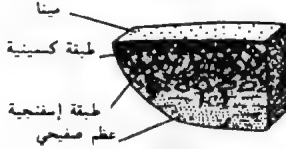
[تشر] غُضروف ضلعي. الغضروف الذي يشغل المسافة بين الأضلاع والفص أو الضاريب المجاورة.

**costal process**

[أجنة] تَوَّه ضلعي. ضلع جنيني أولي. تتواء بطن جانبي للنصف

حَرْشَفَة كُسمَانِيَّة

COSMOID SCALE



منقطع عرضي خلال حَرْشَفَة كُسمَانِيَّة

فصيلة الكوسيريات

COSSURIDAE

الطرف الأمامي



Cossura. الطرفان الأمامي والخلفي للجهة الظهرية.

الذي والأكثف من قطعة هيكلية.  
[تشر] نتوء ضلعي. إمتداد أسامي أو بطني من الجزء الجانبي للفتحات الرقبية.

### cost analysis

[هـ صنع] تحليل التكاليف. تحليل العوامل الداخلة في تكاليف تشغيل الأعمال، والتكاليف التي سوف تنتج من الإجراءات البديلة، وتأثيرها على الأرباح.

### costate

[حي] مُضَلَّع. ذو أضلاع أو حروف متطاولة.

### cost control

انظر industrial cost control.

### cost function

[هـ نظم] دالة الكلفة. دالة تمثل الفقد الذي لا يعتمد على قاعدة اتخاذ القرار في نظرية القرار.

### cost-plus contract

[هـ] عَقْد الكلفة الإجمالية. عَقْد يَقُومُ المَقاول بِمُقْتَضَاهُ بِتَأْمِينِ جميع المواد، ومعدات التشييد، والعمال، ويُحَاسَبُ وفقاً للكلفة الفعلية مضافاً إليها أَجْرٌ مُتَّفَقٌ عليه لقاء خدماته.

### cot

انظر cotangent.

### cotangent

[ر] ظل التمام. مقلوب الظل. رمزه ctn أو cot.

### cotar

[هـ] كوتار. نظام لافاعل لتتبع مركبة في الفضاء عن طريق تعيين خط الإتجاه بين هوائي استقبال بعيد مقام على الأرض وبين جهاز إرسال للقياس عن بعد موجود في المقذوف، وذلك باستعمال تقنيات مقارنة الأطوار. المصطلح مأخوذ من الحروف الأولى لعبارة correlated orientation tracking and range.

### cotat

[هـ] كوتات. شبكة لقياس مسير مقذوف ما باستعمال عدة خطوط قاعدية هوائية، يتباعد كل منها عن الآخر مسافة كبيرة، لقياس جيوب - تمام الإتجاهات لهدف، ثم يُحسب موضع المقذوف في الفضاء بواسطة التثليث. المصطلح مأخوذ من الحروف الأولى لعبارة correlation tracking and triangulation.

### coth

انظر hyperbolic cotangent.

### cotidal chart

[خريطة] خريطة تساوي المد. خريطة تُظهِرُ خطوط المدّ التيممية وتبين المواقع التقريبية للمدّ العالي مقيسة من خط زوال (هاجرة) مرجعي، يكون عادة غرينتش، على فترات محسوبة بالساعات.

### cotidal hour

[فلك] ساعة تساوي المد. الفاصل المتوسط، مُعَبَّرٌ عنه بالساعات القمرية أو الشمسية بين مرور القمر فوق خط زوال غرينتش وبين المد العالي الذي يلي ذلك في مكان معين.

### cotidal line

[خريطة] خط تساوي المدّ. خط على خريطة بيانية يمر خلال جميع نطق المدّ العالي المتزامنة.

### Cotingidae

[فقار] فصيلة الكوتنجيات. الكوتنجا، فصيلة طيور مدارية حديثة من زمرة تحت الفريديات ورتبة جواثم الشكل.

### cotter

[تصميم] وَتِيد. قطعة مستدقة، يمكن دفعها في فتحة مستدقة بالمثل لضم جزئين من مجموعة مكنية، أو جزئين إنشائيين، معاً.

### cottered joint

[هـ مك] وَصَلَة وَتِيدِيَّة. وصلة ذات وتيد على شكل قضيب مسطح يستدق من أحد جانبيه لضمان الأزواج المحكم، ومهبتها نقل القدرة بتأثير القص على مساحة متعامدة على طول الوتيد.

### cotter pin

[تصميم] بَنَانَة وَتِيدِيَّة\*. بنانة مشقوقة، تولج في ثقب لتثبيت صمولة أو إسنين بإحكام في مسار أو عمود، أو لملك جزأي منفصلة معاً.

### Cottidae

[فقار] فَصِيلَة القُدَيَات. الإِسْتَلْبِين، فصيلة أسماك فرخية الشكل من رتبة القُدَيَات.

### Cottiformes

[فقار] رتبة قُدَيَات الشكل. رتبة تشمل في بعض الأنظمة التصنيفية رتبة القُدَيَات.

### Cottoidei

[فقار] رُتْبِيَّة القُدَيَات. رتبة عائدة إلى رتبة فرخيات الشكل، تتميز بتمدد العظم تحت الحجابي الثالث.

### cotton

[نبت] قُطْن. أي نبات من جنس *Gossypium* في رتبة الحَبَاوِيَات يزرع للألياف المستخرجة من ثماره المليئة أو الكروية. [نسج] قُطْن. أكثر الألياف الطبيعية استخداماً من حيث الناحية الاقتصادية. ويمكن الحصول عليه من نباتات من جنس *Gossypium*. يستعمل في صنع الأقمشة والحبال ومواد الحشو وإنتاج أنواع من الألياف الاصطناعية والسيلوز.

### cotton anthracnose

[مرض نبت] فُحُومَة القُطْن. مرض فطري للقطن يسببه *Glomerella gossypii* ويتميز بكلف تخري يراوح لونه بين البني الأحمر والناصح.

### cotton ball

انظر ulexite.

### cotton-belt climate

[مناخ] مَنَاح حِزَام القُطْن. نوع من المناخ الدافئ، يتميز بشتاء جاف وصيف مطر، أي، مناخ موسمي، وذلك عكس مناخ البحر الأبيض المتوسط.

### Cotton effect

[كيم محل] مفعول كُوتُن\*. خاصية طول الموجة المميزة لمنحني التبعثر الضوئي الدائري، أو لمنحني التكوّن الثنائي الدائري، أو لكليهما، في حزمة امتصاص.

### cotton gin

[نسج] مَحَلَجَة القُطْن. مكنة لفصل بذور القطن عن الألياف.

### cotton mouth

انظر water moccasin.

### Cotton-Mouton birefringence

انظر Cotton-Mouton effect.

### Cotton-Mouton constant

[بصر] ثابت كُوتُن - موتون. ثابت يُعْطِي قُوَّة مفعول كُوتُن - موتون في السائل. كما يُعْطِي حين نضربه بطول المسار وبمربع الحقل

### بنانة وَتِيدِيَّة

#### COTTER PIN

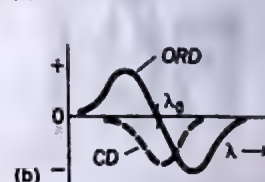
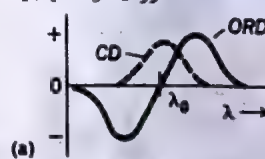


لأن شائعاً للبنانة الوتيدية.

### مفعول كوتن

#### COTTON EFFECT

دوران أو اهليلجية



المنحنيات التبعثر الدوراني (ORD) والتلون الثنائي الدائري في جوار حزمة امتصاص ذات موجة 2.0. يشير (أ) إلى مفعول كوتن (ب) إلى مفعول كوتن السلي.



المغناطيسي، فرق الطور بين مركّزي الضوء الموازية والعمودية على الحقل.

#### Cotton-Mouton effect

[بصر] مفعول كُوتُنْ - موتون. إنكسر مردوح (انكسار مضاعف) للضوء في سائل في حقل مغناطيسي. ويزواها متعامدة مع اتجاه انتشار الضوء. يسمى أيضاً Cotton-Mouton birefringence.

#### cotton oil

[مواد] زيت القطن. زيت ثابت لزج. أصفر اللون. يحتوي، أساساً، على حمض اللينوليك، يُحَصَّل عليه بعصر بذور أنواع طائفة *Gossypium*. ويكون الزيت المتقى عديم اللون، ويستعمل في الأغذية وفي بعض المستحضرات الصيدلانية. يسمى أيضاً cottonseed oil, oleum gossypii seminis.

#### cotton root rot

[مرض نبت] تَعَفُّنُ جذر القطن. مرض فطري للقطن يسببه *Phymatotrichum omnivorum* متميز بأوراق برونزية يتبعه ذبول النبات فجأة ثم موته.

#### cotton rust

[مرض نبت] صدأ القطن. مرض فطري للقطن يسببه *Puccinia stakmanii* متميز ببروز منخفضات ملونة بالأخضر المصفر إلى البرتقالي تظهر على السطح السفلي للأوراق.

#### cottonseed oil

انظر cotton oil.

#### cotton staple

[نسيج] ألياف القطن. الألياف الطبيعية للقطن.

#### cotton wax

[مواد] شمع القطن. شمع يُكوّن الطبقة التي تغطي بذور القطن.

#### cotton wilt

[مرض نبت] ذبول القطن. 1- مرض فطري للقطن يسببه *Fusarium vasinfectum* الذي ينمو في الأوعية الناقلة للماء. يتميز بالذبول والإصفرار ثم الموت. 2- آفة فطرية للقطن يسببها *Verticillium albo-atrum* المتميز برقش أصفر للأوراق.

#### cottonwood

[نبت] حَوْز قطني\*. أي من أشجار الحور *Populus* مجهر بشجرة عليبة موبّرة.

#### cottony rot

[مرض نبت] تَعَفُّنُ قطني. مرض فطري لعدد من النباتات خاصة الحمضيات، متميز بنمو زغب أبيض يسببه *Sclerotinia sclerotiorum*: المؤدي إلى ذبول السوق وتعفننها.

#### Cottrell hardening

[فز صلب] تَصَلْدُ كوتريل. تصلب مادة يسببه تشابك انقساماتها عندما تختلف أحجام ذرات الشوائب عن حجم ذرات العنقود المذيب والمحيط بها.

#### Cottrell precipitator

[هد] مرسب كوتريل. آلة لإزالة الأتربة والرذاذ من الغازات، وفيها تمرّ الغازات خلال أنبوب متصل بالأرض ومزود بسلك دقيق محوري ذي فلتية سالبة عالية، فتتشرّد الجسيمات بالتفريغ الحالي للسلك وترحل إلى الأنبوب.

#### cotunnite

[معدن] كوتونيت،  $PbCl_2$ . ناتج بديل للغالينا، لين، أبيض مائل إلى الأصفر، يتبلور في النظام المميئي البلوري المستقيم.

#### cotyledon

[نبت] قُلَّة. الورقة الأولى في جنين النباتات البذرية.

#### cotylocercous cercaria

[لا فتار] مُدَنِّبَةُ حُقَّةِ الذيل. يرقة ثنائية الأسال للمثقوبات، تنصف بوجود مِمَصٍّ أو عُذَّة لاصقة على الذيل.

#### Cotylosauria

[حفر] رتبة الصوريات الكأسية. رتبة رواحف بدائية من صُفَيف عديمات الثقوب، تضم الرواحف الأرومة، أسلاف كل الحيوانات الأشد تقدماً والتي تنتمي إلى صف الزواحف.

#### cotype

انظر syntype.

#### coudé focus

[بصر] بؤرة كوعية. بؤرة يعطىها مقراب كوعي.

#### coudé-Newtonian-Cassegrain telescope

[بصر] مقراب نيوتن - كاسغرين الكوعي. مقراب عاكس مُصَمَّم بحيث تمكن الرؤية في البؤرة الكوعية أو بؤرة نيوتن أو بؤرة كاسغرين.

#### coudé spectrograph

[طيف] راسم - طيف كوعي. راسم - طيف ساكن ملحق بأنبوبة مقراب كوعي.

#### coudé spectroscopy

[طيف] طيفيات كوعية. إنتاج أطياف فلكية والبحث عنها باستعمال راسم الطيف الكوعي.

#### coudé telescope

[بصر] مقراب كوعي. جهاز يُعكّس فيه الضوء باتجاه المحور القطبي ليصل إلى بؤرة في مكان مُحدَّد حيث يمكن رؤيته عبر عينية ثابتة أو حيث يُمكن تركيب راسم الطيف.

#### Couette flow

[مك مانع] جَرَيَانُ كُوَّات. حركة وطيدة بطيئة السرعة لمانع لزج بين صفيحتين لانهائيتين تتحركان تحركاً متوازياً.

#### Couette viscometer

[هد] مقياس - لزوجة كُوَّات. مقياس - لزوجة يَلْأَفِيهِ السائل المراد قياس لزوجته الحيز بين أسطوانتين رأسيّتين متجدّتي المحور. تكون الأسطوانة الداخلية معلقة بواسطة سلك إلتوائي، وتدار الأسطوانة الخارجية بمعدل ثابت. ويقاس عزم الإلتواء الناتج على الأسطوانة الداخلية بواسطة التواء السلك. يسمى أيضاً rotational viscometer.

#### rotational viscometer.

#### cougar

انظر puma.

#### cough

[طب] سَعَال. إخراج الهواء بصورة مفاجئة وشديدة بعد تنفس عميق وإغلاق الرّزْدَمَة.

#### Couinae

[نقار] فُصَيْلَةُ القُوِينِيَّات. طير القوا. فصيلة طيور مالاغاشية من فصيلة القواقيات.

#### coul

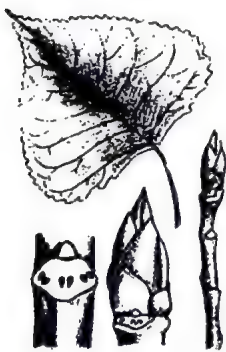
انظر coulomb.

#### coulee

[جيو] مُنْكَاب. مَسِيل. 1- سَطْنَحَة أو اندفاع متجمّد غليظ من الآبة. 2- وادٍ أو مسيل متدرج الجوانب يأوي أحياناً ماءً جارياً في قاعه.

#### حور قطني

#### COTTONWOOD



حور قطني *Populus deltoides*  
يوضح ورقة وندبة ورقية وبرعمًا  
انتهائياً وأملوداً.

**coulisse**

[هـ] **مِزْلَاق**. قطعة خشبية بها حُرٌّ مقطوع فيها لتمكين قطعة خشبية أخرى من الإنزلاق فيه. يسمى أيضاً *cullis*.

**coulomb**

[كهر] **كولون**. وحدة الشحنة الكهربائية. تُحدَّد بكمية الشحنة التي تخترق سطحاً خلال ثانية واحدة عندما يكون التيار الكهربائي الذي يخترقها طويلاً ويساوي أمبيراً واحداً. وهذا هو الكولون المطلق الذي أصبح وحدة للشحنة الكهربائية منذ 1950. أما العيار الذي سبق الكولون فكان الكولون الدولي، ويساوي 0.999835 من الكولون المطلق. يختصره *Coul*. رمزه *C*.

**Coulomb attraction**

[كهر] **جَذْب كولوني**. قوة التجاذب الكهرسكوني بين جُسيم مشحون وجُسيم آخر مشحون بشحنة معاكسة. يسمى أيضاً *electrostatic attraction*.

**Coulomb barrier**

[فز نو] **حاجز كولون**. 1- التنافر الكولوني الذي يسمى في أن يُنبئ الجسيمات الراجعة المشحونة إيجابياً خارج النواة. 2- بصورة خاصة، الكُمون الكولوني المرافق لهذه القوة.

**Coulomb excitation**

[فز نو] **إثارة كولون**. تبعثر غير مرئي لجسيم مشحون إيجابياً من قبل نواة. وتثار هذه النواة بسبب الفعل المتبادل للنواة مع الحقل الكهربائي للجسيم الراجع والمتغير بسرعة.

**Coulomb field**

[كهر] **حقل كولوني**. الحقل الكهربائي الذي يخلقه جسيم مشحون ساكن.

**Coulomb force**

[كهر] **قوة كولونية**. القوة الكهرسكونية الجاذبة أو المنفرة التي يحدثها جسيم مشحون على جسيم آخر مشحون حسب مبدأ كولون.

**Coulomb friction**

[مك] **إحتكاك كولون**. الإحتكاك الذي يَظهر بين السطوح الجافة.

**Coulomb gage**

[كهر مغ] **مقياس كولون**. مقياس يكون فيه تباعد كُمون المتحيز المغنط مساوياً للصفر.

**Coulomb interactions**

[كهر] **تفاعلات كولونية**. الأفعال المتبادلة بين جسيمات مشحونة والعائدة للقوى الكولونية التي يؤثر بعضها على بعض. تسمى أيضاً *electrostatic interactions*.

**coulombmeter**

[هـ] **مقياس - كولون**. جهاز قياس يقيس كمية الكهرباء بوحدة الكولون عن طريق تكامل شحنة مخزونة في دائرة ذات معاوغة دخل عالية جداً.

**Coulomb potential**

[كهر] **كُمون كولوني**. دالة سَلِيمة نقطية تساوي الشغل المبذول في وحدة الشحنة والمقاوم لقوة كولون من أجل نقل شحنة موجبة متناهية الصغر من اللانهاية إلى نقطة معينة في حقل ذي شحنت موزعة توزيعاً معيناً.

**Coulomb repulsion**

[كهر] **تنافر كولوني**. قوة التنافر الكهرسكوني بين جسيمين شحنتهما من ذات النوع (موجبة أو سالبة). يُسمى أيضاً *electrostatic repulsion*.

**Coulomb scattering**

[فز] **تبعثر كولون**. تصادم جسيمين مشحونين تكون فيه قوة كولون هي التفاعل المسيطر.

**Coulomb's law**

[كهر] **قانون كولون**. القانون الذي يقول بأن التجاذب أو التنافر بين جسيمين مشحونين كهربائياً يكون على الخط الذي يجمع الشحنتين ويكون متناسباً طردياً مع جداء قيمتي الشحنتين، ومتناسباً عكسياً مع مربع المسافة بينهما. يسمى أيضاً *law of electrostatic attraction*.

**coulometer**

[كيم فز] **مقياس الشحنة**. خَلِيَّة كهربيّة للقياس الدقيق لمقادير الكهرباء أو لشدة التيار، بواسطة التعيين الكمي للمواد الكيميائية المتولدة أو المستنفدة.

**coulometric analysis**

[كيم تحل] **تحليل كولوني**. تقنية يتم فيها تعيين مقدار مادة ما كميّاً، بقياس كمية الكهرباء اللازمة لاستنفاد محلول من هذه المادة.

**coulometric titration**

[كيم تحل] **معايرة كولونية**. التوليد الكهربائي البطيء للأصناف الذوّابة والقادرة على التفاعل كميّاً مع المادة المطلوبة، مع ملاحظة خاصية معيّنة ما لتحديد نقطة التكافؤ في التفاعل.

**coulometry**

[كيم تحل] **قياس الشحنة**. تحديد مقدار الكهرل المتحرر خلال عملية الكهربيّة، وذلك بقياس عدد الكولونات المستخدمة.

**coulstatic analysis**

[كيم فز] **تحليل كولوني - سكوني**. تقنية كهركيميائية تعتمد على تسليط نبضة عريضة وقصيرة جداً، من التيار على المسرى، حيث تقوم النبضة بشحن الطبقة البيئية الكهربيّة (كهرل - محلول) إلى قيمة جديدة للكُمون، ثم تفتح الدارة، ويتم متابعة عوْدة الكُمون العامل للمسرى إلى قيمته الابتدائية. ويأتي التيار اللازم لتفريغ الطبقة البيئية عند المسرى من كهرة الأنواع النشطة كهربائياً في المحلول، كما ينتج عن تغير كُمون المسرى بدلالة الزمن خط بياني يتناسب في شكله مع التركيز.

**Coulter counter**

[حي ذق] **عداد كُولْتَر**. أداة الكترونية لتعداد الخلايا في سائل الزرع.

**coumachlor**

[كيم عضو] **كوماكلور**.  $C_{19}H_{15}ClO_4$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر عند 169-171°م، غير ذوّاب في الماء، يتعمل مبيد للقوارض. يسمى أيضاً

3-( $\alpha$ -acetyl-4-chlorobenzyl)-4-hydroxy-coumarin.

**coumafene**

انظر *warfarin*.

**coumarin**

[كيم عضو] **كومارين**.  $C_9H_6O_2$ . بلا ماء حَمَض - أورثو - الكوماريك، وهو لاكتون بلوري أبيض وسام، موجود في كثير من النباتات، كما يحضر تخليقياً. يتعمل في صنع العطر والصابون. يسمى أيضاً 1,2-benzopyrone.

**coumarin glycoside**

[كيم حي] **غليكوزيد الكومارين**. أي من الأسس العطرية الفليكوزيدية المتعددة في كثير من النباتات. يحتوي على حمض الكومارين كمجموعة أغليكونية.

**coumarone**

[كيم عضو] كومانرون.  $C_8H_6O$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 169°م. يسمى أيضاً benzofuran.

**coumarone-indene resin**

[كيم عضو] راتنج الكومانرون - إندين. راتنج يُحضّر بتأثير الكومانرون والإندين.

**coumatetralyl**

[كيم عضو] كوماتترايليل.  $C_{19}H_{16}O_3$ . مركب بلوري أبيض مصفر، يتصهر عند 172-176°م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مبيداً للقوارض. يسمى أيضاً 4-hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl) coumarin.

**count**

[كيم] عدّة. حَدَثٌ تشريدي.  
[نسج] رقم القماش. عدد خيوط السداة وخیوط الحشو في كل انشٍ مربع من القماش.  
[نو] تعداد. 1- جواب منفرد (وحيد) لجهاز العد في عداد الإشعاع.  
2- العدد الكلي للأحداث التي يدل عليها العداد.  
[هـ فضا] يعدّ. 1- ينتقل من نقطة إلى أخرى في العد التنازلي أو التصاعدي، ويكون ذلك عادة بالجهر بعدد للدلالة على النقطة المبلّغة.  
2- يستمر في العد التنازلي باستهداف نقطة معينة من الزمن.

**countable**

[ر] عدود. إما مُنتَهٍ أو قابل للترقيم. يُسمى أيضاً enumerable.

**countably additive**

[ر] جمعي عدّيّ. إذا كان  $m$  قياساً وإذا كانت لدينا متتالية من المجموعات القابلة للقياس والمنفصلة أزواجاً خاصيّة «جمعي عديا» تعني أن مقياس الاتحاد مساوٍ لمجموع مقاسات المجموعات.

**countably compact set**

[ر] مجموعة متراصّة عدّيّاً. مجموعة تتمتع بخاصيّة أن أي غطاء بمجموعات مفتوحة قابلة للعد يحوي عدداً محدوداً من المجموعات تشكل غطاءً أيضاً.

**countably infinite set**

انظر denumerable set.

**countably subadditive**

[ر] شبه - جمعي عدّيّ. تكون دالة مجموعة  $m$ ، شبه جمعي عدّيّاً، إذا كان قياس الاتحاد - على افتراض أن لدينا متتالية من المجموعات - مساوياً لمجموع قياسات المجموعات أو أقل منه.

**count cycle**

[م ا م] دورة عدّ. إنقاص دليل الدورة أو زيادته بواحد أو بعدد صحيح اختياري.

**countdown**

[اتصال] عدّ تنازلي. عدّ عكسي. نسبة عدد نبضات الاستجواب التي لم يردّ عليها جهاز مرسل - مجيب إلى العدد الكلي للنبضات المستقبلة.

[هـ] عدّ تنازلي. عدّ عكسي. إجراء يتم على خطوات تبلغ أوجها بحدّث ذروي، وتؤدي كل خطوة طبقاً لبرنامج محدد بعدد في نظام عددي عكسي.

[هـ فضا] عدّ تنازلي. عدّ عكسي. 1- في التعريف الهندسي، هو أسلوب يُتبع لبلوغ نقطة زمنية لإطلاق مركبة صاروخية كبيرة أو معقّدة، أو لإجراء اختبار مقبّد لدورة دفع فرعية أو محرك صاروخي، أو اختبار الاستعداد للإطلاق، أو القيام باختبار صوري للإطلاق، أو أي نوع آخر. 2- عملية العد العكسي وهي التي تجري أثناء القيام

باتباع الأسلوب المذكور آنفاً.

**counter**

[الكم] عداد. انظر scaler.  
[عمر بحر] كوئل. انظر buttocks.  
[م ا م] عداد. 1- يرصّف أو موقع خرن يُستخدَم لتمثيل عدد المرات التي يتكرّر فيها حدث ما. 2- انظر accumulator.  
[نو] عداد. انظر radiation counter.  
[هـ] عداد. جهاز كامل لتحريّ أحداث متتابعة، وجملها، وبيانها.

**counterbalance**

انظر counterweight.

**counterblow hammer**

[هـ مك] مطرقة متضادة - الضربات. مطرقة جِدادة فيها يدار رأس الطرقي والسندان، أحدهما تجاه الآخر، بواسطة الهواء المضغوط أو بخار الماء.

**counterbore**

[تصميم] تقوير. إتساع في قم. (مدخل) فتحة أسطوانية، الغرض منه تكبير تجويف الفتحة وإكسابها قاعاً مسطحاً.  
[هـ] يخوش. يوسّع ثقب تجويف بواسطة عدّة تخويش أسطواني.

**counter circuit**

انظر counting circuit.

**counter coupling**

[م ا م] قرّن العدادات. طريقة ضم عددين أو أكثر في عداد واحد أكبر سعة في الأدوات الكهروميكانيكية، وذلك بواسطة توصيلات في لوحة تحكّم.

**countercurrent**

[تقن] تيار - معاكس. تيار يسري متاحاً للتيار الرئيسي، غير أنه في عكس اتجاهه.

**countercurrent cascade**

[كيم تحل] شلّشُ التيار المعاكس. عملية استخلاص تتضمّن إضافة العيّنة دفعة واحدة إلى نظام تيار معاكس مُستَمر التدفق، حيث يتحرك الطوران باتجاهين متعاكسين، ويكونان في حالة توازن مستمرّ فيما بينهما.

**countercurrent distribution**

[هـ كيم] توزيع معاكس للتيار. مظهر توزّع تركيز مركب ما ينسب مختلفة بين سائلين غير مُزوّجين.

**countercurrent extraction**

[هـ كيم] إستخلاص معاكس للتيار. طريقة استخلاص سائل - سائل يساب فيها المذيب وتيار المعالجة يتّاس بعضهما مع بعض وباتجاهين متعاكسين. يُسمى أيضاً countercurrent separation.

**countercurrent flow**

[هـ مك] تدفق متعاكس التيار. نظام حسّاس لانتقال الحرارة، فيه يتدفّق المائتان في اتجاهين متعاكسين.

**countercurrent leaching**

[هـ كيم] تذويب معاكس للتيار. عملية تُستخدَم سلسلة من خزانات التدبيب وتدفّق للمذيب معاكساً للتيار وبصورة معاكسة لتدفق المادة الصلبة.

**countercurrent separation**

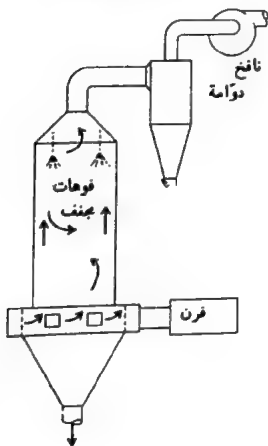
انظر countercurrent extraction.

**countercurrent spray dryer**

[هـ] مجفّف رش بتيار معاكس\*. مجفّف تدفق فيه غازات التجفيف في اتجاه مضاد لاتجاه الرش.

مجفّف رش  
بتيار معاكس

COUNTERCURRENT  
SPRAY DRYER



يُبرّي السائل من فوهات في القمة. تبين الأسهم المسار الذي تتخذه غازات التجفيف.



### counter dead time

[نو] فترة هُمود العداد. الفاصل الزمني بين ابتداء حادثة معدودة وبين اللحظة الأولى التي يمكن أن يبدأ بها تعداد حادثة جديدة بواسطة عداد الاشعاع.

### counter decade

انظر decade scaler.

### counterelectromotive cell

[كهـ] خلية بقوة محرّكة معاكسة. خلية ليس لها تقريباً أي وُضع بالأمبر - ساعة، تستعمل لمعاكسة فلطية الخط.

### counterelectromotive force

[كهـ] قوة محرّكة كهربائية معاكسة. الفلطة التي يولّدُها تيار متغير في دائرة تحريضية. إن قطبية الفلطة المتحرّضة هي معاكسة في كل لحظة للفلطة المُسلطة. تسمى أيضاً back electromotive force.

### counterfire

[حـ] رمي مُضاد. 1- رمي يُطلق رداً على رمي مُهاجم. 2- رمي مقصود به تدمير أو شلّ أسلحة العدو.

### counterflow

[هـ] تدفق متعاكس. تدفق مائعين في اتجاهين متضادين داخل جزئين متجاورين بجهاز، كما في مُبادل حراري.

### counterfort

[هـ مدن] كَتِف. دُعامة تقوية لجدار ساند متعامدة عليه ومتاسكة معه.

### counterfort wall

[هـ مدن] جدار دُعامي ساند. نوع من الجدران الساندة على شكل جدار كابولي ولكنه مربوط من الخلف بدعامات. جزء البلاطة الأمامي كابولي، ويوضع التسليح الرئيسي أفقياً.

### counter/frequency meter

[هـ] عداد/مقياس تردد. جهاز يحتوي على مقياس تردد ويمكن استعماله لعدّ الأحداث أو الدورات لكمية دورية تُتخذ في زمن محدد، أو لقياس الزمن بين حدثين.

### counterglow

انظر gegenschein.

### counterlath

[مبان] شرائح معترضة. 1- قذّة توضع بين رافدين لتحمل شبكة مصبّعات البغدادية (البغدادلي). 2- عود بغدادية (باكّة) يثبت بين عود بغدادية خشبي وشبكة مصبّعات البغدادية. 3- عود بغدادية (مصبّع) يثبت على مسافات متفاوتة بالمسامير في أعواد البغدادية (مصبّعات) الموضوعة على مسافة متساوية بدقة. 4- عود بغدادية يوضع على جانب من قاطع بعد انتهاء العمل في الجانب الآخر من القاطوع.

### countermeasures

[حـ] إجراءات مضادة. تدابير مضادة. الوسائل والأساليب الفنية التي يقصد بها إضعاف فاعلية أنشطة العدو المتعلقة بالعمليات الحربية.

### countermeasures set

[الـ] مجموعة الإجراءات المضادة. مجموعة الكترونية كاملة مصمّمة خصيصاً لتوفير التسهيلات اللازمة لاعتراض الطاقة الكهرومغناطيسية التي ينشرها المرسل وتحليلها، ولتوفير مصدر لاشارة التردد الراديوي بحرم العدو من استخدام تجهيزاته الالكترونية استخداماً فعّالاً.

### counterpoise

[كهـ] موازن. مجموعة من الأسلاك أو غيرها من النواقل المعزولة عن

الأرض تؤلف الجهاز السلفي للهوائي. يسمى أيضاً

antenna counterpoise.

[هـ مك] ثقل موازنة. انظر counterweight.

### counterpoise gun carriage

[حـ] حاضن مدفع ذو موازن. الآلية التي توازن كتلة المغلاق في مدفع كبير.

### counterradiation

[فز جيو] إشعاع مضاد. الانسياب الإشعاعي الجوي الى أسفل والمار في سطح مناسب معين يُؤخذ عادة على أنه سطح الأرض. يسمى أيضاً back radiation.

### counterrecoil

[حـ] إرتداد عكسي. الحركة الأمامية لمدفع يعود إلى وضع الرمي بعد الإرتداد.

### countershaft

[هـ مك] عمود وسيط. عمود إداري ثانوي، يديره عمود إدارة رئيسي، وتنقل منه القدرة الى جزء آلي.

### countersink

[تصميم] مُحْوَشَة. الطرف المستدق والمُخَلَص من الجزء القاطع في يثقب التوائي، وهو الذي يقع بين المثقب الرائد والجسم.

### countersinking

[هـ مك] تخویش. عملية ثقب لتكون منخفض تنليجي حول حافة ثقب.

### counterstain

[حي] صبغ معاكس. صبغ ثانٍ يُسَط على نموذج حيوي لتلوين عناصر غير التي أظهرها الصبغ الأول.

### counter sun

انظر anthelion.

### countertransference

[نفس] تحوّل معاكس. إرتكاس عاطفي شعوري أو لا شعوري لدى المُعالج تجاه المريض يحتمل أن يتدخل في المعالجة النفسية.

### counter tube

[الـ] صِمام عداد. صمام الكتروني يشتمل على مسرى واحد للدخل الإشارة وعلى 10 مساري خرج أو أكثر، تقوم فيه كل نبضة من نبضات الدخل بنقل التوصيل الى مسرى المخرج التالي بشكل متتال. [نو] صِمام عداد. صِمام الكتروني يحوّل الجسيم الوارد (أو انبثاق إشعاع وارد) إلى نبضة كهربائية مفردة. ويكون ذلك على العموم باستخدام سريان التيار عبر غاز يتشرد بالإشعاع. يستعمل في عدادات الإشعاع. يسمى أيضاً radiation counter tube.

### counterweight

[هـ مك] ثقل موازن. 1- أداة لموازنة الحمل الأصلي في المصاعد وفي الروافع القادوسية والنجمية، التي ترتفع عندما يهبط الحمل، بحيث يدور المحرك للتغلب فقط على فرق الحمل غير الموازن. 2- أي ثقل موضوع على آلية غير متوازنة للإحتفاظ بتوازن ساكن. يسمى أيضاً counter-balance, counterpoise.

### counting chamber

[حي دق] غرفة العد. غرفة مضبوطة القياس في منزلة دقيقة يمكنها أن تحتفظ بمجموع عدّد من مائتي يتم فصله الى وحدات لتسهيل المد المجهرى للخلايا أو الجراثيم أو بنات أخرى في السائل.

### counting circuit

[الـ] دائرة العد. دائرة تعدّ النبضات بواسطة أساليب قسمة

التردد، وذلك بشحن مكثف بشكل يسمح له بتوليد فلتية متناسبة مع عدد النبضات، أو بواسطة طرق أخرى. تسمى أيضاً counter circuit.

#### counting-down circuit

انظر frequency divider .

#### counting glass

[نسيج] عدسة العدّ. عدسة مكبرة تُستخدم في حساب عدد الخيوط في الإنس المربع للأقمشة النسجية.

#### counting rate

[فز] معدل العدّ. متوسط معدل حصول الأحداث، كما تلاحظها منظومة عدّادة.

#### counting rate meter

[نو] مقياس معدل العدّ. جهاز يبيّن متوسط المعدل الزمني، خلال فاصل زمني محدد، لحدوث النبضات الداخلة إلى عدّاد الإشعاع. يسمى أيضاً rate meter .

#### counting rate-voltage characteristic

انظر plateau characteristic .

#### country rock

[جيو] صخر حاصر. 1- الصخر الذي يحيط بعروق معدنية وتحترق هذه العروق. 2- الصخر الذي يحيط بتداخل ناري ويحتاحه هذا التداخل.

#### count system

انظر numerical system .

#### couplant

[هـ] مُقَرَّنَة. مادة مثل ماء، أو زيت، أو شحم، أو معجون، تُستعمل لتلاقي تأخير الهواء لانتقال الصوت بين محاول وقطعة الاختبار أثناء إجراء فحص فوق - صوتي.

#### couple

[الكتر] مزدوجة. فلزان متلاسان، كما في المزدوجة الحرارية. [كهر] يقرن. يوصل دارتين كهربائيتين معا لنقل الإشارات من الواحدة الى الأخرى. [كيم] يقرن. يجمع جزئين. [مك] مُزدوجة. مجموعة من قوتين متوازيتين متساويتين بالقيمة المطلقة ومتعاكستين في الجهة. [هـ] يقرن. يوصل عضوين أو جزئين بواسطة قارنة، مثل توصيل أنبوبين أو سيرين.

#### coupled antenna

[كهر مغ] هوائي مقرون. هوائي مقرون كهرومغناطيسياً مع هوائي آخر.

#### coupled circuits

[كهر] دارات مقرونة\*. دارتان كهربائيتان (أو أكثر) مقرونتان بشكل يسمح بانتقال الطاقة بطريقة كهربائية او مغناطيسية من الواحدة الى الأخرى.

#### coupled column

[عمر] عمود مقرون. أحد عمودين يُستعملان مقترنين.

#### coupled engine

[هـ مك] محرك مقرون. محرك قاطرة فيه تُوصَل العجلات المديرة معاً بواسطة ذراع.

#### coupled filed vectors

[كهر مغ] متجهها حقلين مقرونان. هما المتجهان، الكهربائي والمغناطيسي، اللذان يتعلقان بعضهما بعضاً وفقاً لمعادلات الحقل لأكسويل.

#### coupled harmonic oscillators

[فز] هزازات توافقية مقرونة. هزازات خطية مع تفاعلات خطية أو ضعيفة غالباً.

#### coupled modes

[صوت] أنماط مقرونة. أنماط انتقال الصوت عبر أنبوب ذي إنتطاعات بحيث تحتوي الموجات المنعكسة والمنقلة على أنماط تختلف عن الأنماط الواردة.

#### coupled oscillators

[كهر مغ] هزازات مقرونة. مجموعة من دارات التيارات المتناوبة يؤثر بعضها في بعض، مثلاً عبر المحارضات او المواسعات المتبادلة. [مك] مُهْتَزَات مقرونة. مجموعة من نقط مادية خاضعة لقوى مرنة استردادية والى أفعال مرنة متبادلة فيما بينها.

#### coupled reaction

[كيم] تفاعل مقرون. تفاعل يتضمن مؤكسدين ومُرجع واحد، ويكون التفاعل بفردة غير ملائم من الوجهة التحريكية - الحرارية.

#### coupled systems

[فز] نظم مقرونة. منظومات، ميكانيكية أو كهربائية أو غيرها، موصولة بحيث تتفاعل وتتبادل الطاقة فيما بينها.

#### coupled transistors

[الكتر] ترانزستورات مقرونة. ترانزستورات موصولة على التوالي بواسطة محولات أو شبكات مقاومة - مواسعة، وذلك الى حد ما بالطريقة نفسها المستخدمة في الصمامات الالكترونية.

#### coupler

[كهر] مقران. مركب يستعمل لنقل الطاقة من دارة الى أخرى. [كهر مغ] مقران. 1- ممر يصل بين تجويعين او بين دليلي موجة يُمكنهما من تبادل. 2- ممر يصل بين نهايتي دليلين موجيين يتغير مقطعاهما القرضيَّان باستمرار من مقطع الواحد الى مقطع الآخر. [ملاح] مقترنة. جزء من النظام الملاحي يستقبل إشارات ذات نوع معين من جسر كاشف، ويرسل إشارات أخرى ذات نوع مختلف إلى جهاز تشغيل معين. [هـ] مقترنة. ترتيبية تُوصَل معاً عربتي سكة حديدية.

#### coupling

[كهر] قرّن. 1- علاقة متبادلة بين دارتين تسمح بانتقال الطاقة من دارة الى أخرى خلال سلك او مقاوم او مكثف أو أداة أخرى. 2- أداة عناد تستعمل كوصلة مؤقتة بين سلكين. [هـ] قارّنة. أية ترتيبية تستخدم لتوصيل طرفي جزئين متجاورين، مثل عربتي سكة حديدية. [هـ مك] قارّنة. أداة وصل ميكانيكية تُوصَل أعمدة الإدارة معاً لنقل القدرة. تسمى أيضاً shaft coupling .

#### coupling aperture

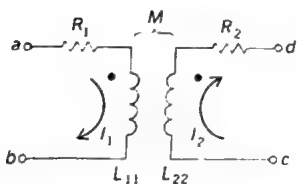
[كهر مغ] فتحة التقارن. فتحة في جدار دليل موجة أو في جوف طنان، صُممت من أجل نقل الطاقة من دارة خارجية أو إليها. تسمى أيضاً coupling hole, coupling slot .

#### coupling capacitor

[الكتر] مكثف قرّن. مكثف يُستخدم لمنع تدفق التيار المستمر في الوقت الذي يسمح فيه بمرور التيار المتناوب أو تبار الإشارة. وهو شائع الاستخدام في وصل دارتين أو مرحلتين. يسمى أيضاً

#### دارات مقرونة

#### COUPLED CIRCUITS



زوج زوجان من الدارات المقرونة.

blocking capacitor, stopping capacitor.

#### coupling coefficient

[كتر] **معامل القرن**. نسبة التغير الأقصى في طاقة الالكترون الذي يجتاز حيز تفاعل معين الى جداء ذروة فلتية الفرجة المتناوبة والشحنة الالكترونية.

[فز] **معامل الإقتران**. انظر coupling constant.

#### coupling constant

[فز] **ثابت الإقتران**. 1- قياس قوة الإقتران بين منظومتين، خاصة الدارات الكهربائية. الاقتران الأعظم هو 1، وعدم الإقتران هو صفر. يسمى أيضاً coefficient of coupling, coupling coefficient. 2- قياس تعلق كمية فيزيائية بكمية أخرى.

[فز جيم] **ثابت القرن**. قياس قوة نوع من التفاعل بين الجسيمات، مثل التفاعل القوي بين الميزونات والنويات، والتفاعل الضعيف بين أربعة فرميونات. وهو مشابه للشحنة الكهربائية التي هي ثابت القرن بين الجسيمات المشحونة والإشعاع الكهرومغناطيسي.

#### coupling hole

انظر coupling aperture.

#### coupling loop

[كهر مغ] **حلقة التقارن**. حلقة ناقلة تبرز من داخل دليل موجي أو من داخل جوف طنان، مصممة من أجل نقل الطاقة من دائرة خارجية أو إليها.

#### coupling probe

[كهر مغ] **مسبار التقارن**. مسبار بارز داخل دليل موجي أو جوف طنان، مصمم من أجل نقل الطاقة من دائرة خارجية أو إليها.

#### coupling slot

انظر coupling aperture.

#### coupons

[ه كيم] **عينات التآكل**. شرائط معدنية مصقولة، ذات قياس ووزن محددين، تستخدم لكشف التأثير التآكلي للمواج الغازية والسائلة أو لاختبار فعالية المضافات المثبطة للتآكل.

#### course

[ملاح] **مسار**. الاتجاه المقصود اتباعه أثناء السفر، ويعبر عنه بالزاوية الواقعة في المستوي الأفقي بين خط إسناد (الشمال المغنطيسي الحقيقي) والخط الواصل بين نقطتي البدء والنهاية، وتقاس الزاوية عادة في اتجاه عقرب الساعة بدءاً من خط الإسناد. يسمى أيضاً desired track.

[ه مدن] **مِذْمَاك**. صف من الطوب أو الحجارة ذو ارتفاع متسق.

#### course angle

[ملاح] **زاوية المسار**. الزاوية المقيمة من الصفر بدءاً من خط الإسناد في اتجاه عقرب الساعة أو عكس اتجاهه عبر 90° أو 180°. تكتب الزاوية بذكر الاتجاه الإسنادي أولاً ثم تتبعه زاوية المسار ثم اتجاه القياس. مثال ذلك، S21°E تعني زاوية مسار قدرها 21° تبدأ من الجنوب في اتجاه الشرق، أي أن اتجاه المسار هو 159°.

#### coursed rubble

[ه مدن] **دَبْش مُدْمَك**. بناء توضع فيه الأحجار غير المنتظمة في مداميك أفقية تقريباً.

#### course error

[ملاح] **خطأ المسار**. الفرق الزاوي بين المسار أو المسلك المقصود اتباعه وبين المسار المضبوط الذي تتبعه المركبة فعلاً منذ بدء رحيلها.

#### course line

[ملاح] **خط المسار**. 1- خط المواقع مرسوماً على خريطة، وهو يوازي

- أو يكاد - المسار المقصود، ويبيّن كون المركبة على يمين المسار أو على شماله. 2- أي خط يمثل مساراً ما.

#### course linearity

[ملاح] **إستقامة المسار**. في المنارات الراديوية المتساوية الإشارة لتعيين المدى، هو التغير في اختلاف عمق التضمين للإشارتين اللتين تمّينان المسار بالنسبة إلى إزاحة موضع القياس عن خط المسار، ويدل على مدى استقامته، ولكن في نطاق القطاع الذي يحتوي المسار.

#### course-line computer

[ملاح] **حاسبة خط المسار**. جهاز يركب في الطائرات، يستقبل بيانات من الاتجاه الزاوي والمسافة من محطات أرضية، ويقوم بحساب خط للمسار من الموقع الحالي للطيارة إلى نقطة أخرى يختارها الطيار، بشرط أن تقع في نطاق المدى الذي تغطيه المحطة الأرضية. وتظهر بيانات التوجيه على مبدل للموقع النسبي يميناً أو يساراً، في حين يسجل أيضاً بيانات إضافية مثل المسافة الباقية. تسمى أيضاً

arbitrary course computer, bearing distance computer, off-line computer, parallel course computer, rho-theta computer.

#### course-line deviation

[ملاح] **إنحراف خط المسار**. الفرق الزاوي أو الخطي بين المسلك الفعلي لمركبة وبين خط المسار المقصود.

#### course-line deviation indicator

[ملاح] **مبدل انحراف خط المسار**. جهاز يبين الانحراف عن خط المسار المقصود.

#### course-line selector

[ملاح] **منقاة خط المسار**. جهاز يتيح وسيلة لاختيار المسار المطلوب اتباعه أوتوماتياً، ويتم ذلك عادة بواسطة نظام ملاح الكتروني كالنارة الراديوية جامعة الاتجاهات ومعدّات قياس المسافات.

#### course made good

[ملاح] **ضبط خط المسار**. الاتجاه المحصل للمسار الفعلي لمركبة، وهو يكافئ، الاتجاه الزاوي الأفقي من نقطة الإنطلاق إلى نقطة الوصول.

#### course over the ground

[ملاح] **المسار فوق الأرض**. اتجاه المسلك الذي تتخذه المركبة في الواقع، مقبياً في اتجاه عقرب الساعة من الشمال خلال 360°.

#### course programmer

[تكم] **مُبرِّمِجُ المسار**. أداة تعمل على بدء وإعداد الإشارات بكيفية معينة لجعل المركبة الموضوع فيها هذه الأداة تتبع مساراً أو أكثر من المسارات المخططة لها.

#### course recorder

[ملاح] **مسجل المسار**. جهاز يسجل خطأ بياناً للوجهات والمسافات المقطوعة.

#### course scalloping

[ملاح] **إضطراب المسار**. عدم انتظام خط المجال الذي تولّده منارة أرضية بسبب طبيعة الأراضي، ويظهر ذلك أثناء الطيران على شكل تغير دوري في خطأ المسار.

#### course softening

[ملاح] **فتور تحس المسار**. إنخفاض مقصود في تحس المسار كلما ازداد الإقتراب من الوسائل الملاحية.

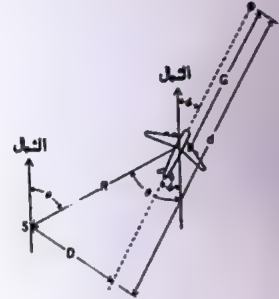
#### coursing joint

[ه مدن] **وصلة مداميك**. وصلة من الملاط بين طبقتين (مدماكين)

#### حاسبة خط المسار

#### COURSE-LINE COMPUTER

للتصديق (جهة الوصول)



D = أقصر مسافة بين الجهاز النازل الجيب والمسار المطلوب.

R = المسافة بين الجهاز النازل - الجيب والطائرة.

d = المسافة بين الخط العمودي وجهة الوصول.

G = المسافة الباقية.

φ = الاتجاه الزاوي للمسار المطلوب نحو جهة الوصول.

θ = الاتجاه الزاوي للطائرة من الجهاز النازل الجيب.

مسألة لتحديد مسارات اختيارية حيث توجد الامكانيات في النقطة S، ويطلب إيجاد مسارات في أي اتجاه اختياري.



من الطوب أو الحمى.

#### Couvinian

[جيو] الكوفيني. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء السفلي من الديفني الأوسط.

#### covalence

[كيم] تشارك. عدد الروابط المشتركة التي تستطيع ذرة ما تشكيلها.

#### covalent bond

[كيم] رابطة تشاركية. رابطة تُنهم فيها كل من الذرتين المرتبطتين بإلكترون لتشكل زوج الكتروني. تسمى أيضا electron pair bond.

#### covalent crystal

[بلور] بلورة تشاركية. بلورة تتألف أجزائها بواسطة روابط تشاركية. تسمى أيضا valence crystal.

#### covalent hydride

[كيم لا عضو] هيدريد تشاركي. مركب ينتج من اتحاد لا فلز وهيدروجين، مثل  $\text{NH}_3$ ،  $\text{H}_2\text{S}$ .

#### covalent radius

[كيم فز] نصف قطر تشاركي. نصف القطر الفئال للذرة ما في رابطة تشاركية.

#### covariance

[احصا] تَغَايُر. قياس نزعة متغيرين عشوائيين  $X$  و  $Y$  الى التغير معاً، وهو يعطي بالقيمة المتوقعة للمتغير  $(X - \bar{X})(Y - \bar{Y})$ ، حيث  $\bar{X}$  و  $\bar{Y}$  هما القيمتان المتوقعتان للمتغيرين  $X$  و  $Y$  على الترتيب.

#### covariant

[نسب] موافق التغير. عدد نسبي، أو متجه، أو موثر من رتبة أعلى.

#### covariant components

[ر] مركبات موافقة التغير. مركبات متجه او موثر تتحول، عند التحويل من مجموعة متجهات قاعدة الى أخرى، بالأسلوب ذاته الذي تتحول وفقاً له متجهات القاعدة.

#### covariant functor

[ر] دال موافق. التغير. دال لا يغير اتجاه المشاكلات.

#### covariant index

[ر] دليل موافق التغير. دليل في موثر على النحو: إن عملية الحصول على مركبة من الموثر المحول، نتيجة تحويل في الإحداثيات، تكون فيها لهذا الدليل القيمة  $p$ ، تتطلب إجراء جمع على  $q$  لجاء مركبة الموثر الاصل التي يكون فيها للدليل القيمة  $q$  بالمشق الجزئي للإحداثي الاصل  $q$  بالنسبة للإحداثي المحول  $p$ . يسمى أيضا subscript.

#### covariant tensor

[ر] موثر موافق التغير. موثر بأدلة موافقة - التغير فقط.

#### covariant theory

[فز] نظرية توافق التغير. نظرية تأخذ المعادلات فيها الشكل نفسه في أي هيكل إسناد عظمي. ترتبط الهياكل بعضها ببعض بواسطة تحويلات لورنتز.

#### covariant vector

[ر] متجه موافق التغير. موثر موافق - التغير من الدرجة الاولى، مثل تدرج دالة.

#### covellite

[معدن] كوفليت\*.  $\text{CuS}$ . معدن أزرق نيلي له بريق فلزي. يتبلور في النظام السداسي. يكون عادة بشكل مصمت أو يوجد متفكلاً خلال

المعادن النحاسية الأخرى. ويمثل خاماً للنحاس. يسمى أيضاً indigo copper.

#### cover

[ه منجم] غطاء. تحانة الصخور الموجودة بين مستوى أعمال التعدين والسطح.

#### coverage

[اتصال] تغطية. انظر service area. [تخطيط] مجال التصوير. جزء من مستوى المستند يشمل مجال رؤية الدقة، وذلك في عملية التصوير بالميكرو فيلم.

#### cover crops

[زراع] محاصيل التغطية. محاصيل، خاصة نباتات عشبية، يجري زرعها لغرض خاص وهو حماية ووقاية سطح التربة العارية.

#### covered electrode

انظر coated electrode.

#### covered smut

[مرض نيت] تَفَحْمُ مَغَطَّى. تفحم بذور يصيب بعض المحاصيل يسببها *Ustilago hordei* في الشعير و *U. avenae* في الشوفان.

#### cover half

[فلز] الغطاء الثابت. الجزء الثابت من قالب تشكيل.

#### cover hole

[ه منجم] ثَقْبُ غِطَائِي. إحدى مجموعات الثقوب التي تُخفر قبل بدء أعمال التعدين لاستكشاف وجس الشقوق والتراكيب الحاملة للماء.

#### covering of a set

[ر] تغطية مجموعة. جماعة من المجموعات يحوي اتحادها المجموعة المفروضة. تسمى أيضاً cover of a set.

#### covering power

[بصر] قُدْرَةُ التغطية. حقل الرؤية الذي تستطيع فيه عدسة الصورة إنتاج صورة محدّدة، ويُعبّر عنه غالباً بزاوية. [فلز] قدرة التغطية. مقدرة حَمَامٍ طلاء بالكهرباء على إنتاج كُثُوّة عند كثافة تيار مخفضة. [ه] قُدْرَةُ التغطية. الدرجة التي تحجب بها كسوة المادة الواقمة تحنها.

#### cover of a set

انظر covering of a set.

#### cover plate

[ه] لوح تغطية. لوح زجاج في خوذة أو نظارة لحام يحمي العدسة اللائقة التي تحجب أشعة الضوء الضارة من التلف بواسطة تآثر معدن اللوحة.

#### covers

انظر covered sine.

#### covered sine

[ر] متمم الجيب الى الواحد. متمم الجيب الى الواحد لزاوية  $A$  هو  $1 - \sin A$ . رمزه covers. يسمى أيضاً coversine, versed cosine.

#### coversine

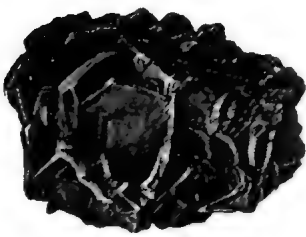
انظر covered sine.

#### covert

[بيئة] مَكْنَن، ملجأ أو ستار، مثل المنسفة، لحيوانات الصيد. [نسج] صوف مُتَدَرِّج اللون. أقمشة صوفية مبردية ذات تركيب

#### كوفليت

#### COVELLITE



— 2.5 cm —

بلورات كوفليت وجدت قرب بوت، مونتانا.

نحى بحم الضمّ تصنع باستخدام خيط حشو ذي لون مفرد وخيوط لحة بلونين مختلفين في التدرج.

#### covey

[فقار] 1- قَصَّة. 2- رَقَا. 1- حُصَّة الطيور. 2- سرب من نوع واحد. تستعمل عادة بالنسبة للحجل والساجي.

#### covite

[صخر] كوفيت. صخر من أصل ناري يتكوّن من أرثوكلاز صودي، وهورنبلند وبيروكسين صودي ونفيلين مع اللواحق التالية: الإسفين، الاباتيت، وأكاسيد معتمة.

#### cow

[زرع] بقرة. حيوان بقري مدجّن من أي جنس أو عمر. [فقار] بقرة. أنثى بالغة من الماشية من جنس *Bos*.

#### Cowdria

[حي دق] كودريا. جنس عائد إلى قبيلة الإريشييات، خلاياه مكورة إلى بيضية، متعددة الأشكال أو عضوية، طفيلي ضمن خلوي في السيتوبلازم والفجوات العائدة إلى الظهارة الداخلية الحويصلية لدى الحيوانات المجترّة.

#### Cowell method

[ه فضا] طريقة كأول. طريقة لحساب المدار باستخدام الأسلوب المباشر بالتكامل خطوة خطوة في إحداثيات متعامدة للتأرجح الكلي للجسم المداري.

#### cowling

[ه فضا] غطاء. غطاء معنني يُبيّت فيه محرك. [ه فضا] غطاء. الغطاء المعدني الإنسيابي لمحرك طائرة.

#### cowpea

[نبت] لوبياء. *Vigna sinensis*. قرنية حولية في رتبة الورديات تزرع لحبوبها الصالحة للأكل. تسمى أيضاً blackeye bean.

#### Cowper's gland

انظر bulbourethral gland.

#### cowpox

انظر vaccinia.

#### cowpox virus

[فيروس] فيروس جُدريّ البقر. العميل المسبب لجُدري البقر عند الماشية.

#### cowshee

انظر kaus.

#### coxa

[لا فقار] حَرَقْفَة. القطعة القريبة أو القاعدية التي تتمفصل مع الجسم في ساق الحشرات وبعض أنواع مفصليات الأرجل.

#### coxal cavity

[لا فقار] جوف حَرَقْفِي. جوف تتمفصل فيه حرقفة طرف مَفْصليّ - الأرجل.

#### coxal gland

[لا فقار] غُدّة حرقفية. واحدة من الغدد الشفعية، حيث تفتح القنوات في المنطقة الحرقفية لدى مفصليات الأرجل.

#### Cox chart

[كيم] مخطط كوكس. مخطط مستقيم الخطوط للوغارتم ضغط البخار بدلالة سَم خاص غير منتظم لدرجة الحرارة، حيث تتقاطع فيه خطوط ضغط البخار ودرجة الحرارة، للعديد من المواد، في نقطة مشتركة على مخطط كوكس.

#### Coxiella

[حي دق] كوكيلا. جنس في قبيلة الريكتسيات. عصيات قصيرة تنمو في فجوات الخلية المائل.

#### coxitis

[طب] إلتهاب الورك. إلتهاب مَفْصِل الورك.

#### coxopodite

[لا فقار] رِجْل حَرَقْفِي. المِفْصَلَة القاعدية لطرف التّشريات.

#### coxsackie disease

[طب] مرض الحرقفة. مجموعة التناذرات الناتجة عن الإصابة بفيروس الحرقفة.

#### coxsackievirus

[فيروس] فيروس حرقفي. عشيرة كبيرة من الفيروسات المِفْصَلِيّة في مجموعة الفيروسات المارارية وتشمل على فيروسات متنوعة مُعرّضة للإنسان.

#### coyote

[فقار] قَبُوط. *Canis latrans*. ذئب صغير، موطنه الأصلي الأصقاع الغربية التالية من أمريكا، إلا أن رقمه امتداده تصل شرقاً حتى ولاية نيويورك. يسمى أيضاً prairie wolf.

#### coyote blasting

[ه منجم] نسف جُحري. طريقة تفجير فيها تُطلق شحنات كبيرة في المداخل الصغيرة أو الأنفاق المحفورة في مستوى الأرضية بواجهة الحجر أو منحدر النجم المفتوح. يسمى أيضاً

coyote-hole blasting, gopher-hole blasting, heading blasting.

#### coyote hole

انظر gopher hole.

#### coyote-hole blasting

انظر coyote blasting.

#### COZI

[اتصال] جهاز لسر غلاف - التشرّد يُبيّن الخصائص المميّزة للإنتشار فيه عند زوايا مختلفة وفي أي لحظة. يستعمل للدلالة على قدرة إذاعات المافات الطويلة ذات الترددات العالية على بلوغ وجهتها. مشتقة من communications zone indicator.

#### cp

انظر candlepower, centipoise, chemically pure.

#### cpa

انظر color-phase alternation.

#### CPBS

انظر fenson.

#### CPE

انظر computer performance evaluation.

#### CP invariance

[فز جيم] لا تغيّير CP. المبدأ الذي يقول بأن القوانين الفيزيائية تبقى دون تغيير بالتحاد عمليات انقلاب الشحنة C وانقلاب المكان P. لاحظ خرق صغير لهذا المبدأ في اضمحلال الميزونات K- المحايدة.

#### cpm

انظر cycle per minute.

#### CPM

انظر critical path method.

CPMC

انظر *O-chlorophenyl-methyl-carbamate*.

C power supply

[الكتر] مَغْذَاةُ الْقَدْرَةِ **C**. تركيبة تُوصَل في الدارة بين مَهِيْط الصِّامِ الخَلَّائِي وشبكيته لتسليط الحياز الشبكية.

CP propeller

انظر *controllable-pitch propeller*.

cps

انظر *hertz*.

CPT theorem

[فز جسيم] مُبْرَهَنَةُ **CPT**. مبرهنة تنص بأن نظرية لورنتز الحقلية اللامتغيرة هي غير متغيرة بالنسبة لجداء انقلاب الشحنة **C** في انقلاب المكان **P** وانعكاس الوقت **T**.

CPU

انظر *central processing unit*.

Cr

انظر *chromium*.

CR

انظر *catalytic reforming*.

CrA

انظر *Corona Australis*.

crab

[لا فقار] **سرطان\***. 1- الاسم الشائع لعدد من القشريات عَشْرِيَّات الأرجل، التي تمتلك خمسة أشعاع من أطراف السَّيْرِ، يتحرك فيها الشَّعْع الأول إلى أرجل غليبية. 2- الاسم الشائع لأفراد جُرْثِيَّات الفم. [ملاح] **يجانِب**. ينحرف إلى الجانب أو نحو سرى الريح، كما في حالة سفينة.

crabapple

[نبت] **تفاح بري**. أي من الأشجار العديدة من جنس *Malus* من رتبة الورديات، تزرع لتفاحها الصغير الصالح للأكل.

crabbing

[ملاح] **مُجَانِبَة**. الوضع الأفقي للطيارة في الجو عندما تؤثر عليها ريح جانبية فتُحْدِث تَغْيِراً في وجهتها يحرف مسارها. [نسج] **تجنّيب**. عملية تجهيز تَغْيِير في تثبيت حالة خيوط اللّحمة والسّداة وذلك بلفّ الأقمشة على مطام تحت شدّ مُعَيَّن، ثم غليها أو تعريضها لبحار الماء المغلي.

crab locomotive

[هـ منجم] **قاطرة جرّارة**. قاطرة على هيئة عربة صغيرة مجهزة بحرك كهربائي وطبل وكيل نقل مركبة على شاحنة صغيرة. تستعمل في نقل عربات المنجم من أماكن العمل.

Crab Nebula

[فلك] **سديم السرطان\***. سديم غازي في كوكبة الثور، وهو كتلة لا بلورية تشعّ طيفاً متصلاً ملفوفاً داخل شبكة من الفتائل تشعّ طيفاً ذي خطوط ساطعة.

crachin

[رصد] **الكرّاشين**. فترة من الأمطار الخفيفة مصحوبة بحب طرية منخفضة ورؤية ضعيفة تحدث كثيراً في بحر الصين بين كانون الثاني (يناير) ونيسان (أبريل).

Cracidae

[فقار] **فصيلة العُرُناسيّات**. فصيلة من الطرائد التّجديّة المدارية في

ألم الجديد، تنتمي إلى رتبة دجاجيات الشكل، تشمل الشاشالكا، والنوان والقرّاز.

crack

[تق] **شَدَخ**. شَرَح. شَقّ أو صَدَع.

[كيم] **يَكْكَر**. يفصل مركباً إلى جزيئات أبسط.

[هـ] **يَقْلِق**. ينتج فتحة طفيفاً، صيماً مثلاً.

crack arrester

[عمر بحر] **مِقْطَعُ الشَّدُوح**. 1- لوح مُرْشَم على لوح آخر أصابه شَدَخ أو توجد به منطقة واقعة تحت إجهاد يحتمل معه حدوث شَدَخ بها. 2- ثقب أو ثقب في نهاية شرح لمنع من الإمتداد، أو في منطقة واقعة تحت إجهاد قد بسبب حدوث شَدَخ بها.

cracked

[مواد] **مُكَكَّر**. مُصْطَلَح يطلق على الزيوت المنتجة بعملية التكسير، بدلاً من التقطير المباشر.

cracked gasoline

[مواد] **غازولين مُكَكَّر**. غازولين يُحصَل عليه بتسخين متخلّفات أو أجزاء (تقطّات) تقطير النفط الخام تحت الضغط، أو بالتسخين مع ضغط أو بدون ضغط مع وجود مادة وسيطة، لكي تَتَكَكَّر الهيدروكربونات، التي هي أثقل، إلى هيدروكربونات أخرى يتقطّر بعضها في مدى الغازولين.

cracked residue

[م كيم] **متبقّي مُكَكَّر**. المتبقّي الوقودي الناتج عن تَفَكُّك الهيدروكربونات خلال عمليات التكسير الحراري أو الوسيط.

cracked stem

[مرض نبت] **تَشَقُّقُ الساق**. مرض نقص البور في الكرّفس ويتميز بقرّش بني للأوراق وبشاشة رَتِيْد الورقة وقصوفه.

cracking

[هـ] **تَشَدُّخ**. تَصَدُّع. وجود صدوع أو شقوق كبيرة نسبياً ممتدة من خارج شئ ما إلى داخله ينتج عادة من الإجهاد المفرط للمادة الإنشائية.

[م كيم] **تكسير**. عملية تستخدم لإنقاص الأوزان الجزيئية للهيدروكربونات وذلك بتحطيم الروابط الجزيئية بطرق حرارية أو وسيطة أو بالتكسير الهيدروجيني.

cracking coil

[م كيم] **وشية تكسير**. وشية تستخدم في تكسير النواتج النفطية الثقيلة.

cracking still

[م كيم] **مِقْطَرَة تكسير**. الفرن أو غرفة التفاعل أو المَحْزِيء في عمليات التحويل الحراري للمخزونات الثقيلة إلى غازولين.

cradle

[حرب] **سرير**. إنشاء غير إرتدادي في سلاح، تُبَيِّت فيه الأجزاء المرتدة، ويدور لرفع المدفع.

[نسج] **حَمَالَة**. أداة للإمساك بالبطاقات عندما تسقط من رأس مكينة الجاكارد.

[هـ] **مَوْطِيء**. حَمَالَة. مَهْد. إنشاء إطراري أو هيكل، أو مكان إبطاء آخر، لسند أو تقييد شيء ما.

cradle cap

[طب] **قشرة الرأس**. قشرة دهنية سميكة على فروة رأس الأطفال. التهاب الجلد الدهني عند الأطفال.

سرطان

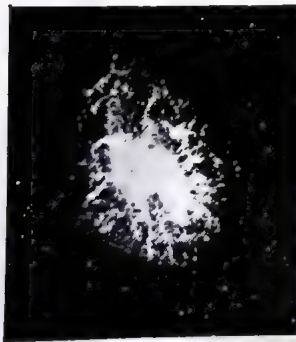
CRAB



سرطان ذكر من نوع *Uca pugnax*، مع ملقطه الكبير.

سديم السرطان

CRAB NEBULA



سديم السرطان في كوكبة الثور، وهو مصدر لأموّاج راديوية قوية وللأشعة السينية.



**cradle dump**

[هـ منجم] قلابة عربات. آلة قلابة لتفريغ العربات بحركة أرجوحية.

**cradle printing**

[تخطيط] طباعة مَهْدِيَّة. طباعة مبكرة غير مُتَقَنَة تجري بواسطة أحرف منفصلة. تسمى أيضا *incunabula printing*.

**crag**

[جيو] قِطَاط. سِنٌّ أو بروز صخري وعَرٌّ ينتو من جانب الجبل.

**Crambiinae**

[لا فقار] فصيلة الذَّأَوِيَّات. العُتَّ الحُرْطومي، فصيلة من الحشرات حَرَشَفِيَّات الأجنحة، من فصيلة النَّارِيَّات، تتضمن اشكالاً تعيش في المستنقعات والمروج البرية.

**Cramer's rule**

[ر] قاعدة كُرَامَر. طريقة حلِّ مجموعة من المعادلات الخطية بواسطة المحدِّدات (المعَيَّات).

**cramp**

[تصميم] قامطة. لوح معدني مَحْنِي الطرفين، يستخدم لِمَسِّ الكَتْلِ بَضَمَ بعضها إلى بعض.  
[طب] عَقَال. مَقَصٌّ. 1- تشنُّج لا إرادي ومؤلم يصيب العضل، كعُقَال الرجل أو القدم الذي يحدث عند الإنسان الطبيعي خلال النوم أو أثناء السباحة. 2- أي ألم عَقَالِي الشكل، كما في الأمعاء، أو الذي يرافق عسر الحيض. 3- تقلُّص بعض العضلات، قد يكون متقطعاً أو مستمراً، من جرَّاء كثرة الإِسْتِعْمَال.

**crampon**

[تصميم] كلابية. ترتيبية لمسك الأشياء الثقيلة، كالصخور أو الأخشاب، لرفعها بواسطة رافعة أو مرفاع. تشبه المَقَصَّ، وطرافها مَحْنِيَّان إلى الداخل للإمساك المُحْكَم للحمل. تكتب أيضا *crampon*.

**crampon**

انظر *crampon*.

**cranberry**

[نبات] عَنَبِيَّة. أي من نباتات عديدة من جنس *Vaccinium* وبخاصة *V. macrocarpon* في رتبة الخنسجيات. يزرع لعنباته الصغيرة الصالحة للأكل.

**Cranchiidae**

[لا فقار] فصيلة الكَرَئِشِيَّات. فصيلة من الرخويات رأسيات الأرجل، من صُفَيِّف ثَنَائِيَّات الخياشيم.

**crandallite**

[معدن] كُرَنْدَالِيَّت.  $\text{CaAl}_2(\text{PO}_4)_2(\text{OH})_5 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . معدن أبيض إلى رمادي فاتح مؤلف من فُسَّات الكالسيوم والألمنيوم المَعْيَّة. يوجد بشكل كتل ليفية دقيقة.

**crane**

[فقار] كُرْكِي. الاسم الشائع للطيور الخَوْضَة الطويلة الساق التي تكوِّن فصيلة الكُرْكِيَّات من رتبة كُرْكِيَّات الشكل.  
[هـ مك] رافعة. مِرْفَاع. آلة رفع مزوَّدة بذراع مائلة أو أفقية، تدار بالآلة مع بَكَارَه رفع لتحريك الأحمال رأسيّاً أو أفقيّاً.

**Crane**

انظر *Crane*.

**crane hoist**

[هـ مك] رافعة ذُرَاعِيَّة. آلة تشبيهُ منحركة تُبْنَى أساساً لرفع الأحمال بواسطة كُشَلَات، وتذكَّر من عرصة تحتية تتحرك عليها

الوحدة، ومن مقصورة أو بُيْت يَدُلُّ الهيكل الأساسي، ويحتوي على وحدات القدرة وأجهزة التحكم، وذراع منحركة يجري فوقها الكبل.

**crane hook**

[تصميم] عَطَاف المِرْفَاع. ترتيبية رفع (رَبَاطَة) مصممة للدخول في حلقة أو وصلة سلسلة رفع، أو في مسار شِكَال أو وَقَب كَبَل.

**crane ship**

[عمر بحر] سَفِينَة رَافَعَات. سفينة أو صَنْدَل تحمل مِرْفَاع لتداول الأحمال الكبيرة.

**crane truck**

[هـ مك] رَافعة - شَاحنة. رافعة مركبة على شاحنة، وهي مزوَّدة بمِرْفَاع. تسمى أيضا *yard crane*.

**Craniacea**

[لا فقار] فصيلة التَحْفِيَّات. فصيلة من خيشوميات الأرجل عبيات تنصير. مرتبة تَحْفِيَّات.

**cranial capacity**

[تس] مَعَة التَحَف. حد تحويف القحف.

**cranial flexure**

[جنا] إِنْشَاء دِمَاجِي. إنشَاء دِمَاج جَنِينِي.

**cranial fossa**

[تس] حُفْرَة جَمْعِيَّة. إحدى ثلاثة منخفضات في أرضية داخل حُفْرَة.

**cranial index**

[تس] دَلِيل قَحْطِي. النسبة بين إِرْتِفَاع الأَعْظِيَّات للجمجمة وبين لعرض الأَعْظِيَّات لحُفْرَة مَضْرُوبَة بِنَاء.

**cranial nerve**

[تس] عَصَب قَحْطِي. أحد الأعصاب شَفِيَّة التي تخرج من الدماغ عند الثدييات وتفر إلى نسي تحفية عبر فتحات في القحف.

**Craniata**

[فقار] جَمْعِيَّات. قسم من شعبة الحَبَلِيَّات تشمل الفقاريات، من دُمُيَّات الدُّحَى إلى السِّيَّات. تميَّز بوجود جمجمة لديها.

**craniectomy**

[طب] خَرْقُ الجَمْعَة. إزالة جراحية لأجزاء من عظام الجمجمة.

**Craniidina**

[لا فقار] قِم التَحْفِيَّات. قسم من خيشوميات الأرجل غير المنصصة، من رتبة شَفِيَّات القَمَة تميَّز بوجود ساق. ترتبط الأشكال ذمَّة بِنَاء بِمَنْبِيَّة.

**cranio buccal pouch**

[جنا] جِيب قَحْطِي - قَحْطِي. رُفْد من التجويف القحوي في الجنين مسدود من أحد طرفيه، يشكّل منه العنق الأمامي للغدة النخامية. يسمى أيضا *Rathke's pouch*.

**cranioclasia**

[طب] شَذَحُ الجَمْعَة. عملية تقسيم جمجمة الجنين بواسطة مشداح.

**cranioclast**

[طب] مُشَدَّاح. منبسط لغشاء لعظم رأس الجنين.

**craniofacial index**

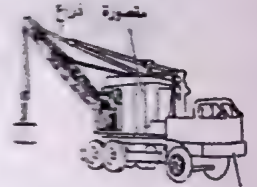
[تس] دَلِيل وَجْهِي - جَمْعِي. النسبة بين عرض الجمجمة وعرض الوجه.

**craniometer**

[تس] مِقْيَاسُ الجَمْعَة. جهاز يستخدم في قياس الجمجمة.

**عَطَاف المِرْفَاع****CRANE HOOK**

عَطَاف مِرْفَاعِي عَطِي.

**رافعة - شاحنة****CRANE TRUCK**

عربة على

رافعة - شاحنة ترفع حملا.

**فصيلة التَحْفِيَّات****CRANIACEA**

الصام السويدي جنس *Crania* من فصيلة التَحْفِيَّات.

**craniometry**

[انس] قياس الجمجمة . علم قياس الجمجم ، خاصة لتحديد خصائص عرقي معين أو جنس أو نَسَب جسي .

**craniopharyngioma**

[طب] ورم بُلُعومي هِجَمِي . ورم ظَهاري في القناة البلعومية الجمجمة ، يصيب الأطفال عادة .

**cranioplasty**

[طب] تجميل الجمجمة . تصحيح جراحي لنواقص عظام الجمجمة عن طريق تظميمها بمعدن أو مواد لدائنية أو بنظم .

**cranoscopy**

[طب] فحص الجمجمة .

**cranium**

[تشريح] قحف . الجزء من هيكل الرأس الذي يحيط بالدماغ . يسمى أيضا braincase .

**crank**

[هـ مك] مِرْفَق \* . وَصْلَة في مجموعة أوصال ميكانيكية ، يمكنها أن تدور حول مركز دوران .

**crank angle**

[هـ مك] زاوية المرفق . 1- الزاوية المحصورة بين المِرْفَق وبين اتجاه إسنادي معين . 2- وعلى وجه التحديد ، الزاوية الواقعة بين المرفق لآلية مِرْفَقِيَّة انزلائية وبين خط افتراضي يمتد من العمود المرفقي إلى الكَباس .

**crank arm**

[هـ مك] ذراع المرفق . ذراع العمود المرفقي المتصلة بذراع توصيل وكباس .

**crank axle**

[هـ مك] جَذَع مِرْفَقِي . 1- جذع يشتمل على مرفق . 2- جذع مَحْنِيّ من كلا طرفيه حتى يمكنه أن يستوعب جسماً كبيراً مزوداً بمجلات كبيرة .

**crankcase**

[هـ مك] علبة المرافق . مَبْنِيَّةُ العمود المرفقي لحرك . وفي حالة السيارة ، يُجْمَع ويُرَدّ فيها الزيت من أجزاء المحرك الساخنة قبل إعادته إلى المحرك بواسطة مضخة .

**crankpin**

[تصميم] بِنَانَة المرفق . بروز أسطواني في مرفق ، فيه يربط ذراع التوصيل .

**crank press**

[هـ مك] مِكْبَس مِرْفَقِي . مكبس تخزيم يسلط القدرة على المنزلقة بواسطة المرفق .

**crankshaft**

[هـ مك] عَمُود مِرْفَقِي . عمود يدور حوله مرفق .

**crank throw**

[هـ مك] رَمِيَّة المِرْفَق . 1- ساعد أو ذراع مرفق . 2- إزاحة بِنَانَة المرفق من محور العمود المرفقي .

**crank web**

[هـ مك] ساعد المرفق . ذراع المرفق التي تصل العمود المرفقي بالمرفق ، أو تصل بين مرفقين متجاورين .

**crash**

[نسيج] قماش مَكْرَنْش . أقمشة نسيجية خشنة من الصوف أو القطن أو متعدد الأستر أو الكتان أو أي نوع آخر من الأقمشة التي تصنع بنسج

أنواع الخيوط السميكة غير المنتظمة .

**crash locator beacon**

[اتصال] المرشد لموقع الارتطام . مرشد راديوي تلقائي يُحْمَل في الطائرة ليرشد القوى الباحثة في حالة حدوث ارتطام .

**craspedon**

[لا فتار] طور بُرْقَمِي . مرحلة ميدوزية لمعائيات الجوف ، تمتلك حجاباً .

**craspedote**

[لا فتار] مِرْقَع . ذو حجاب ، صفة تستعمل خصيصاً لميدوزة أشباه الهيدريات المحببة .

**Crassulaceae**

[نبت] فصيلة الخلدات . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الورديات متميزة بأوراقها العُصارية ومقاومتها للجفاف .

**crater**

[جيو] 1- منخفض قَمْعِي . 2- قَمْعٌ بركاني . 1- منخفض طوبوغرافي كبير وعالي أو قَمْعِي الشَّكْل ذو جوانب شديدة الانحدار . 2- تركيب إطاري عند قمة مخروط بركاني ، أوضيته تساوي قطر فُوْهَة البركان . [فلز] نَقْرَة . انخفاض عند طرف رأس لُحْمَة أو تحت المسرى أثناء اللّحام . [هـ مك] نَقْرَة . انخفاض في وجه عُدَّة قطع بَلَيْت بلامسة الجَذَاذ وهو الرُّيش .

**Crater**

[فلك] الباطية . كوكبة صمودها المستقيم 11 ساعة وميلها 15° جنوباً . مختصرها Cr . تسمى أيضاً Cup .

**crater arc**

[فلك] قوس فُوْهَات . سلسلة من الفُوْهَات القمرية تقع على طول خط منحنٍ .

**crater chain**

[فلك] سلسلة فُوْهَات . سلسلة من الفُوْهَات القمرية تقع على طول خط مستقيم .

**crater cone**

[جيو] مخروط قَمْع البركان . مخروط تَكُون حول فُوْهَة بركانية من اللآبة النابطة من الفوهة .

**crater cuts**

[هـ منجم] مناسف قَمْعِيَّة . حُفَرٌ للواحدة ثقب أو أكثر كل ثقب فيها كامل الشحن ، ويُوَجَّه النسف منها نحو واجهة النفق .

**crater lake**

[مياه] بحيرة بركانية . بحيرة مياه عذبة مكوّنة من تراكمات مياه الأمطار والمياه الجوفية في أحواض أو فُوْهَات بركانية .

**crater lamp**

[الكتر] مصباح فُوْهِي . صمام تفريغ توهجي يُسْتَخْدَم كمصدر نقطي للضوء يتناسب سطوعه مع تيار الإشارة المرسل عبر الصمام . ويستخدم للتسجيل التصويري لإشارات الطبصلة (طبق الأصل) .

**craterlet**

[فلك] فُوْهِيَّة . فُوْهَة قمرية صغيرة جداً قطرها أصغر من 8 كيلومترات ولها مع ذلك جدران بارزة .

**crater pit**

[فلك] حفرة الفُوْهَة . فُوْهَة قمرية صغيرة الجدران المحيطة بها غير بارزة .

مرفق

CRANK



مرفق لتغيير نصف قطر الدوران .

**craton**

[جيو] راسخ. جزء كبير من قارة ثابت نسبياً ويتكوّن من مسطقي الدرع والرصيف معاً.

**craw**

[حيو] 1- حوصلة. 2- معدة. 1- حوصلة طائر أو حشرة. 2- معدة حيوان أدنى.

**crawler**

[هـ مك] 1- جنزير. 2- مَجَنَزَرَة. 1- إحدى سلسلتين متصلتين من الألواح، تديرهما عجلات مستنّة، وتستعملان بدلاً من العجلات العادية في آلات معينة مثل الجرارات والجرافات والحفارات كوسيلة للدفع. 2- أية مكنة تركّب على مثل هذين الجنزيرين.

**crawler crane**

[هـ مك] رافعة مَجَنَزَرَة. رافعة ذاتية الدفع مركّبة على جنزيرين متصلين يدوران حول عجلات.

**crawler tractor**

[هـ مك] جَرَّار مَجَنَزِر. جرار ذاتي الدفع، مركّب على جنزيرين متصلين يدوران حول عجلات.

**crawler wheel**

[هـ مك] عجلة جنزيرية. عجلة تدير جنزيراً متواصلاً كما في حالة الجرار المَجَنَزِر.

**crawl space**

[مبان] حَيْر الدلوف. 1- حَيْر ضئيل في مبنى ليُمكن عن طريقه وصول العمال إلى الأنابيب والأسلاك ومعدات الخدمة. 2- حَيْر ضئيل يقع تحت الطابق الأرضي لتزول ويحيط بمجران الأساسات.

**crayfish**

[لا فقار] سرطان جرادى. الاسم الشائع لعدد من قشريات الماء العذب. عشرية الأرجل، تشبه كركدن البحر، من فئة سرطانيات الذيل.

**crayon**

[تخطيط] قلم. قضيب صغير للرسم، يتكون عادة من مادة ملوّنة أو أصباغ معجونة في وسط من الشمع أو الشحم.

**crazing**

[فلز] تَجَزُّع. نشوء شبكة من الشدوخ على سطح معني. [هـ] تَجَزُّيع. شبكة من شدوخ دقيقة على السطح أو تحته، لمادة مثل فلز أو مينا أو طلاء أو لينة.

**CrB**

انظر Corona Borealis.

**CRC method**

[هـ كيم] طريقة CRC. تقنية بحث صيغت وتم التحقق منها ونشرت من قبل مجلس تنسيق البحوث.

**cream ice**

انظر sludge.

**cream of tartar**

انظر potassium bitartrate.

**creatine**

[كيم حي] كرياتين.  $C_4H_9O_2N_3$ . حمض  $\alpha$  - مثيل غوانيدين الحل، مركّب موجود في النسيج العضلي للفقاريات، وبصورة رئيسية على شكل فسفوكرياتين.

**creatinine**

[كيم حي] كرياتينين.  $C_4H_7ON_3$ . مركّب موجود في البول والدم

والعضل يتكون من انكاز الكرياتين.

**creatinuria**

[طب] بيله كراتينية. وجود مادة كرياتين في البول.

**creation operator**

[مك كم] مُؤَثِّرُ الخَلْق. مؤثّر. يزيد عدد اشتغال حالة فردية مقدار وحدة ويثني جميع أعداد الاشتغال الأخرى بدون تغيير.

**credence**

[كهر مغ] مصداقية. هي في الرادار، قياس لقدر الثقة في كشف هدف ما، وتكون على الغالب متناسبة مع سعة العودة من الهدف.

**Credé procedure**

[طب] طريقة كريدي. وضع نقط من نترات الفضة في عيني المولود الجديد لمنع تعرّضها للإلتهاب.

**crednerite**

[معدن] كريدنيريت.  $CuMn_2O_4$ . معدن ورقي رمادي كالفلوذا إلى أسود حديدي مؤلف من النحاس والمنغنيز والأكسجين.

**creedite**

[معدن] كريديت.  $Ca_3Al_2(SO_4)(F,OH)_{10} \cdot 2H_2O$ . معدن أحادي الميل لا لون له أو أبيض مؤلف من فلوريد الألمنيوم والكلسيوم المميّ مع كبريتات الكلسيوم. يوجد بشكل حبيبات وكتل مبلورة شعاعية. قساوته حسب سلم موس 2، وكثافته 2.7.

**creep**

[الكتر] زحف. تغيير بطيء، في النحني المميّ ينتج عن الزمن أو الاستعمال.

[جيو] زحل. حركة بطيئة إلى أسفل لا تكاد تُحسّ، تحدث في الصخور أو التربة المكوّنة للمنحدرات الواقعة تحت إجهاد القص. [مك] زحف. إنفعال في الأجسام الجامدة يتعلّق بالزمن ويُسبّبه الإجهاد.

[هـ] زحل. نزوح الخشب إلى التحرك أثناء قطعه، وخاصة قطعه بشكل مائل.

[هـ منجم] هبوط سقفي. انظر squeeze.

**creepage**

[كهر] تسلّل. التوصيل الكهربائي عبر سطح كهرفاذ.

**creep buckling**

[مك] إحدباب الزحف. الإحدباب الذي يُمكن أن يظهر عندما تبقى حمولة ضاغطة مؤثّرة لفترة طويلة على عنصر، مؤدية بذلك إلى زحف يُقلّل في آخر الامر من قساوة العنصر.

**creeper**

[هـ منجم] زحافة. سلسلة غير منتهية تربط محاور عجلات عربات المناجم بقضبان ناتئة.

**creeping barrage**

[حرب] سدّ زاحف. سد مدفعي يسبق جنود المشاة، بمعدل عدد سلفاً، في هجومهم وذلك حماية لهم ولتسهيل تقدمهم.

**creeping disk**

[لا فقار] قرص الزحف. السطح السفلي الأملس واللاصق من الرجل أو الجسم لدى رخوي أو بعض اللافقاريات الأخرى، يزحف به الحيوان.

**creeping eruption**

[طب] طَفَح هجري. خط من الطفح الأحمر على الجلد تسببه يرقات تعيش في الأدمة. يميّز حالة هجرة اليرقات.



**creep limit**

[مك] حدُّ الزحف. الإجهاد الأعظمي الذي يمكن أن تتحملة مادة مفروضة في فترة زمنية مفروضة دون زيادة في مقدار معين من الزحف.

**creep recovery**

[مك] إستعادة زخفية. الإنفعال الذي يَنشأ في فترة زمنية بعد إبعاد الحمولة في اختبار زحفي.

**creep rupture strength**

[مك] شدة التمزُّق الزحفي. الإجهاد الذي يُسبب، في درجة حرارة مفروضة، تمزُّق مادة في فترة زمنية مفروضة.

**creep strength**

[مك] شدة الزحف. الإجهاد الذي يؤدي في درجة حرارة مفروضة إلى زحف بمعدل تشوُّه مقداره 1% خلال 100000 ساعة.

**creep test**

[هـ] إختبار الزحف. أية طريقة من عدة طرق لقياس الزحف، كأن تُعرَّض المادة مثلاً لإجهاد أو تشويه ثابت بمعدل ثابت.

**cremnophobia**

[نفس] رهَابِ الهاوية. خوف شاذ من الأماكن المنحدرة.

**cremocarp**

[نبت] ثمرة قَرِينة. ثمرة متفتحة جافة مؤلفة من أقسومتين ثمريتين أحاديتي البذرة غير متفتحتين، تنفصلان عند النضج وتبقىان متدليتين من حامل الثمار.

**cremone bolt**

[تصميم] محزاق مزلاجي. وسيلة تثبيت للأبواب المزودة بالحركة، أو النوافذ البابية، فيها تستخدم قضبان رأسية تتحرك إلى أعلى وإلى أسفل لتقلل مع قمة الإطار وقاعه.

**crenate**

[حي] مُسنَّن. مُحَرَّز. ذو حافة شبيهة بالمحار الدائري، يطلق عادة على البنى الورقية والخلايا الحمراء المنكمشة وقواقع بعض الرخويات.

**crenation**

[أعضاء] تفريص. تحزيز. مظهر مُتَمِّم لخلايا الدم الحمراء المنكمشة يُشَاهَد في حال تعرضها إلى الهواء أو إلى محاليل الملح المركزة.

**crenitic**

[جيو] ينبوعي التمعدن. متعلق أو ناتج عن صعود المعادن تحت - السطحية بفعل مياه الينابيع.

**Crenothrix**

[حي دق] نابض الهدب. جنس من جراثيم مغلفة، خلاياها غير قابلة للتحرك، غلافاتها مترابطة وعاطة بأكسيد الحديد وأكسيد المنغنيز. أطراف الخيوط قد تكون منتفخة.

**Crenotrichaceae**

[حي دق] فصيلة نابضات الهدب. سابقاً، فصيلة جراثيم من رتبة الجرثوميات الغمدية لها ذؤابات متمايزة عند الطرفين ومتصلة بدعامات متينة.

**crenulate**

[حي] حُرْيزِي. ذو حافة محززة بدقة.

**crenulation cleavage**

انظر slip cleavage.

**Creodonta**

[حفر] لاجحات الأسنان. مجموعة كانت تعرف سابقاً على أنها رتيبة عائدة إلى رتبة اللواحم.

**creosol**

[كيم عضو] كريوزول.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{OH}$ . مجموعة متاكتبات تشتت من قطران الفحم الحجري أو البترول. وهو سائل مصفر له رائحة الفينول. يتمثل مطهراً كما يتمثل في صنع الراتنجات وتقوم الحامات. يسمى أيضاً hydroxymethylbenzene, methyl phenol.

**creosote**

[مواد] كريوزوت. سائل زيتي، عديم اللون أو ضارب للصفرة، يحتوي على مزيج من مركبات فينولية حُصِّل عليها بتقطير القار. ويُستخرج الكريوزوت التجاري من قار الفحم الحجري بالتقطير، كما يقطر الكريوزوت الطبي من قار الخشب.

**creosote bush**

[نبت] جَنَبَة لارِيَّة. *Larrea divaricata*. جنبية جفافية خضراء برونزية مميزة لجميع الصحاري الأمريكية الحارة.

**creosote oil**

[مواد] زيت الكريوزوت. جزء (قطفة) قار الفحم الحجري، يغلي عند 116-132°م (240-270°ف). يُستَخدَم لإنتاج مواد مثل الكريوزوت، وأحماض القار. يُستَخدَم مباشرةً مبيداً للجراثيم، والحشرات، والطحالب، والجرذان.

**crepe**

[نسج] كَرِيْب. أقمصة من الحرير أو الصوف أو الحرير الاصطناعي أو أي نوع من الأقمشة التي تَمَيَّز بسطحها المحبَّب أو الخشن الملمس والذي يمكن الحصول عليه بريم خيوط الخشو ميمناً ويسارا على التناوب.

**crepe paper**

[مواد] ورق خشن. ورق مُجَمَّد، خفيف الوزن مُتَّاح بألوان كثيرة، يستخدم للعرض وللزينة. ولا تكون له أية متانة عند تَبَلُّله، وتَسِيل ألوانه.

**crepitation**

[طب] فرْقعة. قرقرة. صوت ينتج عن احتكاك الأطراف المكسورة للعظام، وطقطقة المفاصل، والضغط على أنسجة تحتوي على كميات غير طبيعية من الهواء كما في أمفرزيا الخلايا.

**crepuscular**

[حيو] عَسَقِي. ناشط خلال ساعات الفسق أو مباشرة قبل الفجر.

**crepuscular arch**

انظر bright segment.

**crepuscular rays**

[فلك] أشعة شفقِيَّة. حُزُوز ضوئية تنبع من الشمس قبيل الغروب أو بُعْدَه فتلمح من خلال فتحات الغيوم أو من خلال فراغات غير منتظمة على طول الأفق.

**crescent beach**

[جيو] قَصَّة هَلَالِيَّة. قَصَّة هَلَالِيَّة الشكل عند رأس خَلْجٍ أو فم جدول يَصْبُ في خليج، ويواجه جانبها المقعر البحر.

**crescent beam**

[هـ] عَتَبَة هَلَالِيَّة. عَتَبَة تَحْدُها أقواس ذوات مراكز انحناء مختلفة، ويكون للقطاع الأوسط أكبر انحناء.

**crescentic dune**

انظر barchan.

**crescentic lake**

انظر oxbow lake.

**crescent phase**

[فلك] طور الهلال. وجه من أوجه القمر أو أي كوكب أدنى يكون

فيه أقل من نصف الكرة المرئية مُضاء.

### Creslan

[نسيج] كرسلان. إسم تجاري لألياف الأكريل من إنتاج شركة سياناميد الأمريكية، ويتم الحصول على هذه الألياف بإضافة مواد أساسية إلى شعيرات الاكريلات لتكوّن صاعدات الصباغة على جوانب هذه الشعيرات.

### cresol

[كيم عضو] كريزول\*.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{OH}$ . أحد مُكابتات يتيل الفنول الثلاثة السامة والعديدة اللون وهي: أورتو- الكريزول، وميتا- الكريزول، وبارا- الكريزول. يستعمل في إنتاج الراتنجات الفينولية وفسفات ثلاثي الكريزول والمطهرات والمذيبات.

### cresol red

[كيم عضو] أحمر الكريزول.  $\text{C}_{21}\text{H}_{18}\text{O}_5\text{S}$ . مركّب يشقّ من 0- الكريزول، يُستعمل مُشعراً حضياً - قاعدياً يتغير لونه من الأصفر إلى الأحمر في مجال الأس الهيدروجيني PH من 0.4 إلى 1.8 أو من 7.0 إلى 8.8 حسب طريقة تحضيره. يسمى أيضاً

ortho-cresolsulfonphthalein.

### ortho -cresolsulfonphthalein

انظر cresol red.

### ortho -cresotic acid

انظر 3-methylsalicylic acid

### ortho -cresotinic acid

انظر 3-methylsalicylic acid

### cress

[نبات] رشاد. حرف. أيّ من عدة صليبيات مستقلة من رتبة القُبَارِيَّات تزرع لأوراقها المنكّبة. تضم جرجير الماء

*Lepidium sativum* وجرجير الحدائق *Nasturtium officinale* وجرجير الربيع *Barbarea verna*.

### crest

[تصميم] قَمّة. رأس. أعلى موضع في سنّ اللولب.

[تقن] قَمّة. ذُرْوَة. أعلى نقطة في بناء أو تكوين طبيعي، كالخافة العليا من خزان، أو حافة سقف، أو أعلى نقطة في موجة تشاقلية، أو أعلى بروز طبيعي في تلّ أو جبل.

### crestal injection

انظر external gas injection

### crestal plane

[جيو] مستوي قَمَمِي. المُستوي الذي ينشأ من اتصال هامات كل الطبقات في حَنيرة ما.

### crest cloud

[رصد] سحابة عُرْفِيّة. نوع من السحاب المتوقف يتكون على سفح جبل إما على السفح أو فوقه قليلاً ناحية هبوب الريح، وتبقى السحابة في نفس الوضع بالنسبة للسفح. تسمى أيضاً cloud crest.

### crest factor

[فز] عامل الذُرْوَة. نسبة قيمة الذروة إلى القيمة الفعّالة في أي كسة دورية، مثل تيار جيبي متناوب. تسمى أيضاً amplitude factor, peak factor.

### crest gate

[هـ مدن] بوابة فوقية. بوابة في مفيض سد وظيفتها حفظ أو تغيير منسوب المياه أو التحكم فيه.

### crest line

[جيو] خط أَلْقَمَة. الخط الذي يصل أعلى النُقاط على نفس الطبقة حَنيرة ما في عدد لا نهائي من القطاعات المستعرضة.

### crest stage

[مياه] مرحلة الذروة. أعلى منسوب يتم الوصول إليه عند نقطة بطول مجرى، حين يبلغ ارتفاع هذا المجرى ذروته.

### crest value

انظر peak value

### crest voltmeter

[كهر] مقياس - قَلْطِيّة ذُرْوِي. مقياس قَلْطِيّة يغطي ذروة القَلْطِيّة الطبقة على مرتبطه.

### cresylic acid

[مواد] حَمَص الكريزيليك. 1- مزيج من الفينولات التي تحتوي على كميات مختلفة من الزيلنولات والكريزولات وغيرها من المقطرات (الأجزاء) العالية الغليان. 2- مزيج خام من المتأكبات الثلاثة للكريزول.

### para -cresyl methyl ether

انظر methyl para -cresol

### Cretaceous

[جيو] الطباشيري\*. آخر أو أحدث نظام صخري أو زمن جيولوجي في حقبة الحياة الوسطى (الميزوزوي)، ويرجع زمنه إلى ما بين 136 و 65 مليون سنة خلت.

### cretin

[طب] قَمِيء. شخص مصاب بالقماءة.

### cretinism

[طب] قَمَاءَة. فِدَامَة. نوع من التقرّم ناتج عن نقص نشاط الدرق يرافقه تغيرات عامة في الجسم مع نقص في الوظائف العقلية.

### crevasse

[جيو] قَلَج. شِق. شق مفتوح رأسي تقريباً في متلجة أو أي كتلة من الجليد البري أو الأرض، ينشأ على وجه الخصوص في أعقاب الزلازل.

### crevasse deposit

[جيو] مترسّب قَلْجِي. تَلَمَة متلّجة مترسبة في قَلَج متلّج.

### crevasse hoar

[مياه] صقيع الشقوق. بلورات ثلجية تتكون وتنمو في الشقوق الجليدية، وفي فجوات أخرى، حيث يتكون حيز كبير مبرّد، ويمكن لبخار الماء أن يترام في هدوء وسكون.

### crevice

[تقن] شِق. قُتْحة ضيقة عميقة.

### crevice corrosion

[فلز] تآكل الشقوق. تدهور تآكلي لأجزاء معدنية عند الصدوع أو الشقوق المتروكة عند الوصلات المظلمة أو من عمليات تشكيل أخرى. شائع في المبادلات الحرارية المصنوعة من الفولاذ الذي لا يصدأ واللامسة لموائع حاوية للكلوريد أو مواد أكالة مذابة أخرى. يسمى أيضاً contact corrosion.

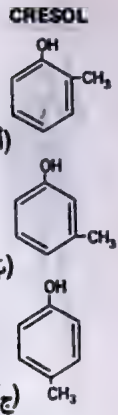
### crew-served

[حرب] مخدوم بِطَاقَم. كل ما يختص أو يشير إلى شيء مخدوم أو مشغل بطاقم وليس بفرّد واحد. على سبيل المثال: سلاح يُشغَل بِطَاقَم مُكوّن من فردين أو أكثر.

### criador

[رصد] الكريادور. الرياح الغربية التي تجلب الأمطار من شمال إسبانيا.

### كريزول



الصيغ البنوية للمكابت الثلاثة لتيل الفينولات (أ) o- كريزول، -m (ب) كريزول، -p (ج) كريزول.

### الطباشيري

#### CRETACEOUS

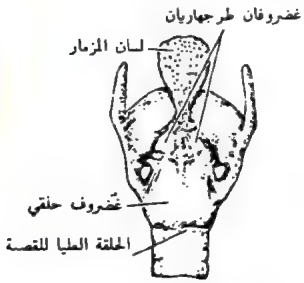
| ما قبل الكمبري |       | ما قبل الكمبري |       |
|----------------|-------|----------------|-------|
| الكمبري        | البري | البري          | البري |
| الأرميني       |       | الأرميني       |       |
| البيوري        |       | البيوري        |       |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         | البري | اللياس         | البري |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         | البري | اللياس         | البري |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         |       | اللياس         |       |
| اللياس         |       | اللياس         |       |

لوحة تبين علاقة الطباشيري بالأدوار الجيولوجية الأخرى.



جدجد العشب *Nemobius fasciatus*  
من فصيلة الجُدديات.  
سم 1

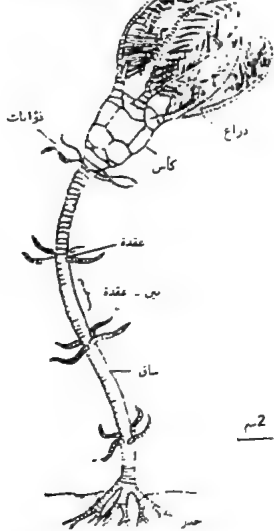
حلقى. حلقاني  
CRICOID



منظر خلفي للفصارييف والأربطة  
المنخرية عند الإنسان.

صف أشباه الزنبق

CRINOIDEA



رسم تخيلي لحيوان أشباه الزنبق.

crib

[جيو] حَيْدٍ إِعْتَرَاضٍ. انظر arête.  
[هـ] دِعَامَةٌ. 1- أيُّ مُنْشَأٍ مَكُونٍ من طبقة من الأجزاء الخشبية أو الفولاذية المدودة على الأرض، أو من طبقتين متقاطعتين لتوزيع حمل ما. 2- أيُّ مُنْشَأٍ مَكُونٍ من أطراف الألواح خشبية موضوعة أفقياً بعضها فوق بعض لتكوين جدار.  
[هـ مدن] جَوْنَةٌ. هي المسافة الصافية بين شداتين (فلكتين) متتاليتين في خط السكة الحديدية.

crib death

[طب] موت مفاجيء. موت مفاجيء عند طفل نائم دون سبب مبرر. يسمى أيضاً sudden death syndrome.

cribellum

[لا فقار] غُرْبَالٌ. 1- عضو صغير إضافي غازل، يتوضع في مقدمة العضو الغازل العادي في عنكبوتيات معينة. 2- صفيحة كيتينية مثقبة بفوهات أقتية غدد معينة لدى الحشرات.

Cribariaceae

[نبت] فصيلة الغرباليات. فصيلة عَفَنِيَّاتٍ عَرَوِيَّةٍ حقيقية في رتبة الليسيات.

cribriform

[حي] غربالي الشكل. مُثَقَّبٌ مثل الغربال.

cribriform fascia

[تشر] لِفَافَةٌ غَرْبَالِيَّةٌ. غطاء يشبه الغربال يلف الحفرة البيضاء للنفخ.

cribriform plate

[تشر] صَفِيحَةٌ غَرْبَالِيَّةٌ. 1- الصفيحة الأفقية للعظم الغربالي، وهي جزء من أرض الحفرة الفحفية الأمامية. 2- عظم يُطْبَن سِنٌّ السِّن.

Cricetidae

[فقار] فَصِيلَةُ الْقَدَادِيَّاتِ. فصيلة من رتبة القواضم، تضم المهرتر والقول (فأر الحقل) وبعض الفئران.

Cricetinae

[فقار] فَصِيلَةُ الْقَدَادِيَّاتِ. فصيلة فئران من فصيلة القداديات.

cricket

[لا فقار] جُدْجُدٌ\*. 1- الاسم الشائع لأفراد فصيلة الجُدديات من الحشرات. 2- الاسم الشائع لأي من الأنواع العديدة المتقاربة من الحشرات مستقيبات الأجنحة، من فصائل: القَبُوطِيَّاتِ والجُددِيَّاتِ الخلدية وثلاثيات الأصابع.  
[مبان] مَصْرَفٌ مِيَاهِ السَّطْحِ. أداة تستخدم لإبعاد الميل عن تقاطع الأسطح، أو تقاطع السطح مع المدخنة.

cricoid

[تشر] حَلْقَانِي. حَلْقَانِي\*. غضروف على شكل حلقة يشكل قاعدة المنخرية عند الإنسان وأغلب الثدييات.

cricondenbar

[كيم فز] ضَغْطٌ تَعَايُشِي. الضغط الأعظمي الذي يتعايش فيه طوران (سائل وبخار مثلاً).

cricondentherm

[كيم فز] درجة حرارة تَعَايُشِيَّة. درجة الحرارة الأعظمية التي يتعايش فيها دوران (سائل وبخار مثلاً).

criminal abortion

[طب] إِيْجَاهُضٌ جِنَائِي. إنهاء غير شرعي للحمل.

crimp

[نسيج] يُعْضَن. إكساب الألياف الصناعية تجميدات أو توججات معينة.  
[هـ] يُعْضَن. 1- يَجْمَلُ مُجَمَّداً أو مُمَوَّجاً أو مُنْقَلَباً، كالذي يحدث للألواح الخشبية. 2- يَضْغُطُّ أو يَكْبَسُ معاً، شَكْلًا أُنْبُوبِيًّا أو أسطوانياً بصفة خاصة، للإحكام أو لمنع التسرب.

crimp contact

[كهر] تَلَامَسٌ مُتْعَضَنٌ. تلامس يتكوّن قسمه الخلفي من أنبوب أسطواني الشكل وفارغ يمكنه أن يتقبل سلكاً. عندما يدخل فيه السلك يثنى عليه الأنبوب بواسطة آلة خاصة ويثبت التلامس. يسمى أيضاً solderless contact.

Crimplene

[نسيج] كَرِيمِيلِين. اسم تجاري للتريلين عديد الاستر المطور من إنتاج شركة امريال للصناعات الكيميائية. وتتميز خيوط الكريميلين بانخفاض قابليتها للمط للصل واستقرارها.

crinal

[مك] كَرِينَال. وحدة قوة مقدارها 0.1 نيوتن.

crinion-menton

[انس] طُولُ الْوَجْهِ. القياس من خط الشعر في القسم الأوسط من الجبهة إلى النقطة الوسطى من الحرف الأدنى للذقن.

crinoidal limestone

[صخر] حَجَرٌ جِيرِي زُنْبِقَانِي. صخر يَظَلُّ على تكوينه قطع من أصداف الزنبقيات مع أصداف من رتبة المنخرينات والمرجان والروحيات.

Crinoidea

[لا فقار] صَفٌ أَشْبَاهُ الزُّنْبُقِ\*. صف من الحيوانات الزنبقية، ذات تناظر شعاعي يأخذ جسم البالغ شكل الزهرة، ويكون أما محمولاً على جذع مرسائي أو يعيش حراً.

Crinozoa

[لا فقار] شُعْبَةُ الْحَيَوَانَاتِ الزُّنْبِقِيَّةِ. شُعْبَةٌ من شوكيات الجلد، تتضمن أشكالاً ذات تناظر شعاعي.

cripple

[مبان] قَطِيلٌ. عضو إنشائي، مثل قائم خشبي فوق النافذة في جدار بناء، طوله أقصر من الطول الكامل.

crippled leap-frog test

[م ا م] فَحْصٌ انْتِقَالِيٌّ مَعْطُوبٌ. فحص انتقالي معدل بحيث تكرر فحوص الحاسب من مجموعة مواقع خَزَنٍ واحدة وليس من مجموعات متفرقة.

crippled mode

[م ا م] شَأْنٌ عَطَبٌ. إشتغال الحاسب بإمكانية مخفضة بسبب توقف بعض الأجزاء عن العمل.

crisis

[طب] أَرْزَمَةٌ. نوبة. نقطة تحول في سيرة المرض.  
[نفس] أَرْزَمَةٌ. مصطلح يطلق على الحوادث النفسية المترابطة مع مرحلة معينة من الحياة، كأزمة الذاتية أو أزمة النمو.

crispation number

[فز] عَدَدُ التَشْنِجِ. عدد لا بُعْدِي يُستعمل في دراسة تيارات الحمل الحرارية، وباووي جداء لزوجة المائع التحريكية في انتشاريته الحرارية، مقسوماً على جداء توتره السطحي غير المشوش وسباكة الطبقة.



**crissum**

[فقار] حِتَارُ المِذْرَق. 1- المنطقة المحيطة بفتحة المِذْرَق عند الطيور.  
2- الريش الشَّرْجي الذي يغطي المنطقة المحيطة بالمِذْرَق.

**crista**

[حي] عُرْف. بروز أو قمة.

**cristate**

[حي] عُرْفِي. ذو عُرْف.

**Cristispira**

[حي دق] لولب عُرْفِي. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة الشعريات البريمية. الخلايا حلزونية ذات دورات كاملة يتراوح عددها بين الثلاث والعشرة، تتضمن جيئات بيضية الشكل ورزمات من الليفيات المحورية. مأكلات في الرخويات.

**cristobalite**

[معدن] كرسوباليت.  $\text{SiO}_2$ . معدن سليكاتي. وهو شكل من أشكال الكوارتز المرتفع درجة الحرارة. وهو ثابت فوق الدرجة  $1470^\circ\text{C}$ . يتبلور في النظام الرباعي عند الدرجات المنخفضة من الحرارة. ويتبلور في النظام المكعبي في الدرجات المرتفعة.

**crit**

[نو] كُتْلَة حَرَجَة شَرَطِيًّا. كتلة المادة الشظورة التي تكون حرجة تحت مجموعة من الشروط، تنطبق أحياناً على كتلة كرة حرجة غير مرصوفة، من المادة الشظورة.

**crith**

[مك] كُريث. وحدة كتلة تستعمل في الغازات، ومقدارها كتلة لتر واحد من الهيدروجين بضغط ودرجة حرارة معياريين. ولقد وُجد تجريبياً أنها تساوي  $8.9885 \times 10^{-5}$  كيلوغرام.

**critical**

[نو] حَرَج. أي قادر على أن يحافظ على سير تفاعلٍ تسليفيٍّ في مستوى ثابت.

**critical absorption wavelength**

[طيف] طول - موجة الإمتصاص الحرج. طول الموجة الذي يحدث عنده انقطاع الإمتصاص. وهو يميّز مستوى طاقة الكترون معين، في ذرة عنصر محدد.

**critical altitude**

[حرب] إرتفاع حرج. أقصى إرتفاع يكون عنده أداء نظام تسيير المقذوف مرضياً.

[هـ فضا] إرتفاع حرج. الإرتفاع الأقصى الذي يستطيع الشحّان عنده الاحتفاظ داخل مشعّب السحب في المحرك بضغط يعادل ضغط الخلوط أثناء التشغيل العادي بالقدرة المقدرة والسرعة المقابلة لها عند مستوى سطح البحر دون استخدام الشحّان.

**critical angle**

[فز] زاوية حرجة. زاوية توافق الإنعكاس الكلي للإشعاع الصوتي أو الكهرومغناطيسي المرتد إلى وسط، على حدود وسط آخر حيث للإشعاع سرعة طورية أكبر. وهي أصغر زاوية مع الناظم على الحدود التي يحدث عندها الإنعكاس الكلي.

**critical angle of attack**

[هـ فضا] زاوية المهبوب الحرجة. زاوية المهبوب التي عندها يتغير فجأة دفع الهواء حول سطح الإنسياب الهوائي. بحيث يقل الرفع وتزداد المقاومة التحريكية الهوائية بدرجة حادة. تسمى أيضاً stalling angle of attack.

**critical angle refractometer**

[بصر] مقياس - إنكسار بزاوية حرجة. مقياس - إنكسار، كقياس الإنكسار لآبي، أو لبوليفريش، حيث تُقاس قرينة انكسار الوسط A بملاحظة زاويته الحرجة بالنسبة لوسط آخر B ذي قرينة انكسار معروفة، أو بقياس الزاوية الحرجة للوسط B بالنسبة إلى A.

**critical anode voltage**

[الكتر] فُلتية المَصْعَد الحرجة. فُلتية المصدر التي يحصل عندها الانهيار في الصّام الغازي.

**critical area**

انظر picture element.

**critical assembly**

[نو] مُجْمَعَة حَرَجَة. مُجْمَعَة من المادة الشظورة ومن المادة المهدئة، كافية لتسند تفاعلاً انشطاريّاً تسليفاً على مستوى قُدرة منخفض.

**critical bottom slope**

[جيو] إغدار عُمُقي حَرَج. التوزيع العمقي الذي يزداد فيه عمق المحيط d مع خط العرض  $\phi$  طبقاً للمعادلة  $d = d_0 \sin \phi + \text{constant}$ .

**critical compression ratio**

[هـ مك] نسبة الإنضغاط الحرجة. أقل نسبة انضغاط تسمح بالإشتغال الإنضغاطي لوقود معين.

**critical condensation temperature**

[كيم فز] درجة حرارة التكثيف الحرجة. درجة الحرارة التي تتكاثف عندها المادة المُصَدّة من المادة الصلبة المُصَدّة، وتُستخدَم في تحليل المواد الصلبة الخليطة، مثلاً يُستخدَم في تقطير السوائل. يسمى أيضاً true condensing point.

**critical constant**

[كيم فز] ثابت حَرَج. درجة حرارة وضغط وحجم نوعي، مُميّزة للغاز ما، بحيث لا يمكن له فوقها أن يتسبّع.

**critical cooling rate**

[فلز] مُعدّل التبريد الحرج. أدنى مُعدّل تبريد يَكْبِتُ تحولات غير مرغوبة في فلز ما.

**critical coupling**

[كهر] قَرْن حَرَج. درجة القرن بين دارتين للترددات الراديوية تؤدي إلى أكبر نقل ممكن لطاقة الاشارات من دائرة إلى أخرى عندما يكونان مؤلفتين على التردد ذاته. يسمى أيضاً optimum coupling.

**critical current**

[فز صلب] تيار حَرَج. هو تيار ذو شدة معينة في مادة ناقلة فائقة تكون هذه المادة ناقلاً فائقاً إذا زاد التيار في المادة عليه وناقلاً عادياً إذا نقص التيار عنه، وذلك عند درجة حرارة معينة وفي غياب أي حقل مغناطيسي خارجي.

**critical current density**

[كيم فز] كثافة التيار الحرج. مقدار التيار في واحدة المساحة من الممر الذي يحدث عنده تبدل مفاجيء في أحد متغيرات العملية الكهربية.

**critical damping**

[فز] تخميد حرج. تخميد في نظام خطي يترج بين سلوك اهتزازي وسلوك أسي.

**critical density**

[هـ مدن] كُثافة حَرَجَة. كثافة المرور على طريق رئيسي عند بلوغها مقدار ما تستوعبه الطريق.

**critical elevation**

[خريطة] إرتفاع حرج. ذلك الإرتفاع الذي يمثل أعلى نقطة داخل مساحة خريطة ما.

**critical equation**

[نو] معادلة الحرج. أية معادلة تربط بين الكميات المتغيرة (الوسائط) لمفاعل، والتي يجب تحقيقها لكي يصبح المفاعل حرجاً.

**critical experiment**

[نو] تجربة حرجية. تجربة تُجَمَّع فيها المادة الشظوية تدريجياً إلى أن تستطيع الترتيب أن تدعّم تفاعلاً تسلياً يقوم بأود نفسه.

**critical exponent**

[حر] أس حرج. وسيط  $n$  يميّز الإرتباط بدرجة الحرارة لخاصية تحريكية - حرارية لمادة من المواد بالقرب من نقطة حرجية. والإرتباط بدرجة الحرارة هو من الشكل  $|T-T_c|^{-n}$  حيث  $T$  هي درجة الحرارة، و  $T_c$  درجة الحرارة الحرجية.

**critical facility**

[نو] مرفق حرج. يرفق تدار فيه تجارب حرجية.

**critical field**

[الكتر] مجال حرج. القيمة النظرية الصغرى لكثافة التدفق المغنطيسي الوطيد التي قد تمنع الإلكترون الصادر عن مهبط المغنطرون بسرعة صفر من بلوغ المصدر. يسمى أيضاً cutoff field.

**critical flicker frequency**

[بصر] تردد الرفيف الحرج. تردد منبع ضوئي متقطع حيث يظهر رفاقاً أثناء نصف الوقت، ومتواصلاً أثناء نصف الوقت الآخر.

**critical flow**

[مك مانع] جريان حرج. معدل جريان مانع مكافئ لسرعة الصوت في ذلك المانع.

**critical flow prover**

[نظ] مقياس التدفق الحرج. جهاز يستعمل لقياس سرعة تدفق الغاز أثناء اختبار التدفق المفتوح لآبار الغاز.

**critical frequency**

[الكتر] تردد حرج. انظر cutoff frequency. [فز جيو] تردد حرج. القيمة الدنيا لتردد موجة راديوية رأسية الإنباء تخترق طبقة معينة في الغلاف - المشرّد. مثلاً، كل موجات الراديو ذات التردد الأكبر من التردد الحرج لطبقة E تخترق الطبقة E. يسمى أيضاً penetration frequency.

[كهر مغ] تردد حرج. التردد الحدي الذي تنعكس دونه موجة راديوية على طبقة في غلاف - المشرّد عند الورود الرأسية في وقت معين.

**critical function**

[ر] دالة حرجية. دالة تحقق معادلات أولر في حساب التغيرات.

**critical gas saturation**

انظر equilibrium gas saturation.

**critical grid current**

[الكتر] تيار الشبكة الحرج. القيمة الآنية لتيار الشبكة عندما يبدأ تيار المصدر بالتدفق في الصمام الخلّائي المملوء بالغاز.

**critical grid voltage**

[الكتر] فلتية الشبكة الحرجية. فلتية الشبكة التي يبدأ معها تيار المصدر بالتدفق في الصمام الغازي. تسمى أيضاً firing point.

**critical gun pull**

[حرب] سحب مدفعي حرج. أقصى قوة سحب، بالباوند، تعطىها آلية تغذية المدفع أثناء التشغيل التلقائي للمدفع.

**critical humidity**

[فلز] رطوبة حرجية. الرطوبة الجوية التي يتزايد فيها معدل تآكل فلز معين تزايداً سريعاً.

[ه كيم] رطوبة حرجية. رطوبة جو نظام ما، تصبح فوقها بلورات ملح ذوّاب بالماء، رطبة دوماً (تتص الرطوبة من الجو)، وتبقى دونها جافة دوماً (تتخلّى عن رطوبتها إلى الجو).

**criticality**

[نو] حرجية. الظرف أو الشرط الذي يبلغ فيه مفاعل نووي حالة دعم نفسه بنفسه.

**critical level of escape**

[فز جيو] مستوى الإفلات الحرج. 1- ذلك المستوى في الغلاف الجوي الذي يكون احتمال اصطدام جسم يتحرك بسرعة إلى أعلى مع جسم آخر وهو في طريقه إلى خارج الغلاف الجوي، يكون هذا الاحتمال  $1/e$  هي أساس اللوغارتم الطبيعي). 2- المستوى الذي يساوي عنده متوسط المسار الحر الأفقي لجسم جوي، الإرتفاع القياسي للجو.

**critical locus**

[كيم فز] محل حرج. الخط الذي يصل النقاط الحرجية في سلسلة حلقات حدود الطورين السائل والغازي من أجل مزائج متعددة المكونات، مرسوماً على شكل بياني يُعبّر عن تغيّر الضغط بدلالة درجة الحرارة.

**critical Mach number**

[ه فز] العدد الماخوي الحرج. العدد الماخوي للتدفق الحر الذي تصل سرعته الموضعية عند أية نقطة على الجسم إلى سرعة الصوت.

**critical magnetic field**

[فز صلب] حقل مغنطيسي حرج. حقل ذو شدة معينة تكون المادة نافلة فائقة إذا كان الحقل المسلط عليها أكبر منه شدة وعادية إذا كان هذا الحقل أصغر منه شدة، وذلك عند درجة حرارة محددة وفي غياب أي تيار.

**critical mass**

[نو] كتلة حرجية. كتلة ذات شكل حاص من المادة الشظوية تكاد تكون كافية (أو لا تزيد) لدعم تفاعل تسلسلي.

**critical micelle concentration**

[كيم فز] تركيز الوجيعة الحرج. تركيز الوجيعة (الميسلة) الذي يتوقف عنده كلياً معدّل ازدياد الماكلة الكهربائية بدلالة تزايد مستويات التركيز، أو ينخفض هذا المعدّل. (الوجيعة ترتيب جزيئي موجة لشوارد أو دقائق غروائية مشحونة كهربائياً).

**critical moisture content**

[ه كيم] محتوى الرطوبة الحرج. الرطوبة الوسطية لمادة صلبة يتم تجفيفها، وترتبط قيمتها بمعدل التجفيف وثخانة المادة وبالعوامل التي تؤثر على حركة الرطوبة داخل المادة الصلبة.

**critical opalescence**

[بصر] تلالؤ حرج. تلالؤ بالغ ينتج عن تقلبات قوية في كثافة الوسط قرب نقطة حرجية.

**critical path method**

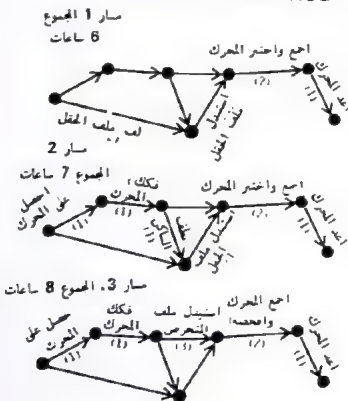
[ه نظم] طريقة المسار الحرج. إجراء منهجي لطرق التحكم والتخطيط التفصيلية للمشروع. مختصرها CPM.

**critical phenomena**

[كيم فز] ظواهر حرجية. الخصائص الفيزيائية للسوائل والغازات في النقطة الحرجية (الشرط التي يغدو فيها طوران على وشك أن يصبحا طوراً واحداً). فالضغط الحرج مثلاً هو الضغط اللازم لتكثيف الغاز في درجة الحرارة الحرجية، ولا يمكن تميع الغاز فوق درجة الحرارة الحرجية.

طريقة المسار الحرج

CRITICAL PATH METHOD



طريقة المسار الحرج لصيانة محرك. تبين الأنشطة التي تشتمل عليها هذه العملية. يظهر أمد كل نشاط بالساعات (بين قوسين) وكيف تتضافر هذه الأنشطة معاً.

تحت أي ضغط .

#### critical point

[ر] نقطة حرجية . نقطة يكون عندها المشتق الأول لدالة مساويا

صفر أو غير موجود .

[كيم فز] نقطة حرجية . 1- درجة الحرارة والضغط اللذان يصبح معهما طوران من مادة ما متوازنان فيما بينهما، متطابقين في صفتها بحيث يُشكّلان طوراً واحداً . 2- درجة الحرارة والضغط اللذان يتذاب فيهما تماماً سائلان مزوجان جزئياً فيما بينهما في الشروط الاعتيادية .

#### critical potential

[فز ذر] كمون حرج . الطاقة اللازمة لرفع الكترون إلى سوية طاقة أعلى في الذرة (كمون الطنين) أو لانتزاعه من الذرة (كمون التشريد) .

[كهر] كمون حرج . الكمون الذي يؤدي إلى تغير مفاجئ في قوة التيار الكهربائي .

#### critical pressure

[حر] ضغط حرج . ضغط النقطة الحرجية لسائل مع بخاره . [مك مانع] ضغط حرج . هو لينث يلا المائع مقطعه المستعرض في كل نقطة تماماً ولجريان يحافظ على القصور الحراري، الضغط عند مقطع لينث ذي المساحة الصغرى . وإذا قطع المنث عند هذه النقطة يقطع غير مباعد فإن إنقاص ضغط التفريع إلى ما هو أدنى من الضغط الحرج (يفرض ضغط القبول ثابتاً) لا يسبب زيادة في الجريان .

#### critical pressure ratio

[مك مانع] نسبة الضغط الحرج . نسبة الضغط الحرج لمنث إلى ضغط القبول للمنث (تساوي 0.53 في حالة الغازات) .

#### critical properties

[كيم فز] خصائص حرجية . الخصائص الفيزيائية والتحريكية - الحرارية للمواد، في شروط درجة الحرارة والضغط والحجم الحرجية، أي عند النقطة الحرجية .

#### critical range

[فلز] مدى حرج . مدى درجات الحرارة للتغير العكوس للأستيت إلى فريت، وبرليت، وسمنتيت .

#### critical ratio

[احصا] نسبة حرجية . نسبة انحراف خاص عن القيمة المتوسطة إلى الانحراف المعياري .

#### critical reactor

[نو] مفاعل حرج . مفاعل نووي نسبة المهديء فيه إلى الوقود إما أن تكون دون الحرجية أو في حالة الحرجية بالضبط . يستعمل لدراسة خواص النظام وتعيين المقاس الحرج .

#### critical Reynolds number

[مك مانع] عدد رينولد الحرج . عدد رينولد الذي يتم عنده الانتقال من الجريان الصفحي إلى الجريان الاضطرابي .

#### critical size

[نو] مقياس حرج . مجموعة من الأبعاد الفيزيائية للقلب وللماكس في مفاعل نووي يحافظ عندها على تفاعل حرج متسلسل .

#### critical solution temperature

[كيم فز] درجة حرارة المحلول الحرجية . درجة الحرارة التي يتوقف عندها عن الانفصال إلى طورين، مزيج من سائلين غير قابلين للإمتزاج عند درجات الحرارة الاعتيادية .

#### critical speed

[قر] سرعة حرجية . انظر critical velocity . [مك مانع] سرعة حرجية . انظر critical velocity . [هـ مك] سرعة حرجية . السرعة الزاوية التي يصبح عندها عمود

دوار غير مستقر تحريكاً مع توافر سمات جانبية كبيرة، وذلك بسبب الطنين مع الترددات الطبيعية للإهتزاز الجانبي للسود .

#### critical state

[كيم فز] حالة حرجية . الشرط الوحيد من ضغط ودرجة حرارة وتركيب، الذي تصبح معه كافة خصائص البخار والسائل المتماشين، متطابقة .

#### critical strain

[فلز] إنفعال حرج . الإنفعال الذي يُسبب التسخين عنده نمواً سريعاً لمُبيبات كبيرة في فلزات وسبائك عديدة . ولا تحدث تحولات طورية .

#### critical temperature

[كيم فز] درجة الحرارة الحرجية . درجة حرارة النقطة الحرجية للبخار والسائل، أي درجة الحرارة التي لا يمكن فوقها إحداث تحول بين السائل وبين البخار .

#### critical value

[احصا] قيمة حرجية . عدد يسبب رفض الفرض الصفر إذا كان إحصاء الاختبار مساوياً ذلك العدد أو أكبر منه ويُسبب قبوله إذا كان إحصاء الاختبار أصغر من هذا العدد . [ر] قيمة حرجية . قيمة المتغير المستقل عند نقطة حرجية للدالة .

#### critical velocity

[قر] سرعة حرجية . سرعة سائل فائق في مجار شديدة الضيق (حوالي  $10^{-5}$  سنتيمتراً)، وتكاد تكون ثابتة . تسمى أيضاً critical speed . [مك مانع] سرعة حرجية . 1- سرعة جريان ما تساوي السرعة الموضعية للصوت . تسمى أيضاً critical speed . 2- سرعة جريان مانع داخل قناة مفروضة، يتطلب الجريان إلى اضطرابي إذا تجاوزت سرعته هذه السرعة .

[هـ فضا] سرعة حرجية . هي في الصواريخ، سرعة الصوت في الظروف القائمة عند مخنق الفوهة . تسمى أيضاً throat velocity .

#### critical voltage

[الكتر] فلتية حرجية . القيمة النظرية الأعلى لفلتية المصدر الوطيدة، عند كثافة تدفق مغنطيسي وطيد معين، والتي قد تفشل عندها الالكترونات الصادرة عن مهبط المغنطرون بسرعة صفر في بلوغ المصدر . يسمى أيضاً cutoff voltage .

#### critical volume

[فز] حجم حرج . حجم يحتله جزيء - غرام واحد من المادة في نقطة السائل - البخار الحرجية، على درجة الحرارة والضغط الحرجين .

#### critical wavelength

[اتصال] طول موجي حرج . الطول الموجي للحيز المطلق المناظر للتردد الحرج .

#### critical zone

[حرب] منطقة حرجية . المنطقة التي يجب فيها على الطائرة القاذفة التي تطير في مسار أفقي، أو التي تسبب قنابل صافّة، أن تظل في طيران مستقيم لكي تشغل مسددة القنابل بطريقة مناسبة، ولتسقط القنابل بدقة .

[مك مانع] منطقة حرجية . في جريان مانع، هي المنطقة على بيان عدد رينولد بدلالة عامل الاحتكاك، والتي تشير إلى جريان غير مستقر (عدد رينولد بين 2000 و 4000) بين الجريان الصفحي والانتقال إلى الجريان الاضطرابي .

#### crivetz

[رصد] الكريفتز . ربح تهب من الربع التالي الشرقي في رومانيا وجنوب روسيا، وخاصة ربح باردة تشبه البورة تهب من الشمال والشمال الشرقي وتيسر بها مناخ رومانيا .



**CR law**

[كهر] قانون المواسع والمقاوم. قانون ينص على أنه عندما يكون هناك قوة كهربائية دافعة ثابتة مسلطة على دائرة مؤلفة من مقاوم ومواسع متوالين، فإن الوقت الذي يستغرقه الكُمون على صفحتي المواسع لكي تبلغ قيمته جزءاً معيناً من قيمته النهائية، يتعلّق بمحاصل جداء المقاومة والمواسعة فقط.

**CRM**

انظر chemical remanent magnetization

**CRO**

انظر cathode-ray oscilloscope

**Crocco's equation**

[مك مائع] معادلة كروكو. العلاقة  $\nabla \times \omega = -T \text{grad } S$  بين الدوامية وتدرج القصور الحراري للجريان المستقر لائل لزج ضغوط،  $\nabla$  متجه سرعة السائل و  $\omega = \text{curl } v$  متجه الدوامية و  $T$  درجة حرارة السائل و  $S$  القصور الحراري لوحدة الكتلة من السائل.

**crochet file**

[تصميم] ميرد مدبب. ميرد رفيع مسطوح، حافته مدوّرة، يتدرج في استداقته حتى ينتهي في نقطة.

**crocidolite**

[معدن] كروسيدوليت. ضرب من الريبكيت من شكل الاسبست، أزرق أزجواني شاحب أو أزرق نيلي أو أخضر كزائي. يوجد بشكل مصمت أو ليفي أو تراي. يسمى أيضاً blue asbestos, kroidolite.

**Crockett magnetic separator**

[ه منجم] فاصل كروكيت المغنطيسي. تركيبة تتألف من سير متواصل مغموس في خزان تنساب فيه عجينة الحام، تلتصق الأجسام الصلبة المغنطيسية بالسير الذي يحتوي على سلسلة من المغنطيات المسطحة المركبة فيه، ثم تُنثّل تلك الأجسام من السير.

**crocodile**

[فقار] تمساح\*. الاسم الشائع لاثني عشر نوعاً من الزواحف المائية المائدة الى فصيلة التمساحيات.

[كهر] تمساح. وحدة فرق كمون او وحدة قوة كهربائية دافعة، تساوي  $10^6$  فلت وتشمّل بشكل غير رسمي في بعض مختبرات الفيزياء النووية.

**crocodile clip**

انظر alligator clip

**crocodile shears**

انظر lever shears

**Crocodylia**

[فقار] رتبة التمساحيات. رتبة من رتب صفّ الزواحف، تتكوّن من أنواع مائية ضخمة وشرهة، تشمل القاطور والكين والتمساح والقرّال.

**crocodiling**

انظر alligating

**Crocodylidae**

[فقار] فصيلة التمساحيات. فصيلة زواحف من رتبة التمساحيات تشمل التمساح والقرّال الزائفة والقاطور والكين.

**Crocodylinae**

[فقار] فصيلة التمساحيات. فصيلة زواحف من فصيلة التمساحيات تشمل التامساح وجنس *Osteolaemus* والقرّال الزائفة.

**crocoite**

[معدن] كروكويت\*.  $\text{PbCrO}_4$ . معدن ثانوي أصفر الى برتقالي أو

أحمر زعفراني. يوجد على شكل بلورات أحادية الميل أو منشورية، ويكون أيضاً على شكل حبيبات مُصنّعة. يسمى أيضاً crocoisite, red lead ore.

**crocus**

[مواد] أكسيد الحديدديك الأحمر. مسحوق ناعم من أكسيد الحديدديك الأحمر الأدكن. يُستخدَم للتلميع وللصقل. [نبت] زعفران. نبات من جنس *Crocus* يضم عشياً معمرّاً يُزرع لإزهاره.

**crofting**

[نسيج] تبييض الكتان. تبييض الكتان بتشريبه محلولاً قلوياً ثم تجفيفه في الشمس.

**Croixian**

[جيو] الكرواكسي. الزمن الجيولوجي المكافئ للكمبري العلوي.

**CROM**

انظر control and read-only memory

**Cro-Magnon man**

[حاث] إنسان كرومانيون\*. 1- سلالة بشر من العرق القوقازي، طوال القامة مُصنّبوها، كبيرو الجمجمة، معروفون من هياكل وجدت في جنوبي فرنسا. 2- مصطلح عام يشار به الى كل الأحافير التي تشبه هذه السلالة التي تنتمي الى العصر الحجري القديم (35000-8000 ق.م) في أوروبا.

**cromfordite**

انظر phosgenite

**Cromwell Current**

[بحر] تيار كروموويل. تيار تحت سطحي ينتقل باتجاه الشرق ويمتد حوالي  $11\frac{1}{2}^\circ$  شمال وجنوب خط الإستواء ومن  $150^\circ$  شرقاً الى  $92^\circ$  غرباً تقريباً.

**croning process**

[فلز] أسلوب قرّاني. أسلوب قولبة غلافية.

**cronstedtite**

[معدن] كرونستديتيت.  $\text{Fe}_4^{2+}\text{Fe}_2^{3+}(\text{Fe}_2^{3+}\text{Si}_2\text{O}_{10}(\text{OH})_8$ . معدن أسود إلى أسود مائل الى البني، مؤلف من سليكات الحديد المميّنة. يتبلور على شكل منشاور سداسية. كثافته تتراوح بين 3.34 و 3.35.

**crooked hole**

[نفت] بئر مائلة. بئر حُفرت بزاوية، غالباً بسبب التكاوين الشديدة الميل. ولا يجوز الخلط بينها وبين الآبار التي تُحفر مائلة تصداً عن الاتجاه الرأسى لتفادي العقبات أو لسحب الحام من مكان لا يمكن سحبه منها بطريقة عادية.

**Crookes dark space**

انظر cathode dark space

**Crookes glass**

[مواد] زجاج كروكس. ضرب من الزجاج يحتوي على السيريوم وغيره من عناصر الأنربة النادرة، يمتص الأشعة فوق البنفسجية بدرجة عالية. يُستخدم لنظارات الشمس.

**crookesite**

[معدن] كروكوزيت.  $(\text{Cu}, \text{Ti}, \text{Ag})_2\text{Se}$ . معدن سينيوم هام يوجد بشكل كتل رمادية كالرصاص كما له مظهر فلزي.

**Crookes radiometer**

[فز] مقياس - إشعاع كروكس. مقياس - إشعاع يشتمل للبرهان

تمساح  
CROCODILE



نمط نموذجي لفصيلة التمساحيات، بقوائه القصيرة والقوية ورأسه الطويل الضيق.

كروكويت

CROCOITE



25 سم

بلورات كروكويت شبيهة بالأبر مترافقة مع سيروسييت ودندازيت. دنداس، تساني.

إنسان كرومانيون

CRO-MAGNON MAN



جمجمة عائدة الى إنسان كرومانيون.

على أن طاقة إشعاع الشمس تستطيع إنتاج الحركة. وهو عبارة عن طاحونة هوائية صغيرة لها أربع أرياش موضوعة في صمام خلافي ذي غلاف زجاجي، تكون كل ريشة منها سوداء من جهة ولامعة من الجهة الأخرى.

#### crookes tube

[الكتر] صمام كروكس. شكل مبكر لصمام تفريغ منخفض الضغط كان مهبطة عبارة عن سلك في أحد جوانب الصمام وخارج ريل الألكترونات. يستخدم لدراسة الأشعة المهبطية.

#### crop

[زراع] محصول. نتاج. نبات أو حيوان يربى لقيمه التجارية. [فقار] حوصلة. ذرة. ردب كيسي قابل للإنتفاخ في الجزء الأسفل من المريء عند الطيور، وظيفته حفظ الطعام وتليينه قبل دفعه إلى المعدة. [فلز] قطيطة. الجزء الطرفي المغيب من صبة، وهو الذي يستبعد كحدوة قبل طلم الصبة.

#### crop coal

[هـ منجم] فحم رديء. فحم نوعيته وضيمته موجود بالقرب من السطح.

#### crop dusting

[زراع] تعفير المحاصيل. نشر مبيدات فطرية أو مبيدات حشرية بشكل مسحوق على محصول ما. يتم عادة بواسطة طائرة تحلق على مستوى منخفض.

#### crop out

انظر outcrop.

#### cropping

[تخطيط] تشذيب. تقليم. إزالة التفاصيل غير المرغوب فيها من صورة، وذلك بإزالة أجزاء من حافاتها.

#### cropping index

[زراع] دليل الزرع. عدد المحاصيل التي تنمو في السنة على مساحة معطاة من الأرض، مضروبة بمائة. مختصره CI.

#### crop rotation

[زراع] دورة زراعية. طريقة لحماية التربة وتزويدها بالغذاء عن طريق زرع محاصيل متتالية في الأرض نفسها.

#### Cross

انظر Crux.

#### cross axle

[هـ مك] جذع تصالي. 1- عمود إدارة يُشغّل بواسطة عتلتين عند طرفيه. 2- محور دوران ذو مرفقين مَرَحَلَيْن على 90°.

#### crossband

[اتصال] نطاق تصالي. إتصال ذو اتجاهين يستخدم فيه تردد راديوي في اتجاه معين بينما يستخدم في الاتجاه المعاكس تردد راديوي آخر ذو خصائص انتشار مختلفة.

#### crossbar micrometer

[هـ] ميكرومتر تصالي. جهاز مكوّن من ذراعين مُركّبين تماثلياً في المستوي البؤري لمقرب. ويميل على مسار النجوم من الشرق إلى الغرب بزاوية 45°. يستعمل لقياس الاختلافات في الصعود المستقيم وفي ميل الأجسام السماوية.

#### crossbar switch

[كهر] قاطع تصالي\*. قاطع ذو تشكيلة تلامسات في ثلاثة أبعاد وجهاز مغنطيسي لانتقاء التلامسات حسب الإحداثيات في المصفوفة.

#### crossbar system

[اتصال] نظام توصيل متقاطع. نظام تشغيل هاتفي تلقائي يتميز بالميزات التالية: آليات الانتقاء عبارة عن قواطع تصالبيه، تقوم فيها الدارات المشتركة باختيار وتشغيل مسارات التوصيل ومراقبة تشغيل آليات الانتقاء، أما طرق التشغيل فتتم باستقبال معلومات التشغيل وتخزينها بواسطة آليات المراقبة والتحكم التي تحدد طرق التشغيل اللازمة لإتمام التوصيل الهاتفي المطلوب.

#### cross-bedding

[جيو] تطبيق متقاطع. طباقية متقاطعة. حالة وجود رقائق وضما متعرض على المستويات الطباقية الرئيسية للطبقات. يوجد فقط في الصخور الرسوبية الجيبية. يسمى أيضاً cross-lamination, cross-stratification.

#### crossbolt

[تصميم] عمزاق تصالي. عمزاق إحكام ذو جزأين يمكن تحريكهما في اتجاهين متضادين.

#### cross bond

[هـ مدن] ترابط متصالب. طريقة لربط الطوب في بناء الحوائط، بحيث يكون المدامك مكوّن من طوبة مرتكزة طولياً وأخرى مرتكزة على حرفها على التوالي ويكون المدامك التالي مختلفاً في الرص عن سابقه (الرابط الفلمنكي).

#### cross box

[هـ مك] صندوق متعامد. منشأ يشبه الصندوق لوصل أنابيب التمرير مع الطبل الطولي للآلية من النوع ذي المجمع.

#### cross bracing

[مبان] شكل متصالية. ألواح من الخشب تسمّر قطرياً في قوائم رأسية الجدران أو في ألواح أخرى، وذلك لتقوية الإنشاء الإطاري.

#### crossbreed

[حي] تهجين. توليد أفراد جدد بترابج ضربين متميزين من نوع واحد.

#### cross-color

[الكتر] لون دخيل. هو، في التلفزيون الملون، عبارة عن التداخل الذي يحصل في قناة تلونية المستقبل بسبب التداخل الحاصل بين الإشارات الأحادية اللون.

#### cross-correlation

[احصا] ترابط تبادلي. 1- الإرتباط بين الحدود المتقابلة لمتسلسلتين أو أكثر: فإذا كانت  $a_1, a_2, \dots, a_n$  و  $b_1, b_2, \dots, b_n$  متسلسلتين فإن الإرتباط بين  $a_i$  و  $b_i$  أو بين  $a_i$  و  $b_{i+k}$  (لـ ثابت) هو إرتباط مستعرض. 2- الإرتباط بين متسلسلتين من التحولات العشوائية، أو توقع جدائهما الداخلي، بشرط أن يكون الفرق بين دليلي القيمتين المتقابلتين في السلسلتين ثابتاً.

#### cross-correlation detection

انظر correlation detection.

#### cross-correlation function

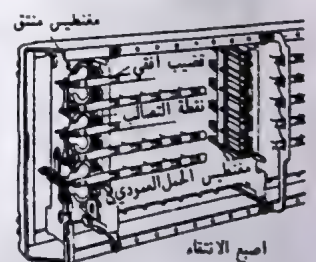
[اتصال] دالة الترابط التبادلي. دالة رمزها  $\phi_{12}(T)$  حيث  $T$  هو المتغير المناظر للتأخر الزمني، وعندما يقترب الزمن من ما لا نهاية فإن المتغير المناظر للتأخر الزمني يساوي حد مقلوب جداء  $2T$  وتكامل الدالتين  $\phi_{12}(t-T)$  بالنسبة للزمن من  $-T$  إلى  $T$  حيث  $f_1, f_2$  هما دالتا الزمن المناظران لكل من دخل وخرج نظام التوصيل المتبع.

#### cross-correlator

[الكتر] رابط تبادلي. رابط تضرب فيه إشارة مرجعية مولدة محلياً بالإشارة الواردة ثم تملس النتيجة في مرشح تمرير منخفض لإعطاء

### قاطع تصالي

#### CROSSBAR SWITCH



رسم لقاطع تصالي.

حساب تقريبي لدالة الترابط المستعرض. يسمى أيضا synchronous detector.

#### cross-country mill

[فلز] مِطْلَمَةٌ نَقَّالَةٌ. وحدة طلم تكون فيها مناضد آلات الطلم موازية لمنضدة تحويل تصل بين تلك المناضد. تُشتمَل لإنتاج أشكال خاصة من القضبان والقطاعات.

#### cross-coupling

[اتصال] إقتران متبادل. مقياس للقدرة غير المطلوبة المنقولة من قناة إلى أخرى عبر وسط إرسال معين.

#### crosscurrent

[مك مانع] تيار متعارض. تيار يجري مقاطعاً أو معاكساً لتيار آخر.

#### crosscurrent extraction

[كيم تحل] إستخلاص بالتيار المعارض. طريقة لاستخلاص سائل-سائل، على دفعات، بقمع فصل، حيث يضاف المذيب إلى العينة في القمع الذي يُرجّ، فيجتمع الطور المُستخلص ثم يُسحب.

#### crosscut

[هد] قَطْع متعارض. قَطْع في الخشب عبر الألياف.  
[هد منجم] عمر متعارض. 1- عمر صغير يحفر بزوايا قائمة على امتداد المدخل الرئيسي للمنجم ليصله بمدخل موازٍ من مداخل تيارات الهواء.  
2- عمر في المنجم يقطع تركيباً جيولوجياً.

#### crosscut file

[تصميم] مِبرد متقاطع الأسنان. مِبرد إحدى حافتيه مدوّرة والأخرى حادة رفيعة، يستخدم لشد (سَن) أسنان المناشير المستقيمة الأجناب (المعتدلة) ذات الوَقَبَات المدوّرة.

#### crosscutting relationships

[جيو] علاقات متقاطعة. علاقات قد تنشأ بين جسيم صخريين متجاورين، حيث يمكن تحديد العمر النسبي بمعامنة الجسم الصخري الذي يقطع الجسم الآخر. مثال ذلك، جُذّة غرانيتية قاطعة لوحدة رسوبية.

#### crosscut saw

[تصميم] منشار قطع متعارض. نوع من المناشير يستخدم للقطع المستعرض بالنسبة لاتجاه الحبيبات الخشبية، وهو مزود بحوالي ثمانية أسنان في الانش الطولي.

#### cross drum boiler

[هد مك] غَلَايَة بطبل متعامد. غلاية من النوع ذي الجمع والصندوق، يكون فيها محور الطبل الأفقي متعامداً على محور الصف الرئيسي للأنايب.

#### crossed belt

[هد مك] سير متعارض\*. سير ذو بكرتين، مرتب بحيث يتقاطع الجانبان، لكي يعمل البكرتين تدوران في اتجاهين متضادين.

#### crossed-field accelerator

[هد فضا] مِسْرَع المجال المتعارض. محرك بلازمي للسفر في الفضاء، حيث تعمل فيه البلازما ناقلاً يحمل التيار عبر مجال مغنطيسي، وتنتج عن ذلك قوة مؤثرة على البلازما.

#### crossed-field amplifier

[الكثر] مضخم المجال المتعارض. مضخم للموجات الصغرية الأساسية من النوع الحزمي يستخدم تفاعل المجال المتعارض لبلوغ استقرار طور جيد، ومردود عالٍ، وكسب مرتفع وعرض نطاق واسع لمعظم طيف الموجات الصغرية.

#### crossed-field backward-wave oscillator

[الكثر] هَرَّاز ارتدادي الموجة متعارض المجال. أحد الأنواع

المتعددة للهَرَّاز الارتدادي الموجة ويستعمل فيه المجال المتعارض مثل الأمبليترون والكروسيوترون.

#### crossed-field device

[الكثر] جهاز المجال المتعارض. أي آلة تستخدم حركة الإلكترونات في مجالين، كهربائي ومغنطيسي متعامدين لتوليد اشعاع الموجة الصغرية، كالضخم والهَرَّاز على حدٍ سواء.

#### crossed-field multiplier phototube

[الكثر] صِمام ضوئي مضاعف متعارض المجال. صمام ضوئي مضاعف يتم الحصول فيه على إصدار ثانوي متكرر من مسرى فاعل واحد بواسطة الآثار المشتركة لمجال كهربائي قوي بتردد راديوي ومجال مغنطيسي مستمر متعامد عليه.

#### crossed lens

[بصر] عدسة متصالبة. عدسة مصممة بحيث يغطي قطرها مختلفاً أصغر زيج كروي للأشعة المتوازية الواردة.

#### crossed paralysis

[طب] شلل متصالب. شلل يصيب الذراع والساق من جهة واحدة يرافقه شلل العصب القحفي المقابل. تسببه إصابة الساق الحية التي تشمل نوى العصب القحفي والحزمة الهرمية على الجانب ذاته.

#### crossed-pointer indicator

[ملاح] مَبِينٌ مؤشرين متقاطعين. جهازان له مؤشران يتقاطعان في منتصفه عندما تكون الطائرة في مسارها الصحيح. يدل المؤشر الرأسي على موقع الطائرة بالنسبة للمسار الذي تعينه منارة تحديد الموقع، بينما يؤدي المؤشر الأفقي غرضاً مماثلاً بالنسبة لمستوى الإنزلاق في نظام الهبوط بأجهزة البيان.

#### crossed prisms

[بصر] منشوران متصالبان. زوجان من منشورات نيכול يكون متوازيهما الرئيسيان متعامدين، وهكذا ينطفئ الضوء العابر الأول بواسطة الثاني.

#### cross-eye

انظر esotropia.

#### cross-fade

[صوت هد] خِبوُّ تبادلي. في إعادة تسجيل صوت على شريط جديد، تراكب نيسين صوتيين حيث يخفو (تنخفض تدريجياً شدة اشارات) النيسب الخارج على حين تزداد تدريجياً شدة اشارات النيسب الداخل.

#### cross fault

[جيو] صَدْع متعارض. 1- صدع يكون تأصله متعامداً مع الاتجاه العام للبيئة الإقليمية. 2- صدع ثانوي يقطع صدعاً رئيسياً.

#### cross-fertilization

[حيو] إخصاب هجين. إخصاب بين صنفين مختلفين من الأفراد. [نبت] إخصاب مختلط. إخصاب بين نباتين مختلفتين.

#### cross fire

[اتصال] تداخل متعارض. تيار تداخلي في قناة برقية أو قناة إرسال إشارات ناتج عن قناة تلفرافية أخرى أو عن قناة إرسال إشارات أخرى.

#### cross-flow

[هد فضا] دَقُق معترض. دَقُق يعترض في مساره دفقاً آخر، مثل الدفق الذي يحدث فوق الجناح في اتجاه باعه.

#### cross-flow plane

[هد فضا] مستوي الدفق المعترض. مستوي متعامد مع سرعة الدفق الحر.

سير متعارض

#### CROSSED BELT



ترتيب سير متعارض ذي بكرتين، يبين اتجاهي دوران البكرتين.



**cross flux**

[كهر مغ] تدفق متعارض. مُركبة للتدفق المغنطيسي متعامدة مع تدفق مغنطيات الحقل في مكنة كهربائية دوارة.

**cross fold**

[جيو] طية متعارضة. طية ثانوية محورها متعامد أو مائل على محور طية أخرى. يسمى أيضاً  
subsequent fold, superimposed fold, transverse fold.

**crossfoot**

[م ا م] جمع تقاطعي. جمع الأعداد في الحاسب بعدة طرق مختلفة بغية التدقيق.

**cross furring ceiling**

[مبان] سقف بخشب متعارضة. سقف تثبت فيه الخشب عمودية على العروق الرئيسية أو أي أعضاء إنشائية أخرى.

**cross gateway**

انظر cross heading

**cross hair**

[هـ] شعرات متقاطعة. خط مرسوم أو شعرة أو فتيلة من سلك أو حرير أو ما أشبه، تستعمل في جهاز تسديد بصري للتسديد الدقيق.

**crosshatch generator**

[الكتر] مولّد الترقيع. مولّد إشارات يقوم بتوليد شكل مرقن لضبط دارات المستقبل التلفزيوني الملون.

**crosshaul**

[هـ مك] حاملة تصالبية. ترتيبية لتحميل الأشياء على المركبات، تتكون من سلسلة تثبت بخطافين على الجانبين المتقابلين للمركبة، وتُلف تحت الشيء، وتوصل بمصدر قدرة لدرجة الشيء ورفعها إلى العربة.

**crosshead**

[فلز] رأس متعارض. أداة تستعمل عموماً في توكية الأسلاك، حيث تُلحَق بطرف التفريغ لأسطوانة الباق. تصمم لتسهيل بثق المادة على زاوية.

[هـ مك] رأس متعارض. كتلة تنزلق بين دليلين وتحتوي على مسار مصص (مسار رُسخ)، وتستخدم لتحويل الحركة الترددية إلى حركة دورانية، كما في محرك أو ضاغط.

[هـ منجم] مثبت. جهاز إرشاد يكون تماماً فوق سلة غائرة ليقفل من التارجح الزائد.

**cross heading**

[هـ منجم] دهليز متعارض. ممر منجمي يحفر للتهوية ابتداءً من الممر الهوائي حتى مكان التشغيل أو ابتداءً من الصدر عبر العمود ووصولاً إلى أماكن التشغيل المجاورة. يسمى أيضاً

cross gateway, cross hole, headway.

**cross hole**

انظر cross heading

**crossing angle**

[ملاح] زاوية التقاطع. الزاوية التي يتقاطع عندها خطاً موقع. تسمى أيضاً angle of cut

**crossing over**

[ورث] عبور. تبادل مادة وراثية بين صيغيات متجانسة زوجية أثناء الانقسام المنصف. يسمى أيضاً crossover

**crossing plates**

[هـ مدن] ألواح التقاطع. ألواح توضع بين التقاطع والأربطة لتحمل التقاطع وتحمي الأربطة.

**crossing symmetry**

[فزجيم] تناظر تصالي. تناوي سعة عملية تتضمن خلق جسيم ذي زخم رباعي  $P_{\mu}$ ، وسعة عاكسة غير أنها تتضمن اتلاف جسيم مضاد ذي زخم رباعي  $-P_{\mu}$ .

**cross joint**

[جيو] فاصل قاطع. شذخ في صخر ناري متعامد على الأخاطيط الناشئة عن انسياب الصهارة. يسمى أيضاً transverse joint

**cross-lamination**

انظر cross-bedding

**cross-level**

[هـ] يسوي تعامدياً. يضبطُ الإستواء على زاوية متعامدة على الخط الرئيسي لجهاز تسديد.

**cross-linking**

[كيم عضو] ارتباط متصالب. تكوين الوصلات الكيميائية بين اللسل الجزيئية للتأثرات.

**cross-magnetizing effect**

[كهر مغ] مفعول التعميط المتعارض. تشوّه في توزّع كثافة التدفق في الفرّجة الهوائية لمكنة كهربائية دوارة سببه رد فعل المتحرض.

**cross matching**

[منع] ملازمة تبادلية. تحديد الملازمة الدموية لنقل الدم عن طريق خلط خلايا ماعّة مع مصّل وعائي وخلايا وعائية مع مصّل مانع والقيام بتفحص لإجراء تفاعل تلازن.

**cross modulation**

[اتصال] تضمين متعارض. نوع من التداخل يؤدي إلى تضمين الموجة الحاملة لاشارة مطلوبة بواسطة اشارة برنامج غير مطلوب على موجة حاملة يتردد مختلفاً، حينئذ يسمع برنامج المحطة غير المطلوبة في خلفية البرنامج المطلوب.

**cross multiplication**

[ر] ضرب متصالب. عملية ضرب مقام (مخرج) كل من كسرين بسيط (صورة) الكسر الآخر، كما تفعل عند التخلص من الكسور في معادلة.

**cross-neutralization**

[الكتر] تحييد تبادلي. طريقة تحييد مستخدمة في المضخّات الدفعية - الحبيبة حيث يسلط جزء من الفلطة المتناوبة الموجودة بين صفيحة كل من الصّامين الحثّائين ومهبطه على دائرة شبكة الصمام الحثائي الآخر بواسطة مكثف تحييد.

**cross office switching time**

[اتصال] مدة التبديل عبر المركز. المدة اللازمة لتوصيل أي دخل عبر مكتب التبديل إلى أي خرج منتقى.

**Crossopterygii**

[حفر] صُفّيف متصالبات الزعانف. صُفّيف عائد إلى صف الأسماك العظمية، يشمل الأسماك الطوقية أو فصية الزعانف المنقرضة، تشمل بنوع حالي وحيد، وتتميز بزغفيتين ظهريتين منفصلتين.

**Crossosomataceae**

[نبت] فصيلة متصالبات الجسم. فصيلة وحيدة الجنس من الجنبات الجفافية في رتبة الديليينيات متميزة بأزهار حول - مائتية، وبيذورها التحلة البزراء الداخلية وبأوراقها الصغرية النامة.

**crossover**

[كهر] تحويلة. النقطة التي يتقاطع عندها ناقلان، ويكون بينهما عزل مناسب لمنع التلامس.

[هـ مدن] تحويلة. ربط خطّي سكة حديدية متوازيين بإستعمال قطعة من سكة الحديد على هيئة الحرف S.

[ورث] تقاطع . انظر crossing over .

#### crossover distortion

[الكتر] تشويه عبوري . تشويه السعة في مضخم القدرة الترانزستوري من الفئة B ، ويحصل لقم تيار منخفضة، عندما تصبح معاوقة الدخل ذات أهمية بالنسبة لمعاوقة الإساءة.

#### crossover experiment

[طب] تجربة بالمنابذة . تجربة أو فحص سريري يعتمد على توزيع الأشخاص المشتركين عشوائياً في مجموعات عددها يساوي عدد أنواع العلاج، ومن ثم تبادل المجموعات بحيث يتناول كل شخص كلاً من العلاجات.

#### crossover flange

[هـ] شَفَّةُ عُبُور . شَفَّة أنبوبية بسيطة تُستعمل لتوصيل شفتين لضغطيّ تشغيل مختلفين.

#### crossover frequency

[صوت هـ] 1- تردد مفرقي . 2- تردد انتقالي . 1- التردد الذي عنده تقوم شبكة تقسيم الترددات بتفذية كل من قناتي التردد العالي والتردد المنخفض بقدرة متساوية عندما توصل كل من قناتي التردد العالي والمنخفض بأحمال معينة . 2- انظر transition frequency .

#### crossover network

[صوت هـ] شبكة مفرقية . شبكة انتقائية تستخدم لتقسيم خرج الترددات السعوية لمضخم ما إلى نطاقين أو أكثر من الترددات. تسمى أيضاً dividing network, loudspeaker dividing network .

#### crossover spiral

انظر lead-over groove .

#### crossover voltage

[الكتر] فلتية عبورية . هي في صمام خزن الأشعة المهبطية، فلتية سطح الكتابة الثانوي، بالنسبة لفلتية المهبط، التي تحمل الإصدار الثانوي واحداً.

#### cross-peen hammer

[هـ] مطرقة دققة - مستعرضة . مطرقة ذات سطح إسفيني الشكل عند أحد طرفي الرأس.

#### cross-pointer indicator

[ملاح] مَبِينٌ بِمُؤَشِّرَيْن متعامدين . جهاز بيان له إبرتان تقاطعان في مركزه عندما تكون الطائفة في مسارها الصحيح - وتدّل الإبرة الرأسية على موقع الطائفة بالنسبة للمسار الذي تعينه منارة تحديد الموقع، على حين تؤدي الإبرة الأفقية غرضاً مماثلاً بالنسبة لميل الإنزلاق في نظام المهبوط بأجهزة البيان.

#### cross-polarization

[كهر مغ] إِسْتَقْطَابٌ مُتَعَارِضٌ . مُركبة متجه الحقل الكهربائي العمودية على مُركبة الإِسْتَقْطَابِ المرغوبة.

#### cross-pollination

[نبات] تَأْبِيرٌ مُخْتَلَطٌ . نقل الطلّغ من مآبر أحد النباتات إلى مياهم نبات آخر.

#### cross product

[ر] جداء خارجي . جداء مُتَّجِهِي . ضرب تبديلي عكسي لمتجهين في الفضاء الإقليدي ثلاثي البعد . يسمى أيضاً vector product .

#### cross-reaction

[منع] تفاعل تبادلي . تفاعل بين جسم مضاد ومولد - ضد شديد القزابة، إلا أنه غير متمم.

#### cross-rolling

[فلز] طَلَمٌ مستعرض . 1- تقوم الألواح الفلزية بإمرارها خلال مطام متعامدة على الاتجاه الرئيسي للطلم . 2- تقوم الأنابيب أو الفضبان المستديرة المقطع بإمرارها في اتجاه مواز لمحاور المطام.

#### cross section

[تخطيط] مقطع مستعرض . رسم مقطع متعامد على المحور . [خريط] مقطع مستعرض . نظام شبكة متعامدة أفقية تُوضع على الأرض لتعيين الكثافات وكميات الأعمال الأرضية وغيرها عن طريق ارتفاعات نقاط الشبكة.

[ر] مقطع متعارض . 1- تقاطع شكل هندسي نووي البعد في فضاء إقليدي فوق مستوي ذي أبعاد أقل . 2- الماكس القائم لمسقط حزمة ليفية . [فز] مقطع مستعرض . مساحة تميز تفاعل تصادم جسيمات أو نظم ذرية أو نووية، بحيث أن عدد التفاعلات التي تحصل تساوي جداء عدد الجسيمات أو النظم المستهدفة في عدد الجسيمات أو النظم الواردة والتي سوف تمر عبر هذه المساحة فيما لو كانت سرعاتها عمودية عليها . تسمى أيضاً collision cross section .

#### cross section per atom

[فز نو] مقطع عَرَضِي لكل ذرّة . المقطع العرضي المجهرى، من أجل تفاعل نووي معين، العائد إلى العنصر الطبيعي، حتى ولو كان التفاعل يشمل واحداً فقط من النظائر الطبيعية.

#### cross-section symbols

[تخطيط] رموز المقطع المستعرض . أنواع التظليل القياسي المستخدمة في تمثيل المواد المتباينة في مقطع مستعرض.

#### cross slide

[هـ مك] مَنزَلَةٌ متعارضة . جزء من آلة تشغيل، يسمح بتحريك عربة المدّة على زوايا متعامدة على الاتجاه الرئيسي للتحريك .

#### cross spectrum

[فز] طيف عرضي . المجموع المتجهي العقدي للطيف المشترك وطيف التربيع.

#### cross-staff

[ملاح] قامة ذراعية . أداة كانت تستخدم قبل السّنية لقياس ارتفاعات الأجرام السماوية، وتتكوّن أساساً من قامة خشبية ذات عارضة أو أكثر متعامدة عليها تتزلق على القامة نفسها . تسمى أيضاً forestaff, Jacob's staff.

#### cross-stone

انظر harmotome, staurolite .

#### cross-stratification

انظر cross-bedding .

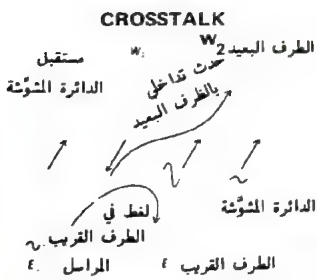
#### crosstalk

[اتصال] لَفْطٌ \* . 1- الصوت المسموع في مستقبل معين إلى جانب برنامج مطلوب بسبب التضمن المتعارض أو نتيجة أي قرن آخر غير مطلوب بقناة اتصال أخرى - ويمكن أيضاً ملاحظة هذه الظاهرة بين أي زوجين من الأسلاك الهاتفية المتجاورة . 2- الفعل التداخلي المتبادل بين الإشارات السعوية والمرئية في جهاز تلفزيون مما يسبب تضميناً مرئياً للوجة الحاملة السعوية أو تضميناً سمعياً (للموجة الحاملة) للإشارة المرئية عند نقطة معينة . 3- الفعل التداخلي المتبادل بين إشارات التلوينية وإشارات الضوئية في مُسْتَقْبَلٍ تلفزيون ملون . [صوت هـ] تداخل مغنطيسي . انظر magnetic printing .

#### crosstalk coupling

[اتصال] قَرْنٌ لَفْطِي . قرن متبادل بين قنوات الإتصال الكلامي أو بين أجزاء من مركباتها . يسمى أيضاً crosstalk loss .

لفظ



لفظ ناتج من قصر القطاع لدائرتين متوازيتين فالموصلات القريبة من الدائرة المشوّنة بها حديث تداخلي كبير يفوق الحديث التداخلي في الموصلات البعيدة والفرق في الجهد يكون فملاً في الأطراف  $E_2$  و  $W_2$  على فرض أن الطاقة في الدائرة المشوّنة تمر من الشرق إلى الغرب.

**crosstalk level**

[اتصال] مستوى اللَّفْط . مقدار طاقة اللفظ مقيماً بالديسبيل استناداً الى قاعدة مرجعية معينة.

**crosstalk loss**

انظر crosstalk coupling .

**crosstalk unit**

[اتصال] وحدة لفظ . وحدة لقياس القرين بين دارتين - ويبلغ عدد وحدات اللفظ مليوناً من المرات قدر نسبة التيار أو الفلطية عند نقطة الملاحظة الى التيار أو الفلطية عند مصدر إشارة التشويش بحيث تكون المعاوقات عند هذه النقط متساوية . مختصرها cu .

**crosstie**

[هـ] عارضة . عتبة خشبية أو معدنية توضع بالعرض تحت قضبان سكة حديدية أو خط حافلات أو قضبان عربات المناجم .

**cross-tolerance**

[طب] تحمل تعارضي . درجة تحمل أو مقاومة لمفعول أحد العقاقير، تتأتى من استعمال مستمر لعقار آخر له نفس المفعول الصيدلي .

**cross trail error**

[ملاح] خطأ المجانفة . الخطأ الذي يُسببه في قراءة الإنسيك سقوط جسم من الطائرة عندما يهبط الجسم على أحد جانبي المسلك .

**cross turret**

[هـ مك] برج متعارض . برج يتحرك أفقياً على زوايا متعامدة على دلائل المخرطة .

**cross valley**

انظر transverse valley .

**crossvein**

[هـ منجم] عرق مقاطع . عرق يتقاطع وعرق أكبر منه أو أقدم منه .

**crosswind**

[رصد] ريح مُعْتَرِضة . ريح لها مركبة عمودية على مسار (أو اتجاه) جسم متحرك مكشوف .

**cross-wire weld**

[فلز] لحمة بأسلاك متقاطعة . لحمة منجزة عبر أسلاك أو قضبان لصنع تشابك سلكي أو منتجات مماثلة أخرى .

**Crotalidae**

[فقار] فصيلة الأفنونييات . فصيلة حيّات سامة من أماميات الأسنان ورتيبة الثعبانيات .

**crotch**

[تقن] مُنْفَرَج . الشكل الزاوي الذي يصنعه انفراج فرعين أو ساقيين أو عضوين .

**crotch height**

[انس] إرتفاع المُنْفَرَج . قياس المسافة الشاقولية بين منفرج شخص واقف حتى الأرض .

**crotonaldehyde**

[كيم عضو] ألدهيد الكروتون .  $C_3H_5CHO$  . سائل عديم اللون، يغلي عند 104°م، ذوّاب في الماء . أبخرته مسيلة للدموع، يستعمل مركباً وسطياً في تخليق كحول البوتيل النظامي والكينالدين . يسمى أيضاً propylene aldehyde .

**crotonic acid**

[كيم عضو] حمض الكروتونيك .  $C_3H_5COOH$  . حمض غير مشبع، على شكل بلورات أحادية الميل، ذوّابة في الماء . يستعمل في تحضير

الراتنجات التخليقية والملدّنات والمواد الصيدلانية . يسمى أيضاً  $\alpha$ -butenic acid .

**croton oil**

[مواد] زيت حب الملوك . زيت أصفر - بني، يُخَصَّل عليه من بذور *croton tiglium* . يُستخدَم مُطَهراً، وديلاً لزيت الخروع .

**croup**

[طب] حُخَّاق . أي حالة تشد فيها الجاري الهوائية العليا عند الأطفال، خاصة الإلتهاب الحاد للحجرة والبُلموم والقصبه الهوائية . تتميز بحة خشنّة وسعال صرصري وصعوبة في التنفس .

**croup-associated virus**

[فيروس] فيروس مرافق للحُخَّاق . 1- فيروس ينتمي الى تحت - المجموعة 2 من فيروسات نظير الزلة الوافدة ويصادف عند الأطفال المصابين بالحُخَّاق . يسمى أيضاً

CA virus, laryngotracheobronchitis virus .

**croûte calcaire**

انظر caliche

**Crout reduction**

[ر] اختزال كراوت . تعديل طريقة غاوس في الحل العددي لمعادلات خطية آنية، يتكيف مع استعمال بحسابات مكتبية ومع حاسبات رقمية .

**Crova wavelength**

[مك احصا] طول موجة كروفا . هو في طيف جسم مشع طول الموجة الذي يكون حاصل قسمة شدته على شدة الإشعاع الكلي مساوياً لمشتق شدة الطول الموجي بالنسبة الى درجة الحرارة مقسوماً على مشتق الشدة الكلية بالنسبة الى درجة الحرارة .

**crow**

[فقار] غُرَاب . الاسم الشائع لعدد من الطيور التي يغلب عليها اللون الأسود من جنس *Corvus* . تشكل أكثر أعضاء فصيلة الغُرابيات .

**Crow**

انظر *Corvus* .

**crowbar**

[تصميم] عَتَلَة . مُخَل . مِقْلَاع . قضيب من الحديد أو الصلب ذو نهاية منحنية إصفيّة الشكل عادة، ويستخدم بمثابة عتلة أو ذراع للرفع أو التحريك أو الخلع .

[كهر] عَتَلَة . أداة أو فعل يحدث فرط حمل عالٍ في وحدة تشغيل القاسم أو غيره من أدوات الحماية فيشغلها .

**Crowe process**

[فلز] إجراء كُرو . يجري في عملية السِنْدَة، وبعد استخلاص الذهب، حيث يتم فصل المحلول عن نفايات الخام بالترشيح، أو بالإبادة بتيار معاكس، وبالتمرير عبر غرفة تخلية حيث يتم نزع الهواء .

**crown**

[تشر] تاج . 1- قمة القحف . 2- الجزء من السن الذي يقع فوق اللثة . [صن] قَلَة . الجزء المُضَلَع من الحجر الكريم والذي يملو النطاق . [فلز] تَقَبُّب . انتفاخ . الجزء من اللوح أو الظلم الذي يتزايد في الثخانة أو القطر من الحافة الى المنتصف .

[نبت] تاج . 1- القسم الأعلى من نبات أو جزء نباتي . 2- انظر corona .

[هـ] تاج . 1- الجزء من لقمة حفر اللّيس بماسات . 2- رأس أو قمة عقْد أو سطح عقْدِي . 3- قمة أو قُبَّة فرن أو قمين .

[هـ مدن] ذُرُوءَة . أعلى نقطة في المقطع العرضي للطريق .

[هـ منجم] عارضة سقفية . عارضة خشبية أفقية من عوارض



السقف يصل طولها 16 قدم (4.9 متر) ومدعمة عند كل من طرفيها بقبائم.

#### crown block

[نفط] عاتق برج الحفر. كَمَرَة فولاذية أو عرق خشبي يصل بين الأطراف العلوية لقوائم برج الحفر على بئر نفطية وذلك لتتعلق به البكرات.

#### crown cell

[كهر] خلية تاجية. إسم عام لبطارية جافة الخلايا من النوع القلوي زنك - ثاني أكسيد المنغنيز. الهيكل مصنوع من مزيج من ثاني أكسيد المنغنيز - غرافيت المضغوط داخل علب فولاذية يلحم عليها غطاء فولاذي يحتوي على مصعد خليط يدخله مسحوق الزنك.

#### crown-cut

انظر backsawing .

#### crown fire

[غاب] حريق قممي\*. حريق حراجي يحرق بصورة أساسية قمم الأشجار والجنابات.

#### crown gall

[مرض نبت] عفن إكليلي. مرض جرثومي لعدد من النباتات يحدثه *Bacterium tumefaciens* ويتميز بكبر الساق قرب الناج الجذري بصورة غير منتظمة.

#### crown glass

[مواد] زجاج تاجي. زجاج عادي يحتوي على 72% من أكسيد سليكون، 13% من أكسيد كلسيوم، 15% من أكسيد صوديوم. وهو مادة صلبة تتقبل الصقل الخفيف، كما أنه شفاف للضوء المرئي.

#### crown grafting

[نبت] تطعيم تاجي. طريقة توالد إغاشي يطعم فيها طعم بطول 6-8 انش (15-8 سم) على تاج جذر مباشرة فوق مستوى التربة.

#### crown rot

[مرض نبت] تعفن تاجي. أي مرض أو اختلال نباتي يتميز بتحلل الساق في مستوى سطح الأرض أو على مقربة منه.

#### crown rust

[مرض نبت] صدأ إكليلي. مرض صدي يصيب الشوفان وبضعة نجيليات أخرى تسببه ضروب *Puccinia coronata*. يتميز بكتل برتقالية زاهية من الفطر على الأوراق.

#### crown saw

[تصميم] منشار تاجي. منشار يتكون من أسطوانة مجوفة ذات أسنان حول حافتها. يستخدم لقطع الفتحات المدورة. يسمى أيضا hole saw .

#### crown sheet

[هـ مك] لوح تاجي. العنصر الإنشائي الذي يشكل قمة الفرن في غلاية ذات أنابيب مهب.

#### crown wheel

[تصميم] عجلة تاجية. عجلة مسننة خفيفة مشكّلة على هيئة تاج. [وقت] مسننة تاجية. 1- مسننة الإفلات الأفقية في الساعة ذات المحور الدوراني. 2- مسننة في آلية اللف (الملء) بساعة اليد، تدير المسننة الساقطة، وتستند حركتها من مسننة ساق اللف.

#### crow quill pen

[تخطيط] قلم ريش الغراب. قلم للفنان مصنوع من ريش الغراب، يستخدم لرسم خط بالغ الدقة.

#### Crt

انظر Crater .

#### CRT

انظر cathode-ray tube .

#### Cru

انظر Crux .

#### cruciate

[تشر] صليبي. يشبه الصليب.

#### crucible

[تقن] بوتقة. وعاء أو قدر حرارية، يختلف حجمها من أنية مختبرية صغيرة إلى معدات صناعية كبيرة للصهر أو التكرس.

#### crucible steel

انظر drill steel .

#### Cruciferae

[نبت] فصيلة الصليبيات. فصيلة واسعة لأعشاب ثنائية الفلقة في رتبة القباريات تتميز بمشيمة جدارية وأزهار تحت مائتية قياسية في غالبيتها ومبيض ثنائي الحجيرات وبُيُضَات مرتبطة بهامش الحاجز.

#### cruciform

[تقن] صليبي. يشبه الصليب، أو مرتب على شكله.

#### cruciform core

[كهر] نواة صليبية. نواة محول تكون جميع ملفاته حول قامة مركزية واحدة، وله أربع قوائم أخرى مرتبة بشكل صليب وتستعمل كمسارات لمودة التدفق المغنطيسي.

#### cruciform wing

[هـ فضا] جناح صليبي. جناح طيارة على شكل الصليب.

#### α Crucis

[فلك] نير نُعِيم. نجم مزدوج في كوكبة الصليب الجنوبي، يبعد عن الشمس 220 سنة ضوئية، تصنيفه الطيفي BO.5V. يسمى أيضاً Acrux.

#### β Crucis

[فلك] β الصليب الجنوبي. نجم في كوكبة الصليب يبعد عن الشمس 370 سنة ضوئية، عظمه 1.3 وصنفه الطيفي BO.5IV. يسمى أيضاً Mimosa.

#### crude assay

[هـ كيم] رزن الخام. طريقة لتعيين خصائص التقطير العامة ولإعطاء معلومات أخرى عن نوعية النفط الخام.

#### crude drug

[صيدل] عقار خام. 1- كل عقار نباتي أو حيواني، يحوي جميع العناصر المميزة لهذا العقار. 2- الأوراق الجافة أو القشور أو الجذور، نبات ما، والحامية على العناصر الفعالة الدوائية.

#### crude lecithin

انظر lecithin .

#### crude naphtha

[مواد] نفثا خام. قطارة خفيفة، يحصل عليها بالتقطير التفاضلي للزيت الخام.

#### crude oil

[جيو] نفثا خام. حمز (بتيومن) متطاير سائل يتركب أساساً من هيدروكربون مع آثار من الكبريت أو النتروجين أو الأكسجين. يمكن استخراجه من الأرض في حالته السائلة.

#### crude ore

[هـ منجم] خام عُقْل. الخام لحظة استخراجه من المنجم، أي في حالته غير المركزة.

#### حريق قممي

#### CROWN FIRE



حريق قممي مميز.

## crude scale

انظر scale wax .

## crude still

[هـ كيم] مِقْطَرَةُ الخَام . تجهيزات التقطير التي يتم فيها فصل النفط الخام الى نواتج مختلفة.

## crude yellow scale

[مواد] شمع أصفر خام . إسم تجاري لشمع برفين منخفض الجودة.

## crufomate

[كيم عضو] كروفومات .  $C_{12}H_{19}ClNO_3P$  . مركب بلوري أبيض، ينصهر عند 61.8°م، غير ذوّاب في الماء ويُستعمل داخلياً وخارجياً لطبائيات المواشي . يسمى أيضاً

4-tert-butyl-2-chlorophenyl-ortho-methyl methylphosphoramidate.

## cruise control

[ملاح] تحكّم في الطيران المطّرد . طيران الطائرة بالطريقة التي تكفل الأداء الأكثر كفاءة في طيرانها وفي الظروف المتاحة. وقد يستهدف ذلك بلوغ أقصى قدر من الإقتصاد أو السرعة أو المدى أو الكفاءة على سرعة مقررة أو قدرة محددة.

## cruise missile

[هـ فضا] مقذوف طَوْفِي . طائرة بدون طيار يمكن إطلاقها من غوّاصة أو سفينة أو عربة أرضية أو طائرة أخرى. يصل مداها الى 1500 ميل (2400 كيلومتر) وتطير على ارتفاع ثابت يمكن أن يدنو الى حوالي 60 متراً.

## cruiser

[عمر بحر] طرّاد . نوع من السفن الحربية الكبيرة، أصغر من البارجة، وتتراوح إزاحتها من 6000 الى 15000 طن (13605-5442 طن متري)، وهي مدرعة وذات تسليح متوسط وقادرة على القيام بأعمال حربي ما عدا قتال البوارج الحربية.

## cruising altitude

[ملاح] إرتفاع الطيران المطّرد . الإرتفاع الضغطي المُبَيّن الذي تحافظ عليه الطائرة أثناء طيرانها المطرد.

## cruising radius

[ملاح] مدى الطيران المطّرد . 1-المسافة القصوى التي تبلغها الطائرة من بدء طيرانها عندما تزود بكامل سعة خزاناتها من الوقود. وذلك تحت شروط معينة - إلى أن تهبط وبها احتياطي محدد من الوقود. 2-المسافة التي تستطيع أن تقطعها الطائرة بالسرعة المطردة دون تزود جديد بالوقود . يسمى أيضاً cruising range .

## cruising range

انظر cruising radius .

## crunode

[ر] عقدة متصالبة . نقطة على منحني يمر بها فرعان من المنحني بماسين مختلفين . تسمى أيضاً node .

## crura

[تشر] سوق . جمع crus .

## crus

[تشر] ساق . 1- قصبّة الرّجل . الجزء الواقع بين عظم الفخذ والكاحل. 2-اي جزء من الجسم يشبه الساق أو الجذر .

## crush

[فلز] هَضْر . عيب في مصبوبة ناتج عن تَلَفٍ في القالب قبل صب المعدن فيه.

[هـ منجم] 1-تَقْوُص . إغْصاف . 2-سَقْ . جَرَش . 1-هبوط عام للطبقات التي فوق منجم فحم بسبب انهيار الأعمدة، ويصاحبه عموماً هبوطات موضعية للسفوف في أماكن التشغيل. 2-اختزال (اقلال حجم) الخام أو الكوارتز بالطارق أو المطاحن.

## crush breccia

[جيو] بريشة الجَرَش . بريشة تتكوّن في مكانها بالتهشم الميكانيكي للصخور أثناء حركات القشرة الأرضية.

## crush conglomerate

[جيو] رصيص الجَرَش . طبقات تشبه بريشة الصدوع غير أن كسارتها استدارت وتهدبت بالإحتكاك. يسمى أيضاً tectonic conglomerate.

## crushed steel

[مواد] صَلْبٌ مجروش . مادة سَاحِجَة، تُستخدَم في صناعات الحجارة والفراميد والزجاج والفولاذ. يُصنَع بِسَخْنِ صلب البواتق العالي الجودة حتى الحرارة البيضاء، ثم يُبرَد فجائياً في حمام ماء بارد، وتجرح القطع الناتجة.

## crushed stone

[هـ منجم] جريش حجري . كسّارة صخرية غير منتظمة الشكل مطحونة الى أحجام صغيرة بعد الإستخراج من الحجر. تسمى أيضاً broken stone.

## crusher

[هـ مك] كسّارة . آلة لتكسير الصخور والمواد الركمية الأخرى.

## crush fold

[جيو] طيّة جَرَش . طية ذات أبعاد كبيرة تُنتج أحياناً طياً وتصدعاً ثانوياً ملحوظاً، ويمكن أن تنشأ منها سلاسل الجبال والأغوار المحيطية.

## crush-forming

[هـ] تشكيل بالهَضْر . تشكيل وجه عجلة تجليخ بواسطة دَفْعٍ مطم معني دوّار فيه.

## crushing

[هـ منجم] دفعة مطحونة . كمية الخام المطحون أو المسحق الناتج عن عملية واحدة من عمليات التجهيز.

## crushing mill

انظر stamping mill .

## crushing strength

[مك] مقاومة التحطم . الإجهاد الضاغط الذي يلزم لإحداث قصور بالكسر في جسم صلب، وهو في جوهره مقاومة الصلب لضغط رأسي يوزع تحته.

## crushing test

[فلز] إختبار الهَضْر . إختبار يُجرى لتعيين جودة الأنابيب، وخاصة الأنابيب الملحومة، ويتم بتطبيق انضغاط عليها مواز لمحورها. [هـ] إختبار الهَضْر . إختبار لتعيين صلاحية حَجَرٍ قد يُقتطع من المتاع (الحاجر) للإستعمال في إنشاء الطرق أو المباني.

## crush kidney

انظر lower nephron nephrosis .

## crush syndrome

[طب] تناذُر السَّحْق . حالة مرضية شديدة ومميتة عادة تنتج عن إصابة سحن شديدة، تصيب بشكل خاص كتلاً عضلية كبيرة، تتميز بفقد كميات من الدم والسوائل وببيلة دموية وقصور في الكلى. يسمى أيضاً compression syndrome.

## crush zone

[جيو] نطاق جَرَش . نطاق من الصدوع البرشية على طين صدعي.

#### crust

[جيو] قشرة. آخر طبقة صلبة للأرض من الخارج ويتكون معظمها من صخور متبلورة ويمتد إلى ما لا يزيد على عدة أميال من السطح إلى انقطاع موهروفيتش. تسمى أيضاً earth crust.  
[مياه] قشرة. طبقة صلبة من الثلج تتكون فوق سطح طبقة أخرى رخوة.

#### Crustacea

[لا قنار] صف القشريات. صف من الحيوانات مفصليات الأرجل، من شعبة الفقيميات تمتلك أرجلاً متمفصلة وفقيبات، وشفعين من الزبانيات، وأجساماً مشددة محاطة بحفظة كيتينية.

#### crustal motion

[جيو] تحركات القشرة. الحركات التي تحدث في قشرة الأرض.

#### crustal plate

[جيو] ألواح القشرة. إحدى الكتل الرئيسية القليلة التي تبلغ ثخانة الواحدة منها 100 كيلومتر والتي تستطيع تقسيم الغلاف الحجري طبقاً لنظرية تكتونية الألواح.

#### crustecdysone

[كيم حي] كُرسْتِكْدَيْزُون.  $C_{27}H_{44}O_7$  -20. هيدروكسي الإكديزون. هرمون الإنسلاخ تنتجه الأعضاء Y في القشريات.

#### crustose

[نبت] تقشّر. في الأشنات، تشكيل مشرة قشرية الشكل شديدة الالتصاق بالركيزة الصخرية أو القلبية أو الترابية.

#### crust vegetation

[بيئة] نبت قشري. نمو نطاقي لطحالب وأشنات وحزازيات أو حشيشة الكبد، مع تغطية متغيرة وسماكة لا تتجاوز بضعة سنتيمترات.

#### crutter

[هـ منجم] عامل تفجير. 1- الشخص الذي يحفر ثقب التفجير ويحضر شحنة التفجير. 2- الشخص الذي يزيل الصخور الناشئة عن التفجير.

#### Crux

[فلك] نُعَيْم. كوكبة فيها أربعة نجوم أساسية لامعة على شكل الصليب. صعودها المستقيم 12 ساعة وميلها 60° جنوباً. مختصرها Cru. يسمى أيضاً Cross, Southern Cross.

#### Crv

انظر Corvus.

#### cry-, cryo-

[تقن] قَرْي. بادئة بمعنى تبريد أو بارد، أو تجميد أو متجمد.

#### cryobiology

[حي] علم الحياة القري. استعمال محيط منخفض الحرارة لدراسة نباتات وحيوانات حية.

#### cryochem process

[هـ كيم] إجراء كيميائي قري. تقنية للتجفيف بالتجميد تتضمن انتقال الحرارة بالناقلية إلى الصلب المتجمد المحمول على سطح معدني.

#### cryoconite

[جيو] كريوكونيت. غبار على شكل مسحوق قائم اللون تنقله الرياح وترسبه فوق سطح الثلج أو الجليد، ويوجد، على أية حال، أساساً في ثقب الكربونيت.

[معدن] كريوكونيت. مزيج من الفارنت والسيلينيت والزركون والبروكسين والكوارتز ومعادن مختلفة أخرى.

#### cryoconite hole

[جيو] ثقب كريوكونيت. بئر غبار أسطوانية مملوءة بالكربونيت، تمتص الإشعاع الشمسي وتسبب بذلك انصهار جليد الناتج فيها حولها وتحتها.

#### cryoelectronics

[إلكترا] إلكترونيات قريّة. فرع الإلكترونيات الذي يهتم بدراسة الناقلية الفائقة وتطبيقاتها ودراسة ظواهر الحرارة المنخفضة في الأجهزة والنظم الإلكترونية.

#### cryogen

انظر cryogenic fluid.

#### cryogenic coil

[قرا] ملف قري. ملف عالي النقاء، تم تبريده إلى درجات حرارة شديدة الانخفاض وذلك لتقليل مقاومته الفعالة.

#### cryogenic conductor

انظر superconductor.

#### cryogenic device

[قرا] أداة قريّة. أداة يعتمد عملها على الناقلية الفائقة التي يمكن تحقيقها بنخفض درجة الحرارة إلى ما يقرب من الصفر المطلق. تسمى أيضاً superconducting device.

#### cryogenic engineering

[هـ] هندسة قريّة. فرع من فروع الهندسة مختص بالعمليات التقنية عند درجات حرارة منخفضة جداً (نحو 200° ك إلى 400° ك أو -160° ك إلى -50° ك).

#### cryogenic film

[م ا م] غشاء قري. عنصر خزن يستخدم أغشية رقيقة من الرصاص فائقة الناقلية في درجة حرارة الهليوم السائل.

#### cryogenic fluid

[قرا] سائل قري. سائل يغلي عند درجة حرارة أقل من نحو 110 ك عند الضغط الجوي، مثل الهيدروجين، والهليوم، والنيتروجين، والهواء، والميثان. يسمى أيضاً cryogen.

#### cryogenic freezing

[هـ غذا] تجميد قري. أسلوب للتجميد لحفظ القريدس والأطعمة الأخرى الغالية الثمن، أو التي تحتوي على نسبة قليلة من الماء، بالنيتروجين السائل أثناء تمريرها في نفق على سير ناقل.

#### cryogenic gyroscope

[هـ] جيروسكوب قري. جيروسكوب يدور فيه دوار أسطواني من النيوبيوم فائق الناقلية في أثناء إرتفاعه عند درجات حرارة التبريد الفائقة. يسمى أيضاً superconducting gyroscope.

#### cryogenic period

[جيو] فترة جليدية. مدة في التاريخ الجيولوجي تظهر خلالها أجسام جليدية عظمى عند قطبي الأرض وحولها ويأخذ ذلك المناخ على تكوين المتالح القارية.

#### cryogenic propellant

[مواد] داسر قري. وقود صاروخي، أو مؤكسد، أو مائع تسيير، يكون سائلاً فقط عند درجات الحرارة المنخفضة.

#### cryogenic pump

[قرا] مضخة قريّة. مضخة خلائية عالية السرعة يمكنها إحداث خلاء شديد الانخفاض وباستهلاك طاقة منخفض. يخفض الضغط بتكثيف الغازات على سطوح في محوى وبدرجة حرارة منخفضة جداً، تَبْلُغ عادة باستخدام الهليوم السائل أو غاز الهيدروجين أو سائل الهيدروجين.



تسمى أيضا cryopump .

#### cryogenics

[فز] قَرِيَّات . إنتاج درجات حرارة منخفضة جداً، والحفاظ عليها، ودراسة الظواهر عند هذه الدرجات .

#### cryogenic temperature

[قر] درجة حرارة قَرِيَّة . درجة حرارة تقرب من الصفر المطلق بضع درجات .

#### cryogenic transformer

[الكتر] محوّل قَرِيّ . محوّل يُصمّم للإستعمال في الدارات الرقمية القَرِيَّة ، مثل محوّل القرن المضبوط .

#### cryoglobulin

[مرض] كربين التبريد . بروتين غير طبيعي يترسب من البلازما بين 40 و 70 ف (4.4° - 21° مئوية) . ينتمي عادة الى كَرِينات المناعة .

#### cryohydrate

[كيم] هيدرات قَرِيَّة . ملح يحوي ماء التبلور عند درجات حرارة منخفضة . يسمى أيضا cryosel .

#### cryohydric point

[كيم فز] نقطة التَمِيَّة القَرِيَّة . النقطة الأصهرِيَّة لمحلول مائي للملح .

#### cryolaccolith

انظر hydrolaccolith .

#### cryoelectronics

[الكتر] قَرِيَّيَّات . التقنية المتعلقة بمميزات المركبات الالكترونية عند درجات الحرارة القَرِيَّة .

#### cryolite

[معدن] كريوليت \* .  $Na_3AlF_6$  . معدن أبيض أو لا لون له يتبلور في النظام الأحادي الميل، ولكن له مظهر مكعبي كاذب . يوجد على شكل كتل لها بريق شمعي . قساوته حسب سلم موس 2.5 ، كثافته تتراوح بين 2.95 و 3.0 . يستعمل بصورة رئيسية مساعد صهر في استحصال الألمنيوم من معدن البوكسيت وفي صنع أملاح الصوديوم والألمنيوم والزجاج الخزفي . يسمى أيضاً Greenland spar, ice stone .

#### cryolithionite

[معدن] كريوليثيونيت .  $Na_3Li_3Al_2F_{12}$  . معدن لا لون له يتبلور في النظام المكعبي، وموجود في جبال الأورال .

#### cryology

[مياه] علم القَرِّ . الدراسة التي تتناول الثلج والجليد .  
[هـ مك] علم القَرِّ . دراسة التبريد عند درجات الحرارة المنخفضة (حوالي 200°ر ، أو -160°م) .

#### cryomagnetic

[قر] قَرِّ مغنطيسي . نسبة الى إنتاج درجات حرارة شديدة الانخفاض عن طريق إزالة التمعط كظيميا للأملاح ذات المغنطيسية الماسيرة .

#### cryometer

[هـ] مِحْرار قَرِيّ . مِحْرار لقياس درجات الحرارة المنخفضة جداً .

#### cryopedology

[جيو] علم التربة القَرِّيّ . فرع من علم الجيولوجيا يتناول دراسة فعل الجَمْد الشاع وكذلك التربة الدائمة التجمد .

#### cryophilic

انظر cryophilous .

#### cryophilous

[بيئة] أليف البرد . يفضل درجات الحرارة المنخفضة . يسمى أيضا cryophilic .

#### cryophysics

[قر] فيزياء قَرِيَّة . فرع الفيزياء الذي يختص بالظواهر التي تحدث عند درجات الحرارة الشديدة الانخفاض التي تقارب الصفر المطلق .

#### cryophyte

[بيئة] نبات أليف البرد . نبات يشكل براعمه الشتوية تحت سطح التربة .

#### cryoplanation

[جيو] حَتّ جليدي . تَهْبُّب جليدي . تحاتّ الأرض عند خطوط العرض العليا أو الإرتفاعات بفعل عمليات الجَمْد الشاسعة .

#### cryoprecipitate

[كيم حي] راسب الكريوغلوبيين . المترسب من الكريوغلوبيين .

#### cryopreservation

[هـ] حِفْظ قَرِيّ . حفظ المواد الغذائية والمستحضرات الحيوية ومواد أخرى عند درجات حرارة بالغة الانخفاض .

#### cryopump

انظر cryogenic pump .

#### cryoresistive transmission line

[كهر] خط نقل قَرِيّ المقاومة . خط نقل للقدرة الكهربائية مبرد الى درجة الأتوت السائل 77 ك (-196°م)، مما يؤدي الى انخفاض مقاومة الخط الى ما يقارب العشر، وهذا يزيد في قدرة الخط على نقل الكهرباء .

#### cryosar

[الكتر] قَرِّيَّار . تركيبة شبه نافلة قَرِيَّة ذات مقاومة سالبة ومعيّرين تتكون بصفة أساسية من تلامسين على رقاقة جرمانيوم تعمل في الهليوم السائل .

#### cryoscope

[هـ] كاشف - قَرِيّ . جهاز لتعيين نقطة التجمد لسائل ما .

#### cryoscopic constant

[كيم تحا] ثابت قَرِيّ . ثابت في معادلة، يُعبّر عنه بعدد درجات الحرارة لكل مول من المذيب النقي . يُستَخدم لحساب تأثير المذاب على انخفاض درجة تجمد المذيب .

#### cryoscopy

[كيم تحل] فحص قَرِيّ . تقنية توازن - طوري تُستَخدم لتعيين الوزن الجزيئي للمذاب، وخصائص أخرى له أيضاً، وذلك بإذابته بمذيب سائل ثم تُحرى درجة تجمد المذيب .

#### cryosel

انظر cryohydrate .

#### cryosistor

[الكتر] مقاوم قَرِيّ . تركيبة شبه نافلة قَرِيَّة تستخدم فيها وصلة pn متحازة عكسياً للتحكم بالتشرد بين تلامسين أوميّيين .

#### cryosorption pump

[هـ مك] مِضَخَّة قَرِّ - انتشافية . مضخة تفريغ عال تستخدم فيها مادة انتشافية، مثل الفحم النباتي المُنْشَط أو الزيوليت التخليقي، تُبرّد بالأتوت او بوسيط تبريد آخر، وتُستعمل لتخفيض الضغط من الضغط الجوي الى عدد قليل من وحدات مليتور .

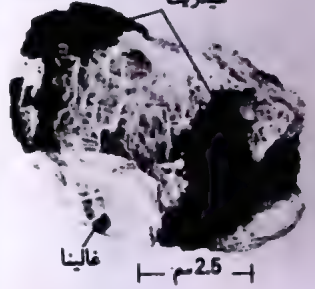
#### cryostat

[هـ] جهاز قَرِيّ . جهاز يستعمل لتهيئة أوساط درجات حرارتها بالغة

#### كريوليت

#### CRYOLITE

سيدر



كريوليت أبيض شاف مترافق مع سبيريت وغاليينا، إيفتون، غرينلاند.

الإخفاض، ويمكن أن تجري فيه عمليات في ظروف متحكم فيها.

#### cryosurgery

[طب] جراحة الإبراد. جراحة قريّة. تدمير انتقائي للأنسجة بالتبريد، كاستعمال مسبار نترودجين السائل على الدماغ في مرض الباركنسونية.

#### cryotherapy

[طب] إستيراد. مداواة بالتبريد. نوع من العلاج يعتمد الاستعمال الموضعي أو العام للتبريد.

#### cryotron

[الكتر] صمام قريّ\*. مبدّل يعمل على درجات الحرارة المنخفضة جداً حيث تكون مركباته فائقة الناقلية. وعندما يرسل تيار عبر عنصر تحكم لا تنتج مجال مغنطيسي تتبدل حالة العنصر البوالي في حالة الناقلية الفائقة المدومة المقاومة، الى حالة مقاومة طبيعية.

#### cryotronics

[الكتر] الكترونيّات. فرع الالكترونيّات الذي يُعنى بتصميم الأجهزة القريّة وتركيبها واستخدامها.

#### cryoturbation

انظر congeliturbation.

#### Cryphaeaceae

[نبت] فصيلة الكريفيات. فصيلة حزاز في رتبة البريات المتائلة متميزة ببرقعها الخشن.

#### crypt

[تشر] خيّا. 1- جُرَيْب أو منخَض على شكل حفرة أو نقرة. 2- تجويف بسيط في غُدّة.

#### cryptanalysis

[اتصال] تحليل الجفّة. خطوات وطرق تشيل تؤدي الى تحول الرسائل السرية الى نص واضح دون معرفة سابقة بالبيّة المستخدمة في التشفير.

#### cryptic coloration

[حيو] تلوين خاف. ظاهرة تلوين وقائي يتم فيها اندماج حيوان مع الخلفيّة من خلال تماثل اللون أو موازنة الظل.

#### Cryptobiidae

[لا فقار] فصيلة الخفّيات\*. فصيلة من الحيوانات الأوالي الموطّة، من رتبة الصانعات المتحركة، تتضمن عضويات ذات سوطين: أحدهما حر والآخر ذو غشاء متموج.

#### cryptobiotic

[بيئة] خفيّ الحياة. يعيش في ظروف خفية أو معزولة.

#### Cryptobranchidae

[فقار] فصيلة خفّيات الحياشيم. السمندل العملاق والملبندر، فصيلة ضفدعيّات ذيلية من رتبة خفيات الحياشيم.

#### Cryptobranchoidea

[فقار] رُبيّة خفّيات الحياشيم. رتبة بدائية من الضفدعيّات من رتبة الذيليات، تتميز بإخصاب خارجي وبلاعيث مائية.

#### Cryptocera

[لا فقار] قسم خفيات القرون. قسم من الحشرات نصفيات الأجنحة وفقاً لبعض الزمر التصنيفية، تشتمل على البق المائي (البقيّات المائية).

#### Cryptochaetidae

[لا فقار] فصيلة خفيات الأشعار. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستديرات الدُرز، من الدّبابيات، من قِسم عديمات الغنْد.

#### cryptochannel

[اتصال] قناة مجفّرة. نظام اتصال كامل تستخدم فيه معدات الكترونية لإعداد الرسائل المجفّرة وفك رموزها - وبها نهايتان أو أكثر لعمليات التوصيل السلكية أو الراديوية.

#### cryptoclastic

[جيو] كاذب الفتّاتية. مركّب من جيّات كُسارية دقيقة جداً رتبها الهجيّة تكاد تكون تحت - مجهرية.

#### cryptoclimate

[هد] مُناخ مَحْصُور. مُناخ حيز محصور، مثل داخل منزل، أو قاعة عامة، أو كهف طبيعي أو اصطناعي. تكتب أيضاً kryptoclimate.

#### cryptoclimatology

[مناخ] علم المُناخ المحصور. علم مناخات المساحات الضيقة (مناخ محصور) وهو أساساً نوع من علم المناخ المحلي. تكتب أيضاً kryptoclimatology.

#### Cryptococcaceae

[فطر] فصيلة المكوّرات الخفية. فصيلة من انواع الفطر ناقصة في رتبة السبجيات في بعض النظم التصنيفية، معادلة لرتبة المكوّرات الخفية في نظم أخرى.

#### Cryptococcales

[فطر] رتبة المكوّرات الخفية. رتبة فطر ناقصة في بعض النظم التصنيفية، أقيمت لتضم عضويات الخمائر وأشباه الخمائر التي لم تُعرف مراحلها الكاملة أو الجنسية.

#### cryptococcal meningitis

[طب] إلتهاب سحايا المكوّرات الخفية. إلتهاب السحايا العائد الى خائثر من جنس *Cryptococcus*.

#### cryptococcosis

[طب] داء المكوّرات الخفية. عدوى خائثرية عند الإنسان، تصيب أولاً الجهاز العصبي المركزي، سببها *Cryptococcus neoformans*. يسمى أيضاً torulosis.

#### Cryptococcus

[فطر] مكوّرة خفية. جنس من الخمائر المُفْرِضة، ذات المحفظة، في رتبة السبجيات.

#### cryptocrystalline

[جيو] خفيّ التبلور. ذو تركيب بلوري لكنه على درجة من الدقة لدرجة أن المكونات المفردة منه لا تُرَى حتى عند الإستعانة بمعدسة مكبرة.

#### Cryptodira

[فقار] رُبيّة خفّيات العنق. رتبة زواحف من رتبة السّلحفيات تشمل جميع السلاحف. تتميز بفقرات عنقية صغيرة، وبرأس ينطوي مباشرة الى الخلف داخل الذيل.

#### cryptogam

[نبت] خفّيات الإلقاح. تسمية قديمة للنباتات اللازهرية.

#### cryptogram

[اتصال] برقية مجفّرة. معلومات تكتب بالكود أو الجفّة.

#### cryptography

[اتصال] جفّريات. علم تحضير الرسائل بشكل لا يسمح بقراءتها الا لمن يعلم سر هذا الشكل.

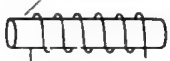
#### cryotohalite

[معدن] كريبتوهاليت.  $(\text{NH}_4)_2\text{SiF}_6$ . معدن مكعب لا لون له الى

#### صمام قري

#### CRYOTRON

سلك البوابة (Ta)



وشيمة التحكّم (Nb)

صمام قري بلسك ملفوف ويعمل على درجات حرارة قريبة جداً من الصفر المطلق.

#### فصيلة الخفيات

#### CRYPTOBIIDAE



جنس *Cryptobia*، من فصيلة الخفيات يظهر سوطين مُميّزين، أحدهما طليق والآخر ذو غشاء متموج.

أبيض أو رمادي. مؤلف من فلوريد السليكون والأمونيوم. يوجد بشكل مُصنّت أو بأشكال شجرية.

#### cryptolite

انظر monazite .

#### cryptology

[اتصال] علم التشفير. علم تحضير الرسائل بشكل لا يسمح بفهمها إلا لمن يعلم سر هذا الشكل، كما يختص هذا العلم أيضا بفك رموز هذه الرسائل الجفّة.

#### cryptomedusa

[لا فقار] مدوّزة خفية. المرحلة النهائية في اختزال المدوّزة شبه الهدرية إلى بداءة تحوي الخلايا الجنسية داخل حامل النّسل.

#### cryptomelane

[معدن] كريبتوميلان.  $KMn_8O_{16} \cdot H_2O$ . معدن مُصنّت عادة، شائع في خامات المنغنيز. يحوي أكسيد المنغنيز والبوتاسيوم ويتبلور في النظام الأحادي الميل.

#### cryptomitosis

[لا فقار] إنقسام خيطي خفي. إنقسام خلوي في حيوانات أوالي معينة، يتشكل فيه مغزل متحور، وينتظم الكروماتين دونما تمايز صبغي ظاهر.

#### Cryptomonadida

[حي] رتبة السوطيات الخفية\*. رتبة من صف السوطيات النباتية التي يعتبرها علماء الحياة حيوانات وحيدات الخلية بينما يعتبرها علماء النبات طحالب.

#### Cryptomonadina

[حي] رتبة السوطيات الخفية. مرادف للمصطلح Cryptomonadida .

#### cryptopart

[اتصال] جزء مجفّر. أحد الأجزاء المتعددة التي يشتمل عليها النص الجفّر وكل جزء من هذه الأجزاء يحمل دليلاً لرسالة مختلفة.

#### cryptoperthite

[معدن] كريبتوبريتيت. نوع من البريتيت تحت المجهر ناعم الحبيبات مؤلف من غو الفلبار البوتاسي والصودي داخلياً. يمكن كشفه بواسطة الأشعة السينية فقط أو بالمجهر الإلكتروني.

#### Cryptophagidae

[لا فقار] فصيلة الملتهمات الخفية. خنافس الفطر الحريرية، فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة الخنافس النارية.

#### Cryptophyceae

[نبت] طحالب خفية. صف طحالب من النباتات النارية في بعض النظم التصنيفية. معادل لشعبة النباتات الخفية.

#### Cryptophyta

[نبت] نباتات خفية. شعبة من الطحالب في بعض النظم التصنيفية معادلة للطحالب الخفية.

#### cryptophyte

[نبت] نبات خفي. نبات منتج لبراعم تحت مائة أو تحت تربية على قُرَمَات أو بصلات أو جذامير.

#### Cryptopidae

[لا فقار] فصيلة الحفّيات. فصيلة من مثنويات الأرجل ذات الشكل الثابت، من رتبة جرّيشيات الشكل.

#### cryptorchidism

انظر cryptorchism .

#### cryptorchism

[طب] خفاء الخصيتين. قصور الخصيتين عن النزول إلى الصّفن من البطن أو الأتنية الأريّة. يسمى أيضاً cryptorchidism .

#### Cryptostomata

[حفر] رتبة حَفّيات الفم. رتبة من الحزازيات المنقرضة المائدة إلى صف عاريات التاج.

#### cryptotext

[اتصال] نصّ مخفّر. في علم التشفير، نص بكتابة مرئية إلا أنه لا يحمل أي معنى بأي لغة من اللغات، أو يحمل معنى مفهوماً ظاهرياً إنما لا يت للمعنى الحقيقي بصلة.

#### cryptotope

[منع] محدّد خفي. معدّد لمولد - ضد مناعي أو مولد مناعي يكون في الأصل مربوطاً ولا يصبح عاملاً إلا عندما يتحطم الجزيء أو يتدهور.

#### cryptovolcanic

[جيو] خفي البركانية. مساحة صغيرة مستديرة تقريباً من الطبقات الشديدة الإضطراب التي ليس بها شواهد على وجود مواد بركانية تثبت أن أصل الإضطراب بركاني.

#### cryptoxanthin

[كيم حي] كريبتوكسانتين.  $C_{40}H_{56}O$ . صبغ كانثوفيلي شبه كاروتيني يوجد في النباتات، ينقلب إلى الفيتامين A بفعل العديد من الأكباد الحيوانية.

#### cryptozoon

[نبت حفر] خفّيات الحيوان. طحالب أحفورية مكوّنة للشعّب المرجانية، نصف كروية أو ملفوفية الشكل، يُختمل ردها إلى العصر الكامبري أو العصر الأوردوفي.

#### crypts of Lieberkühn

[تشر] خباء ليبركن. غُدّد بسيطة أنبوبية تتوضع داخل غاطية الأمي الدقيق.

#### crystal

[الكر] بلّورة. مادة شبه ناقلة أو كهراجادية طبيعية أو صناعية تكون ذراتها مرتبة وفقاً لدرجة معينة من الإنتظام الهندسي. [بلور] بلّورة. جسم صلب متجانس مؤلف من عنصر أو مركّب كيميائي أو خليط كيميائي متائل البنية البلورية تنتظم الذرات أو الجزيئات فيه بشكل غازج وأغاط متكرّرة. [معدن] بلّورة. انظر rock crystal .

#### crystal activity

[الكر] نشاط البلّورة. قياس لّعة ارتجاج صفيحة البلورة الكهراجادية تحت ظروف معينة.

#### crystal aerugo

انظر cupric acetate .

#### crystal-audio receiver

[الكر] مستقبل بلّوري - سمعي. شبه بالمستقبل البلوري - المرئي، سوى أن عرض نطاق كشف المار يكون في القسم السمعي بدلاً من القسم المرئي.

#### crystal axis

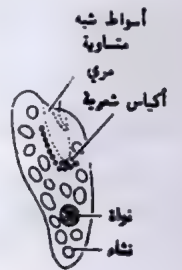
[بلور] محور البلّورة. محور إسناد يستعمل لدراسة الخواص المتّجهة في البلور.

#### crystal blank

[الكر] غفّل بلّوري. نتيجة عملية القطع النهائي لبلورة شبه ناقلة أو كهراجادية.

### رتبة السوطيات الخفية

#### CRYPTOMONADIDA

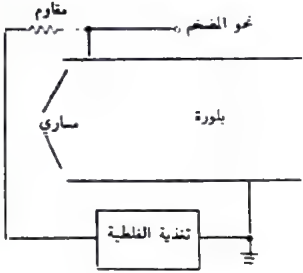


مثال *Chilomonas paramecium* لسوطي خفي.



## عداد بلوري

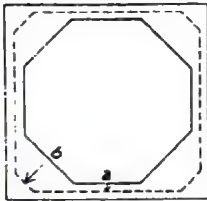
### CRYSTAL COUNTER



مخطط دائرة العداد البلوري.

## نمو بلوري

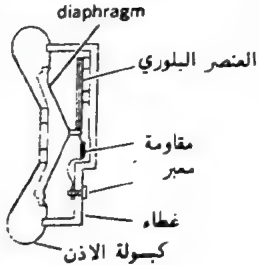
### CRYSTAL GROWTH



تخطيط يثل مقطعاً عرضياً لبلورة في مراحل نمو ثلاث. تمثل a الأوجه ذات النمو البطيء، و b الأوجه ذات النمو السريع.

## سماعات بلورية

### CRYSTAL HEADPHONES



مقطع في سماعات رأس بلورية.

### crystal calibrator

[الكتر] معاير بلوري. هزاز متحكم فيه بلورياً يُستخدم كمعاير مرجعي لتدقيق التردد.

### crystal cartridge

[صوت هـ] خرطوشة بلورية. بلورة بخواص كهراجادية تستخدم مع إبرة لاقط الحاكي لتحويل التسجيلات الفرصية إلى إشارات بتردد سمي، أو يستخدم مع غشاء ميكروفون بلوري لتحويل الموجات الصوتية إلى إشارات بتردد سمي.

### crystal chemistry

[بلور] كيمياء البلورات. دراسة البنية البلورية وخصائص الأجسام الصلبة المعدنية وغير المعدنية.

### crystal class

[بلور] صنف بلوري. صنف من بين 32 نوعاً من أصناف البلورات، يتحدد بالنسبة إلى الانقلاب، أو الدوران حول محور، أو الانعكاس أو مزيج من هذه العمليات يبقى البلور دون تغيير. يسمى أيضاً symmetry class.

### crystal clock

[وقت] ساعة بلورية. ساعة تستخدم الطنين الميكانيكي للوحة بلورية مقرونة بدارة الكترونية على نحو كهراجادي.

### crystal control

[الكتر] ضبط بلوري. ضبط تردد الهزاز بواسطة وحدة كوارتز بلورية.

### crystal-controlled oscillator

[الكتر] هزاز مضبوط بلورياً. هزاز يضبط تردد اشتغاله بواسطة وحدة بلورية.

### crystal-controlled transmitter

[الكتر] مرسل مضبوط بلورياً. مرسل يضبط تردد الحاملة فيه مباشرة بواسطة المميزات الكهرومغناطيسية لوحدة كوارتز بلورية.

### crystal counter

[نو] عداد بلوري\*. كاشف للجسيمات مادته الحاسبة بلورية كهراغادة (عازلة) مركبة بين ممرتين معدنيين.

### crystal current

[الكتر] تيار بلوري. التيار المتناوب الفعلي المتدفق عبر وحدة بلورية.

### crystal cutter

[صوت هـ] قاطع بلوري. قاطع تنتج فيه الإزاحة الميكانيكية لإبرة التسجيل من تشوهات بلورة لها خواص كهراجادية.

### crystal defect

[بلور] عيب بلوري. أي انحراف عن التناظر البلوري سواء نتج عن وجود سطوح حرة، أو عدم انتظام، أو شوائب أو فراغات أو صدوع، أو انقسام، أو ارتجاج شبكي، أو تخوم حبيبية. يسمى أيضاً lattice defect.

### crystal detector

[الكتر] كاشف بلوري. 1- ثنائي بلوري، أو مجموعة مكافئة ميكرو مؤلفة من بلورة وسنانة، يستخدم لتقوم إشارة تردد راديوي مضئة للحصول على الإشارة السمعية أو إشارة الصورة بشكل مباشر. 2- ثنائي بلوري يستخدم في مستقبل الموجات الضئرية لدمج إشارة التردد الراديوي الواردة بإشارة الهزاز المحلي لإنتاج إشارة بتردد أوسط.

### crystal diffraction

[فز صلب] إنعراج بلوري. إنعراج، تبديده البلورة للأشعة السينية

والنيوترونات والالكترونات التي تكون أطوال موجاتها (موجات) دوبويل) بنفس قيمة المسافات الموجودة بين ذرات البلورة تقريباً.

### crystal diffraction spectrometer

انظر Bragg spectrometer

### crystal diode

انظر semiconductor diode

### crystal dynamics

انظر lattice dynamics

### crystal face

[بلور] وجه البلورة. أحد السطوح الخارجية المستوية التي تحدد البلورة وتظهر بنيتها الداخلية. يسمى أيضاً face.

### crystal field theory

[كيم فز] نظرية الحقل البلوري. النظرية التي تفترض أن الربوطات في المركبات الإحداثية، تُشكل مناع للشحنة السالبة التي تؤثر على مستويات الطاقة في شاردة المعدن المركزية، وتُقرض الشاردة المعدنية مجال كهربائي مائل لذلك الذي في الشبكة البلورية الشاردية.

### crystal filter

[الكتر] مرشح بلوري. دائرة مؤلفة ذات درجة عالية من الإنتقاء تستخدم فيها بلورة من الكوارتز أو أكثر. وتستخدم أحياناً في مضخمات التردد الأوسط في مستقبلات الإتصال لتحسين الإنتقائية.

### crystal glass

[مواد] زجاج بلوري. زجاج رصاصي صاف كالماء، يُمكن تلميعه. وهو ذو قرينة انكسار كبيرة.

### crystal gliding

[بلور] إنزلاق بلوري. إنزلاق على سطح بلوري يعود إلى تشوه لدائي ويؤدي غالباً إلى تشكيل توائم بلورية. يسمى أيضاً translation gliding.

### crystal grating

[لطيف] مصبغة بلورية. شبكة انعراج لأشعة غاما أو للأشعة السينية، تستعمل المستويات المتساوية البعد في شبكة بلورية.

### crystal growth

[بلور] نمو بلوري\*. نمو البلورة الذي يستلزم انتشار جزيئات المادة المتبلرة نحو سطح البلورة، وانتشار هذه الجزيئات من سطح البلور نحو مواقع خاصة على السطح، ثم اندماج الجزيئات داخل السطح في هذه المواقع وانتشار الحرارة بعيداً عن السطح.

### crystal habit

[بلور] سحنة بلورية. مقياس البلورة ومظهرها في المادة الصلبة البلورية. تسمى أيضاً habit.

### crystal harmonic generator

[الكتر] مولد توافقيات بلوري. هزاز بلوري الضبط ينتج خرجاً غنياً بتوافقيات (نغمات توافقية أو أضافها) التردد الأساسي فيه.

### crystal headphones

[صوت هـ] سماعات بلورية\*. سماعات - رأس يستخدم بها ملح روئيل أو أي عناصر بلورية أخرى لتحويل الإشارات الترددية السمعية إلى موجات صوتية. تسمى أيضاً ceramic earphones.

### crystal holder

[تصميم] ماسك بلورات. بنيت مصممة لتثبيت مسند مناسب، وحماية ميكانيكية، ووصلات للوح بلورات كوارتز.

### crystal hydrophone

[صوت هـ] سماع - مائي بلوري. ميكروفون بلوري يستجيب

للموجات الصوتية المنقولة بالماء .

#### crystal indices

انظر Miller indices .

#### crystal laser

[بصر] لآزر البلّورة . لآزر يستعمل بلّورة نقيّة من الياقوت الأحمر، أو من مادة أخرى، لتوليد حزمة خارجة من الضوء المترابط .

#### crystal lattice

[بلور] شبكة بلّورية . شبكة يمكن بواسطتها الحصول على بنية بلّورة وذلك باللجوء الى ربط كل نقطة شبكية بتجمع ذرات، متطابقة في التركيب والترتيب والإتجاه .

#### crystal lattice filter

[الكتر] مرشح شبكي بلّوري . مرشح بلوري يستخدم زوجين اثنين موافين من البلورات المتواليّة وزوجين موافين أعلى تردداً، من البلورات التفريعية أو الشبكية .

#### crystalliferous bacteria

[حي دق] جرثوم مولد لجسم بلّوري . *Bacillus thuringiensis* وأنواع قريبة تتميز بتشكيل بلورة بروتينية داخل مغلف الأبواغ في فترة التشكل البوغي .

#### crystalline

[بلور] بلّوري . متبلّر . كل ما هو مركب من بلورات أو مشابه لها أو متعلق بها .

#### crystalline alumina

[مواد] أَلُمِينَا بلّورية . مادة ساجيّة قوامها الأساسي مادة معدنية كما هو الحال في الكورندم، غير أنه يتم التحكم في خصائصها الفيزيائية مثل البنية البلورية، والمقاس، وشكل الحبيبات بحيث تُنتج أفضل المواد الساجية اللازمة لأنواع معينة من التجليخ .

#### crystalline anisotropy

[فز صلب] لا تناحي بلّوري . ميل البلورة لأن يكون لها خصائص مختلفة باختلاف الإتجاهات، مثال ذلك، يتمغنط المغنطيس الحديدي فوراً حسب بعض المحاور البلورية .

#### crystalline chloral

انظر chloral hydrate .

#### crystalline double refraction

[بصر] إنكسار مزدوج بلّوري . شطر يحدثه صدر الموجة حين ينتشر اضطراب موجي غير بلّورة لا متناحية .

#### crystalline field

[فز صلب] حقل بلّوري . حقل كهربائي داخلي في الجسم الصلب يعود وجوده للشحنات المتمركزة فيه، وخاصة الشوارد .

#### crystalline fracture

[فلز] كسر بلّوري . كسر في فلز متعدد البلورات، حيث يكون للسطح المكسور مظهر حبيبي .

#### crystalline frost

[مياه] صقيع بلّوري . صقيع فضي يبدو بنية بلورية عيانية بسيطة نسبياً .

#### crystalline-granular texture

[صخر] نسيج بلوري حبيبي . نسيج أولي لصخر ناري ينتج عن التبلور في وسط مانع .

#### crystalline laser

[بصر] لآزر بلّوري . لآزر المادة الصلبة تكون فيه المادة النشطة بمثابة بلّورة نقيّة كالياقوت الأحمر، أو بلّورة مُطعّمة مثل الياقوت المطمّن

بالنيوديميوم أو الغارنت الألمنيومي الايثريومي المطمّن بالنيوديميوم .

#### crystalline lens

انظر lens .

#### crystalline polymer

[كيم] متآثر بلّوري . متآثر تكون مقاطع سلاسله المتجاورة مرتبة في صفيح منتظم .

#### crystalline porosity

[جيو] مسامية بلّورية . مسامية في الحجر الجيري والدولوميت تجعلها مكاناً نظيفاً تحت - أرضية ممكنة .

#### crystalline rock

[صخر] صخر بلّوري . 1- صخر يتكوّن من معادن في حالة تبلور واضح . 2- صخر ناري أو متحول تميزاً له من غيره من الصخور الرسوبية .

#### crystallinity

[بلور] تبلّرية . نوعية أو حالة التبلّر . [صخر] تبلّرية . درجة التبلّر في صخر ناري .

#### crystallite

[جيو] بلّورة\* . شكل بدائي صغير بلوري ذو تركيب معني غير معروف ولا يستقطب الضوء .

#### crystallization

[بلور] تبلّر . تكوّن مادة بلورية انطلاقاً من المحاليل أو المواد المذابة .

#### crystallization differentiation

انظر fractional crystallization .

#### crystallizer

[هد كيم] مُبلّور . إناء معالجة تُقَرّ فيه المواد الصلبة المذابة في محلول فوق مشبع على ترك المحلول وذلك بالتبريد أو بالتبخير، ثم تستعاد على شكل بلورات صلبة .

#### crystalloblast

[معدن] بلّورة - تحويّة . كريستالوبلاست . بلورة معدنية يتم الحصول عليها بواسطة عمليات متحولة .

#### crystalloblastic series

[جيو] نسق التبلور التحولي . سلسلة من المعادن التحولية مرتبة على أساس تنازلي في الطاقة التكوينية . فبلورات قائمة معدن ما تميل إلى تكوين حدود ذاتية تحولية على أسطح التماس مع جميع بلورات المعادن الأخرى المتكونة معها في نفس الوقت .

#### crystalloblastic texture

[جيو] نسيج بلّوري تحولي . نسيج بلّوري ينتج من استعادة التبلور التحولي تحت ظروف اللزوجة العالية والضغط الموجّه .

#### crystallogram

[بلور] مخطّط - بلّورة . صورة لنمط انعراج الأشعة السينية في بلورة .

#### crystallographic axis

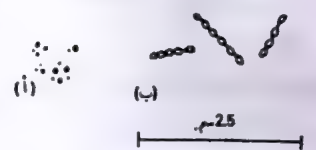
[بلور] محور تبلّري . أحد ثلاثة خطوط (وأحياناً أربعة، في حالة البلور السداسي) تمر بنقطة مشتركة ويتم اختيارها بحيث يكون لها علاقة محدّدة بخصائص التناظر في البلور وتتمثل مرجحاً في وصف تناظر البلور وبنيته .

#### crystallography

[فز] علم البلّورات . فرع العلوم الذي يتم بالوصف الهندسي للبلّورات وترتيباتها الداخلية .

#### بليرة

#### CRYSTALLITE



أمثلة من البلّيرات (أ) غلوبيوليتات، (ب) مارغريتات .

#### crystallomagnetic

[فزلص] مغنطيسي - بلّوري. كل ما يتعلق بالخواص المغنطيسية للبلورات.

#### crystallophobia

[نفس] رهاب الزجاج. خوف شاذ من الزجاج.

#### crystal loudspeaker

[صوت هـ] مجهار بلّوري. مجهار تنتج فيه حركات الرّق بواسطة وحدة بلورية ذات خواص كهراجهادية تتلوى أو تنحني تحت تأثير فلتية الإشارات ذات التردد السمي المملطة عليها. يسمي أيضا piezoelectric loudspeaker.

#### crystal microphone

[صوت هـ] ميكروفون بلّوري. ميكروفون يولد فيه تغير أو تشوه قضيب ذي خواص كهراجهادية بفعل الموجات الصوتية أو الإهتزازات الميكانيكية، فلتية الخرج بين وجهي القضيب. يسمي أيضا piezoelectric microphone.

#### crystal mixer

[الكتر] مازج بلّوري. مازج يستخدم المميز اللاخطي للشائي البلوري لمزج ترددين. وهو شائع الإستعمال في مستقبلات الرادار لتحويل إشارة الرادار المستقبلية إلى قيمة أقل بتردد أوسط وذلك بمزجها مع إشارة المرّاز المحلي.

#### crystal monochromator

[طيف] موحد - لون بلّوري. مطياف تسقط فيه، حزمة مدّدة من النيوترونات البطيئة الصادرة عن مفاعل، على بلورة مفردة من النحاس، أو الرصاص أو عنصر آخر، مركب على دائرة مقسومة.

#### crystal operation

[الكتر] إشتغال بلّوري. إشتغال تُستخدَم فيه المرّازات البلورية الضبط.

#### crystal optics

[بصر] بصريّات البلّورات. دراسة انتشار الضوء، والظواهر المقترنة به، في الأجسام الصلبة البلّورية.

#### crystal oscillator

[الكتر] مرّاز بلّوري\*. مرّاز يتحدد فيه تردد الخرج المتناوب بواسطة الخصائص الميكانيكية للبلورة كهراجهادية. يسمي أيضا piezoelectric oscillator.

#### crystal oven

[هـ] فرن بلّوري. فرن متحكم في درجة حرارته، تُثَقَّل فيه وحدة بلورية لجعل درجة حرارته مستقرة وبذلك يقلل انسياب التردد إلى حد أدنى.

#### crystal phase

[فلز] طور بلّوري. بنية بلورية كوّنتها شبكة في مجال معين لقيم العلاقات النسبية بين مكوناتها.

#### crystal pickup

[صوت هـ] لاقط بلّوري. لاقط حاك تسبب فيه حركات الإبرة داخل حزوز أسطوانة التسجيل تشوها ببلورة ذات خواص كهراجهادية، وذلك تتولد عنه فلتية خرج ذات تردد سمي بين الوجهين المتقابلين للبلورة. يسمي أيضا piezoelectric pickup.

#### crystal plate

[الكتر] صفيحة بلّورية. لوح مقطوع بإحكام من بلورة كوارتز صُفِّلَتْ صَفْلاً شديداً لأبعادها النهائية ونُفِرت لتحسين الاستقرار والمردود، ثم كُيِّتْ بفِلز على سطوحها الكبيرة لأغراض التوصيل. تسمى أيضا quartz plate.

#### crystal pulling

[بلور] سحب بلّوري. طريقة في التنمية البلورية ينشأ فيها البلور بالإسلاخ التدريجي عن المادة المنصهرة.

#### crystal rectifier

انظر semiconductor diode.

#### crystal resonator

[الكتر] طنّان بلّوري. بلورة كهراجهادية قُطِعت بإحكام، يُستخدم تردد ارتجاجها الطبيعي لضبط تردد المرّاز أو لتحقيق استقراره. يسمي أيضاً piezoelectric resonator.

#### crystal sandstone

[جيو] حجر رملي بلّوري. حجر رملي سليكي ترسبت فيه السليكا على حبات الكوارتز في الوضع البلوري.

#### crystal set

[الكتر] جهاز بلّوري. مستقبل راديوي يشتمل على مرحلة كاشف بلوري لإزالة تضمين الإشارات المستقبلية، ولكنه لا يشتمل على مراحل تضخيم.

#### crystal setting

[جيو] ترسّب بلّوري. غوص البلورات في الصهارة من السائل التي تكونت فيه وذلك بفعل التقلية.

#### crystal shutter

[كهـ] مغلق البلّورة. قاطع قَصُر في دليل موجي أو كبل متحد المحور، يمنع عند إغلاقه الترددات الراديوية غير المرغوب فيها من أن تصل إلى بلورة كاشفة وأن تعطبها.

#### crystals of Venus

انظر cupric acetate.

#### crystal spectrometer

انظر Bragg spectrometer.

#### crystal-stabilized transmitter

[الكتر] مرسل بلّوري الإستقرار. مرسل يُستخدَم فيه الضبط التلقائي للتردد، ويكون فيه التردد المرجعي بمثابة تردد المرّاز البلوري.

#### crystal structure

[بلور] بنية بلّورية. تنظيم الذرات أو الشوارد في جسم بلوري صلب.

#### crystal symmetry

[بلور] تناظر بلّوري. وجود عمليات تناظر غير عادية، تتألف من الانقلاب، أو الدوران حول محور، أو الإنعكاس، أو مزيج من هذه العمليات التي تنقل البلور إلى وضعية لا يمكن تمييزها عن وضعيته الأساسية.

#### crystal system

[بلور] نظام بلّوري. واحدة من سبع فئات (مكعبة، سداسية، رباعية، ثلاثية، مستقيمة المثلث، أحادية الميل، ثلاثية الميل) يمكن أن تصنف فيها البلورة وفقاً لمظهر الخلية الواحدة في شبكتها البلورية، أو بناء على عناصر التناظر السائدة في صنفها البلوري.

#### crystal transducer

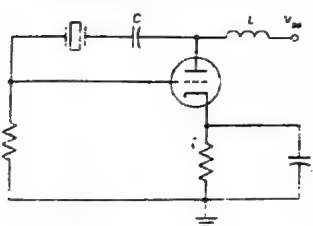
[الكتر] مِيخوال بلّوري. ميخوال تقوم فيه بلورة كهراجهادية بدور عنصر الجس.

#### crystal tuff

[جيو] ثقل بلّوري. رماد بركاني متصلب تُغْلَب فيه البلورات والكسارة البلورية.

#### هزاز بلوري

##### CRYSTAL OSCILLATOR



مخطط دائرة هزاز «بيرس» البلوري.  
المكثف C والمعرض L وملتية الصفيحة  
V<sub>cc</sub>



## crystal twin

انظر twin .

## crystal unit

[الكتر] وحدة بلورية. مجموعة كاملة من صفيحة كوارتز أو أكثر في حامل بلورات.

## crystal video receiver

[الكتر] مستقبل مرئي بلوري. رادار عريض - التوليف أو مستقبل آخر للموجات الصغرية ويتكون فقط من كاشف بلوري ومضخم صوتي أو سمعي.

## crystal video rectifier

[الكتر] مقوم مرئي بلوري. مقوم بلوري يحول إشارة التردد العالي مباشرة إلى إشارة بتردد صوتي.

## crystal violet

انظر methyl violet .

## crystal-vitric tuff

[جيو] ثقل بلوري - زجاجي. رماد بركاني متصلب مكون من 50-75% كسرة بلورية و 25-50% كسرة زجاجية.

## crystal whiskers

[بلور] بلورات شعيرية. بلورات فردية تمت تنميتها بشكل خيطي.

## cristogen

انظر cystamine .

## Crystolon

[مواد] كريستولون. الاسم التجاري لصنف من كربيد اليليكون المستخدم ساجياً.

## cristosphere

[مياه] إسفين جليدي. صفحة أو كتلة مدفونة من الجليد، كما في سهول التندرا بأمريكا الشمالية، تتكون بتجمد مياه الينابيع المتفجرة والمنتشرة تحت الرواسب الطميية.

## cs

انظر centistoke .

## Cs

انظر cesium, cirrostratus cloud .

## csc

انظر cosecant .

## C scan

انظر C scope .

## csch

انظر hyperbolic cosecant .

## C scope

[الكتر] كاشف: كاشف أشعة - مهيطة تظهر عليه الإشارات بشكل بقع تمثل إحداثياتها الأفقية اتجاهاتها الزاوية وإحداثياتها الرأسية زوايا الارتفاع. يسمى أيضاً C scan C indicator .

## C size

[هـ] مقياس C. واحد من مجموعة من المقاسات يصنع وفقاً لما الورق المشدب، حيث يكون طول الجانب الأطول  $2^{3/8-N/2}$  متراً، في حين يكون طول الجانب الأقصر  $2^{1/8-N/2}$  متراً، مع تقريب كلا الطرفين إلى أقرب مليمتر صحيح.

## CSP

انظر control switching point .

## C stage

[كيم عضو] مرحلة C. المرحلة النهائية من تفاعل التصليد الحراري للراتنج، حيث تكون المادة غير ذوابة نسبياً وصعبة الإنصهار، ويكون الراتنج في هذه المرحلة معالماً بشكل حراري كامل. يسمى أيضاً . resite

## CSW

انظر channel status word .

## CT

انظر center tap .

## CTC

انظر centralized traffic control .

## CTD recorder

انظر salinity-temperature-depth recorder .

## ctenidium

[لا قنار] خيشوم مشطي. 1- جهاز التنفس ذو الشكل المشطي أو الريشي لدى رخويات معينة. 2- صف من الأسماك على رأس أو صدر بعض البراغيث.

## Ctenodrilidae

[لا قنار] فصيلة المشطيات الجافة. فصيلة من الديدان النواحية، تنتمي إلى مجموعة المتفرقات.

## ctenoid scale

[قنار] حشقة مشطية\*. بنية رقيقة لا خلوية مكونة من مادة شبه عظمية ومتميزة بمخواف مسننة. توجد في جلد العظميات الراقية.

## Ctenophora

[لا قنار] شعبة حاملات الأمشاط\*. الهلام المشطي. شعبة من العضويات البحرية، تمتلك ثمانية صفوف من الصفائح ذات الشكل المشطي كبنية رئيسية للتحرك.

## Ctenostomata

[لا قنار] رتبة مشطيات الفم. رتبة من الحيوانات الحزازية، من صف عريانات الليموم، تعرف بمسمراتها الرقيقة غير الواضحة، تتألف من ساكن حيوانية منزلة نسبياً، ذات شكل أنبوبي قصير وجدران كيتينية.

## Ctenostomatida

[لا قنار] رتبة مشطيات الفم. مرادف للمصطلح . Odontostomatida

## Ctenothrissidae

[حفر] فصيلة الهلييات المشطية. فصيلة أسماك عظمية منقرضة من رتبة الهلييات المشطية.

## Ctenothrissiformes

[حفر] رتبة الهلييات المشطية\*. رتبة صغيرة من الأسماك الكاملة المتطعم المنقرضة، ذات أهمية في الخط التطوري الذي يقود من الأسماك اللينة الأشعة إلى الأسماك الشاذكة الأشعة.

## ctn

انظر cotangent .

## CTR

انظر controlled thermonuclear reactor .

## C-tube bourdon element

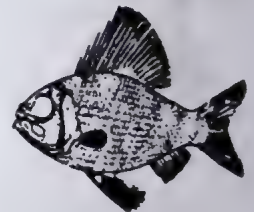
[هـ] عنصر بوردون بأنبوب C\*. أنبوب مجوف من معدن مرن مشكل بيئة قوس دائرة. تؤدي التغيرات في ضغط الغاز أو السائل الداخلي إلى انثناء الأنبوب بدرجة تناسب مع تغير الضغط. يستعمل

حشقة مشطية  
CTENOID SCALE

حشقة مشطية عائدة إلى شبوط.

شعبة حاملات الأمشاط  
CTENOPHORA

بنية حيوان من حاملات الأمشاط السليبية

رتبة الهلييات المشطية  
CTENOTHRISSIFORMESنوع من الهلييات المشطية من الدور  
الطباشيري، Ctenothrissum  
، طولها 10-12 إنش  
(25-30 سم).عنصر بوردون بأنبوب C  
C-TUBE BOURDON ELEMENTعنصر بوردون بأنبوب C مع آلية تكون  
مقياس ضغط صناعي.

لقياس ضغوط الموائع المتدفقة في عمليات التشغيل.

### C-type asteroid

[فلك] كويكب فئة **C**. نوع من الكويكبات سطحها مظلم وذو لون حيادي وربما كان ذا تركيب كربوني شبيه بتركيب النيازك الأولية الكربونية الغضروفية.

cu

انظر crosstalk unit, cubic

Cu

انظر copper

### cubanite

[معدن] كُوبَانَيْت.  $\text{CuFe}_2\text{S}_3$ . معدن أصفر برونزي يتبلور في النظام المعيني المستقيم. يسمى أيضاً chalmersite.

### cube

[ر] مكعب. متعدد (كثير) وجوه منتظم، وجوهه مربعات كلها.

### cubeb

[نبت] كَبَابَة. الثمار المحففة القريبة من النضج (عنبات)، لدالية متعلقة *Piper cubeba* من فصيلة الفلفلليات.

### cubeb oil

انظر oil of cubeb

### cube of a number

[ر] مكعب عدد. عدد جديد نحصل عليه بحساب جداء ثلاثي لعدد مفروض  $a$  بنفسه أي  $a \times a \times a$ .

### cube ore

انظر pharmacosiderite

### cube root

[ر] جَذَر تكعيبي. عدد آخر مكعبه العدد الأصلي.

### cube-surface coil

[كهر مغ] وشيعة مكعبة السطح. منظومة من خسة ملفات مربعة متساوية الأبعاد فيها بينها تولد منطقة من الحقل المغنطيسي المتسق على حجم واسع، يسهل الوصول اليه من الخارج.

### cubic

[مك] مكعب. ما يدل على وحدة الحجم بمعنى أنه إذا كانت  $x$  وحدة طول فإن  $x$  مكعب هي حجم المكعب الذي طول كل ضلع من أضلاعه  $x$  واحدة. فمتر مكعب مثلاً أو متر تكعيبي هو حجم مكعب طول كل ضلع من أضلاعه متر واحد. مختصرها cu.

### cubical antenna

[كهر مغ] مكعب هوائيات. صيف هوائيات، توضع عناصره لتؤلف مكعباً.

### cubical dilation

[مك] تمدد حجمي. الجزء المتناحي من موثر الإنفعال الذي يمثل تشوه جسم صلب مرن، وهو يساوي الزيادة النسبية للحجم.

### cubical expansion

[فز] تمدد مكعي. تمدد حجمي. إزداد في حجم المادة بتغير الضغط ودرجة الحرارة.

### cubic crystal

[بلور] بلورة مكعبة. بلورة تملك شبكتها خلية واحدة ذات محاور متعامدة ومتساوية الطول.

### cubic curve

[ر] منحنى تكعيبي. منحنى مستو معادلته من الشكل  $f(x,y)=0$  حيث

$f(x,y)$  حدودية من الدرجة الثالثة في  $x$  و  $y$ .

### cubic determinant

[ر] محددة تكعيبية. شكل رياضي مشابه للمحددة العادية غير أن عناصرها تشكل مكعباً بدلاً من مربع.

### cubic equation

[ر] معادلة تكعيبية. معادلة حدودية لا يزيد أي أس فيها عن ثلاثة.

### cubic foot per second

انظر cusec

### cubicle

[مبان] حُجْرَة. أية حجرة صغيرة، مربعة تقريباً. [هد] مبيت. غرفة لتجهيزات الفلطة العالية.

### cubic measure

[مك] قياس حجمي. وحدة أو مجموعة من الوحدات لقياس الحجم

### cubic packing

[بلور] رص مكعي. نمط ترتيب كريات متساوية ومتباعدة في رصبة تقليدية أو شبكة بلورية تكون الخلية الواحدة فيه مكعبة.

### cubic plane

[بلور] مستو مكعي. مستو يشكل زوايا قائمة مع أي من المحاور البلورية الثلاثة في المنظومة المكعبة.

### cubic polynomial

[ر] حدودية تكعيبية. حدودية لا يزيد أي أس فيها عن ثلاثة.

### cubic spline

[ر] وصلة تكعيبية. عنصر من جماعة الحدوديات التكعيبية يستعمل في الإستكمال الداخلي لدالة تعينت قيمها عند كل قيمة من جماعة قيم مرتبة مختلفة  $X_i (i=1, \dots, n)$ ، وتعين ميل الدالة عند  $X_1$  و  $X_n$ . ولقد وجدت حدودية تكعيبية واحدة من أجل كل مجال بحيث أن للمجموعة المستكملة القيم المفروضة عند كل من  $X_1$  والميلين المفروضين عند  $X_1$  و  $X_n$  وميل مستمر عند كل من  $X_1$ .

### cubic system

انظر isometric system

### cuboctahedron

[ر] مقطوع - المكعب الثماني. متعدد وجوه تتكوّن وجوهه من ستة مربعات متساوية وثمانية مثلثات متساوية الأضلاع، ويمكن تشكيله بقطع أركان المكعب. وهذا المتعدد الوجوه هو واحد من المجسات الأرخيدية الثلاثة عشر. تكتب ايضاً cuboctahedron.

### cuboid

[تشر] نردّي. عظم وجشي في رصغ القدم عند الفقاريات. [تقن] مكعبي. شبه مكعب. ما هو على هيئة مكعب تقريباً. [لا تقار] مكعبي. وعاء رئيسي في جناح عدد من الحشرات، وبخاصة الذباب (ثنائيات الأجنحة).

### cuboidal epithelium

[نسيج] ظهارة مكعبة. ظهارة ذات طبقة واحدة مؤلفة من خلايا مكعبة.

### Cubomedusae

[لا تقار] رتبة المدوزات المكعبة. رتبة من مائيات الجوف، من صف القديجات، تتميز بمظلة مكعبة الشكل.

### cuboctahedron

انظر cuboctahedron

## Cuccia coupler

انظر electron coupler .

## cuckoo

[فقار] وقواق\*. الاسم الشائع لما يقارب 130 نوعاً من الطيور ساكنة الأشجار من فصيلة الوقواقيات. وبعضها يُمارس التطفل الإجتماعي.

## cuculoris

[تخطيط] مُسَطّ - الأشكال. مادة يسمح مقطعها بمرور الضوء خلاله ليستط شكلًا.

## Cucujidae

[لا فقار] فصيلة الخنافس النارية. الخنافس ذات الظهر المنبسّط، فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة المفترسة، من فوق فصيلة الخنافس النارية.

## Cucujoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الخنافس النارية. فوق فصيلة كبيرة من الحشرات غمديات الأجنحة، من رتبة التهامات.

## Cuculidae

[فقار] فصيلة الوقواقيات. فصيلة من الطيور الجوارح من رتبة وقواقيات الشكل، تشمل الوقواق والجواب. تتميز بذيل طويل ومنقار كبير ويهازم واضح.

## Cuculiformes

[فقار] رتبة وقواقيات الشكل. رتبة من الطيور تشمل الوقواق وتوابه. تتميز بنظام إصبعي مقترن.

## Cucumariidae

[لا فقار] فصيلة القشائيات. فصيلة من قشائيات البحر، من رتبة شجريات الأيدي عائدة الى شعبة شوكيات الجلد.

## cucumber

[نبت] خيار. *Cucumis sativus*. نبات قرعي حولي في فصيلة القرعيات يزرع لثماره التي تصلح للأكل فجّة.

## cucumber mildew

[مرض نبت] عفان الخيار. 1- عفونة زغباء في الخيار والبطيخ يسببها *Peronoplasmodium cubensis*. 2- عفونة دقيقة في الخيار والبطيخ يسببها *Erysiphe cichoracearum*.

## cucumber mosaic

[مرض نبت] فسيفساء الخيار. مرض فيروس للخيار والثمار القرية يؤدي الى ترقيش الأوراق النهائية والثمار وقزمية العروق.

## cucurbit wilt

[مرض نبت] ذبول القرعيات. مرض جرثومي للخيار والثمار القرية يسببها *Erwinia tracheiphila*. ويتميز بذبول سريع للنبات.

## cue circuit

[الكتر] دائرة تلميح. دائرة اتصال باتجاه واحد تستخدم لتبليغ معلومات التحكم في البرنامج.

## cuesta

[جغرافيا] تَعَف. سهل ذو انحدار طفيف ينتهي بانحدار شديد على أحد الجوانب.

## cul-de-sac

[تشر] رَنَج. رَدَب. رَدب أو جيب مُصَمّت. [هـ مدن] طريق مسدود. شارع ذو نهاية مغلقة وبها مساحة دائرية للدوران.

## caldoscope

[طب] منظار الحوض. جهاز يستعمل في استكشاف أعضاء الحوض

عند المرأة ويدخل عبر المهبل أو من ثقب الى الجيب خلف الرحم.

## Culex

[لا فقار] رُمحي الفكوك. جنس من البعوض، هامّ كعامل للملاريا ولعدد من الطفيليات الحبيطة.

## Culicidae

[لا فقار] فصيلة رُمحيات الفكوك. البعوض. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستقيمة الذُرُز النحيلة، من سلسلة خيطيات القرون، تمتلك أرجلاً طويلة وأجزاء فم ثاقبة.

## Culicinae

[لا فقار] فَصِيلَة رُمحيات الفكوك. فَصِيلَة من فصيلة رُمحيات الفكوك ثنائيات الأجنحة.

## cull

[تقن] سَقَط. مادة مرفوضة لكونها أقل من مستوى الرتبة القياسية.

## Cullender isochronal method

[نظط] طريقة كولندر المتوافقة. طريقة لاختيار الضغط الخلفي لتحليل آبار الغاز التي تُنتج من مكامن ذات نفاذية منخفضة وما ينجم عنها من اقتراب بطيء نحو ظروف الإنتاج الثابتة.

## cullet

انظر cullet

## cullis

انظر coulisse

## culm

[نبت] قَصَبَة. 1- ساق نجيلة عُقدية، عادة جوفاء. 2- الساق القاسية في بعض وحيدات الفلقة كالسُعد. [هـ منجم] دُمَاق الفحم. الثغابة الفحمية الدقيقة المفصولة بعملية الفريلة عن الفحم ذي الأحجام الكبيرة.

## culmen

[فقار] حَرَفُ المنقار. الحرف الأعلى لمنقار الطير.

## culmination

[جيو] مُنتَهَى. نقطة عالية على محور طَيّة. [فلك] تكبد. 1- وضعية جرم سماوي عندما يكون في أعلى ارتفاع ظاهري. 2- هو، من أجل جرم سماوي يقع دوماً فوق الأفق، وضعية أخفض ارتفاع ظاهري.

## cultellation

[هـ] إسقاط. نقل نقطة مسح من منسوب عالٍ الى منسوب منخفض بإسقاط مسار لتحديد الوضع.

## cultigen

[حي] زراعي التكوين. ضرب أو نوع من عضوية لا يوجد له سلف بري معروف. يسمى أيضاً cultivar.

## cultivar

انظر cultigen

## cultivate

[زراع] يزرع. يُعَمِّىء التربة لزرع المحاصيل.

## cultivator

[زراع] مِسْلَفَة\*. آلة مزرعية تُجر وراء مكنة قوية تستخدم لتفتيت التربة وقتل الأعشاب والحفاظ على الرطوبة.

## cultural anthropology

[انس] علم الثقافات. قسم من علم الانسان يهتم بدراسة كل أشكال الثقافة.

## وقواق

## CUCKOO



الوقواق ذو المنقار الأسود، اسمر اللون من الجهة العليا وأبيض من الجهة السفلى، مع حلقات دقيقة حمراء حول العينين. الطول الأقصى 12 إنش (30 سنتيمتر).

## مِسْلَفَة

## CULTIVATOR



مِسْلَفَة حقلية متعددة السوك



## رتبة الكوماسيات



ذكر بالغ نموذجي من الكوماسيات.

### cultural-familial mental retardation

[نفس] تخلف عقلي ثقافي - أسري. أداء وظيفي عقلي عام تحت عادي، يُشاهد غالباً عند عتبة التخلف أو يكون معتدلاً. ويفترض أنه ناشئ على أساس درجة من الحرمان البيئي الناتج عن تأخر الأسرة. ثبت وجوده لدى أحد الوالدين أو لدى واحد أو أكثر من الأقرباء.

### culture

[انس] ثقافة. الأسلوب المعقد للسلوك الذي يميز فئة اجتماعية أو عرقية أو دينية. [حي] زراعة. إغناء خلايا حية أو عضويات دقيقة في وسط اصطناعي مراقب.

### cultured pearl

[لا فقار] لؤلؤ مستنبت. لؤلؤ طبيعي ينمو بتنشيط المحار المألوف تنشيطاً مُحكماً فيه.

### culture medium

[حي دق] وسط الزرع. المغذيات وغيرها من المواد العضوية وغير العضوية المستعملة في إغناء العضويات الدقيقة والأنسجة النباتية والحيوانية في المزارع.

### culvert

[هـ] بَرْنِخ. مجرى مغطى أو أنبوب ذو قطر كبير يتدفق فيه الماء تحت مستوى سطح الأرض.

### Cumacea

[لا فقار] رتبة الكوماسيات\*. رتبة من صف القشريات، تتميز بالنمو المرموق للدع، الذي يلتحم ظهرياً مع القطع الصدرية الثلاث الأولى على الأقل، ويتبدل على الجانبين.

### cumatophyte

[بيئة] نبات إرتطامي. نبات ينمو تحت تأثير ارتطام أمواج البحر.

### cumberlandite

[صخر] كمبرلانديت. صخر غليظ الجُبيات، فوق مائي، فوق قاعدي، يتكوّن أساساً من بلورات الأوليفين في وطاء من الماغنتيت والالمنيت مع قليل من البلاجيوكلاز.

### cumraite

[صخر] كمبرايت. ضرب من صخر الداسيت أو صخر الراديوداسيت المحتوي على بلاجيوكلاز عالي الكلسية وعلى بيروكسين في وطاء زجاجي.

### cumec

[مك] كوميك. وحدة معدل جريان حجمي تساوي بتراً مكعباً في الثانية.

### cumene

[كيم عضو] كومين\*.  $C_6H_5CH(CH_3)_2$ . هيدروكربون ينزائي، زيتي، عديم اللون، يبرد عند  $152.4^\circ\text{C}$ . ويستعمل مضافاً إلى وقود المحركات ذي الأوكتان العالي. يسمى أيضاً isopropylbenzene.

### cumene hydroperoxide

[كيم عضو] هيدرو فوق - أكسيد الكومين.  $C_6H_5C(CH_3)_2OOH$ . هيدرو فوق أكسيد إيزوبروبيل الكومين. هو سائل زيتي يستعمل في صنع الفينول والأستون.

### cumengite

[معدن] كومنجيت.  $Pb_4Cu_4Cl_8(OH)_8 \cdot H_2O$ . معدن رباعي الشكل أزرق غامق أو أزرق نيلي فاتح مؤلف من كلوريد النحاس والرصاص القاعدي. يوجد على شكل بلورات.

### cumidine

[كيم عضو] كوميدين.  $C_9H_{13}N$ . سائل عديم اللون غير ذواب في الماء، يغلي عند  $225^\circ\text{C}$ . يسمى أيضاً para-isopropylaniline.

### cumin

[نبت] كمون. *Cuminum cyminum*. عشب حولي في فصيلة الخيميات يزرع لثماره ذوات البذور العطرية الصالحة للأكل.

### cumin oil

[مواد] زيت الكمون. سائل عديم اللون أو أقرب إلى الصفرة، ذو مذاق تابلي لاذع، يذوب في الكحول، والأيتر، والكلورفورم. يستخدم في الأدوية، ومكسباً للنكهة، وفي صناعة العطور.

### cumingtonite

[معدن] كمينغتونيت.  $(Fe,Mg)_7Si_8O_{22}(OH)_2$ . معدن مائل إلى البني، يتبلور في النظام الأحادي الميل. يوجد عادة في الصخور المتحولة على شكل صفائح رقيقة أو ألياف.

### cum sole

[فز جيو] مع - الشمس. مع اتجاه الشمس، وبالتالي فهو ضد - إحصاري أي ضد اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الشمالي.

### cumulants

[احصا] مراكمات. مجموعة وسطاء  $k_n(h=1, \dots, r)$  لتوزيع احتمالي أحادي البعد معرف بالمعادلة

$$\ln X_X(q) = \sum_{n=1}^r k_n (l(q)^n / h!) + o(q^n)$$

حيث  $X_X(q)$  الدالة المميزة للتوزيع الإجمالي  $X$ . تسمى أيضاً semi-invariants.

### cumulate

[صخر] رُكْمَة. أي صخر ناري يتكوّن على اثر تراكم بلورات استقرت من صهارة ما.

### cumulated double bond

[كيم] رابطة مزدوجة تراكمية. رابطتان مزدوجتان تجتمعان على ذرة كربون واحدة كما في الشكل  $>C=C=C<$ .

### cumulative compound generator

[كهر] مولّد مركّب تراكمي. مولّد مركّب يكون فيه الحقل المتوالي موصولاً لمساعدة قوة الدفع المغنطيسية للحقل المتفرع.

### cumulative compound motor

[هـ مك] محرك مُركّب تراكمي. محرك خصائصه التشغيلية بين الأنواع الثابتة السرعة (لغات التوازي) والأنواع المتغيرة السرعة (لغات التوالي).

### cumulative dose

[نو] جرعة تراكمية. هي الجرعة الكلية الناجمة عن التعرض المتكرر للإشعاع.

### cumulative error

[احصا] خطأ تراكمي. خطأ لا تقترب قيمته المطلقة من الصفر عندما يزداد عدد المشاهدات. يسمى أيضاً accumulative error.

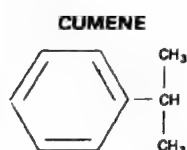
### cumulative excitation

[فز ذر] إثارة تراكمية. عملية ترتفع بها الذرة من حالة مثارة إلى حالة أعلى، بالتصادم، مثلاً، مع إلكترون.

### cumulative gas

[نظ] نسبة الغاز الكلي. قياس لكمية الغاز الكلي المنتج من ممكن ما، يُعبّر عنها عادة بعلاقة بيانية ضد كمية النقط الكلي المنتج من نفس المكن.

## كومين



الصفة البنوية للكومين.

**cumulative ionization**

[الكتر] تشرد تراكمي. انظر avalanche. [فزذر] تشريد تراكمي. تشريد ذرّة مُثارة في الحالة شبه المستقرة بواسطة إثارة تراكمية.

**cumulative sum chart**

[ه صنع] مخطّط المجموع المتراكم. مخطط تحكم إحصائي، فيه يرسم المجموع المتراكم للإخفاقات على مدى فترة زمنية، وتكون به في الغالب منزلة على شكل الحرف V لمقارنة الرسم بالحدود المسموح بها. يسمّى أيضاً csum chart.

**cumuliform cloud**

[رصد] سحابة شبه - ركامية. نوع من السحاب الرئيسي، يُظهر تطوراً رأسياً على هيئة ركام أو قباب أو أبراج صاعدة.

**cumulonimbus calvus cloud**

[رصد] مُزنة ركامية جرداء. نوع من السحاب الركامي المُعصر ينشأ من تشعبات ركامية، وتكون زوائد الجزء العلوي قد بدأت تفقد شكلها الركامي. تتسطّح عادة ثم تتحول إلى كتلة مائلة إلى البياض حدودها منتشرة ومحرّزة رأسياً. لا يوجد فيها عنصر سُحاقِي، ولكن التحول إلى بلّورات ثلجية يتم غالباً بسرعة كبيرة.

**cumulonimbus capillatus cloud**

[رصد] مُزنة ركامية شعريّة. نوع من السحاب الركامي المُعصر، تتميز بوجود أجزاء سُحاقية واضحة، تكون غالباً على هيئة سندان أو ريشة أو كتلة من الشعر ضخمة مُشعّة تقريباً، وتصحبها عادة عاصفة رعدية.

**cumulonimbus cloud**

[رصد] مُزنة ركامية. نوع من السحب الرئيسية، تكون كثيفة إلى حد كبير ومتطورة رأسياً، تحدث إما كسحب منعزلة أو كشرط أو جدار من السحب ذوات الأجزاء العلوية المنفصلة.

**cumulus cloud**

[رصد] سحابة ركامية\*. نوع من السحب الرئيسيّة على هيئة عناصر منفردة منفصلة تكون بصفة عامة كثيفة ولها حدود واضحة غير خيطية. تتطور هذه العناصر رأسياً فتبدو كأكوام صاعدة أو قباب أو أبراج، تكون أجزاؤها العلوية على هيئة القنبيل (القرنبيط) غالباً.

**cumulus congestus cloud**

[رصد] سحابة ركامية متشعبة. نوع من الركام السحابي شديد التشعب، حدوده واضحة بصفة عامة، وأحياناً يكون التطور الرأسي كبيراً وعلى هيئة قنبيل أو برج.

**cumulus humilis cloud**

[رصد] سحابة ركامية خفيفة. نوع من الركام السحابي يتميز بتطور رأسي صغير ومظهر مسطح بصفة عامة، ويتقيد النمو الرأسي عادة بوجود انعكاس لدرجات الحرارة في الغلاف الجوي، وهذا بدوره يفسر الارتفاع المنتظم غير العادي للسحابة. تسمى أيضاً fair-weather cumulus.

**cumulus mediocris cloud**

[رصد] سحابة ركامية متوسطة. نوع من السحب فريد في النوع الركامي، يكون تطوره الرأسي متوسطاً والتتوّات أو التشعبات العلوية غير واضحة. قد يكون له مظهر قنبيلي صغير، ومع أن هذا النوع لا يعطي أي ترسيب، إلا أنه يتطور غالباً إلى سحابة ركامية متشعبة ومزنة ركامية.

**cumulus oophorus**

[نسخ] ركام بيضي. طبقة من الخلايا الجريبية الجيلاتينية المحيطة بالبيضة في جريب دوغراف.

**cuneate**

[حي] وُتدي. شكله يشبه الود مع وجود زاوية حادة قرب القاعدة، كما في بعض أجنحة الحشرات وأوراق نباتات متنوعة.

**cuneiform**

[تشر] إسفيني. وتدي. 1- أحد ثلاثة عظام إسفينية الشكل في رُشغ القدم. 2- أي من شُعغ الفصاريب التي تغطّي ظهر الفصروف الدُرقي في الحنجرة. 3- ينسب إلى العناصر الهيكلية الوددية الشكل.

**cunnus**

[تشر] قُرْج. فتحة المهبل.

**cup**

[تصميم] قَدَح. جزء أسطواني مفتوح عند إحدى نهايتيه ومغلق عند الأخرى. [فلز] قَدَح. جزء من لوح معنفي تَكُون أثناء أول عملية سحب عميق.

**Cup**

انظر Crater.

**cup-and-ball joint**

[جيو] مفصل كروي - حُقي. شَقّ مستعرض على شكل الصحن يقم عموداً من البازل إلى قطعتين. يسمّى أيضاً ball-and-socket jointing.

**cup-and-cone fracture**

انظر cup fracture.

**cup anemometer**

[ه] مرياح قَدَحِي. مقياس لسرعة الرياح بالدوران، يتكوّن عادة من ثلاثة أو أربعة أقذاح مخروطية أو نصف كروية مركّبة بحيث تكون مستوياتها النظرية رأسية وموزّعة تناظرياً حول محور الدوران. يعبّر العدّاد معدّل دوران الأقذاح، وهو مقياس لسرعة الرياح.

**cup barometer**

[ه] مقياس ضغط - جوي قَدَحِي. مقياس للضغط الجوي يغير فيه أحد طرفي أنبوب زجاجي مدرج في قدح، مع احتواء كل من القدح والأنبوب على زئبق.

**cup-case thermometer**

[ه] مِحْرار بظرف قَدَحِي. محرار من النوع الناطس تماماً، مزوّد بوعاء قَدَحِي عند طرف البصلة لاحتواء مقدار وعمق معيّن من المادة المطلوب قياس درجة حرارتها.

**cup core**

[كهر مخ] نواة قَدَحِيّة. قلب يحيط بلب لبّ ليوفّر حجاً مغنطيسياً، له عادة محور مركزي من حديد مسحوق موضوع داخل الملف.

**cup crystal**

[مياه] بلّورة قَدَحِيّة. بلّورة جليدية على هيئة قدح سداسي يحوّل. تعتبر شكلاً مألوفاً لصقيع الأعماق.

**Cupididae**

[لا فقار] فصيلة الكوبيديّات. الحنافس الشبكية، الفصيلة الوحيدة من رُتيبة بدائيات المذغ غيديّات الأجنحة.

**cupel**

[فلز] بوتقة. قدح مصنوع من رماد العظام، يستعمل في رَزْن الفلزّات الثمينة.

**cupellation**

[فلز] 1- تحليل بوتقيّ. 2- تنقية بوتقية. 1- طريقة تستعمل فيها بوتقة لرزن الفلزّات الثمينة. 2- أسلوب لتنقية الذهب والفضة بتسبيكهما مع الرصاص ثم أكسدة الرصاص المصهور لفصل الفلزّ الوضع

**سحابة ركامية****CUMULUS CLOUD**

تشكيل صغير لسحب ركامية.

من الفلز الثمين.

#### cupferron

[كيم عضو] كَيْفِرُون.  $\text{NH}_4\text{ONONC}_6\text{H}_5$ . ملح عديم اللون يشكل بلورات تنصهر عند 164°م. يستعمل محلوله الخففي عملياً ترسيب. يسمى أيضاً copperon, nitrosophenylhydroxylamine.

#### cup fracture

[فلز] كَسْر قَدَحِي. كسر في مادة مطيلة تحت إجهاد الشد، حيث يكون لسطح انكسار إحدى القطعتين مساحة مسطحة مركزية مع حافة خارجية ممتدة. يسمى أيضاً cup-and-cone fracture.

#### cup grease

[مواد] شحم الكأس. شحم تزيق، أساسه الجير عادة. يُستخدَم في تطبيقات كثيرة.

#### cupola

[جيو] كِيُولَا. جسم من صخر جوفي ناري، منفصل ناتئ إلى أعلى ويقع قريباً من جسم أكبر منه، ويفترض أن كلا الجسمين متصلان في العمق. [فلز] دَسْت. فرن أسطواني رأسي لصهر الحديد الرمادي المستعمل في المسبك. يوضع الفلز والكوك ومساعد الصهر في أعلى الفرن فوق طبقة من الكوك ينفذ من خلالها الهواء. يسمى أيضاً furnace cupola.

#### cupola drop

[فلز] سَقَاطَة الدَسْت. الشخات غير المنصهرة المتساقطة من فرن الدست عند إنتهاء عملية صهر.

#### cupping

[فلز] 1-تَقْيِيْب. 2-تَقَبُّب. 1-العملية الأولى في أسلوب سحب عقيق. 2-كسر في قضيب أو سلك حيث يكون سطح الكسر في أحد الجزئين مخروطياً وفي الآخر مقعراً.

#### cup product

[ر] جِداء كَاسِي. عملية ضرب معرفة على أصناف كومولوجية، وهي تعطي الكومولوجيا بنية حلقية.

#### cuprammonium cellulose

[نسج] سَلِيلُوز النحاس - النشادري. السليلوز الناتج من نالة الفطن بعد معالجته بكبريتات النحاس والنشادر.

#### cuprammonium process

[نسج] عملية النحاس - النشادري. عملية يمكن بواسطتها إنتاج الحرير الاصطناعي من إعادة معالجة وإنتاج السليلوز في محلول أكسيد النحاس النشادري.

#### cuprammonium rayon

[نسج] حرير صناعي نحاسي - نشادري. حرير اصطناعي منتج من معالجة السليلوز في محلول أكسيد النحاس النشادري.

#### cupreine

[كيم عضو] كَبْرَيْن.  $\text{C}_{19}\text{H}_{22}\text{O}_2\text{N}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . بلورات لا مائية، عديمة اللون، تنصهر عند 198°م، ذوابة في الكلوروفورم والإثير. يستعمل في الطب. يسمى أيضاً hydroxycinchonine.

#### cupreous

[تقن] نُعَاسِي. يحتوي على النحاس أو يشبهه.

#### cupric

[كيم] نُحَاسِيك. شاردة النحاس حين تكون ثنائية التكافؤ.

#### cupric acetate

[كيم عضو] خَلَآت النحاس. أسيتات النحاس. بلورات خضراء - زرقاء، ذوابة في الماء، تستعمل مادة أولية لصنع أخضر باريس. يسمى أيضاً copper acetate, crystal aerugo, crystals of Venus, verdigris.

#### cupric arsenite

انظر copper arsenite.

#### cupric bromide

[كيم لا عضو] بروميد النحاس.  $\text{CuBr}_2$ . بلورات هرمية سوداء. يُستعمل مكنفاً في التصوير، وعميلاً مُبرَوماً في التخليق العضوية. يسمى أيضاً copper bromide.

#### cupric carbonate

انظر copper carbonate.

#### cupric chloride

[كيم لا عضو] كلوريد النحاس. يسمى أيضاً copper chloride. 1-  $\text{CuCl}_2$  مسحوق متنج بني مصفر ذوآب في الماء والكحول وكلوريد الأمونيوم. 2-  $\text{CuCl}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$  ثنائي هيدرات كلوريد النحاس يشكل بلورات خضراء ذوابة في الماء. يستعمل مرصفاً للون في الاصبغة، وفي الطبع على النسيج، وفي تنقية النحاس والذهب والفضة.

#### cupric chromate

[كيم لا عضو] كرومات النحاس.  $\text{CuCrO}_4$ . سائل أصفر يستعمل مرصفاً للون. يسمى أيضاً copper chromate.

#### cupric cyanide

[كيم لا عضو] سيانيد النحاس.  $\text{Cu(CN)}_2$ . مسحوق أخضر غير ذوآب في الماء. يستعمل في طلي النحاس على الحديد كهربائياً. يسمى أيضاً copper cyanide.

#### cupric fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد النحاس.  $\text{CuF}_2$ . مسحوق أبيض بلوري يستعمل في صناعة الحزفيات وفي تحضير مواد صهر الألم والسمكرة. يسمى أيضاً copper fluoride.

#### cupric gluconate

انظر copper gluconate.

#### cupric hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد النحاس.  $\text{Cu(OH)}_2$ . بلورات زرقاء ضخمة أو مجهرية. يُستعمل في ترسيخ اللون وخضاباً، وفي صنع كثير من أملاح النحاس، وفي تبقيع الورق. يسمى أيضاً copper hydroxide.

#### cupric nitrate

[كيم لا عضو] نترات النحاس.  $\text{Cu(NO}_3)_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . مسحوق أخضر أو بلورات زرقاء، ذوآب في الماء. تستعمل في طلي النحاس كهربائياً على الحديد. يسمى أيضاً copper nitrate.

#### cupric oxide

[كيم لا عضو] أكسيد النحاس.  $\text{CuO}$ . بلورات أحادية الميل سوداء غير ذوابة في الماء. يستعمل في الحصول على الألياف وفي صنع الحزفيات وفي التحاليل العضوية والغازية. يسمى أيضاً copper oxide.

#### cupric sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات النحاس.  $\text{CuSO}_4$ . ملح ذوآب في الماء يستعمل في حمامات الطلي النحاسي. يتبلور على شكل كبريتات نحاس



مهمة زرقاء اللون. يسمى أيضاً copper sulfate .

### cuprite

[معدن] كوبريت\*.  $\text{Cu}_2\text{O}$  . معدن أصفر يتبلور في النظام المكعبي. يوجد على شكل بلورات أو تجمعات حبيبية ناعمة أو بشكل مُصنّت. وهو خام للنحاس واسع الانتشار. يسمى أيضاً octahedral copper ore, red copper ore, ruby copper ore.

### cuprocopiapite

[معدن] كوبروكوبيبايت.  $\text{CuFe}_4(\text{SO}_4)_6(\text{OH})_2 \cdot 2\text{OH}_2\text{O}$  . معدن ثلاثي الميل أصفر كالكبريت الى برتقالي أصفر، مؤلف من كبريتات النحاس والحديد القاعدية المُمَيَّهة.

### cuprodescloizite

انظر mottramite .

### cupronickel

[فلز] كوبرونيكيل. سبيكة أساسها النيكل، تحتوي على 10-30% نيكيل ومقادير صغيرة من المنغنيز والحديد. تستعمل في المنشآت الصناعية والبحرية لأنابيب المبادلات الحرارية والمكثفات.

### cuprotungstite

[معدن] كوبروتونغستيت.  $\text{Cu}_2(\text{WO}_4)(\text{OH})_2$  . معدن أخضر يُشكّل ككلاً متراصاً. ذوّاب في الحموض ونظامه البلوري غير معروف.

### cuprouranite

انظر torbernite .

### cuprous bromide

[كيم لا عضو] بروميد النحاسي.  $\text{Cu}_2\text{Br}_2$  . بلّورات بيضاء أو رمادية قليلة الذوبان في الماء البارد. يسمى أيضاً copper bromide .

### cuprous chloride

[كيم لا عضو] كلوريد النحاسي.  $\text{CuCl}$  أو  $\text{Cu}_2\text{Cl}_2$  . بلّورات خضراء رباعية الوجه غير ذوّابة في الماء. يسمى أيضاً copper chloride, resin of copper.

### cuprous fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد النحاسي.  $\text{Cu}_2\text{F}_2$  . مسحوق بلّوري أحمر، نقطة انصهاره 908°م. يسمى أيضاً copper fluoride .

### cuprous oxide

[كيم لا عضو] أكسيد النحاسي.  $\text{Cu}_2\text{O}$  . أكسيد نحاسي موجود في الطبيعة على شكل كوبريت، ويتشكل على سطح النحاس عند تسخينه. يستعمل بصورة رئيسية وخضاباً ومبيداً للفطريات. يسمى أيضاً copper oxide.

### cupule

[لا فقار] قُدَيْح. كُوَيْس. مَصَص صغير على أرجل ذكور ذباب معين. [نبت] قُدَيْح. 1- قناب كوبي الشكل مميّز للسديان. 2- تُوَيْج كوبي الشكل. 3- كوب البرّيعات في رتبة الماركانتيات.

### curare

[مواد] كُورار. خلاصة سامة من نبات *Strychnos toxifera* . تحتوي على أشباه قلويات تؤدي الى شلل العضلات الإرادية، بالتأثير على وصلات الإقتران. تستخدم مساعداً للتخدير في الجراحة.

### curb

[هد مدن] حاقّة إفريز. حافة صف من الأحجار المترابطة أو خرسانة تشكل جزءاً من مزارب على طول حافة الطريق وذلك لتصريف المياه. [هد منجم] إطار داعم. إطار خشبي دائري أو مربع يُدسّر في

مدخل المنجم ليكون أساساً لتدعيم الجدران أو الأنابيب بمساعدة أخشاب أخرى أو بدونها.

### curb roof

[عمر] سقف مُتَحَدَّر. سقف ذو حَدٍ في منتصفه، مزدوج الإحدار من كلا جانبيه بحيث يتوازى حرفاً جانبيه مع الحيد في منتصفه.

### Curculionidae

[لا فقار] فصيلة السوسيات\*. حشرات السوس الحقيقي أو الخنافس الخرطومية. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق رتبة السوسيات.

### Curculionoidea

[لا فقار] فوق فصيلة السوسيات. فوق فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من رتبة النمل.

### Curcubitaceae

[نبت] فصيلة القرعيات. فصيلة أعشاب أو عرائش عشبية ثنائية الفلقة من رتبة البنفسجيات تتميز ببيض سُغلي وأزهار أحادية الجنس وأندوية من واحد الى خمسة (ثلاث في الحالات النموذجية) وتُوَيْج مُتحد البتلات.

### Curcubitales

[نبت] رتبة القرعيات. الاسم الرتبّي المخصص لفصيلة القرعيات في بعض النظم التصنيفية.

### curd

[نبت] رأس. الرؤوس الزهرية الصالحة للأكل في أنواع فصيلة الحردل كالبروكولي (ضرب من القنبيط). [هد غذا] خثارة. 1- الجزء المتخثر من اللبن الرائب، أو اللبن المُعالَج بمحض أو إنزيم. ويستخدم في صناعة الجبن. 2- مصطلح يطلق على أي طعام يشبه خثارة اللبن.

### cure

[كيم] [إنضاج]. تغيير خصائص مادة راتنجية بتكثيف كيميائي متعدد أو بتفاعلات إضافة. [هد] [إنضاج]. أسلوب تحفظ الخرسانة بواسطة رطوبة خلال أسبوعها أو شهرها الأول للإمداد بماء كاف لتصلد الأسمنت. يسمى أيضاً mature .

### curet

[طب] مَقْعَة. مَكْشَطَة. أداة على شكل ملعقة أو مغرفة تستعمل لفتح الأنسجة.

### curettage

[طب] قَعْف. قَشَط. قشط داخل تجويف جسي أو فجوة أحد الأعضاء بواسطة مكشطة.

### curie

[نو] كُوري. وحدة النشاط الإشعاعي. تعرف بأنها كمية أئة نويدة مُثَبَّة لما  $10^{10} \times 3700$  تفكك في الثانية. مختصرها Ci.

### Curie constant

[كهر مغ] ثابت كوري. الطواعية الكهربائية أو المغنطيسية في درجة معينة من الحرارة، مضروبة في الفرق بين درجة الحرارة هذه وبين درجة حرارة كوري، وهي ثابتة في الدرجات الأعلى من درجة كوري، وفقاً لقانون كوري - فايس.

### Curie point

انظر Curie temperature .

### Curie principle

[عمر] مبدأ كوري. المبدأ الذي ينص على أن السبب العياني ليس له أبداً عناصر تُناظر أكثر من المفعول الذي يولده. مثلاً، أن السبب

### كوبريت

### CUPRITE

بلورات الكوبريت



م 2.5

معدن كوبريت

بلورات وعروق الكوبريت في الصخور الحاملة اليمونيت.

### فصيلة السوسيات

### CURCULIONIDAE



خنفساء خرطومية.

## كوريوم

### CURIUM

96  
Cm

المجدول الدوري للعناصر الكيميائية  
مُبيّناً موضع عنصر الكورיום.

## كشمش

### CURRENT



الكشمش الاسود *Ribes nigrum*

## ميزان التيار

### CURRENT BALANCE



ميزان التيار لرايلي.

السّمي لا يمكن أن يُحدث مفعولاً مُتّجهياً.

### Curie's law

[كهر مغ] قانون كوري. قانون مُؤدّاه أن الطواعيات المغنطيسية لأكثر المواد ذات المغنطيسية المسايرة هي متناسبة عكساً مع درجة حرارتها المطلقة.

### Curie temperature

[كهر مغ] درجة حرارة كوري. هي درجة الحرارة التي يظهر فيها الانتقال بين المغنطيسية الحديدية وبين المغنطيسية المسايرة، أو الانتقال بين طور الكهرباء الحديدية وبين طور الكهرباء المسايرة. تسمى أيضاً Curie point.

### Curie-Weiss law

[كهر مغ] قانون كوري - فايس. علاقة بين الطواعيات المغنطيسية أو الكهربائية وبين درجات الحرارة المطلقة التي تتبعها المواد ذات المغنطيسية الحديدية وذات المغنطيسية الحديدية المعاكسة والمواد ذات الكهرباء الحديدية اللاقطبية والمواد ذات الكهرباء الحديدية المعاكسة وبعض المواد ذات المغنطيسية المسايرة.

### curine

انظر bebeerine.

### curing agent

انظر hardener.

### curing temperature

[كم] درجة حرارة الإنضاج. درجة الحرارة التي يتعرض عندها راتنج أو مادة لاصقة للمعالجة.

### curing time

[كم] زمن المعالجة. الفترة الزمنية التي يتعرض فيها جزء من الراتنج للحرارة أو للضغط لمعالجته.  
[هـ] زمن الإنضاج. الفترة الزمنية بين إيقاف الأجزاء المتحركة أثناء قولبة اللدائن الحرارية وبين إعتاق ضغط القالب. يسمى أيضاً molding time.

### curite

[معدن] كُوريت.  $Pb_2U_5O_{17} \cdot 4H_2O$ . معدن يرتقالي أحمر نشيط إشعاعياً. يوجد على شكل بلورات أبرية. وهو أحد نواتج تحوّل الأورانيينيت.

### curium

[كم] كوريوم\*. عنصر رمزه Cm، عدده الذري 96، ويُعدّ نظيره ذو الكتلة البالغة 244 المصدر الرئيسي لهذا العنصر المُنتَج اصطناعياً.

### curium-242

[فزنو] كوريوم - 242. نظير للكوريوم عدده الكتلي 242، عمر نصفه 165.5 يوماً من أجل إصدار جسيم ألفا، و  $7.2 \times 10^6$  سنة من أجل انشطاره العفوي.

### curium-244

[فزنو] كوريوم - 244. نظير للكوريوم عدده الكتلي 244، عمر نصفه 16.6 سنة من أجل إصدار جسيم ألفا، و  $1.4 \times 10^7$  سنة من أجل الانشطار العفوي. إستعماله الممكن هو كمصدر مُكَمَّل للقدرة الحرارية النووية.

### curl

[ر] دَوْران. دوران دالّة مُتّجهيّة هو مُنْحَهِ حصل عليه صورياً بضرب المؤثر del بالتجه خارجياً. يسمى أيضاً rotation (rot).  
[غاب] عَقَصَة. كتلة خشبية مقطوعة من جذع مشتب لاستعمالها في التفسير.

[مواد] تَجَعَّد. عيب في الورق نتيجة لتغير غير متساوٍ في أبعاد الوجهين العلوي والسفلي لأفرخ الورق.

### curling dies

[هـ مك] قوالب تجعيد. طاقم عُدّد يصوغ أطراف قطعة التشغيل في شكل ذي مقطع دائري.

### curling factor

انظر griseofulvin.

### curling machine

[هـ مك] مكنة تجعيد. مكنة ذات قوالب لتجعيد أطراف العلب.

### Curling's ulcer

[طب] قرحة كورلنغ. قرحة مَعِدِيّة حادّة ترافقها حروق جلدية شديدة.

### curly top

[مرض نبات] تَجَعَّد القمّة. مرض فيروس للشمندر السّكري وبعض النباتات الأخرى ينقله نطّاط الورق. تتقرم النباتات المصابة وتتجدد وتلتفّ أوراقها إلى أعلى.

### currant

[نبات] كَشْمَش\*. جنبة نبات معبل من جنس *ribes* في رتبة الورديات، ثماره خَصَلِيّة عنبية صالحة للأكل.

### currant leaf spot

[مرض نبات] تَبَقَّع ورق الكَشْمَش. 1- كَلَسَف زاوي في أوراق الكشمش يسببه فطر *Cercospora angulata*. 2- جرة الكشمش يسببها *Pseudopeziza ribis* تتميز بكلف بُني أو أسود.

### current

[فز] تيار. 1- معدّل دفع أي كمية منحنفة وغير قابلة للتلف، عبر سطح ما وخلال وحدة الزمن. 2- انظر current density.  
[كهر] تيار. صافي انتقال الشحنات الكهربائية في وحدة الزمن، وهو تخصيص للتعريف الفيزيائي. يسمى أيضاً electric current.

### current algebra

[فز جيم] جَبَر التيار. تطبيق معادلات جبرية بين تيارات مشتقة من تناظرات تقريبية، مثل تناظر  $SU_3$  الناقص، على دراسة الهادرونات.

### current amplification

[الكتر] تضخيم التيار. نسبة تيار إشارة الحُرْج إلى تيار إشارة الدُخُل في الصّمام الالكتروني، أو في الترانزستور أو في المضخم المغنطيسي، أو في قسم المضاعفة في الصّمام الضوئي المضاعف، أو في أي جهاز تضخيم آخر. ويُعبّر عنه غالباً بالدّيسِبل عن طريق ضرب اللوغارتم العادي للنسبة بالعدد 20.

### current amplifier

[الكتر] مضخّم التيار. مضخّم قادر على إعطاء تيار إشارة أكبر بكثير من التيار الذي يغذيه.

### current antinode

[كهر] بطن التيار. نقطة في خطوط نقل القدرة في الهوائي أو في غيرها من عناصر الدارات الكهربائية يبلغ فيها التيار أقصى حده عندما تكون موجاته متوقفة. يسمى أيضاً current loop.

### current attenuation

[الكتر] تَوَهِين التيار. نسبة تيار إشارة دخل الحِوَال إلى التيار المارّ في معاوِقة حل معين موصول بالمحوال. ويُعبّر عنه عادةً بالدّيسِبل.

### current balance

[كهر] ميزان التيار\*. جهاز يقيس القوة بين ناقلين للتيارات



الكهربائية بهدف معرفة قوة التيار بالأمبير.

#### current-bedding

[جيو] طباقية التيار. طباقية متقاطعة تنتج من التيارات المائية أو الهوائية.

#### current-carrying capacity

[كهر] وسع حمل التيار. الشدة القصوى للتيار الذي يمكن نقله بصورة متواصلة دون إحداث تلف دائم للخصائص الكهربائية أو الميكانيكية للأدوات أو النواقل.

#### current chart

[خريط] خريطة تيارات. خريطة لمساحة مائية تبين سرعات واتجاهات التيارات بواسطة حلقات التيارات أو المتجهات أو وسائل أخرى.

#### current constants

[بحر] ثوابت تيارية. علاقات تيارية مديّة جزئية تبقى ثابتة تقريباً بالنسبة لأي موقع خاص.

#### current-controlled switch

[الكتر] قاطع تيارى التحكم. تركيبة شبه ناقلة يقوم فيها المحياز التحكم بجعل قيمة المقاومة إما عالية جداً أو منخفضة جداً، مما يناظر حالتي «القطع» و «الوصل» في القاطع.

#### current curve

[بحر] منحني تيارى. هو في العمليات البحرية، تمثيل بياني لتدفق تيار، مؤلف من رسم بياني لإحداثي - مستطيل حيث تمثل الإحداثيات الصادية السرعة والإحداثيات السينية الزمن.

#### current cycle

[بحر] حلقة تيارية. مجموعة كاملة من الشروط التيارية المديّة والجزئية كنكك التي تحدث في يوم مد وجزر أو شهر قمري أو حلقة ميثونية.

#### current decay

[فلز] إضمحلال التيار. انخفاض مضبوط لنسب التيار، يُجرى في بعض عمليات اللحام الميمنة وخلال فترة زمنية محددة مسبقاً، وذلك لتجنب التبريد السريع لشذرة اللحمة.

#### current density

[فز] كثافة التيار. كمية متجهة تساوي مركبتها العمودية على أي سطح، معدل دفق كمية منقذفة وغير قابلة للتلف، عبر هذا السطح وفي وحدة المساحة ووحدة الزمن. تسمى أيضاً current.

[كهر] كثافة التيار. شدة التيار الكهربائي الذي يمر عبر وحدة المساحة في الناقل، وهو تخصيص للتعريف الفيزيائي. يسمى أيضاً

electric current density.

#### current diagram

[بحر] مخطط تيارى. رسم بياني يبين السرعات الوسطى للفيض وتيارات الجزر طوال الحلقة التيارية وبالنسبة لجزء كبير من المجرى المائي للند والجزر.

#### current difference

[بحر] فرق تيارى. هو في العمليات البحرية، الفرق بين زمن الماء الخامد أو قوة التيار في محطة تابعة، وبين المحطة المرجعية.

#### current divider

[كهر] مقسم التيار. أداة تستعمل لاعطاء جزء مطلوب من مجموع التيار في دائرة كهربائية معينة.

#### current drain

[كهر] صرف التيار. التيار المأخوذ من مصدر الفلطية بواسطة حمل

ما. يسمى أيضاً drain.

#### current drogue

[مد] مرشاة التيار. مجموعة لقياس التيار مكونة من صليب تيارى مثقل، وشراع أو مظلة، وطافية سطحية متصلة بها.

#### current efficiency

[كيم فز] مردود التيار. نسبة مقدار الكهرباء، مُقَدَّرًا بالكولونات، اللازم نظرياً لتوليد مقدار معين من المادة في عملية كهركيميائية، إلى المقدار المُستهلك فعلاً.

#### current ellipse

[بحر] إهليلج تيارى. في العمليات البحرية، تمثيل بياني لتيار دوراني حيث يجري تمثيل سرعة واتجاه التيار في الساعات المختلفة للحلقة التيارية بواسطة متجهات نصف قطرية. إن الخط الواصل بين نهايات متجهات نصف قطرية شبه الإهليلج.

#### current feed

[الكتر] تغذية تيارية. تغذية نقطة يكون عندها التيار في حده الأقصى، كما هو الحال في مركز هوائي طوله نصف موجة.

#### current feedback

[الكتر] تغذية - مرتدة تيارية. تغذية عكسية تكون متوالية مع دائرة دخل المضخم.

#### current feedback circuit

[الكتر] دائرة التغذية المرتدة التيارية\*. دائرة تُستخدَم لإزالة آثار عدم استقرار كسب المضخم في آلة التسجيل ذات التشغيل غير المباشر، وتكون فيها فلطية دخل (إشارة الخطأ) المضخم عبارة عن الفرق بين الكمية المقاسة وهبوط الفلطية عبر مقاوم معين.

#### current function

انظر Lagrange stream function.

#### current gain

[الكتر] كسب التيار. جزء التيار الذي يتدفق داخل مصدر الترانزستور ثم يمر عبر منطقة القاعدة ويخرج من المجمع.

#### current generator

[الكتر] مولّد التيار. عنصر دائرة ذو مربطين يكون مربط التيار فيه غير خاضع للفلطية الموجودة بينهما.

#### current hogging

[الكتر] الإستئثار بالتيار. حالة يمر فيها أكبر جزء من التيار في إحدى دوائر التلق المتعددة والمتوازية بسبب كونها أقل مقاومة من بقية الدارات.

#### current hour

[بحر] ساعة تيارية. متوسط الفاصل الزمني بين مرور القمر فوق دائرة خط الزوال غرينتش وزمن قوة تيار الفيض التالية، مُعدّلة بواسطة أزمنة الماء الخامد وقوة الجزر.

#### current-instruction register

انظر instruction register.

#### current intensity

[كهر] شدة التيار. قيمة التيار الكهربائي. تسمى أيضاً

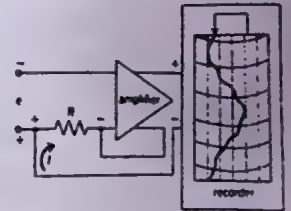
current strength.

#### current interrupter

[كهر] قَطَاعُ التيار. آلية توصل في الخط الناقل للتيار، تنقطع التيار عن الخط بشكل دوري لتسمح بإجراء الاختبارات، بدون تيار، على مركبات الدارة.

#### دائرة التغذية المرتدة التيارية

##### CURRENT FEEDBACK CIRCUIT



مخطط دائرة التغذية المرتدة التيارية.



**current limiter**

[الكتر] محدّد التيار. جهاز يُقيّر تدفق التيار على مقدار معيّن، دون أخذ الفلطية المسلطة بعين الاعتبار. يسمى أيضاً demand limiter.

**current-limiting reactor**

انظر series reactor .

**current-limiting resistor**

[كهر] مقاوم محدّد للتيار. مقاوم يدخل في دائرة كهربائية ليحدّد من تدفق التيار الى حد معين ويستعمل عادة لحماية الصمامات وبقية المركبات في فترة الإحماء.

**current line**

[هـ] جبل التيار. في العمليات البحرية جبل مدرج متصل بشاخص التيار، يُستعمل لقياس سرعة التيار. عندما يتحرك الشاخص مبتعداً مع التيار، تقاس سرعة التيار بمقدار طول الجبل المبتعد في زمن معين. يسمى أيضاً log line .

**current lineation**

انظر parting lineation .

**current location reference**

[م ا م] مرجع الموقع الراهن. تعبير رمزي، كالنجمة مثلاً، يبين الموقع الراهن الذي وصل إليه البرنامج، فيسبب التعبير  $2 + *$ ، مثلاً، إنتقال التحكم إلى العبارة الثانية التي تلي العبارة الراهنة.

**current loop**

انظر current antinode .

**current margin**

[اتصال] فارق التيار. الفرق ما بين تيارات الحالة الوطيدة المارة عبر أحد أجهزة الإستقبال البرقي المناظرة لموقعين مختارين للمرسل والتلغرافي.

**current measurement**

[كهر] قياس التيار. قياس تدفق التيار الكهربائي.

**current meter**

انظر ammeter, velocity-type flowmeter .

**current-mode logic**

[الكتر] منطق المنوال التياري\*. دائرة منطق متكاملة تكون فيها الترانزستورات متوازية بحيث يمنع الإشتثار بالتيار.

**current node**

[كهر] عقدة التيار. نقطة في خطوط نقل القدرة، او الهوائي، او في غيرها من عناصر الدارات الكهربائية التي تحمل موجات متوقفة، تكون شدة التيار فيها صفراً.

**current noise**

[الكتر] ضجيج التيار. ضجيج كهربائي، مشكوك بمصدره، يلاحظ في بعض المقاومات عند وجود تيار مستمر، ويزداد مع مربع هذا التيار.

**current phasor**

[كهر] موطوار التيار. خط بالنسبة لنقطة ثابتة يدلّ طول على شدة التيار وتدلّ زاويته على طور التيار.

**current pole**

[هـ] شاخص التيار. شاخص يستعمل لتعيين اتجاه التيار وسرعته. يبين الاتجاه بواسطة اتجاه تحرك الشاخص، وتعين السرعة بمقدار ابتعاد جبل التيار المتصل بالشاخص في زمن معين.

**current ratio**

[كهر مغ] نسبة التيار. هو، في دليل الموجة، النسبة بين التيار

الأعظم والتيار الأصغر.

**current regulator**

[الكتر] منظم التيار. جهاز يُبقي قيمة تيار خرج منبع فلطية ثابتاً بشكل أساسي بالرغم من تغيرات معاوقة الحمل.

**current relay**

[كهر] مرحّل تيّاري. مرحّل يعمل عند قيمة محددة للتيار عوضاً عن قيمة محددة للفلطية.

**current ripple**

[جيو] نيم التيار. نوع من علامات النيم، له منحدر طويل لطيف في الاتجاه الذي ينساب فيه التيار ومنحدر أقصر أشد ميلاً في الاتجاه المداير للتيار.

**current rips**

[بحر] تموجات التيار. موجات صغيرة تشكل على سطح الماء نتيجة اتصال تيارات محيطية معاكسة. إن هذه التموجات التياراتية هي اهتزازات عمودية أكثر من كونها موجات متقدمة، وهذا ما يميزها عن غيرها.

**current rose**

[أخرط] حلقة التيار. تمثيل تخطيطي لتيارات المحيط في مناطق معينة باستخدام المتجهات عند جهات البوصلة الأصلية واليمنية، وذلك لإظهار اتجاه سريان التيار السائد والتردد الحالي للإتجاه في فترة زمنية معينة.

**current saturation**

انظر anode saturation .

**current strength**

انظر current intensity .

**current tables**

[بحر] جداول التيارات. جداول تُسجل تنبؤات عن زمن وسرعات التيارات المديّة والحزبية في أماكن متعددة.

**current tap**

انظر multiple lamp holder, plug adapter lamp holder .

**current transformer**

[كهر] محوّل التيار. محوّل مقياسي يكون ملفه الأولي متوالياً مع الدارة التي تحمل التيار المُنوي قياسه أو ضبطه، ويقاس التيار في الملف الثانوي.

**current transformer phase angle**

[كهر] زاوية طور محوّل التيار. الزاوية بين متجه التيار الأولي وممكوس متجه التيار الثانوي، ومن المناسب ان تعتبر قيمة هذه الزاوية موجبة عندما يتقدم ممكوس متجه التيار الثانوي متجه التيار الأولي.

**current-type flowmeter**

[هـ] مقياس - تدفق تياري. جهاز ميكانيكي لقياس سرعة السوائل في المجاري المفتوحة والمغلقة، يشبه المرياح ذا الأرياش (حيث يدير السائل المتحرك أرياشاً صغيرة)، ولكنه أكثر منه متانة.

**current-type telemeter**

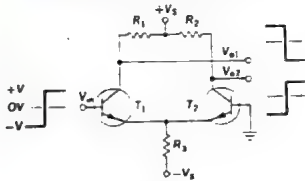
[اتصال] مقياس بُعدي تياري. مقياس بُعدي يكون فيه مقدار أو شدة التيار المفرد المرسل هو وسيلة ترجمة المعلومات.

**current-voltage dual**

[كهر] ثنوي التيار والفلطية. دائرة مكافئة لدائرة ثانية عندما تُبدّل الكميات بشنوياتها. فمن الكميات الثنوية التيار والفلطية، المعاوقة والقابلية، والمراوي والعُدّة.

منطق المنوال التياري

CURRENT-MODE LOGIC



مخطط دائرة منطق المنوال التياري، وهي عبارة عن دائرة غير مشبعة، مع مخارج متممة.

## curry

[هـ غذا] كاري. خليط من التوابل النباتية، يشمل الكركم والكزبرة، والقرصة، والكثون، والزنجبيل، وحب الهال، والفلفل الحريف (الأحر)، وفصوص الثوم، وكَبَش القرنفل، وجوزة الطيب

## cursor

[تصميم] مُنْزَلَقَة. مرشح رائق أو كهروماني اللون، يمكن وضعه على شاشة الرادار وتدويره حتى يمر خط قطري في المرشح على صدى الهدف، وعندئذ تقرأ النتيجة بالمسافة من الرادار إلى الهدف بدقة على تدرج ثابت محيط بالمرشح ومقسّم إلى 360°.

## cursorial

[فقار] عداء. متلاحم مع العدو.

## curtain

[نو] ستار. درع رقيق، من الكاديوم عادة، يستعمل في المفاعل النووي لإيقاف تيار من النيوترونات البطيئة.

## curtain array

[كهـ ريغ] صَفِيفُ ستاري. صفيح هوائيات يتألف من عناصر سلك رئيسي ممدودة أو مبسوطة بين كَتَلِي التعليق.

## curtain board

[مبان] لوح حاجب. قاطوع مُنْطَبِط للنيرون يضاف إلى السقف.

## curtain coating

[هـ كيم] تَكْشِيفَة حجابية. طريقة يتم فيها تمرير الطبقة المراد طلاؤها بمنتجات منخفضة اللزوجة أو بحاليل، عبر هذه الأخيرة، على نحو تكون معه متعامدة على حجاب من السائل المتناقل بشكل حر.

## curtain rhombic antenna

[كهـ ريغ] هوائي ستاري مُعَيَّنِي. هوائي مُعَيَّنِي متعدد الأسلاك، له موازفة دخل ثابتة على مدى واسع من الترددات. وله ناقلان أو أكثر عند التغذية وعند أطراف النهايات، ولكنها مفصولة وبعيدة عن بعضها رأسياً على أبعاد تتراوح بين 1 و 5 أقدام. (30 إلى 150 سنتيمتر) في القطبين الطرفين.

## curtain wall

[هـ مدن] ستارة حائطية. حائط خارجي غير محمل.

## curtate

[م ا م] مُقْصَرَة. مجموعة من الصفوف المتجاورة في بطاقة مثقبة.

## curtate distance

[فلك] مَسَافَة مُقَاصَرَة. المسافة بين الأرض أو الشمس وسطح الخط القام الممتد من أحد الكواكب أو المذنبات إلى مستوى مدار الأرض.

## Curtis-Dolez unit

[حي] وحدة كورتيس - دويزي. وحدة لمعايرة الأسروجن.

## Curtis stage

[هـ مك] مرحلية كُورْتِيس. عَنَفَة ذات سرعات مرحلية تستعمل فيها سطل عاكسة بين المراحل.

## Curtis turbine

[هـ مك] عَنَفَة كُورْتِيس. عنفة بخارية من النوع الدفعي ذات سرعات مرحلية.

## Curtius reaction

[كيم عضو] تفاعل كورتيسوس. طريقة مخبرية لحف حمض كربوكسيلي إلى أمين أولي بتحويل الحمض إلى أزيد الأسيل ليعطي نواتج يمكن إِمَاحَتِها إلى أمينات.

## curvature

[ر] تَقَوُّس. مقلوب نصف قطر الدائرة التي هي أفضل تقريب للمنحنى في النقطة المفروضة، ويساوي معدل تغير متجه الوحدة لمماس المنحنى بالنسبة إلى طول قوس المنحنى.

## curvature correction

[فلك] تصحيح الإنحناء. تصحيح يطبق على متوسط متسلسلة من الأرصاد أجريت على نجم أو كوكب سيار وذلك لحساب تباعد المسار الظاهري للنجم أو الكوكب السيار عن الخط المستقيم. [مح جيو] تصحيح الإنحناء. التصحيح الذي يجري في بعض الأعمال الجيوديسية ليؤخذ في الحسبان انقراج سطح الأرض (الشكل الكرواني) من مستو ما.

## curvature of field

[بصر] إنحناء الحقل. خطأ في صورة جسم مستو ينشأ على شاشة مستوية، بواسطة نظام بصري، حين تكون الصورة الأمثل ممتدة على سطح منحنى.

## curvature of space

[نسب] إنحناء الفضاء. 1- إنحراف الفضاء الثلاثي الأبعاد، وهو فضاء جزئي من المكان - الزمان المنحنى، عن الهندسة الإقليدية. 2- الإنحناء القوسي لفضاء ثلاثي الأبعاد يشكل فضاء جزئياً من المكان - الزمان المنحنى.

## curvature tensor

انظر Riemann-Christoffel tensor.

## curve

[ر] منحنى. الصورة المتواصلة لفترة الوحدة.

## curved beam

[هـ] عتبة مَقَوَّسة. عتبة تُعَدُّها أقواس دائرية.

## curved space-time

[نسب] المكان - الزمان المُنْحَنِي. فضاء ريمان الرباعي البعد حيث لا توجد خطوط مستقيمة بل منحنيات فقط. وهو تعميم لكون منكوفسكي في نظرية النسبية العامة.

## curve fitting

[احصاء] توفيق مُنْحَن. حساب مُنْحَنِي ذي ميزة خاصة (مُنْحَنِي لوارغتي مثلاً) يقترب أكثر ما يمكن من عدد من النقاط في مُسْتَوِي.

## curve follower

[م ا م] متتبع المنحنى. أداة تقرأ معطيات بشكل رسم بياني، كمنحنى مرسوم على الورق بحبر مناسب، معتمدة بذلك على لاقط كهروضوئي أو مَوَاسِمِي أو تحريضي موجه بآلية موازنة. يسمى أيضاً graph follower.

## curve of constant bearing

انظر curve of equal bearing.

## curve of equal bearing

[ملاح] منحنى تساوي الاتجاهات الزاوية. منحنى يصل بين جميع النقاط على خريطة، حيث يتساوى الاتجاه الزاوي للدائرة العظمى عند كل نقطة. يسمى أيضاً curve of constant bearing.

## curve resistance

[مك] مقاومة المنحنى. القوة التي تُماكس حركة قطار على طول خط حديدي بسبب تقوس الخط.

## curves of form

[عمر بحر] منحنيات الشكل. رسوم بيانية تمثل خواص شكل السفينة مثل منحنى الإزاحة، ومنحنى المساحة المبلولة بالنسبة للماطس.

curve tracing

تتبع المنحنى: رسم المنحنى على ورقة الشبكية وتحويله إلى شكل آخر.

curvilinear

منحنى: متعلق بالمنحنى، أو متعلق بالمنحنى.

curvilinear coordinates

إحداثيات منحنية: إحداثيات في نظام إحداثيات منحنية.

curvilinear motion

حركة منحنية: حركة في مسار منحنى.

curvilinear regression

إعادة انكفاء منحنية: دراسة الانكفاء منحنية.

curvilinear transformation

تحويل منحنى: تحويل من نظام إحداثيات منحنية إلى نظام إحداثيات أخرى.

cuspidate

مخروطي: متعلق بالمخروط، أو متعلق بالمخروط.

cuspidate

مخروطي: متعلق بالمخروط، أو متعلق بالمخروط.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

Cushing's syndrome

متلازمة كوشينغ: متلازمة ناتجة عن إفراز مفرط للكورتيزول.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cutaneous anaphylaxis

حساسية مناعية جلدية: حساسية مناعية تحدث في الجلد.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cutaneous anaphylaxis

حساسية مناعية جلدية: حساسية مناعية تحدث في الجلد.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cuspidate

مخروطي: متعلق بالمخروط، أو متعلق بالمخروط.

cuspidate

مخروطي: متعلق بالمخروط، أو متعلق بالمخروط.

curvilinear

منحنى: متعلق بالمنحنى، أو متعلق بالمنحنى.

curvilinear

منحنى: متعلق بالمنحنى، أو متعلق بالمنحنى.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cutaneous anaphylaxis

حساسية مناعية جلدية: حساسية مناعية تحدث في الجلد.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cut

قطع: قطع، أو قطع، أو قطع.

cutaneous anaphylaxis

حساسية مناعية جلدية: حساسية مناعية تحدث في الجلد.



## cutaneous anthrax

انظر malignant pustule .

## cutaneous appendage

[تشر] ملحقات جلدية . أي من المشتقات الجلدية التي تشتمل على الأظافر، والشعر، والغدد الدهنية والغدد الثديية والغدد العرقية.

## cutaneous blastomycosis

[طب] فُطَار جُرثُومِي جلدي . نوع من الفُطَار الجُرثُومِي الجلدي في شمال أمريكا يعتبره البعض ذا مظهر سريري من النوع النظامي.

## cutaneous coccidioidomycosis

[طب] فُطَار مَكُورَات جلدي . عدوى جلدية أوليّة يسببها فطر *Coccidioides immitis* . عدوى جلدية تنتج عن إصابة في الرئتين.

## cutaneous leishmaniasis

[طب] لِيْشْمَانِيَّة الجلد . عدوى جلدية طفيلية تسببها *Leishmania tropica* . تتميز بتقرحات عميقة في الجلد والنسج تحت الجلدية.

## cutaneous pain

[اعضا] ألم جلدي . شعور بالألم مصدره الجلد.

## cutaneous reaction

[طب] تجاوب الجلد . 1- أي تغير في الطبقات الخارجية من الجلد كحروق الشمس أو الطّفَح في الحصبة . 2- أي ردة فعل منّعة مباشرة أو لاحقة تظهر في الجلد يسببها تفاعل مولد - ضد مع جسم مضاد.

## cutaneous sensation

[اعضا] إحساس جلدي . أي إحساس ينشأ في أطراف الأعصاب الحسية للجلد . يشمل الضغط والدفع والبرودة والألم.

## cutaway

[تخطيط] رسم مقطعي . رسم توضيحي لجسم أزيل جانب من غلافه أو سطحه ليبان تركيبه الداخلي أو حركته.

## cutback

[هـ كيم] تخفيف . مزج الزيوت الثقيلة بزيوت خفيفة وذلك للوصول بها الى المواصفات المطلوبة.

## cutback asphalt

[مواد] أسفلت مخفف . أسفلت تمت تطريته أو تسييله بخلطه بقطارات نفطية.

## cutbank

[جيو] ضِفّة منحورة . الضفة المتقرّرة لجدول متعرج والتي تظل قائمة كجرف معلق أو شديد الانحدار بفعل الماء عند قاعدتها.

## cut capacity

[ر] سعة القطع . هي، في شبكة تجزأت نقطها الى صنفين معينين  $C_1$  و  $C_2$  ، مجموع ساعات جميع القطع الموجهة من نقطة في  $C_1$  الى نقطة في  $C_2$  . تسمى أيضاً cut value .

## cutch

[مواد] كاشو . تين مُستخرج من لحاء المنغروف.

## Cuterebridae

[لا فقار] فصيلة ثاقبات الجلد . فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستديرات الذرز من الذبابيات ، من فوق قُوَيْمَة ذوات الغطاء.

## cut form

[م ا م] كراسية مُقْتَطَعَة . كراسية مستند أو ايصال أو ما شابهها، ذات أبعاد قياسية، يلزم تمييزها بصرياً أمر قراءة منفصل.

## cut glass

[مواد] زجاج مُرَيّن . زجاج طِرَافِي مُرَيّن بأغاط محفورة في سطحه.

## cuticle

[تشر] قَشِيْرَة . الطبقة المُقَرّنة من نِثِيَة المُغَر التي ترتبط بصفيحة الظفر عند جداره.

[حي] قَشِيْرَة . إفراز لا خلوي، صلد أو غشائي لصفيحة ظهارية، كغلاف الخيطيات والحلقيات والهيكلي الخارجي لفصليات الأرجل والفناء من الكوتين على بعض أجزاء النبات.

## cutie pie

[نو] مقياس معدّل جرعة الإشعاع . مقياس معدّل جرعة الإشعاع له مُسَكّ مُنَسَّس وأسطوانة لينة أو ماسورة تحوي حجرة تشريد وعدّاداً ومؤشراً مركباً فوق المُسَكّ.

## cut in

[ملاح] يخطّط المواقع . يرسم أو يلاحظ خطوط المواقع لجسم أو مركبة، وخاصة باستعمال اتجاهاته الزاوية.

## cutin

[كيم حي] كُوتِين . خليط من المواد الدسمة التي وجدت بصورة مميزة في الجدران الخلوية للبشرة وفي قشيرة أوراق وسوق النباتات.

## cutinite

[جيو] كَاتِينِيْت . ضرب من فحوم الاكزينيت ويَتَكَوّن من قشور النباتات.

## cutis

انظر dermis .

## Cutler feed

[كهر منغ] تغذية كُنْطَر . جَوْف طُنّان ينقل الطاقة ذات التردد الراديوي من نهاية دليل موجي الى العاكس العائد للتركيبة الدورانية لرادار.

## cut nail

[تصميم] مسار مقطوع . مسار سطح مستدق، مقصوص من الألواح الفولاذية، له مقدرة على المسك أكبر من مقدرة المسار السلكي (الحديدي)، ويستخدم عموماً لتثبيت الأرضيات.

## cutoff

[الكتر] قطع . 1- القيمة الدنيا لانحياز الشبكة السالب والتي تحول دون تدفق تيار المصدر في الصمام الالكتروني.

2- انظر cutoff frequency .

[جيو] منعطف مقطوع . عاقول . مجرى مائي حديث العهد قصير نوعاً يَتَكَوّن عندما يقطع أحد الأنهار رقبة بحيرة هلالية أو نثية حدوة الحصان (في مجرى النهر).

[فز] قطع . طريقة تستعمل حين يكون الإسهام، في قيمة كمية فيزيائية معطاة بواسطة تكامل بالنسبة لتغير معين، غير معقول (خاصة حين يكون الإسهام لا نهائياً). وهي تنضمّن قطع التكامل عند حدّ معين. [هـ] 1- إخفاق . 2- قاطع . 1- إخفاق الإطلاق في مجموعة متفجرات بسبب انقطاع الصلابة نتيجة قص الصخر عند انفجار الشحنات المجاورة . 2- الخط المتكون على شيء لدائي من تقابل نصفي قالب انضغاطي . يسمى أيضاً flash groove, pinch-off .

[هـ مك] قطع . 1- إيقاف مائع التشغيل عن الدخول الى أسطوانة محرك . 2- الزمن اللازم لاجراء الإيقاف.

[هـ منجم] 1- إجرياء . 2- مدى اللقمة . 3- الحد التعديني الأدنى . 1- مصطلح يستعمله عمال المحاجر للإشارة الى الاتجاه الذي يجب أن يحفر فيه الغرائيت لثلاث بنش . 2- عدد الأقدام التي تستعمل خلالها لقمة حفر في نوع معين من الصخور (كما يحدد ذلك رئيس عمال الحفر) . 3- النسبة المثوية الدنيا للمعدن في الخام حتى يكون تعدين اقتصادياً.

#### cutoff attenuator

[كهر مغ] **مُوهِن القطع**. طول متغيّر من دليل الموجة، يُستعمل دون تردده القطعي لإحداث توهين غير مبدد للطاقة.

#### cutoff bias

[الكتر] **إنحياز القطع**. قلطية الإنحياز المستمرة التي يجب تسليطها على شبكة الصمام الالكتروني لوقف تدفق تيار المصدر.

#### cutoff field

انظر critical field.

#### cutoff frequency

[الكتر] **تردد القطع**. التردد الذي يبدأ عنده توهين الجهاز بالازدياد بوضوح، مثل التردد المحدّد الذي لا تستطيع قبله الموجة المرتحلة في منوال معين أن تبقى في الدليل الموجي، أو التردد الذي يفقد بعده الصمام الالكتروني مردوده بسرعة. يسمى أيضاً critical frequency, cutoff.

#### cutoff high

[رصد] **مرتفع منعزل**. مرتفع دافئ انحرّف عن التيار الغري الرئيسي، ويقع شالي ذلك التيار.

#### cutoff lake

انظر oxbow lake.

#### cutoff limiting

[الكتر] **تحدد القطع**. أي تحديد لقلطية الحرج القصوى في دائرة الصمام الخلائي بواسطة إساقعة الشبكة الى ما بعد القطع.

#### cutoff low

[رصد] **منخفض منعزل**. منخفض بارد انحرّف عن التيار الغري الرئيسي، ويقع جنوب ذلك التيار.

#### cutoff point

[هـ مك] **نقطة القطع**. 1- النقطة التي يحدث عندها تحوّل من التدفق الحلزوني في مبيّنت (غلاف) مروحة طاردة مركزية إلى تدفق مستقيم في الجري الموصل بها. 2- النقطة التي يتوقف عندها قبول البخار في شوط محرك بخاري.

#### cutoff tool

[هـ مك] **مِفْصَلة**. عُدّة تستعمل على مغارط القضبان لنصل القطعة المنجزة من القضيب الحام الجاري تشغيله على المخرطة.

#### cutoff trench

[هـ مدن] **خندق مانع**. خندق أسفل منسوب أساس السد أو أي منشأ آخر يُملأ بمادة غير مسامية، مثل الطين أو الخرسانة، لتكوين حائل لا ينفذ منه الماء.

#### cutoff valve

[هـ مك] **صمام قطع**. صمام يستعمل لوقف تدفق بخار الماء إلى أسطوانة محرك بخاري.

#### cutoff voltage

[الكتر] **قلطية القطع**. 1- قيمة قلطية المبري التي تخفّض التغيّر الناتج في مبرّ الصمام الالكتروني الى قيمة معيّنة أقل. 2- انظر critical voltage.

#### cutoff wall

[هـ مدن] **جدار مانع**. جدار طيني أو خرساني غير سميك مانع لتسرب المياه يُشَيّد بعمل خندق. يسمى أيضاً core wall.

#### cutoff wavelength

[كهر مغ] **طول موجة القطع**. 1- نسبة سرعة الأمواج الكهرمغناطيسية في الحلاء الى تردد القطع في دليل موجي وحيد الناقل. 2- طول الموجة العائد الى تردد القطع.

#### cutoff wheel

[هـ مك] **عجلة فصل**. عجلة رقيقة مشربة بمادة ساجية تستعمل لشق أو قطع الشقوب في مادة أو في جزء ما.

#### cut oil

[مواد] **زيت مخفّف**. زيت استخلّب جزئياً بالماء، في وجود الهواء.

#### cutout

[جيو] **حُيَيْد**. انظر horseback. [كهر] 1- **فروع**. 2- **مِفْصَال**. 1- أزواج تخرج من كَبَلات وتنتهي في نقاط غير نهاية الكبل. 2- أداة كهربائية تستعمل بشكل تلقائي أو يدوي لقطع التيار عن الآلات. يسمى أيضاً electric cutout.

#### cutout box

[كهر] **علبة المفصلات**. علبة معدنية صامدة للهب، لها باب أو أكثر متصلات، وتحتوي على صهيرات وقواطع التمديدات الكهربائية. تسمى أيضاً fuse box.

#### cutover

[غاب] **يَحْتَسِب**. يقطع الأخشاب الصالحة للتسويق.

#### cut platform

انظر wave-cut platform.

#### cut point

[هـ كم] **نقطة القُطْف**. درجات الغليان الفاصلة ما بين قطعات من النفط الخام أو من المخزون الأساسي.

#### cut-set

[كهر] **مجموعة القطع**. مجموعة فروع من الشبكة بحيث ان قطع جميع هذه الفروع يؤدي الى زيادة عدد الأجزاء المفصولة في الشبكة. أما قطع جميع هذه الفروع ما عدا واحدة فقط فلا يؤدي الى زيادة عدد الأجزاء المفصولة.

#### cut shot

[هـ منجم] **طلقة قطع**. طلقة مصممة لتؤدي الى انهيار نعم ثم قصه أو فتحه من جانب واحد.

#### cut-signal-branch operation

[الكتر] **إشتغال بقطع فرع الإشارة**. في النظم التي يستمر فيها الإشتغال الراديوي دون قطع الحاملة، يقوم أسلوب الإشتغال بقطع فرع الإشارة بتثبيط فرع الإشارة في أحد الاتجاهات بينما يحوله المرور بالاتجاه الآخر وذلك من أجل منع الإنمكاسات غير المطلوبة للإشارة.

#### cutter

[صوت هـ] **قاطعة**. أداة كهرمغناطيسية أو كهرأجهدية تقوم بتحويل الدغل الكهربائي الى خرج ميكانيكي يستخدم في تحريك إبرة الحاكمي، ودفعها لقطع حز متموج في السطح الشمعي المصقول صقلًا عالياً لأسطوانة التسجيل. تسمى أيضاً

cutting head, head, phonograph cutter, recording head.

[هـ مك] **مِقْطَاع**. انظر cutting tool.

[هـ منجم] 1- **قِطَاع**. 2- **قِطَاعَة**. 1- مُشَقَّل قِطَاعَة فحم أو مكينة قطع للصخور أو الشخص المنوط به عملية تثقيب سفلي بالمعمل أو الحفارة. 2- مفصل تركيبي يكون عادة مفصل مَبْل يجري في اتجاه التشغيل.

#### cutter bar

[هـ مك] **قضيب المِقْطَاع**. القضيب الذي ترتكز عليه عُدّة القِطْع في مخرطة أو في آلة تشغيل أخرى.

#### cutterhead

[هـ مك] **رأس المِقْطَاع**. ترتيب على مكينة تشغيل لمسك عُدّة القِطْع.

**cutter sweep**

[هـ مك] إكتساح المقطع. المقطع الذي يفصله أو يَجْتَنُّه قاطع التفريز أو عجلة التجليخ عند الدخول في حُدَّة (مجرى) أو عند الخروج منها.

**cutting**

[نبت] إقلامه. قطعة من ساق نباتية أحادية أو متعددة العقد تغطي إذا ما وضعت في شروط ملائمة جذوراً وسوقاً تؤدي إلى نبات كامل.

**cutting angle**

[هـ مك] زاوية القَطْع. الزاوية التي يصنعها وجه القَطْع لمدة ما مع سطح الشغلة خلف العدة.

**cutting down**

[فلز] بَرْد. إزالة عدم الإستواء أو الحشونة السطحية من المعدن باستعمال مادة حاكّة.

**cutting drilling**

[هـ مك] ثَقَبٌ بالقَطْع. طريقة ثقب دَوَّارة يحدث فيها الثقب بتأثير فولاذ المثقب الدوّار أثناء ضغطه في الصخر.

**cutting edge**

[تصميم] حافة القَطْع. 1- نقطة أو حدّ ماسّة أو أية مادة أخرى، مركبة في لقمة المثقاب. تسمى أيضاً cutting point. 2- حدّ قلم المحرطة الملامس للشغلة في أثناء عملية القَطْع.

**cutting fluid**

[مواد] مائع قطع. مائع يُصَبَّ على العدة والشغلة في عملية قطع الفلزات، وذلك لحفض الحرارة المولدة بالإحتكاك، وللتزيق، ومع الصدأ، وطررد البرادة.

**cutting head**

انظر cutter.

**cutting machine**

[هـ منجم] مكنة قطع. جهاز يدار بالطاقة يستعمل لقطع الفحم من أسفل أو لقصه للمساعدة على إزالته من واجهة التشغيل.

**cutting-off machine**

[هـ مك] مكنة تقطيع. مكنة لتقطيع القضبان أو الأشكال المعدنية، وتشمل أنواع الحارط التي تستعمل فيها عُدّة القَطْع ذات الحدّ المفرد، كما تشمل أنواعاً عديدة من المناشير.

**cutting-off process**

[رصد] عملية انغزال. سلسلة أحداث متتابعة تؤدي إلى انحراف مرتفع دافئ أو منخفض بارد، كان ضمن الغريبات أصلاً، إما ناحية القطب (مرتفع منغزل) أو ناحية خط الإستواء (منخفض منغزل) بعيداً عن التيار الغربي. تكون هذه العملية واضحة عند الطبقات العليا من الغلاف الجوي وغالباً ما تنتج عنها حالة عاتقة، أو تسهم في وجود هذه الحالة.

**cutting oil**

[مواد] زيت قطع. نوع من موائع القَطْع يُستخدَم في فلزات التشغيل لتزيق المعدن وقطع الشغل، مما يخفف البلى ويزيد من سرعة القَطْع وبالتالي من احتياجات القدرة. وهو على نوعين: فاعل وغير فاعل.

**cutting pliers**

[تصميم] زردية قطع. زردية يضم فكاًها حثّين قاطعين.

**cutting point**

انظر cutting edge.

**cutting process**

[فلز] عملية القَطْع. عملية يُقَطَّع فيها المعدن بتطبيق غاز أو قوس

كهربية عليه.

**cutting ratio**

[هـ] نسبة القَطْع. هي في قطع المادن، النسبة بين عمق القَطْع وبين نخانة الرئش لزاوية قص معينة.

**cutting rule**

[هـ] مِسْطَرَّة قَطْع. مسطرة فولاذية حادة تستعمل في آلة لقطع الورق المادي أو ورق الكرتون.

**cuttings**

[هـ منجم] كُارَة القَطْع. كسرة صخرية تنتج عن اختراق الصخور أثناء عمليات الحفر.

**cutting speed**

[هـ مك] سرعة القَطْع. سرعة الحركة النسبية بين عدة القَطْع والشغلة في الإتجاه الرئيسي للقَطْع. تسمى أيضاً feed rate, peripheral speed.

**cutting stylus**

[صوت هـ] إبرة قاطعة. إبرة تسجيل ذات طرف حادّ يقوم بإزالة المادة لإنتاج حَزّ في وسط التسجيل.

**cutting tip**

[هـ] طرف القَطْع. طرف خرطوم مشعل القَطْع الذي يتدفق منه الغاز.

**cutting tool**

[هـ مك] عُدّة القَطْع. جزء من آلة تشغيل يلامس المادة من الشغلة ويزيلها باستعمال وسط قطع. تسمى أيضاً cutter.

**cutting torch**

[هـ] مشعل قطع. مشعل يسخن المعدن سخناً مسبقاً في حين يتأكسد السطح بسرعة بواسطة نافورة من الأكسجين تتدفق خلال اللهب من خط تغذية إضافي.

**cuttlefish**

[لا قفار] حَبَّار\*. رَخْوِي عَشْرِي الأرجل من جنس Sepia تستعمل صدفته في صناعة معجون الأسنان ومستحضرات التجميل.

**cut value**

انظر cut capacity.

**cutwater**

[هـ مدن] دارىء. منشأ ذو حافة حادة يُنْشَى حول دعامة جسر لحمايتها من المياه وتسربها وما تحمله من مواد عالقة بها أو محملة بها.

**Cuvieroninae**

[حفر] فصيلة الكوفيرونيات. فصيلة ثدييات خرطومية منقرضة من فصيلة البهيميات وتدية الأسنان.

**CVC**

انظر conserved vector current.

**CVn**

انظر Canes Venatici.

**CW**

انظر continuous wave.

**CW laser**

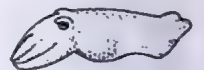
انظر continuous-wave laser.

**cwt**

انظر hundredweight.

حَبَّار

CUTTLEFISH





### Cyamidae

[لا فكار] فصيلة السيانيات. قمل الحوت، فصيلة من القشريات ذوات النوعين من الأرجل، من رتبة المعزيات، تتشابه والقمل.

### cyanalcohol

انظر cyanohydrin.

### cyanamide

[كيم لا عضو] سيان أميد.  $\text{NHCNH}$ . مركب حضي يُكَلِّ ابراً لا لون لها، ينصهر عند  $46^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الماء. يسمى أيضاً urea anhydride.

### cyanate

[كيم لا عضو] سيانات. ملح أو أستر حمض السيانيك المحتوي على الجذر CNO.

### cyanazine

[كيم عضو] سيان أزين.  $\text{C}_9\text{H}_{13}\text{N}_6\text{Cl}$ . صلب أبيض، ينصهر عند  $166.5-167^\circ\text{C}$ . يستعمل مبيداً للأعشاب قبل وبعد البزوغ في الذرة والبرغوم وفول الصويا والفصّة والفطن والقمح. يسمى أيضاً 2-(4-chloro-6-ethylamino-s-triazine-2-yl-amino)-2-methylpropionitrile.

### cyanic acid

[كيم عضو] حمض السيانيك.  $\text{HCNO}$ . سائل سام، عديم اللون، يتأثر إلى السياليد وحمض الفولينيك.

### 4-cyanic acid

انظر fulminic acid.

### cyanidation

[فلز] سَيَنْدَة. انظر cyanide process. [كيم] سَيَنْدَة. ربط السيانيذ بذرة أو مجزّيء.

### cyanide

[كيم لا عضو] سيانيد. أي مجموعة من المركبات المحتوية على المجموعة CN والمشتقة من سيانيد الهيدروجين  $\text{HCN}$ .

### cyanide copper

[فلز] نحاس سيانيد. 1- محلول كهربي مجوي معقداً للنحاس مع جذر السيانيذ. 2- نحاس مرسّب كهربائياً من المحلول.

### cyanide process

[فلز] عملية السَيَنْدَة. عملية حل مسحوق الذهب والفضة في محلول ضعيف من سيانيد الصوديوم أو سيانيد البوتاسيوم. يترسب الفلزّان الثمينان من المحلول بواسطة الزنك. تسمى أيضاً cyanidation.

### cyanide pulp

[فلز] عجينة السيانيذ. المحلول الناتج عن طحن خام الذهب والفضة، ثم اذابة مَحْتَوَى الفلزّين الثمينين في محلول من سيانيد الصوديوم.

### cyanide slime

[فلز] طَشْرَة السيانيذ. جُيَات دقيقة من الفلزّات الثمينة ترسبت من محاليل السيانيذ تستعمل في استخلاص هذه الفلزّات من خاماتها.

### cyaniding

[فلز] سَيَنْدَة. تَسَيَنْدَة. إدخال الكربون والأزوت في سبيكة حديدية وفي أن واحد بواسطة التسخين أثناء تلامسها مع سيانيد مصهور. تليها عادة عملية سقاية (تسقية) لإنتاج غلاف مُصَلَّد.

### cyanine dye

[كيم عضو] صباغ السيّانين.  $\text{C}_{29}\text{H}_{35}\text{N}_2$ . بلورات خضراء فلزية،

ذوّابة في الماء، غير ثابتة في الضوء. يستعمل في صناعة التصوير كمادة كيميائية محسنة للأفلام. يسمى أيضاً iodycyanin, quinoline blue.

### cyanite

انظر kyanite.

### cyno-

[كيم] سياني. شكل متحد يدل على الجذر CN.

### cynoacetamide

[كيم عضو] سيان أميد الخل. سيان أميد الأسيت.  $\text{C}_3\text{H}_4\text{N}_2\text{O}$ . بلورات شبه ابرية، تنصهر عند  $119.5^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الماء. يستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً malonamide nitrile.

### cynoacetic acid

[كيم عضو] حمض سيان الخل. حمض سيان الأسيت.  $\text{NCCH}_2\text{COOH}$  بلورات استرطابية، تنصهر عند  $66^\circ\text{C}$ ، تتفكك عند  $160^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الإيتر والماء والكحول. يستعمل في تخليق المركبات الوسطية وفي تحضير البرينثال تجارياً. يسمى أيضاً malonic mononitrile.

### cynoacrylate adhesive

[مواد] لاصق سيانو أكريلات. لاصق أساسه مركب ألكيل 2-سيانو أكريلات، يتميز بخصائص متأثر وترابط متميزة. يُستخدَم لألواح الطباعة المصنوعة من المطاط، والأدوات وقناعات الإستحمام المطاطية.

### cyanocarbon

[كيم عضو] سيان الكربون. مشتق من هيدروكربون إستبدلت فيه مجموعات من CN بجميع ذرات الهيدروجين.

### cyanochroite

[معدن] سيانوكرويت.  $\text{K}_2\text{Cu}(\text{SO}_4)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . معدن أزرق مؤلف من كبريتات البوتاسيوم والنحاس المُمَيَّهة.

### cyanocobalamin

انظر vitamin B<sub>12</sub>.

### cyno complex

[كيم] مُعَقَّد سياني. مركب إحدائي يحتوي على المجموعة CN.

### 2-cyanoethanol

انظر ethylene cyanohydrin.

### cynoethylation

[كيم عضو] أُثْبِلَة سيانية. تفاعل كيميائي يتضمن ضم الأكريلونتريل إلى المركبات التي تحتوي على هيدروجين فعّال.

### Cyanogas

[كيم لا عضو] سيانوغاز. الاسم التجاري لمسحوق سيانيد الكلسيوم، يستعمل لإبادة الحشرات والقوارض.

### cyanogen

[كيم] سيانوجن. جذر CN آحادي التكافؤ. [كيم لا عضو] سيانوجن.  $\text{C}_2\text{N}_2$ . غاز لا لون له، سام جداً، ذو رائحة حادة. يعتبر مادة أولية لتشكيل معقدات التيسويانات المستعملة في إبادة الحشرات. يسمى أيضاً dicyanogen.

### cyanogen absorption

[فز فلز] إمتصاص السيانوجن. أشرطة تُرَى في طيف امتصاص النجوم في أطوال من الأمواج قريبة من 418 نانومتر، بسببها السيانوجن الموجود في الجو. تستعمل في قياس المقدار المطلق للنجوم.

### cyanogen bromide

[كيم لا عضو] بروميد السيانوجن.  $\text{CNBr}$ . بلورات بيضاء تنصهر

عند 52°م، وتسيخّر عند 61.3°م، أبخرته سامة تؤثر على المراكز العصبية. يستعمل في التخليق العضوي كما يستخدم مدخناً.

#### cyanogen chloride

[كيم لا عضو] كلوريد السيانونجن.  $\text{ClCN}$ . غاز سام لا لون له أو سائل ذواب في الماء. يستعمل في التخليق العضوي.

#### cyanogen fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد السيانونجن.  $\text{CNF}$ . غاز سام لا لون له يستعمل مسيلاً للدموع.

#### cyanogen iodide

انظر iodine cyanide.

#### cyanohydrin

[كيم عضو] سيانوهيدرين. مركب يحتوي على الجذرين  $\text{CN}$  و  $\text{OH}$ . يسمى أيضاً cyanalcohol.

#### cyanometer

[بصر] مقياس - إزرقاق. جهاز مُصمَّم لقياس أو تقدير درجة زُرقة ضوء، كزُرقة السماء.

#### cyanometry

[بصر] قياس - أزرقاق. دراسة وقياس أزرقاق الضوء.

#### cyanonitroacetamide

انظر fulminuric acid.

#### O-para-cyanophenyl-O-

#### ethylphenylphosphonothioate

انظر cyanophosphos.

#### cyanophilous

[حي] أليف الزُرقة. له انجذاب تجاه الأصبغة الزرقاء والخضراء.

#### cyanophosphos

[كيم عضو] سيانوفُسوس.  $\text{C}_{15}\text{H}_{14}\text{NO}_2\text{PS}$ . صلب بلوري أبيض، ينصهر عند 83°م. يستعمل مبيداً للحشرات في مكافحة الآفات اليرقانية في الرز والخضراوات. يسمى أيضاً

O-para-cyanophenyl-O-ethylphenylphosphonothioate.

#### Cyanophyceae

[نبت] طحالب زرقاء. الطحالب الزرقاء، صف نباتات في شعبة النباتات المنشطرة.

#### cyanophycin

[كيم حي] سيانوفيسين. احتياط غذائي بروتيني حبيبي في خلايا الطحالب الزرقاء المخضرة، وبخاصة في السيتوبلازم المحيطي.

#### Cyanophyta

[نبت] نباتات زرقاء. مرادف للمصطلح Cyanophyceae.

#### cyanoplatinate

انظر platinocyanide.

#### cyanosis

[طب] زُرَاق. إزرقاق. تلون الجلد والأغشية المخاطية بالأزرق نتيجة لنقص نسبة الأكسجين في الدم.

#### cyanotrichite

[معدن] سيانوتريشيت.  $\text{Cu}_2\text{Al}_2(\text{SO}_4)(\text{OH})_{12}\cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن أزرق لامع أو أزرق سماوي مؤلف من كبريتات الألمنيوم والنحاس القاعدية المميّة.

#### cyanuric acid

[كيم عضو] حمض السيانوريك.  $\text{HOC(NCOH)}_2\text{N}\cdot 2\text{H}_2\text{O}$ .

بلورات أحادية الميل، عديمة اللون، ضعيفة الذوبان في الماء. يتشكل من قاتر حمض السيانيك. يسمى أيضاً

pyrolytic acid, pyroauric acid, pyruric acid, s-triazinetriol, trihydroxycyanidine, trioxycyanidine.

#### cyanurtriamide

انظر melamine.

#### Cyatheaceae

[نبت] فصيلة الزُّهاريات. فصيلة أشجار سَرخسية مدارية وعبر - مدارية متميزة بتوضع ضاماتها على طول العروق.

#### cyathium

[نبت] مزهار. نورة تنطلق فيها الأزهار من قاعدة قناب كوفي الشكل.

#### Cyathoceridae

[لا قنار] فصيلة قذحيات القرون. مرادف للمصطلح Iepiceridae.

#### Cybele

[فلك] سايبيل. كويكب قطره قريب من 295 كيلومتر ومتوسط بعده عن الشمس 3.423 وحدة فلكية، وتركيب سطحه من النوع C.

#### cybernation

[هـ صنع] سَيْرَنة. استخدام الحاسبات الإلكترونية فيما يتعلق بالتنشيل التلقائي (الآتمّة).

#### cybernetics

[تقن] سيرنّيات. 1- علم التحكم والاتصال بكل مظاهرها في الآلات والحيوانات والتنظيقات، وفيما بين بعضها بعض. 2- التفاعل المتبادل بين وسائل التحكم التلقائية (الأوتوماتية) والكائنات الحية، وخاصة فيما بين البشر والحيوانات.

#### cybotaxis

[فز] تحوُّر مكثفي. اتجاه جُزئي عابر في سائل، يصبح واضحاً بواسطة آثار انعراج الأشعة السينية.

#### Cycadales

[نبت] رتبة السيكاسيات\*. رتبة من نباتات قديمة في صف السيكاسيات تمتاز بباقيها الدرنية أو العمودية الحاملة تاجاً من أوراق هي عادة ريشية.

#### Cycadatae

انظر Cycadopsida.

#### Cycadeoidaceae

[نبت حفر] فصيلة السيكادوئيدات. فصيلة نباتات مندثرة في رتبة السيكادوئيدات متميزة بمجدوع قليلة التفرع وأوراق إكليلية انتهائية.

#### Cycadeoidales

[نبت حفر] رتبة السيكادوئيدات. رتبة نباتات مُنطفئة كانت غزيرة خلال الأدوار الترياسي والجوراسي والطباشيري.

#### Cycadicae

[نبت] شُعبية السيكاسيات. قُسم من عريانات بذور عريضات الأوراق ثخينات السوق في شعبة النباتات الصنوبرية. بضعة أنواع فقط ما تزال قائمة.

#### Cycadofilicales

[نبت حفر] رتبة السراخس السيكاسية. مرادف للمصطلح Pteridospermae.

## رتبة السيكاسيات

### CYCADALES



نخيل ساغو *Cycas revoluta*. يوضح الرسم أوراق الأبواغ المعلقة المتجمعة في غاريط.

**Cycadophyta**

[نبت] نباتات سيكاسية. مرادف للمصطلح Cycadaceae مرفوع إلى مستوى القسم.

**Cycadophytæ**

[نبت] نباتات سيكاسية. مرادف للمصطلح Cycadicae.

**Cycadopsida**

[نبت] صف السيكاسيات. صف عريانات البذور من قسم السيكاسيات.

**cyclamate**

[كيم عضو] سيكلامات. ملح الكلسيوم أو الصوديوم لسلفانات حلقي الهكسيل. وهي مادة تحلية اصطناعية.

**Cyclanthaceae**

[نبت] فصيلة دائريات الزهر. الفصيلة الوحيدة في رتبة دائريات الزهر.

**Cyclanthales**

[نبت] رتبة دائريات الزهر. رتبة نباتات أحادية الفلقة مؤلفة عادة من أعشاب ونادراً ما تضم نباتات متخشبّة تصول أوراقها منبسطة ثنائية الشعب.

**cycle**

[تقن] دورة. 1- مصطلح يطلق على الدورة الكاملة من تعاقب قيم كمية متناوبة، أو تعاقب عمليات تشغيلية. 2- مجموعة من العمليات التي يتكرر بعضها مع بعض كوحدة متكاملة. [ر] دورة. عنصر من نواة تشاكل حدي. [مك مانع] دورة. نظام من الأطوار تمر بها مادة الشغل في محرك أو ضاغط أو مضخة أو عتفة أو مجموعة قدرة أو نظام تبريد. [هـ] يُشغّل دورياً. يكرّر. يدير آلة خلال دورة تشغيل.

**cycle annealing**

[فلز] دورة تلدين. إجراء عملية تلدين خلال دورة زمن - درجة حرارة متحكم فيها للحصول على بنية مجهرية معينة.

**cycle count**

[م ا م] تعداد الدورات. عملية تتبع عدد الدورات التي يكملها الحاسب خلال مدة المعالجة.

**cycle criterion**

[م ا م] قِيَصَل الدورات. عدد المرات الإجمالي الذي يجب أن تكرر به دورة ما في برنامج الحاسب.

**cycle delay selector**

[م ا م] مِنَقَاة تأخر الدورة. أداة كهروميكانيكية في الفراز تسبب تحطّي دورة ما حتى يتسنى توجيه البطاقة الالمتسلسلة إلى جيب مختلف.

**cyclegraph technique**

[هـ صنع] أسلوب رسم - الدورة. تسجيل دورة عمل مختصرة بوصل أضواء صغيرة بأغناء مختلفة من جسم عامل التشغيل، وعرض حركات العمل على لوح توقيت لفيلم ساكن، تظهر الحركة على اللوح على هيئة شرائط ضوئية متراكبة تُكوّن صورة للدورة.

**cycle index**

[م ا م] دليل الدورات. 1- عدد المرات التي يكمل فيها الحاسب دورة ما. 2- الفارق ما بين عدد المرات التي يراد فيها تنفيذ دورة ما وعدد المرات التي نفذت فيها هذه الدورة فعلاً، أو سالب هذا الفارق.

**cycle index counter**

[م ا م] عَدَّاد دليل الدورات. أداة تعد المرات التي تنفذ فيها دورة تعليمات محددة في برنامج الحاسب.

**cycle-matching loran**

انظر low-frequency loran.

**cycle of erosion**

انظر geomorphic cycle.

**cycle of sedimentation**

[جيو] دورة الترسيب. تسمى أيضاً sedimentary cycle. 1- سلسلة من العمليات والظروف المترابطة تظهر متكررة في نفس التتابع في التوضع الرسوبي. 2- الرواسب التي تتوضع من بدء دورة إلى بدء دورة ثانية لطفيان البحر على منطقة برية، وتتكون من الرواسب البرية الأصلية متبوعة برواسب المياه الضحلة ثم رواسب المياه العميقة ثم العملية العكسية مع تفتقر الماء. 3- انظر cyclothem.

**cycle per minute**

[فز] دورة في الدقيقة. وحدة تردد فعل، تساوي 1/60 - هرتز. مختصرها cpm.

**cycle per second**

انظر hertz.

**cycle plant**

[هـ كيم] وحدة إعادة. وحدة تُفصل فيها الهيدروكربونات السائلة عن الغاز الطبيعي الذي يعاد بعدئذ إلى باطن الأرض للمحافظة على الضغط في مكن النفط.

**cycle reset**

[م ا م] ردّ الدورة. رد دليل الدورة إلى قيمته البدئية أو إلى قيمة أخرى محددة.

**cycle skip**

انظر skip logging.

**cycle stock**

[هـ كيم] ناتج مُعاد. الناتج غير النهائي المأخوذ من إحدى مراحل عملية التكرير، والذي يعاد إلى هذه العملية في مرحلة مبكرة من التشغيل.

**cyclethrin**

[كيم عضو] سيكلثرين.  $C_{21}H_{28}O_3$ . سائل بُني لزج، ذوّاب في المذيبات العضوية. يُستعمل مبيداً للحشرات.

**cycle time**

[تقن] مدة الدورة. الوقت اللازم للقيام بدورة كاملة، ويستخدم أساساً في دراسات الحركة والوقت. [م ا م] مدة الدورة. الفترة الأقصر ما بين عملية خزن (أو استحضار) وعملية الخزن (أو الاستحضار) التالية في وحدة الذاكرة ذاتها. تسمى أيضاً memory cycle.

**cycle timer**

[الكتر] موقّت الدورة. موقّت يفتح الدارات وينلقها وفقاً لبرنامج معد سلفاً.

**Cycleweld**

[مواد] سيكلووالد. إسم تجاري لمادة لاحمة تستخدم مع التسخين، تتكون من المطاط ولدائن أخرى.

**cyclic**

[تقن] دَوْرِيّ. 1- ما ينتهي أو يُنسب إلى دورة ما. 2- ما يكرر نفسه على نحو ما في الحيز أو في الزمن.

**cyclic adenylic acid**

[كيم حي] حمض الأدينيل الحلقي.  $C_{10}H_{12}N_5O_6P$ . مأكب لحمض



الأدينيليك، على شكل صفيحات بلورية تنصهر عند 219-220°م. منظم مفتاح الرموز الذي يعمل على التحكم بمعدل عدد من الإجراءات الخلوية في الجراثيم وأغلب الحيوانات وبعض النباتات العليا. مختصره cAMP. يسمى أيضاً

adenosine 3',5'-cyclic monophosphate, adenosine 3',5'-cyclic phosphate, adenosine 3',5'-monophosphate, 3',5'-AMP, cyclic AMP.

#### cyclic amide

[كيم عضو] أميد حلقي. أميد مرتب في حلقة من ذرات الكربون.

#### cyclic AMP

انظر cyclic adenylic acid.

#### cyclic anhydride

[كيم عضو] بلا ماء حلقي. مركب حلقي، يتشكل بنزع الماء من مركب ما. مثاله: بلا ماء الفنتاليك.

#### cyclic catalytic reforming process

[كيم] إجراء تحسين وسيطي دوري. طريقة لإنتاج غاز مُحَسَّن ذي قيمة Btu منخفضة وتتضمن تحويل أجهزة الماء المكرين والغاز بأقامة طبقة من النيكل الوسيطي في المسخن الفائق واستخدام المكرين غرفة احتراق ومسحناً فائقا للبخار. مختصره CCR process.

#### cyclic check

[م ا م] تدقيق دوري. أحد العنصرين ذي البَيَّتَيْن الذي يحل محل بنة التكافؤ المنزوعة من كل بَيَّة تنقل من الحزن الرئيسي إلى القرص، ويتألف العنصر الآخر من لاحقة عدد البتات. ويلحق هذا العنصران بالفدرة عند الكتابة، ثم تحبان عند القراءة اللاحقة وتقارنان مع العناصر الملحقة بقصد التثبت من دقة المعطيات.

#### cyclic chronopotentiometry

[كيم محل] قياس الكمون المواقى الدوري. طريقة تحليلية كهركيميائية، يُطبَّق فيها عَكْسُ آتِي للتيار على مسرى التشغيل، ويراقب كُمُونُهُ بدلالة الزمن.

#### cyclic code

[م ا م] كود دوري. كود، كالكود الثنائي، الذي لا يتغير إلا في رقم واحد ويوحدة واحدة ما بين عدد ما والعدد الذي يليه مباشرة.

#### cyclic compound

[كيم عضو] مركب حلقي. مركب يحتوي على حلقة من الذرات.

#### cyclic coordinate

[مك] إحداثي دوري. إحداثي معمم لا يتعلق به لاغرانجي مجموعة بشكلٍ صريح.

#### cyclic currents

انظر mesh currents.

#### cyclic curve

[ر] منحن دوري. 1- منحن (مثل الدحروج أو المنحنى القلبي أو الأخرج الخارجي، مولد بنقطة من دائرة تتدحرج (دون انزلاق) على منحن مفروض. 2- تقاطع سطح تربيعي مع كرة. يسمى أيضاً spherical cyclic curve. 3- المسقط المجسدي لمنحن دوري كروي. يسمى أيضاً plane cyclic curve.

#### cyclic feeding

[م ا م] إلقام دوري. نظام يستعمل في قارئات اليمات يبعث فيه كل مستند دخل إلى ناقلة الشريط في فترة زمنية ثابتة ومحددة.

#### cyclic identity

[ر] متطابقة دورية. المبدأ الذي يقول إن مجموع مركبة موتر

كريستوفل - ريمان مع مركبتين أخريين تحصل عليهما من الأولى بتبديل دوري لأية ثلاثة أدلة مع إبقاء الدليل الرابع ثابتاً، هو صفر.

#### cyclic magnetization

[كهر مخ] مغنطة دورية. قوة مغنطة تتحول ما بين هاتين نوعيتين مدة طويلة إلى الحد الذي يكفي ليصير للتحريض المغنطيسي نفس القيمة في النقط المقابلة لها في الدورات المتتالية.

#### cyclic mining

انظر conventional mining.

#### cyclic permutation.

[ر] تبديل دوري. تبديل مجموعة مرتبة من الرموز يرسل الأول إلى الثاني، والثاني إلى الثالث... والأخير إلى الأول.

#### cyclic salt

[بحر] ملح معاد. ملح يُستَرَع من البحر بشكل رذاذ ويهبط إلى الأراضي الداخلية ثم يعود إلى مصدره بواسطة عملية الصرف في الأراضي.

#### cyclic shift

[م ا م] إزاحة دورية. إزاحة في الحاسب تماد فيها إلى طرف الكلمة الأرقام المسطرة من الطرف الآخر. تسمى أيضاً

circuit shift, circular shift, end-around shift, nonarithmetic shift, ring shift.

#### cyclic storage

[م ا م] خزّن دوري. أداة خزن في الحاسب، كالطبل المغنط، يكون وسط التسجيل فيها بحيث لا يمكن كتابة المعلومات في مواقع فردية أو قراءتها منها إلا في أوقات ثابتة في دورة أساسية.

#### cyclic train

[ه م س ك] رتل دوري. مجموعة من المسنّات، مثل نظام المسنّات التداويرية، فيها يدور واحد أو أكثر من محاور المسنّات حول محور ثابت.

#### cyclic transfer

[م ا م] نقل دوري. نقل المعطيات تلقائياً من وسط ما إلى المذكرة أو بالعكس حتى تم قراءة المعطيات بأكملها.

#### cyclic twinning

[بلور] تواؤم حلقي. تواؤم متكرر لثلاثة تواؤم فردية أو أكثر بناء لقانون التواؤم نفسه، ولكن بدون محاور تواؤم متوازية.

#### cyclic voltammetry

[كيم فز] قياس الفلطيّة الدوري. تقنية كهركيميائية لدراسة الكمون المتبدّل عند مسرى ما، وتتضمن تطبيق مسحة كمون مُثَلِّثَةٍ مما يسمح للمرء بالسح الراجع عبر منطقة الكمون التي تُتّ تغطيتها.

#### cycling

[تحكم] تغير دوري. تغير دوري للتغير المتحكم فيه من قيمة لأخرى في نظام تحكم تلقائي. يسمى أيضاً oscillation.

[ه كيم] تدوير. سلسلة عمليات تجرى في تكرير النفط أو في معالجة الغاز الطبيعي حيث يتم إعادة بعض الخطوات بشكل دوري وبهذا الترتيب.

#### cyclitis

[طب] التهاب الجسم الهدني.

#### cyclization

[كيم عضو] تحلّي. تحويل الهيدروكربون ذي السلسلة المفتوحة إلى حلقة مغلقة.

### cyclized rubber

[مواد] مطاط حَلَقِيّ. مشتق مطاطي غير مرّن، صلد أو قاس، ملدن حرارياً، يتشكل بفعل بعض المعلاء الكيميائية مثل حمض السلفونيك أو حمض كلور السانيك على المطاط. يستعمل في صنع الدهانات والملصقات والمواد العازلة.

### cyclizine hydrochloride

[صيدل] كلورمات السيكلزين.  $(C_6H_5)_2CHCH_4H_8N_2CH_3 \cdot HCl$ . مسحوق بلوري أبيض، ينصهر عند 285°م. يستعمل في الطب مضاد هستامين، وقامحا للغثيان والدوار.

### cycloaddition

[كيم عضو] تَحَلُّق بالضم. التفاعل الذي تتحد فيه الجزيئات غير المُشَبَّعة لتشكّل مركباً حَلَقِيّاً.

### cycloaliphatic

انظر alicyclic.

### cycloalkane

انظر alicyclic.

### cycloalkene

[كيم عضو] حَلَقِيّ الألكين. هيدروكربون غير مشبع أحادي الحلقة له الصيغة  $C_nH_{2n-2}$ . يسمى أيضاً cycloolefin.

### cycloalkyne

[كيم عضو] حَلَقِيّ الألكين. مركب حَلَقِيّ يحتوي على رابطة ثلاثية واحدة أو أكثر بين ذرات الكربون.

### cycloate

[كيم عضو] سيكلوات.  $C_{11}H_{21}NOS$ . سائل أصفر، محدود الذوبان في الماء، يغلي عند 145-146°م، يُسْتَعْمَلُ مبيداً في مكافحة الأعشاب الضارة في قصب السكر والباخا وشندر المائدة. يسمى أيضاً S-ethyl-N-ethyl-N-cyclohexylthiocarbamate.

### cyclobarbital

[صيدل] سيكلوباربيتال. مركب كيميائي دوائي، صيغته  $C_{12}H_{16}N_2O_3$ . يؤثر كمَنُوم ومسكّن لفترة قصيرة.

### cyclobutadiene

[كيم عضو] حَلَقِيّ البوتادين.  $C_4H_4$ . مركب حَلَقِيّ يحتوي على رابطتين مزدوجتين متناوبتين. يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً  $\Delta^{1,3}$ -tetramethylene, butene, tetramethyldiene.

### cyclobutane

[كيم عضو] حَلَقِيّ البوتان\*.  $C_4H_8$ . هيدروكربون حَلَقِيّ أليفاتي، يغلي عند 11°م، يُخَلَقُ على شكل غاز متميع ويستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً tetramethylene.

### cyclobutene

[كيم عضو] حَلَقِيّ البوتين\*.  $C_4H_6$ . هيدروكربون حَلَقِيّ لا متناظر، موجود في عدد من الأشكال المتأكبة. يسمى أيضاً cyclobutylene.

### cycloconverter

[كهر] مغيّر الدورات. جهاز يعطي تياراً متناوباً ذا تردد ثابت أو تردد يمكن ضبطه بدقة بينما يكون دخله تياراً ذا تردد متغير، ويكون تردد المخرج عادة حوالي ثلث تردد الدخل أو أقل.

### Cyclocystoidea

[حفر] صف الكيسيات الحلقية. صف من الحيوانات الشوكية

الصغيرة المنقرضة، القرصية الشكل، يشكل السطح السفلي لجسمها ممصاً.

### cyclodextrin

[كيم عضو] حَلَقِيّ الديكسترين. نواتج حَلَقِيّة من خشف النشاء، تحتوي على ستة أو سبعة أو ثمانية متبقيات من الغليكوز، ولها أشكال الجزيئات الحلقية الكبيرة.

### cyclodialysis

[طب] فصل الجسم الهدي. فصل الجسم الهدي عن الصلبة قصد تخفيف التوتر داخل مقلة العين في بعض حالات الزرق، خاصة حالة الالاعسية.

### cyclodiathermy

[طب] حرق الجسم الهدي. إتلاف الجسم الهدي بواسطة الإستحراق.

### cyclodiolefin

[كيم عضو] حَلَقِيّ ثنائي الأولفين. ألكان حَلَقِيّ يحتوي على رابطتين مزدوجتين، يُصنّف أحياناً مع الألكينات والألكينات الحلقية والهيدروكربونات التي تحتوي على أكثر من رابطة إيتيلينية كالأولفينات بفهمها العريض.

### cyclododecatriene

[كيم عضو] حَلَقِيّ الدوديكا تريين.  $C_{12}H_{18}$ . واحد من هيدروكربونين حَلَقِيّين يحتويان على ثلاثة روابط مزدوجة، والشكلان هما متاكتان فراغيان. يستعمل في تخليق النايلون 6- والنايلون 12.

### cyclogenesis

[رصد] نشوء إعصاري. أي تطور أو زيادة في شدة دورة إعصارية في الغلاف الجوي.

### cyclograph

[هد] راسم - دورات. آلة الكترونية تحدث على شاشة الأشعة المهبطية نمطاً يتغير شكله حسب قسوة اللب أو محتوى الكربون، أو عمق العلية، أو الخصائص الفلزية الأخرى لعبنة اختبار من الفولاذ مدخلة في ملف الجس.

### 1,3-cyclohexadiene

[كيم عضو] حَلَقِيّ الهكسا دين-1،3.  $C_6H_8$ . مركب بنزفي مشع جزئياً ويحتوي على رابطتين مزدوجتين. يستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً dihydrobenzene.

### cyclohexane

[كيم عضو] حَلَقِيّ الهكسان.  $C_6H_{12}$ . سائل عديم اللون، وهو هيدروكربون حَلَقِيّ يحضر بدرجة البنزن، يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً hexamethylene.

### cyclohexanol

[كيم عضو] حَلَقِيّ الهكسانول.  $C_6H_{11}OH$ . سائل زيتي، عديم اللون، إسترطابي، له رائحة الكافور، يغلي عند 160.9°م، يُسْتَعْمَلُ في صناعة الصابون ومبيدات الحشرات ومواد التنظيف الجاف والملدّنات ومبيدات الفطور. يسمى أيضاً hexahydrophenol.

### cyclohexanone

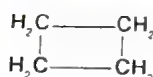
[كيم عضو] حَلَقِيّ الهكسانون.  $C_6H_{10}O$ . سائل زيتي ذو رائحة تشبه النعنع والأسيتون، ذوّاب في الكحول والإثير ومذيبات عضوية أخرى. يستعمل مذبياً صناعياً، كما يستعمل في صناعة حمض الأديك وفي تخضير راتنجات حَلَقِيّ الهكسانون. يسمى أيضاً ketohexamethylene, pimelic ketone.

### cyclohexene

[كيم عضو] حَلَقِيّ الهكسين.  $C_6H_{10}$ . مركب سائل يوجد في قطران

### حَلَقِيّ البوتان

#### CYCLOBUTANE



الصيغة البنوية لحَلَقِيّ البوتان.

### حَلَقِيّ البوتين

#### CYCLOBUTENE



الصيغة البنوية لحَلَقِيّ البوتين وتظهر ذرات الكربون المرقمة.

القلم الحجري، يستعمل كمركب في الألكلة وفي صنع حمض سداسي هيدروالبنزويك وحمض الأديك وحمض المالك. يسمى أيضاً 1,2,3,4-tetrahydrobenzene.

انظر tetramethrin .

#### cycloheximide

[حي دق] سيكلوهيكسيميد .  $C_{15}H_{23}NO_4$  . بلوريات لا لون لها تنصهر بين 119.5-121°م. تنحل في الماء، وأستات الاميل، والمذيبات العضوية الشائعة مثل الايتر، أو الاستون أو الكلورفورم. يستعمل مبيدا فطريا زراعيا. يسمى أيضا

3-[2-(3,5,-dimethyl-2-oxocyclohexyl)-1-hydroxyethyl] glutarimide, naramycin A.

#### cyclohexylamine

[كم عضو] حلقي هكسيل الأمين .  $C_6H_{11}NH_2$  . سائل له رائحة الأمينات والمك الشديدة، مزوج مع الماء والمذيبات العضوية الشائعة. يستعمل في التخليق العضوي وفي صنع المكدنات والمواد الكيميائية المطاطية ومانعات التآكل والأصبغة وصابون التنظيف الجاف وعملاء الإستحلاب. يسمى أيضاً

aminocyclohexane, hexahydroaniline.

#### cyclohexylbenzene

انظر phenylcyclohexane .

#### 1-cyclohexyl-2-methylaminopropane

انظر propylhexedrine .

#### 3-cyclohexyl-5,6-trimethylenauracil

انظر lenacil .

#### cycloid

[ر] دُحروج . المنحنى الذي ترسمه نقطة من محيط دائرة تتدحرج على مستقيم.

#### cycloidal gear teeth

[تصميم] أسنان مسنّات دُحروجية . أسنان مسنّات ذات جانبية مشكّلة وفقا لمسار نقطة على دائرة تتدحرج دون انزلاق على دائرة خطوة السن من الداخل أو الخارج، ويقتصر استخدامها حاليا على أشغال الساعات ومسنّات التوقيت.

#### cycloidal mass spectrometer

[طيف] مطياف كتلي دُحروجي . مطياف كتلي صغير ذو مدى كتلي محدود، يلائم محلاً من نوع خاص يؤلّد حزمة ذات مسار دُحروجي من كتلة العينة.

#### cycloidal pendulum

[مك] نوّاس دُحروجي . نوّاس بسيط مُعدّل، يكون الوزن فيه معلقا بحبل يمكن أن يهتز بين قطعتين من المعدن على شكل دُحروجين. فعندما يهتز الوزن يلتف الحبل على الدُحروجين ويفك عنهما. ولهذا النوّاس ميقات مستقلة عن سعة التّأرجح.

#### cycloidal propeller

[عمر بحر] رفاص دُحروجي . نوع من الرفاصات، ذو محور رأسي، يستخدم على وجه الخصوص في السفن ذات الغاطس الضحل.

#### cycloid scale

[فقار] حُرشفة دائرية . بنية رقيقة لا خلوية مكوّنة من مادة شبه

عظمية، تحمل حلقات نمو سنوية. توجد في جلد الأسماك اللينة الأشعة.

#### cyclolysis

[رصد] تحلل إعصاري . ضعف أو تلاشي دورة إعصارية في الغلاف الجوي.

#### cyclomorphosis

[بيئة] تشكّل حلقي . تعدد شكلي حلقي متكرر دوريا عند بعض العوائل الحيوانية تجاوبا مع تبدلات درجة الحرارة الفصلية والملوحة.

#### cyclone

[رصد] إعصار . منطقة ضغط منخفض في الغلاف الجوي للأرض، قاعدتها الأساسية مستديرة أو بيضاوية - مستطيلة، ولها تيارات هواء متحركة إلى الداخل وحركة هواء صاعدة عند مركزها، وبصفة عامة، حركة إلى الخارج عند مختلف الارتفاعات العالية في الغلاف - السفلي للأرض.

[ه كم] إعصار . إناء تفاعل ساكن تشكّل فيه الموانع المعرّضة للضغط، دوّامة.

[ه مك] مدوّمة . أي جهاز غروطي الشكل لتنظيف الهواء، يُشغّل بالتفصيل الطارد المركزي ويستخدم في عمليات تجميع الجسيمات والطحن الدقيق.

#### cyclone cellar

[ه مدن] مخبأ أعاصير . حجرة أو غرفة تحت الأرض تُبنى غالبا في المناطق التي تكثر فيها العواصف. يسمى أيضا

storm cellar, tornado cellar.

#### cyclone classifier

انظر cyclone separator .

#### cyclone family

[رصد] متواليّة أعاصير . سلسلة متتالية من الأعاصير الموجية تحدث في الفترة بين هبوبين رئيسيين متعاقبين للهواء التّطبي، وتتحرك على طول الجبهة القطبية باتجاه الشرق والقطب عادة.

#### cyclone furnace

[ه] فُرْن دوّامي . أسطوانة أفقية، مبردة بالماء، يمرق فيها الوقود دوّاميا وتولد الحرارة بمعدلات بالغة العلوّ.

#### cyclone separator

[ه مك] فاصل تدويمي . ترتيبية تجميعية الشكل لإزالة الجسيمات من الهواء أو الموائع الأخرى بوسائل طاردة مركزيا، تُستخدم لإزالة الغبار والأثرية من الهواء أو من الموائع الأخرى، والماء من بخاره أو بالعكس، كما يستخدم هذا الفاصل في بعض تطبيقات معينة لفصل الجسيمات إلى طائفتين أو أكثر من حيث الغاس. يسمى أيضا cyclone classifier .

#### cyclone wave

[رصد] موجة إعصارية . 1- تمكّر في الغلاف - السفلي بطول موجي 1000-2500 كيلومتر. يمكن تمييز الموجات الإعصارية على الخرائط البيانية الشاملة كنظم إرتمالية من الضغط العالي والضغط المنخفض. 2- موجة جبهية يوجد عند قمته مركز دورة إعصارية، أي أنها الموجة الجبهية لإعصار موجي.

#### cyclonic

[فزيو] إعصاري . ذو اتجاه دوراني حول الرأس المحلي بطابق اتجاه دوران الأرض كما يشاهد ذلك من أعلى، أي ضد اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الشمالي، ووفق اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الجنوبي، وغير محدد عند خط الإستواء.

#### cyclonic scale

[رصد] تدريج إعصاري . تدريج الأنظمة المرتجلة ذات الضغط العالي والمنخفض (أو الموجات الإعصارية) في الطبقات التحتية للغلاف -

#### رفاص دُحروجي

#### CYCLOIDAL PROPELLER



رفاصان دُحروجيان يقرّنان كل منهما على 1100 قدرة حصان (820 كيلوواط) في السفن القاطرة التابعة لجيش الولايات المتحدة. يبلغ طول النصل 4 أقدام ونصف (1.4 متر).

#### حُرشفة دائرية

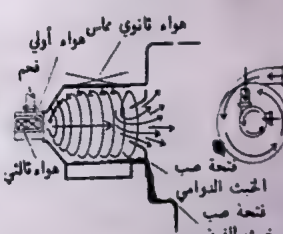
#### CYCLOID SCALE



حُرشفة دائرية . حُرشفة فقاري بدائي.

#### فرن دوّامي

#### CYCLONE FURNACE



رسم تخطيطي لفرن دوّامي.



السفلي، بأطوال موجية من 1000 إلى 2500 كيلومتر. يسمى أيضاً synoptic scale.

#### cyclonic shear

[رصد] قَصَّ إعصاري. قص رياح أفقي من النوع الذي يُسمَّى في الدوامية الإعصارية للتدفق، أي أنه يميل إلى إحداث دوران إعصاري لجسيمات الهواء المنفردة في خط التدفق.

#### cyclonite

[كيم عضو] سيكلونيت.  $(CH_2)_3N_3(NO_2)_3$ . متفجر بلوري أبيض، يتألف من سداسي هيدرو - ثلاثي نيترو - التريازين. وهو ذو قدرة تدميرية وحساسية شديتين، ويخلط عادة مع متفجرات أو مواد أخرى. مختصره RDX. يسمى أيضاً cyclotrimethylenetrinitramine.

#### 1,5-cyclooctadiene

[كيم عضو] حلقي الأوكتادين -1، 5.  $C_8H_{12}$ . هيدروكربون حلقي يحتوي على رابطتين مزدوجتين. يحضر من البوتادين ويستخدم لتحضير حلقي الأوكتن وحلبي الأوكتان وهما مادتان وسطيتان في إنتاج اللدائن والألياف وغيرها.

#### cyclooctane

[كيم عضو] حلقي الأوكتان.  $(CH_2)_8$ . ألكان حلقي، ينصهر عند  $9.5^\circ C$ . يُستعمل مركباً وسطياً في إنتاج اللدائن والألياف والمواد اللاصقة والطلاءات. يسمى أيضاً octomethylene.

#### cyclooctatetraene

[كيم عضو] حلقي الأوكتاتتراين.  $C_8H_8$ . أوليفين حلقي، يحتوي على روابط مزدوجة متناوبة، وهو شديد الفعالية ويتبدل إلى السيترين.

#### cycloolefin

انظر cycloalkene.

#### cycloparaffin

انظر alicyclic.

#### cyclopean

[صخر] قُسيّفاي. انظر mosaic.

[مواد] خرسانة الركّام الغليظ. خرسانة كثيفة بها ركّام أكبر من 6 إنشات (10 سنتيمتر). تستخدم للإنشاءات الضخمة كالسدود.

#### 1,3-cyclopentadiene

[كيم عضو] حلقي البنتادين -1، 3.  $C_5H_6$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $41.5^\circ C$ ، يشتمل في صناعة الراتنجات.

#### cyclopentadienyl anion

[كيم عضو] صاعدة حلقي البنتادينيل.  $C_5H_6^-$ . جذر يتشكل من حلقي البنتادين.

#### cyclopentane

[كيم عضو] حلقي البنتان.  $C_5H_{10}$ . هيدروكربون حلقي، وهو سائل عديم اللون، موجود في البترول الخام، ويتحول خلال عملية التكرير إلى مركبات عطرية تُحسّن من صفات وقود السيارات (الغازولين) ضد الدق والإحترق.

#### cyclopentanol

[كيم عضو] حلقي البنتانول.  $C_5H_9OH$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $139^\circ C$ ، يُستعمل مذيباً للمطوّر والمواد الصيدلانية. يسمى أيضاً cyclopentyl alcohol.

#### cyclopentanone

[كيم عضو] حلقي البنتانول.  $C_5H_8O$ . أحادي كيتون مشبع، وهو

سائل عديم اللون، يغلي عند  $130^\circ C$ ، يستعمل مركباً وسطياً في تحضير المواد الصيدلانية. يسمى أيضاً adipinketone.

#### cyclopentene

[كيم عضو] حلقي البنتين.  $(CH_2)_3CHCH$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $45^\circ C$ . يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً في البتروكيميائيات. يسمى أيضاً  $\Delta^1$ -pentamethylene.

#### cyclopentenylundecylic acid

انظر hydnicarpic acid.

#### cyclopentyl alcohol

انظر cyclopentanol.

#### cyclophon

انظر beam-switching tube.

#### Cyclophoraceae

[لا فقار] فوق - فصيلة حاملات الحلقة. فوق - فصيلة من الرخويات معديات الأرجل، من رتبة أماميات الحياشيم.

#### Cyclophoridae

[لا فقار] فصيلة حاملات الحلقة. فصيلة من الحُلزون البري، من رتبة مُسطّيات الحياشيم.

#### Cyclophyllidae

[لا فقار] رتبة مستديرات الأوراق. رتبة من الديدان المبسة، تضم معظم الديدان الشريطية التي تتطفل على الفقاريات ذات الدم الحار.

#### cyclopia

[طب] إقصال العينين. سوء تكوين خلقي يتميز باندماج وقتي العينين بدرجات مختلفة إلى حد وجود عين وسيطة واحدة.

#### Cyclopinidae

[لا فقار] فصيلة مستديرات العين. فصيلة من القشريات مجذافيات الأرجل، من رتبة مستديرات العين، قسم فكّيات الفم.

#### Cyclopoida

[لا فقار] رُتيبة مستديرات العين. رُتيبة من القشريات مجذافيات الأرجل ذات القد الصغير.

#### cyclopropane

[كيم عضو] حلقي البروپان.  $C_3H_6$ . غاز عديم اللون، غير ذوّاب في الماء، يستعمل مخدّراً.

#### o-cyclopropyl- $\alpha$ -(para-methoxyphenyl)-5-pyrimidinmethanol

[كيم عضو]  $\alpha$  - حلقي بروپيل -  $\alpha$  - (بارا - ميثوكسي فينيل) - 5-بيريميدين الميثانول.  $C_{12}H_{11}N_2O$ . بلورات بيضاء تنصهر عند  $110-111^\circ C$ . يذوب في الماء بمقدار 650 جزء بالمليون. يستعمل منظماً لنمو نباتات الدفيئة (البيوت الزجاجية).

#### N-(cyclopropylmethyl)- $\alpha, \alpha, \alpha$ -trifluoro-2,6-dinitro-N-propyl-para-toluidine

انظر profluralin.

#### Cyclopteridae

[فقار] فصيلة دائريات الزعانف. السمك القوسي، فصيلة من الأشكال المنقية المائدة إلى رتيبة القديّات ورتبة فرخيات الشكل.

#### cyclorama

[تخطيط] خلفية مقعّرة. سطح رأسي، عادة ما يكون منحنيًا (مقعرًا)، يستخدم ليشكل خلفية للمنظر المسرحية، ويمكن تحقيق الإيحاء بالعمق عند توفير إضاءة متجانسة.

**Cyclorhagae**

[لا فقار] رُتبية حلقيّات الأُخاديد. رُتبية من الحيوانات البحرية القاعية المجهرية، من صف حركات الخرطوم، ومن شعبة الديدان الصفرية.

**Cyclorhapha**

[لا فقار] رُتبية مستديرات الدُرُز. رُتبية من الذباب الحقيقي، من رُتبية ثنائيات الأجنحة. يتم تشكيل البالغ المتكوّن دائماً في خدر، ثم يخرج منه عبر فتحة دائرية.

**cycloserine**

[حي دق] سيكلوسيرين.  $C_3H_6O_2N_2$  مضاد حيوي بلوري، عريض الطيف، ناتج عن عدة أنواع من *streptomyces*. مفيد في معالجة مرض السل وإصابات الجهاز البولي التي تسببها جراثيم غرام- سلبية.

**cyclosilicate**

[معدن] سيليكات حلقيّة. سيليكات ترتبط فيها المجموعة الرابعة الأوجه  $SiO_4$  بعضها مع بعض لتشكيل حلقات أو دوائر بحيث تكون النسبة بين السليكون والأكسجين تساوي 3:1، مثل  $Si_3O_9^{6-}$  أو  $SiO_{18}^{12-}$ . تسمى أيضاً ring silicate.

**cyclosis**

[خلايا] دورانية. جريان دوراني شديد للسيتوبلازما في بعض الخلايا الفجوية، كما في جنس *Paramecium* و *Nitella*.

**Cyclosporeae**

[نبات] صف حلقيّات الأبواغ. صف طحالب سمراء في شعبة النباتات السمراء تضم فقط جيلاً ثنائي الصيغة، حر الحياة.

**Cyclosteroidea**

[حفر] صف السُتريديات الحلقيّة. صف من شوكيات الجلد، من أوسط العصر الأوردوفيّشي إلى أوسط العصر الديفوني، عائد إلى شعبة الحيوانات الشوكية.

**Cyclostomata**

[فقار] صُفّيف دائريّات الفم. صُفّيف يشمل أبسط الفقاريات الحية وأشدّها بدائية. تتميز بغياب الفكّين وبفتحة أنفية وحيدة ونُطّي، وبهيكل عُضروفي غير متكسّس.

[لا فقار] رُتبية مستديرات الفم. رُتبية من الحيوانات الحزازية، من ضيّقات المري.

**cyclostrophic flow**

[مك مانع] دُفْق دوراني. شكل من جريان تدرجي يوازن فيه التسارع الجاذبي قوة الضغط الأفقية تماماً.

**cyclostrophic wind**

[رصد] ريع دورانيّة. السرعة الأفقية للرياح التي تؤدي إلى توازن تسارع الجذب المركزي مع قوة الضغط الأفقية.

**cyclothem**

[جيو] دورة الترسب. وحدة صخرية استراتغرافية تظهر في رسوب الرف القلبي (غير الثابت) لظروف الأحواض الداخلية، وفيها تكون قد تكررت تغطية البحر للبر عدة مرات.

**cyclothymia**

[نفس] مزاج متقلّب. مزاج يتصف بالتغير بين الإبتهاج والهمود، بشكل لا يتناسب مع الحوادث الظاهرية الخارجية وغالباً ما يُستثار بموامل داخلية.

**cyclotol**

[مواد] سيكلوتول. متفجر شديد، يتركب من RDX (سيكلونيت) و TNT.

**cyclotomic equation**

[ر] معادلة دويرانية. معادلة من الشكل  $x^{n-1} + x^{n-2} + \dots + x + 1 = 0$  حيث  $n$  عدد أولي.

**cyclotomy**

[ر] دويرانية. نظرية تقسم الدائرة إلى أجزاء متساوية أو إنشاء مضلع منتظم أو، بشكل تحليلي، إيجاد الجذور النونية للواحد.

**cyclotrimethylenetrinitramine**

انظر cyclonite.

**cyclotron**

[نو] سيكلوترون. \*مسرّع حلقي. مسرّع، تُسرّع فيه الجُسيّات المشحونة بالتتابع في حقل كهربائي متناوب ذي تردد ثابت، متزامن مع حركة الجُسيّات، في مسارات حلزونية في حقل مغنطيسي ثابت متعامد مع مسارها. يسمى أيضاً phasotron.

**cyclotron cataract**

انظر irradiation cataract.

**cyclotron D**

انظر dee.

**cyclotron emission**

انظر cyclotron radiation.

**cyclotron frequency**

[كهر مغ] تردد السيكلوترون. التردد الذي يخرق فيه الإلكترون مداراً عندما يتحرك تحت تأثير حقل مغنطيسي منتظم عمودياً على الحقل. يسمى أيضاً gyrofrequency.

**cyclotron-frequency magnetron**

[الكتر] مغنطرون بتردد سيكلوتروني. مغنطرون يخضع تردد الإشتغال فيه للزامنّة بين المجال الكهربائي المتناوب والالكترونات المهتزة في اتجاه مواز لهذا المجال.

**cyclotron magnets**

[نو] مغنطيسيات السيكلوترون. المغنطيسات التي تُخني مدار الجُسيّات المشحونة وتُخَصِّر امتداد حركة الجُسيّات داخل السيكلوترون.

**cyclotron radiation**

[كهر مغ] إشعاع السيكلوترون. الإشعاع الكهرمغنطيسي الذي تصدره جُسيّات مشحونة عندما تدور في حقل مغنطيسي بسرعة غير قريبة من سرعة الضوء. يسمى أيضاً cyclotron emission.

**cyclotron resonance**

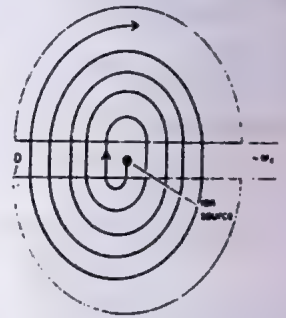
[فز] طنين السيكلوترون. إمتصاص طنيني للطاقة من حقل كهربائي متناوب بواسطة إلكترونات في حقل مغنطيسي منتظم، وذلك حين يكون تردد الحقل الكهربائي مساوياً لتردد السيكلوترون، أو تردد السيكلوترون المناظر لكتلة الإلكترون الفعلية إذا كانت الإلكترونات موجودة في جسم صلب. يسمى أيضاً diamagnetic resonance.

**cyclotron resonance heating**

[فز بلز] تسخين بالطنين السيكلوتروني. نوع مُعدّل من الضخ المغنطيسي يتضمن ضغط البلازما وتقدّمها بتردد يُقارب التردد السيكلوتروني بشوارد البلازما. والغاية هي درجات حرارة تزيد عن بض ملايين درجة.

**cyclotron wave**

[كهر مغ] موجة السيكلوترون. موجة مرتبطة بالحزمة الإلكترونية في حزام الموجة المرحلة.

**سيكلوترون****CYCLOTRON**

مبدأ السيكلوترون. تتشكل الشوارد في منبع الشوارد ثم تنجرف خارجاً بواسطة أحد المبرين D. يدل السهم على المسار الدائري الدائري للشوارد. تساوي دورة الدار دورة الفلطة المملعة ( $2\pi/\omega$ ).

## رتبة السديبيات

### CYDIPPIDEA

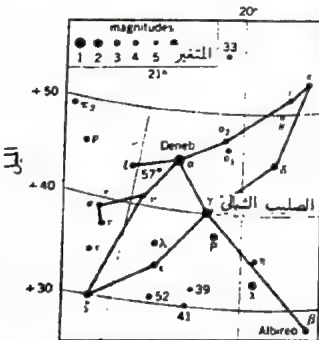


*Pleurobranchia* ، من السديبيات  
حاملة الأمشاط .

## الدجاجة

### CYGNUS

الصعود المستقيم



نقط خطوط كوكبية الدجاجة. تشير  
الخطوط الخفيفة الى احداثيات السماء.  
يشار الى السطوح الظاهرية أو العظم  
بمقاسات النقط التي درجت مع ارقامها  
المناسبة كما هو مبين.

## Cycloverison desulfurization

[هـ كيم] نزع الكبريت الوسيطى المستمر. معالجة وسيطة  
مستمرة فوق طبقة ثابتة لنزع الكبريت من الغازولين والكارز ومن  
الأجزاء الخفيفة الأخرى.

### Cydippidea

[لا قفار] رتبة السديبيات\*. رتبة من حاملات الأمشاط، تمتلك  
مجات متطورة.

### Cydnidae

[لا قفار] فصيلة المشهورات. بقى الارض او البق الحفار، فصيلة من  
الحشرات نصفيات الأرجل، من فوق فصيلة خماسيات الشكل.

### Cyg

انظر Cygnus.

### Cygnus

[فلك] الدجاجة\*. كوكبة صيفية شمالية ظاهرة، نجومها الخمس  
الرئيسية مرتبة بشكل صليب، ولكن الكوكبة تمثل بصورة مجرة منشورة  
الجناحين طائرة نحو الجنوب. صعودها المستقيم 21 ساعة وميلها 40°  
شمالاً. يختصرها Cyg. تسمى أيضاً Northern Cross, Swan.

### Cygnus A

[فلك] الدجاجة A. مصدر إشعاعي متقطع وقوي في كوكبة  
الدجاجة، يرتبط بمجرتين حلزونيتين متصادمتين.

### Cygnus X-1

[فز فلك] الدجاجة X-1. منبع للأشعة السينية، تتغير شدته بكيفية  
غير منتظمة. يرافقه منبع راديوي ضعيف ونجم ثنائي طيفي من القدر  
التاسع يرمز اليه بـ HDE 226868، وهو يتألف من نجم فوق العملاق له  
رفيق غير مرئي، ربما كان ثقباً أسوداً. يختصره Cyg X-1.

### Cygnus X-3

[فز فلك] الدجاجة X-3. منبع متغير للأشعة السينية دَوَّرته 4.8  
ساعة، يرافقه منبع راديوي انبثق بضوء ساطع في ايلول 1972 بدون  
زيادة ملحوظة في إصدار الأشعة السينية. يختصره Cyg X-3.

### Cyg X-1

انظر Cygnus X-1.

### Cyg X-3

انظر Cygnus X-3.

### cyhexatin

[كيم عضو] سيهكا القصدير.  $C_{18}H_{34}OSn$ . صلب مائل للأبيض،  
غير ذائب في الماء، يستعمل مبيداً لمكافحة عث النباتات. يسمى أيضاً  
tricyclohexyltin hydroxide.

### cylinder

[ر] أسطوانة. 1- مجسم محاط بسطح أسطواني ومستويين متوازيين،  
أو سطح مثل هذا المجسم. 2- انظر cylindrical surface.  
[م ا م] أسطوانة. 1- الأسطوانة الإقتراضية التي تتمثل في نيساب  
متساوية القطر في مجموعة أقراص في مقودة قرصية.  
2- انظر seek area.

[هـ] أسطوانة. وعاء يستعمل لاحتواء ونقل غاز مضغوط يستخدم  
في أغراض مختلفة.

[هـ مدن] أسطوانة. 1- أنبوبية من النصل قطرها من 10 الى 60  
انش (25 الى 152 سنتيمتر) ذات جدار لا تقل سماكته عن 1/8 من  
الانش (3مم) تدق في طبقة صخرية وتفرغ من الداخل ثم تملأ بالحرسنة  
وتستعمل كخازن أساسات. 2- خزان مقبب مغلق لتخزين المياه  
الساخنة لتسحب منه بالصنابير. تسمى أيضاً storage calorifier.

[هـ مك] أسطوانة. انظر engine cylinder.

### cylinder actuator

[هـ مك] محفز الأسطوانة. ترتيبية تحول القدرة المائعة إلى شغل  
ميكانيكي مطلوب عن طريق كباس مُحكَّم الإزواج يتحرك في أسطوانة  
مغلقة.

### cylinder block

[تصميم] كتلة الأسطوانات. المصبوبة المعدنية التي تحتوي على  
غرف الكباسات بحرك الاحتراق الداخلي المتمد الأسطوانات. تسمى  
أيضاً block, engine block.

### cylinder bore

[تصميم] تجويف الاسطوانة. القطر الداخلي للأسطوانة التي يتحرك  
بداخلها كباس المحرك أو المضخة.

### cylinder head

[هـ مك] رأس الأسطوانة. الغطاء المستخدم في إغلاق نهاية غرفة  
(أسطوانة) الكباس لمحرك ترددي أو مضخة أو ضاغط.

### cylinder liner

[هـ مك] قميص الأسطوانة. جلبة أسطوانية منفصلة تولج في كتلة  
المحرك لتكون الفتحة الأسطوانية التي يتحرك فيها الكباس.

### cylinder machine

[هـ] مكنة ذات أسطوانات. آلة لصنع الورق مكوّنة من مرشح  
أسطواني دوار (واحد أو أكثر) تتكون عليه أفُرَح الورق المبتلة.

### cylinder oil

[مواد] زيت الأسطوانة. زيت تزليق لزج للأسطوانات، وصبامات  
المحركات البخارية.

### cylinder press

[تخطيط] مكنة طباعة أسطوانية. مكنة طباعة كبيرة يكون  
الورق فيها ملفوفاً بواسطة أسطوانة دوّارة في مقابلة سطح طباعة مستوي  
ترددي الحركة.

### cylinder stock

[مواد] متخلف الأسطوانة. 1- المادة المتخلفة في المقطر، بعد تبخر  
المواد البترولية الخام الخفيفة. 2- زيت مركب يُستخدم لتزليق  
أسطوانات البخار.

### cylinder stop

[حرب] مصدّ البكرة. أداة في المدس توقف عمل البكرة، وتعمل  
كمنعلاق لمنعها من الحركة.

### cylindrarthrosis

[تشريح] مفصل أسطواني. مفصل يتميز بسطوح مفصليّة مستديرة.

### cylindrical antenna

[كهر مغ] هوائي أسطواني. هوائي تقوم فيه أسطوانات مُجَوَّفة بدور  
عناصر مُشعَّة.

### cylindrical array

[الكتر] صفيح أسطواني. هوائي مسح الكتروني يمكن أن يتكون  
من عدة مئات من أعمدة ثنائي القطب الرأسية مركبة في قبة رادارية  
مرتبة حول دائرة.

### cylindrical bow

[عمر بحر] مقدّم أسطواني. نوع من مقدم السفن، يستخدم أساساً في  
السفن البطيئة التي تنقل البضائع السائبة، وعادة تنتهي المقدمة الكبيرة  
القطر على شكل أسطوانة رأسية.

### cylindrical cam

[هـ مك] حدّبة أسطوانية. آلية ذات حدّبة يُحرَّك فيها متتبع



الحدية حركة انتقالية موازية للعمود المرفقي، عندما يَدْرُج دِخْرَاج، متصل بالمتنوع، في حُرَّ باسطوانة دائرية متمركزة مع عمود الحدبات.

#### cylindrical capacitor

[كهر] مَوَاسِعُ أُسْطَوَانِي. مكثف مصنوع من أسطوانتين معدنيتين لهما محور واحد ولهما ذات الطول، ويملاً الفراغ بينهما كهربائياً (عازل). يسمى أيضاً coaxial capacitor.

#### cylindrical cavity

[كهر مغ] جَوْفُ أُسْطَوَانِي. جوف طنان بيئية أسطوانة دائرية قائمة.

#### cylindrical coordinates

[ر] إحداثيات أسطوانية. نظام من الإحداثيات النحوية يتعين فيه موضع نقطة من الفضاء بالمسافة العمودية عن مستقيم مقروض، والمسافة العمودية عن مستوي مرجعي متعامد مع هذا المستقيم، والمسافة الزاوية بدءاً من مستقيم مرجعي لمسقط النقطة على هذا المستوي.

#### cylindrical cutter

[تصميم] قِطَاعَةٌ أُسْطَوَانِيَّة. أية عِدَّة قطع أسطوانية الشكل كسكين التفريز مثلاً.

#### cylindrical-film storage

[الكتر] خَزْنُ الغِشَاءِ الأُسْطَوَانِي. خزن حاسب يتكون فيه كل عنصر من عناصر الخزن من أنبوب زجاجي قصير مغطى بغشاء رقيق من سبيكة النيكل - الحديد على سطحه الخارجي.

#### cylindrical grinder

[هـ مك] جَلَاخَةٌ أُسْطَوَانِيَّة. مكنة لإجراء تشغيل على محيطات أو أكتاف المشغولات المولدة من أشكال أسطوانية أو مخروطية متمركزة، وفيها تقوم عجلة تجليخ دَوَّارَة بقطع المشغولة التي تُدار آلياً من رأس ثابت (غُرَابُ الرأس) وتَحْرُكُ عبر وجه العجلة.

#### cylindrical helix

[ر] لَوَلِبُ أُسْطَوَانِي. منحنٍ على أسطوانة يقطع مولداتها ضمن زاوية ثابتة.

#### cylindrical map projection

[خريطة] إسقاط خرائط أسطواني. إسقاط خرائطي ناتج عن إسقاط خطوط الزوال الجغرافية وموازيات العرض على أسطوانة تمس (أو تقطع) سطح كرة ثم تحويل الأسطوانة إلى سطح مستو.

#### cylindrical pinch

انظر pinch effect.

#### cylindrical reflector

[كهر مغ] عَاكِسُ أُسْطَوَانِي. عاكس هو جزء من أسطوانة، تكون عادةً مكافئة.

#### cylindrical surface

[ر] سطح أسطواني. سطح يتكون من جميع المستقيمت الموازية لمستقيم مقروض وقمر من منحنٍ مقروض. يسمى أيضاً cylinder.

#### cylindrical wave

[كهر مغ] مَوْجَةٌ أُسْطَوَانِيَّة. موجة، تولّد سطوح تساوي الطور فيها فصيلةً من الأسطوانات المتحدة المحور.

#### cylindrical winding

[كهر] لِفَافَةٌ أُسْطَوَانِيَّة. العنصر الذي يحمل التيار في المحول ذي اللب، مؤلف من ملف واحد ذي طبقة واحدة أو أكثر، ملفوف حول محور واحد مع اللب الحديدي.

#### cylindrite

[معدن] سيلندريت.  $Pb_3Sn_4Ab_2S_{14}$ . معدن رمادي مائل إلى السواد مؤلف من الكبريت والرصاص والانتيمون والقصدير. يوجد

بأشكال أسطوانية تنفصل تحت الضغط إلى صحائف متميزة أو وريقات.

#### Cylindrocapsaceae

[نبت] فصيلة أسطوانات الثمر. فصيلة طحالب خضراء في رتبة صوفيات الأوبار تضم خلايا ممتدة سمكة الجدران كثلية الصانعات الخضورية.

#### cymbocephalic

[انس] ناتئ الرأس. خاص برأس أو جمجمة لها جبهة متراجعة إلى الوراء وممتدة بشكل غير عادي ومؤخرة بارزة.

#### cyme

[نبت] سَمْعَةٌ. نَوْرَةٌ ينتهي كل محور رئيسي فيها بزهرة. كما يمكن للحوار الثانوية والثالثة أن تحمل أزهاراً مجزأة بسويقات أقصر.

#### cymene

[كيم عضو] سَيْمِين. أي من الهيدروكربونات مثل: ميتا السيمين وبارا السيمين وأورتو السيمين المتأكسدة. إن بارا السيمين سائل عديم اللون وذو رائحة مقبولة ويحضر من زيت الكومين أو زيت الزعتر البري.

#### cymophane

'نظر cat's eye'.

#### cymose

[نبت] سَمِّي. ينتمي إلى سنة أو يعود إليها.

#### Cymothoidae

[لا تقار] فصيلة السُمَانِيَّات. فصيلة من القشريات مساويات الأرجل، من رتبة حاملات المرواح، تتطفل أفرادها على السمك، وتنتهي أرجلها الفككية المختزلة بكلايات.

#### cymrite

[معدن] سيمريت.  $Ba_2Al_5Si_5O_{19}(OH).3H_2O$ . معدن زيوليت مؤلف من أليينو سيليكات الباريوم القاعدية.

#### meta -cym-s-yl-methylcarbamate

انظر promecarb.

#### Cynipidae

[لا تقار] فصيلة الأبرات. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق - فصيلة الأبرات.

#### Cynipoidea

[لا تقار] فوق - فصيلة الأبرات. فوق - فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من رتبة المحصورات.

#### Cynoglossidae

[تقار] فصيلة لسان الكلب. الأسماك اللسانية، فصيلة أسماك مفلطحة آسيوية من رتبة جانبيات العمود.

#### cynophobia

[نفس] رُهاب الكلاب. خوف شاذ من الكلاب.

#### Cyperaceae

[نبت] فصيلة السُعدِيَّات. السُعد، فصيلة نباتات أحادية الفلقة في رتبة السُعدِيَّات متميزة بأزهار منتظمة لولبية على سنايل أو سنبيلات، وهي عادة متينة لها غالباً ساق مثلثة الشكل وثلاث كراويل.

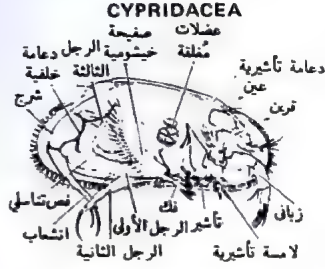
#### Cyperales

[نبت] رتبة السُعدِيَّات. رتبة نباتات وحيدة الفلقة من صنف الكومبيليات ضامرة الأزهار ذوات تأثير ذاتي أو رجعي، ومبيض ثنائي أو ثلاثي الكراويل وحيد الحجيرة ووحيد البيضة.

#### Cypheliaceae

[نبت] فصيلة الأذنيَّات. فصيلة أشنات قشرية نموذجية لاطئة

## فوق فصيلة السبريديات



انثى نوع *Candona suburbana*  
Hoff ، من الصدفيات (محاربات القصة)  
السبريدية.

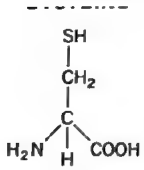
## فصيلة البَجْنِيَّات

### CYPRINODONTIDAE



السك القنص *Fundulus majalis*

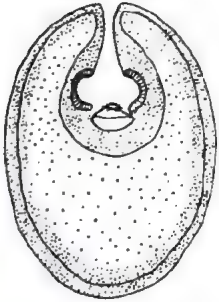
## سيستئين cystein



الصفة البنيوية للسيستئين.

## حوصلية الذيل

### CYSTICERCUS



حوصلية الذيل، مرحلة اليرقة الشريطية  
التالية للديدان الشريطية الحلقية  
الأوراق.

الأطباق في رتبة الكلسيات.

### cyphonautes

[لا فقار] منحنية. اليرقة الحرة الساحة ذات المصراعين لعدد من  
الحيوانات الحزازية.

### Cyphophthalmi

[لا فقار] فصيلة معقوفات العيون. فصيلة من العنكبوتيات ذات  
الحجم الصغير الشبيهة بالحلم، من رتبة السلايمات.

### Cypraeacea

[لا فقار] فوق - فصيلة السبريات. فوق فصيلة من الرخويات  
معديات الأرجل، من رتبة أماميات الخياشيم.

### Cypraeidae

[لا فقار] فصيلة السبريات. فصيلة من الحلزون البحري الغني  
بالألوان، من رتبة شطيات الخياشيم.

### cypress

[نبت] سرو. الاسم الشائع لعدد من أعضاء جنس *Cupressus* ولعدد  
آخر من أنواع مرتبطة برتبة الصنوبريات.

### Cypridacea

[لا فقار] فوق - فصيلة السبريديات\*. فوق - فصيلة من  
الصدفيات، يعيش معظم أفرادها في الماء العذب، من رتبة كأسيات  
الأرجل.

### Cypridinacea

[لا فقار] فوق - فصيلة السبريديات. فوق - فصيلة من  
الصدفيات، من رتبة الميودوكوبيات، تتميز بدرع متكلس، وتتملك  
ظهراً مدوراً مع منقار منح بالإنحاء السفلي.

### cypridophobia

[نفس] رهاب تناسلي. خوف شاذ من الإصابة بالأمراض التناسلية.

### Cyprinidae

[فقار] فصيلة الشبوطيات. أكبر فصائل الأسماك، تشمل على النوت  
والشبوط من رتبة شبوطيات الشكل.

### Cypriniformes

[فقار] رتبة شبوطيات الشكل. رتبة أسماك شعاعية الزعانف من  
فوق رتبة عظميات المائدة.

### Cyprinodontidae

[فقار] فصيلة البَجْنِيَّات\*. السمك القنص، فصيلة أسماك شعاعية  
الزعانف من رتبة هيفيات الشكل تسكن البرك المدارية المؤقتة.

### Cyprinoidei

[فقار] رتبة الشبوطيات. رتبة أسماك مياه عذبة في الأصل، من  
شعاعيات الزعانف ورتبة شبوطيات الشكل. تتميز بفكين بلا أسنان،  
وبعدم وجود رَعَنَة دهنية وبمظام بُلْعومية منجلية الشكل.

### cypris

[لا فقار] سيبريس. المرحلة اليرقية، الطليقة السباحة، خلال نمو  
ذؤابيات الأرجل.

### Cyrtophorina

[لا فقار] رتبة المَحْدَوْدِيَّات. إسم مرادف للمصطلح  
Gymnostomatida.

### cyrtopia

[لا فقار] محدودة. نمط من يرقات القرشيات (صيف الصدفيات أو  
محاربات القصة)، تتميز باستطالة الشَّع الأول من الرِّبَانِيَّين، وفقدان  
الحركة السباحية للشَّع الثاني.

### cyrtosis

[مرض نبت] لَوَاء. مرض فيروسي للقطن يتميز بتقرم الأغصان  
والتواءها وبتفص وتلون شاذين.

### cyst

[طب] مثانة. كيس طبيعى أو مرضي له جدران بارزة ويحتوي على  
سوائل أو مواد أخرى.

### cystacanth

[لا فقار] حوصلة شائكة. يرقة المَدَى لشائكات الرأس، تتوضع في  
الجوف الدموي للمضيف الوسيط.

### cystamine

[كيم عضو] سيستامين.  $(\text{CH}_2)_6\text{N}_4$ . مسحوق بلوري أبيض، ينصهر  
عند 280°م. يستعمل في تخليق الراتنجات. يسمى أيضاً  
aminiform, cystogen, cystamin methenamine,  
hexamethylene tetramine, urotropin.

### cystamine methenamine

انظر cystamine.

### L-cystathionine

[كيم حي] L-سيستاثيونين.  $\text{C}_7\text{H}_{14}\text{N}_2\text{O}_4\text{S}$ . حمض أميني يتشكل  
بتكثيف الهوموسيستئين مع السرين، يتواسطه إنزيم ترانس سلفوراز،  
موجود بتركيزات عالية في دماغ الحيوانات الرئيسة.

### cysteamine

انظر 2-aminoethanethiol.

### cystectomy

[طب] إستئصال الكيس. 1- إستئصال المرارة أو جزء من المثانة.  
2- إزالة الكيس. 3- إزالة جزء من المحفظة الأمامية لعدسة العين  
لاستخراج الماء الزرقاء.

### cysteine

[كيم حي] سيستئين\*.  $\text{C}_3\text{H}_7\text{O}_2\text{NS}$ . حمض أميني بلوري الشكل،  
موجود على شكل مُكوّن للفلوثاتيون والبيبتين.

### cystic disease

[طب] مرض كيسي. مرض حوصلي. خلل يصيب النساء عند أو  
لدى اقتراب فترة انقطاع الحيض، يتميز بظهور أكياس كبيرة في الثديين.

### cystic duct

[تشريح] قناة صفراوية. قناة المرارة. قناة الحويصل الصفراوي.

### cysticercosis

[طب] مرض الأكياس المذنبة. التمشخس الذي يصيب الإنسان  
بواسطة اليرقات الماثية من جنس *Taenia*.

### cysticercus

[لا فقار] حوصلية الذيل\*. يرقة الديدان الشريطية، من رتبة  
مستديرات الأوراق، تتملك مثانة ورأساً وحيداً منمخصاً.

### cystic fibrosis

[طب] ليفة كيسية. مرض وراثي في البانكرياس ينتقل كصفة وراثية  
متنحية. يتضمن انسداد وضمور وتليف البانكرياس والرئتين، وإفراز  
سائل غاطي عالي اللزوجة. تسمى أيضاً mucoviscidosis.

### cystic kidney

[طب] كلية كيسية. كلية فيها كيس أو أكثر.

### cystine

[كيم حي] سيستين.  $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{N}_2\text{S}_2$ . حمض أميني بلوري الشكل،  
يتشكل بصورة تخليقية حيوية من السيستئين.

**cystinosis**

[طب] مرض سيستيني . خلل استقلابي خلقي للأحماض الأمينية التي تحتوي كبريت، عادة السيستين. يتميز بترسب بلورات السيستين في أعضاء الجسم.

**cystinuria**

[طب] بيلة سيستينية . وجود بلورات السيستين في البول مع بعض الليسين والأرجينين والأورنتين.

**cystitis**

[طب] إلتهاب المثانة . إلتهاب عضو يحتوي على سائل، خاصة المثانة.

**Cystobacter**

[حي دق] جرثوم كيسي . جنس جراثيم من فصيلة الجراثيم الكيسية. تتميز بخلايا نباتية مستدقة وحاملات أبواغ لاطئة وكُبيَّات عصوية صلبة.

**Cystobacteraceae**

[حي دق] فصيلة الجرثومات الكيسية . فصيلة جراثيم من رتبة الجرثومات المخاطية، ذات خلايا ثنائية مستدقة الأطراف، وكبيات دقيقة عصوية الشكل وموجودة ضمن حافظات الأبواغ.

**cystocarp**

[نبت] ثمرة كيسية . بنية ثمرية ذات غلاف واق خاص، تشكل بعد الإخصاب في الطحالب الحمراء.

**cystocele**

[طب] عَقْل . فَتَقْ مثاني . فتَقْ المثانة الذي يؤدي الى دخولها في المهبل.

**cystocercous cercariae**

[لا فقار] مذنب حوصليّة الذيل . يرقة ثنائية الانسال للمُتَقَبَّات، تستطيع ان تحب الجسم داخل الذيل.

**cystography**

[طب] تصوير المثانة الشعاعي . أخذ صورة شعاعية للمثانة بعد حقنها بسائل تبايني.

**Cystoidea**

[حفر] صف الكُبيَّسيَّات . صف حيوانات زنبقية منقرضة، تتميز بجسم بيضي الشكل، إما لاطئة أو متصلة بسويقة مجانبة الفم.

**cystolith**

[نبست] كيس حجري . حُصَيَّة من كربونات الكالسيوم تنشأ عن جدران خلايا بشرية متحوّرة في بعض النباتات الإزهارية.

**cystoma**

[طب] ورم كيسي . كتلة كيسية، خاصة في المبيض أو قربه.

**cystometer**

[طب] مقياس الضغط المثاني . آلة تستعمل لتحديد الضغط في المثانة تحت شروط معيارية.

**Cystoporata**

[حفر] رتبة الكيسيات المثقوبة . رتبة من الحزازيات البحرية المنقرضة، تتميز بثقوب كيسية وثقوب دقيقة.

**cystopyelitis**

[طب] إلتهاب المثانة وحويضة الكلية.

**cystopyelography**

[طب] تصوير المثانة والحويضة . تصوير شعاعي للمثانة والحالب والحويضة الكلوية بعد الحقن بمادة لا تخرقها الأشعة.

**cystopyelonephritis**

[طب] إلتهاب الكلى والمجاري والمثانة . إلتهاب المثانة والحويضة واللحة الكلوية.

**cystoscope**

[طب] منظار المثانة . جهاز بصري لفحص المثانة والحالبين والكليتين.

**cystoureteritis**

[طب] إلتهاب المثانة والحالبين.

**cytac**

[ملاح] سايتاك . نظام يمكن به تحديد خطوط المواقع الزائدية بقياس العلاقة الزمنية بين إشارتين لاسلكيتين متزامنتين - وهو يشبه نظام الملاحة البعيدة المدى (لوران) إلا أنه قادر على إعطاء نتائج أكثر دقة ولدى أبعد.

**cytase**

[كيم حي] سيتاز . أي من الإنزيمات المتعددة في البذور والحبوب والنباتات الأخرى، وهو الذي يُحلِّيه المادة الخلووية الجدارية.

**Cytheracea**

[لا فقار] فوق - فصيلة السرّيّات . فوق فصيلة من الصدفيات (عاريات القشرة)، من رتبة كاسيات الأرجل، تتضمن بصورة أساسية أشكالاً بحرية زاحفة وحفارة.

**Cytherellidae**

[لا فقار] فصيلة السرّيّات . فصيلة تتضمن جميع الأفراد الحية من رتبة الكاسيات المسطحة.

**cytidine**

[كيم حي] سيتيدين .  $C_9H_{13}N_3O_3$  . ريبوزيد السيتوزين . وهو نوكلويد مركب من جزيء واحد من كل من السيتوزين و-D-الريبوز.

**cytidylic acid**

[كيم حي] حمض السيتيديليك .  $C_9H_{14}O_8N_3P$  . نوكلويد مَحَلَق من قاعدة السيتوزين ويتم الحصول عليه بمحلهمة الحمض النووي. يسمى أيضاً cytidine monophosphate .

**cytocentrum**

انظر central apparatus .

**cytochalasin**

[كيم حي] سيتوكالازين . سلسلة من المنتجات الإستقلابية الفطرية المرتبطة بنوباً، والتي تعمل الى جانب تأثيرات عدة على النظم البيولوجية، على إحباط عملية الإنقسام الخلوي انتقائياً وعكسياً، في حين أنها لا تؤثر على عملية الإنقسام النووي. يتألف الجُزْء ذو التأثيرات الدنيا من نظام ايزواپندولون عطرية متبادلة البنزيل، وينصهر بدوره الى خاتم حلقي صغير شبيه بالماكروليد.

**cytochemistry**

[خلايا] كيمياء خلوية . العلم الذي يتعلق بكيمياء الخلايا ومكوناتها، ولا سيما بمواقع المكونات الكيميائية والأنزيمات.

**cytochrome**

[كيم حي] سيتوكروم . أي من الحفازات التنفّية البروتينية المعقّدة الموجودة داخل الخلايا النباتية والحيوانية، وعادة في الحبيبات الخنيطية (الميتوكوندريا) والتي تعمل كحاملات إلكترونات في الأكسدة البيولوجية.

**cytochrome a<sub>3</sub>**

انظر cytochrome oxidase .

**cytochrome oxidase**

[كيم حي] أكسيداز السيتوكروم . أي من أسرة الحفازات التنفسية



التي تتفاعل مع الأكسجين في الحالة المُرَجَّعة. يسمى أيضا  
cytochrome a<sub>3</sub>

**cytotoxic unit**

[حي] وحدة كُظَرِيَّة. وحدة لمعالجة الهرمونات القشرية الكظرية.

**cytocrine gland**

[خلايا] غُدَّة خلوية الإفراز. خَلِيَّة يُعْبَرُ إفرازها مباشرة إلى خلية أخرى.

**cytodiagnosis**

[مرض] تشخيص خلوي. تحديد طبيعة سائل غير طبيعي بدراسة ما يحتويه من خلايا.

**cytogenetics**

[خلايا] علم الوراثة الخلوية. فرع من علم الأمراض الجزيئي يجمع بين مناهج علم الوراثة وعلم الخلايا.

**cytogenous gland**

[اعضا] غدة مولدة للخلايا. بنية تفرز خلايا حية، مثل الخصية.

**cytokinesis**

[خلايا] انقسام سيتوبلازمي. الانقسام السيتوبلازمي الذي يتبع الانقسام النووي.

**cytokinin**

[كيم حي] سيتوكينين. أي من مجموعة الهرمونات النباتية التي تُحْدِث بعض النمو النباتي واستجابات التطور، وبخاصة تعزيز الانقسام الخلوي.

**cytology**

[حي] علم الخلية. فرع من العلوم الحيوية يهتم ببنية الخلايا وسلوكها ونموها وتكاثرها كما يهتم أيضا بوظيفة مكونات الخلية وكيميائها.

**cytolysis**

[مرض] انحلال الخلايا. تفكك أو انحلال خلايا يرافق عادة سيروسة مرضية.

**cytolysosome**

[خلايا] جُسم حال خلوي. جسم حال كبير يحتوي على عُضَيَّات، كالحيبيات الخيطية.

**cystomegalic**

[طب] خلوي ضخم. كل ما يتعلق أو يميز الخلايا شديدة الضخامة ذات النوى والحبائس الضخمة الموجودة في الأنسجة المصابة بمرض حبائس الخلايا الضخمة.

**cytomegalic inclusion disease**

[طب] مرض حبائس الخلايا الضخمة. عدوى فيروسية تصيب الأطفال أساساً وتتميز باليرقان وتضخم الكبد واختلال الدورة الدموية.

**cytomegalovirus**

[فيروس] فيروس ضخم خلوي. فيروس حيواني تابع لتحت المجموعة B من مجموعة فيروسات الحُلاء، يسبب مرض حبائس الخلايا الضخمة وذات الرئة.

**cytomorphosis**

[خلايا] تشكُّل خلوي. جميع التغيرات البنائية التي تطرأ على الخلايا، أو أجيال الخلايا المتعاقبة، منذ مرحلتها البدائية غير المتمايزة حتى تلفها النهائي.

**cytopathology**

[مرض] علم أمراض الخلايا. فرع من علم الأمراض يتعلق بالتغيرات الشاذة داخل الخلايا.

**cytopenia**

[مرض] نقص خلايا الدم. تعداد أقل من الطبيعي لخلايا الدم.

**Cytophaga**

[حي دق] ملتهبات خلوية. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة الملتهبات الخلوية. خلاياها المتحركة غير مغمدة ولها شكل خيوط أو عُصَيَّات غير متفرعة. كَيْسَاتُهَا الدقيقة غير معروفة وهي تحلل الأغار واللبلوز والكتينين.

**Cytophagaceae**

[حي دق] فصيلة الملتهبات الخلوية. فصيلة من الجراثيم عائدة إلى رتبة الملتهبات الخلوية، خلاياها ذوات شكل عصوي أو خيطي غير مغمدة ومتحركة. خيوطها غير متصلة وتحتوي على خُصْبٍ شبه كاروتينية.

**Cytophagales**

[حي دق] رتبة الملتهبات الخلوية. رتبة جراثيم متزقة، خلاياها عصوية أو خيطية وتتحرك بالإنزلاق، لا تنتج أجساماً ثمرية.

**cytopharynx**

[لا فقار] بلعوم خلوي. قناة تصل السطح بالبروتوبلازما في عدد من الحيوانات الأولية، وبخاصة في الهدديات.

**cytophilic antibody**

[منع] جسم - مضاد أليف للخلايا. مادة قادرة على الإتحاد مباشرة مع متبَكِّلٍ خلوية مولدة - ضد موافقة. يسمى أيضا

cytotropic antibody.

**cytoplasm**

[خلايا] سيتوبلازما. بروتوبلازما الخلية النباتية أو الحيوانية الواقعة خارج النواة.

**cytoplasmic inheritance**

[ورث] توارث سيتوبلازمي. ضبط الاختلاف الوراثي بواسطة وحدات وراثية محمولة على أعضاء صغيرة سيتوبلازمية. يسمى أيضاً extrachromosomal inheritance

**cytoplasmic streaming**

[خلايا] إنسياب سيتوبلازمي. حركة داخل الخلية تؤدي إلى تغير شكلي غير عكوس في السيتوبلازما تسببه قوى داخلية المنشأ.

**cytopyge**

[لا فقار] شرج خلوي. نقطة ثابتة لإفراغ الفضلات في جسم الحيوانات الأولية، وبخاصة الهدديات.

**cytosine**

[كيم حي] سيتوزين\*. C<sub>4</sub>H<sub>5</sub>ON<sub>3</sub>. بيريميدين يوجد كوحدة أساسية أو قاعدة لأحماض نووية.

**cytoskeleton**

[خلايا] هيكل خلوي. ألياف بروتينية تكوّن هيكل الخلية البنائي.

**cytosome**

[خلايا] جُسم سيتوبلازمي. سيتوبلازما الخلية المميز عن النواة.

**cytostome**

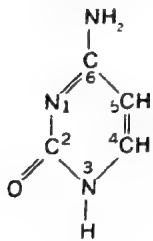
[لا فقار] فم خلوي. الفتحة الشبيهة بالفم في عدد من العضويات وخيديات الخلية، وبخاصة حاملات الأهداب.

**cytotaxis**

[اعضا] انتظام خلوي. جذب خلايا قابلة للتحرك بواسطة حثاثات خاصة قابلة للإنتشار تطلقها خلايا أخرى.

سيتوزين

CYTOSINE



الصفة البنوية للسيتوزين.

**cytotechnologist**

[مرض] تقني خلايا . شخص مدرب على تحضير مسحات الخلايا وفحص الخلايا المنتشرة، بهدف تحويل ما هو غير سوي إلى الطبيب.

**cytotrophoblast**

[اجنة] جذعة مغذية خلوية . الطبقة الخلوية الداخلية لجذعة مغذية، تغطي الكوريوم والرغبيات الكوريونية خلال النصف الأول من الحمل.

**cytotropic antibody**

انظر cytophilic antibody .

**Cytotropism**

[حي] إنتحاء خلوي . ميل عند خلايا فردية أو مجموعات خلوية للتخرك بعضها نحو بعض أو بعيداً بعضها عن بعض.

**Czapek's agar**

[حي دق] أغار تشاييك . وسط زرع مغذي مؤلف من ملح، وسكر وماء وأغار، يستخدم لزراعة بعض الففن.

**Czochralski method**

[بيئة] طريقة كزوكراالسكي . تغير الحالة الأصلية لمجتمع ما بفعل التأثيرات البشرية.

**Czochralski process**

[بلور] أسلوب كزوكراالسكي . طريقة لإنتاج بلورات منفردة كبيرة بإدخال بلورة بزرية صغيرة من الجرمانيوم أو السليكون أو أي مادة شبه ناقلية أخرى، إلى داخل بوتقة ممتلئة بمادة مائتلة مصهورة، ثم رفع البلورة ببطء من المادة المنصهرة مع إعطائها حركة دوران.





# D

## D

انظر dee; diopter .

## 2, 4-D

انظر 2,4-dichlorophenoxyacetic acid .

## DABS

انظر discrete address beacon system .

## dac

انظر digital-to-analog converter .

## dachiardite

[معدن] دكيارديت .  $(\text{Na}_2\text{Ca})(\text{Al}_4\text{Si}_{20}\text{O}_{48}) \cdot 12\text{H}_2\text{O}$  . معدن قد

يكون أبيض أو بلا لون، أو بين هاتين الصفتين، من مجموعة المورديت في عائلة الزيوليت. يتبلور في النظام الأحادي الميل.

## Dacian

[جيو] الداسي . الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء الأسفل من البليوسين العلوي.

## dacite

[جيو] داسيت . صخر بركاني الاصل متبلور أو زجاجي ودقيق الحبيبات جداً. يتركب أساساً من البلاجيوكلاز الصودي والسيكا الحرة مع معادن ثانوية قائمة اللون.

## dacite glass

[جيو] زجاج داسيتي . زجاج طبيعي يتكوّن من التبرّد السريع للآبة الداسيتية.

## Dacromycetales

[فطر] رتبة الفطريات المنشقة . رتبة من الفطر الغروي في صُفَيّ الفطريات الدعاميّة المتباينة مزودة بدعامات متفرعة مشابهة للشوكة الرنانة.

## Dacron

[نسج] دكرُون . إسم تجاري لألياف متعدد الأستر من إنتاج شركة دو بون.

## dacryoblenorrhoea

[طب] رَمَص . التهاب مزمن في أكياس الدَمْع يرافقه إفراز مُخاطي.

## dacryocyst

انظر lacrimal sac .

## dacryocystitis

[طب] التهاب الكيس الدَمْعِي .

## dacryon

[تشريح] مُلتَقَى دَمْعِي . نقطة في الوجه تلتقي فيها الدروز الجبهية الفكّية الدَمْعِيّة والجبهة الدمعية.

## Dactinomycin

[حي دق] دَاكْتِينُومَيْسِين . إسم تجاري للأكتينوميسين D .

## dactylitic

[جيو] إصبعي . صفة لنسيج صخري يتميز بتنوّات إصبعية الشكل من معدن ما والتي تحترق معدناً آخر.

## Dactylochirotida

[لا فقار] رتبة إصبعيات الأيدي . رتبة من قشائيات البحر شجريات الأيدي، تضم من 8 إلى 30 رَجَلًا إصبعي الشكل، متشعبة أحياناً.

## dactylognathite

[لا فقار] فَكٌّ إصْبَعِي . القطعة البعيدة من الرجل الفكّية في القشريات.

## dactylography

[تقن] بَصْمِيَّات . الدراسة العلمية لبصمات الأصابع كوسيلة للتعرف على الأشخاص والتمييز بينهم.

## Dactylogyroides

[لا فقار] فوق - فَصِيلَةُ الإصْبَعِيَّات الدَّوَامَةِ\* . فوق - فَصِيلَةُ من المثقوبات، من صُفَيّ وحيدات النسل، جميعها طفيليات خارجية على الأسماك.

## dactylopodite

[لا فقار] رُجْلِيَّةٌ إصْبَعِيَّة . القطعة البعيدة من طرف المشية لدى عثريات الأرجل، ومن أطراف معينة لدى مَفْصِلِيَّات أرجل أخرى.

## dactylopore

[لا فقار] فُوهَةٌ إصْبَعِيَّة . أيٌّ من الفُتَح الصغيرة على سطح أَلْفِيَّات الثقبوب، يتم عبرها امتدادُ جسم البوليبيد.

## Dactylopteridae

[فقار] فصيلة الزعنفيات الإصبعية . الفرانار الطائر، الفصيلة الوحيدة لرتبة الزعنفيات الإصبعية العائدة إلى رتبة فرخيات الشكل.

## Dactylopteroidei

[فقار] رتبة الزعنفيات الإصبعية . رتبة أسماك بحرية من رتبة فرخيات الشكل، تتميز بزعانف صدرية شديدة الإتساع.

## Dactyloscopidae

[فقار] فصيلة البصميّات . السك التجسّي الرملي، فصيلة أسماك صغيرة مدارية وشبه مدارية من رتبة فرخيات الشكل ورتبة البَلَنِيَّات.

## Dactylosporangium

[حي دق] مَغْلَف الأبواغ الإصبعي . جنس من جراثيم عائدة إلى فصيلة الساجات الشعاعية، مغلفاتها البوغية إصبعية الشكل، تنتظم في عناقيد ويحتوي كل منها على مجموعة من ثلاثة أو أربعة أبواغ قابلة للحرك.

## dactylosternal

[فقار] قَصِي إصبعي . صفة السلاحف التي لها زائدة إصبعية الشكل تربط بين الصدر والذبل.

## dactylozoid

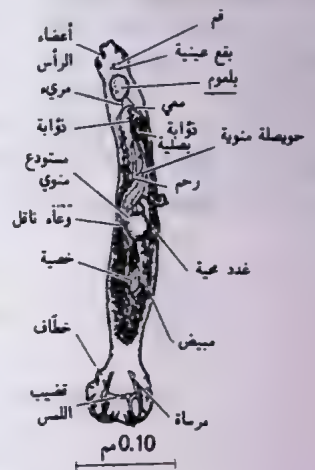
[لا فقار] حَيَوْنٌ إصْبَعِي . واحد من البوليبيات الدفاعية الطويلة لدى أَلْفِيَّات الثقبوب، مسلح بجلايا واخزة.

## dactylus

[لا فقار] إصبع . بنية الرُغْس لدى بعض الحشرات، تتبع المفصل الأول، وتتألف عادة من مفصل واحد أو أكثر.

## فوق - فصيلة الإصبعيات الدوامّة

### DACTYLOGYROIDEA



*Pseudohaliotrema carbunculus*  
Hargis نوع يتطفل على السمك الإبري.

**dado**

[عمر] سِفْل. 1- جزء سفلي لجدار داخلي له عادة شكل زخرفي.  
2- جزء يقع بين قاعدة العمود أو التمثال والحلية العليا منه. 3- جزء في جدران الطبقة السفلية يقع بين مدمك القاعدة وحلية قاعدة الحائط.

**dado head**

[هـ مك] رأس تَخْدِيد. مكنة تتكون من مشارين مع يَنْحَت أو أكثر بينهما، تُستعمل لقطع الحُزُوز أو الأخاديد ذوات القيمان المسطحة في الخشب.

**dado plane**

[تصميم] مِصْحَاجُ تَخْدِيد. مِصْحَاج ضَيِّق لِقَطْع حُزُوز (بحار) أو تحاويف) مسطحة في الأشغال الخشبية.

**dadur**

[رصد] الدَّادُور. رياح تهب في الهند على وادي الفانج من تلال السيوايك في هاردوار.

**dagger board**

[عمر بحر] لَوْحٌ زُعْنُفِي. أداة في قاع سفينة شرعية لزيادة مساحة المقاومة الجانبية، وهي لوح ضيق، خشبي أو معدني مسطح، ويتركز إلى أعلى أو إلى أسفل داخل إنشاء صندوقي يمتد من داخل بدن السفينة إلى القاع.

**Dagor lens**

[بصر] عدسة داغور\*. عدسة نُقْطِيَّة تتألف من نظامي عدسات متناظرتين تقريباً، بالنسبة للفتحة، وكل نظام يحوي ثلاث عدسات أو أكثر.

**daguerreotype**

[تخطيط] صُورَةٌ دَاغِرِيَّة. صورة فوتوغرافية منتجة على لوح من الفضة أو النحاس المنقش بالفضة المَحَسَّة بتفاعل الأيونين. بعد تعريض اللوح في آلة التصوير، تم عملية الإظهار للصورة الكامنة باستخدام بخار الزئبق.

**dahoma**

انظر African greenheart.

**daily aberration**

انظر diurnal aberration.

**daily forecast**

[رصد] تَنْبُؤَةٌ يَوْمِيَّة. تنبؤ لفتراتٍ نالية من 12 إلى 48 ساعة.

**daily keying element**

[اتصال] عُنْصُرُ البَيِّنَةِ اليَوْمِيَّة. جزء من بَيِّنَةٍ معينة للإرسال البرقي الجفري تتغير على فترات زمنية سبق تحديدها ويتم التغير يومياً عادة.

**daily mean**

[رصد] مُتَوَسِّطٌ يَوْمِي. القيمة المتوسطة لعنصر من عناصر الأرصاد الجوية خلال فترة 24 ساعة.

**daily rate**

انظر watch rate.

**dairy**

[زرع] مَزْرَعَةٌ أَلْبَان. مزرعة متخصصة في إنتاج الألبان.  
[هـ غذا] مَزْرَعَةٌ أَلْبَان. مُنْشَأَةٌ تُصَنِّعُ فيها منتجات الألبان.

**dairy cattle**

[زرع] بَقَرٌ حَلُوب. سلالة أبقار مُنْتَجِبَةٌ تُرَبَّى لقدرتها على إنتاج كميات كبيرة من الحليب.

**dairy machinery**

[هـ غذا] مُعْدَّاتُ أَلْبَان. مُعْدَّات، كمعدات البسترة، تستخدم في إنتاج ومعالجة الألبان ومستجاتها.

**dairy products**

[هـ غذا] مُنتَجَاتُ الأَلْبَان. الأغذية المصنوعة من الحليب أو من منتجات الألبان.

**daisy chain**

[م ا م] سِلْسَالٌ رَدْفِي. طريقة لوصل الأدوات، كالفارثات والطابعات وما شابهها، بوحدة المعالجة المركزية بواسطة باصات دَخَل - خَرَجَ مشتركة تربط هذه الأدوات بموصلات ذكر وأنثى، ويُقَصَّرُ المَوْصِلُ الأَثْنَى الأخير بنهاية خط مناسبة.

**daisy wheel printer**

[م ا م] طابِعة بِزُمِّيَّة. طابِعة متوالية يتألف عنصر الطبع فيها من صُرَّةٍ لدائنيَّة لها عدد كبير من القضبان الشعاعية المرنّة، يحمل كل شعاع منها سِمَةً ناتئة أو أكثر. يتحرك الدولاب أفقياً خطوة بخطوة يتحكم من الحاسب وهو يدور، ثم يتوقف عندما تكون السمة المطلوبة في موقع الطبع المطلوب، فتدفع بِطَرَفَةٍ تلك السمة قِبَالَةَ شريط محبر.

**Dakotan**

[جيو] الداكوتي. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء السفلي من الطباشيري العلوي.

**dalapon**

[كيم عضو] دَالَاپُون. الاسم النوعي لِحَمْضٍ 2,2- ثنائي كلور البروبيونيك، نقطة غليانه تتراوح بين 185° و 190°م تحت ضغط 760 مم زئبق، ذوّاب في الماء والكحول والإيثر، يستعمل مبيداً للأعشاب.

**Dalatiidae**

[فقار] فصيلة الدالاتيات. كلاب البحر العديدة الأشواك، فصيلة من القرش الحديث تنتمي إلى مجموعة شبيهات القرش.

**d'Alembertian**

[ر] مُؤَثِّرٌ دَالَمْبِير. مؤثر تفاضلي في فضاء رباعي البعد:

$$\frac{\partial^2}{\partial x^2} + \frac{\partial^2}{\partial y^2} + \frac{\partial^2}{\partial z^2} - \frac{1}{c^2} \frac{\partial^2}{\partial t^2}$$

يستعمل في دراسة الميكانيك النسبي.

**d'Alembert's paradox**

[مك مانع] مُحَبَّرَةٌ دَالَمْبِير. المُحَبَّرَةُ التي تتمثل في أن الجسم المتحرك بسرعة ثابتة على خط مستقيم في كتلة ممتدة من مائع غير ضغوط وغير لزج، يكون غير خاضع لأي قوة إذا كان المائع ساكناً في لحظة البدء أو يؤدي حركة منتظمة.

**d'Alembert's principle**

[مك] مَبْدَأُ دَالَمْبِير. المبدأ الذي يُنصُّ على أن محصلة القوى الخارجية، مع رد الفعل الحركي المؤثرة على الجسم، مساوية للصفر.

**d'Alemberts test for convergence**

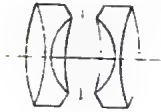
[ر] إِيْحْتِبَارُ التَّقَارُبِ لدالمبير. تتقارب متسلسلة  $\Sigma a_n$  إذا وجد عدد  $N$  بحيث تكون القيمة المطلقة للنسبة  $a_n/a_{n-1}$  دائماً أقل من عدد ثابت أصغر من الواحد، بغرض  $n$  لا تقل عن  $N$ ، وتتباعد المتسلسلة إذا كانت النسبة دائماً أكبر من الواحد.

**d'Alembert's wave equation**

انظر wave equation.

عدسة داغور

DAGOR LENS



عُظْطٌ لعدسة داغور.

**Dalitz pair**

[فز جيم] زوجا دالتز. هما الالكترتون والبوزيترون الناتجان عن انشطار بيون محايد الى هذين الجسمين والى فوتون.

**Dalitz plot**

[فز جيم] رَسْمُهُ دَالْتَزْ\*. تمثيل تصويري للمعطيات على توزيع تشكيلات مؤلفة من ثلاثة جسيمات تنجم عن عمليات اضمحلال الجسيمات الأولية أو التفاعلات النووية العالية الطاقة.

**Dallis grass**

[نبت] دُخْنِي. الاسم الشائع لتجليلات رعوية معمّرة طويلة تُشكّل جنس *Paspalum*، في رتبة السعديات.

**Dall tube**

[هـ مك] أنبوب دُول. أداة لقياس تدفق الموائع، تشبه أنبوب فنتوري، وتولج كقطاع للأنبوب الذي ينساب فيه المائع. يقاس معدل التدفق بدلالة هبوط الضغط عبر حَلْقِي ضَيِّق.

**Dalmatian wettability**

[نظط] نظرية الابتلاية الدَلْمَاتِيَّة. نظرية الابتلاية التي تقول بأن بعض الصخور المُكْمَنِيَّة المكانية تكون مبتلة جزئياً بالنفط بشكل تفاضلي، ومبتلة جزئياً بالماء بشكل أيضاً تفاضلي.

**dalmatian sage oil**

انظر oil of sage plant.

**dalton**

انظر atomic mass unit.

**Dalton's atomic theory**

[كيم] النَّظَرِيَّة الذَّرِيَّة لِـدَالْتُون. نظرية تعتبر أساس النظرية الذرية الحديثة المتفق عليها، والتي تنص على أن المادة مكوّنة من جُسيمات تسمى الذرات، وأن التفاعلات يجب أن تتم بين الذرات أو بين مجموعات منها. وتكون ذرات العنصر الواحد متماثلة فيما بينها ومختلفة عن ذرات سواء من العناصر.

**Dalton's law**

[فز] قانون دالتون. القانون القائل بأن ضغط مزيج غازي يساوي مجموع الضغوط الجزئية للغازات المكوّنة للمزيج. يسمى أيضاً law of partial pressures.

**Dalton's temperature scale**

[حر] سَلَمُ درجات الحرارة لِـدَالْتُون. سلم لقياس درجة الحرارة تكون فيه درجات الحرارة المطلقة  $T$  معطاة بدلالة درجة الحرارة في سلم دالتون  $t$  بالعلاقة:  
$$T = 273.15 (373.15/273.15)^{1/100}$$

**dam**

[هـ مدن] سدّ. 1- حائل أو حاجز يُنشأ ليعترض سريان المياه في مجرى. 2- زوج من ألواح حديد الزهر بأصابع متواشجة، تُبنى فوق وصلة تمدد في سطح الطريق المُنشأ على جسر.

**damage**

[حرب] 1- عَطَب. 2- يَعْطِب. 1- عَطَل لا يبلغ التدمير الكامل، يصيب الأفراد أو المعدات أو المنشآت. 2- يُسَبِّبُ عطلاً.

**damage assessment**

[حرب] تقدير العَطَب. نتيجة فحص معدات القتال، وبخاصة الطائرات والسفن والعربات المدرعة، بعد هجوم مُصطنع، لتقدير الفئة التي يصنّف فيها العطب الناتج عن الهجوم.

**damage control**

[حرب] ضَبْطُ العَطَب. الاجراءات التي تتخذ في سلاح أو سفينة أو طائرة، للحفاظ على ما لها من كمال واستقرار وقوة سلاح، أو استعادة ذلك فيها.

**damage potential**

[حرب] العَطَبُ المُحْتَمَل. العطب الذي يُتَوَقَّع أن تُحدِثه مقذوفة أو متفجر في هدف معين.

**damage radius**

[حرب] نصف قطر العطب المحتمل. 1- المسافة التي يُتَوَقَّع بناءً على الخبرة أو الحسابات النظرية، حدوث أنواع معينة من الأعطاب عندها، بفعل نوع محدد من المتفجرات. 2- هو في الانفجار الذري، المسافة، مقاسة من نقطة الصفر، التي يبلغ عندها احتمال إعطاب عنصر في هدف معرض لتأثير السلاح، نسبة 50%.

**damaging stress**

[مك] إجهاد العطب. أصغر وحدة إجهاد تسبب لعنصر من مادة معينة ومعدلاً لاستعمال معين عطباً يجعله غير صالح لمدة الخدمة المتوقعة له.

**damask**

[نسيج] قماش دِمَشْقِي. أقمشة ذات نودج أو تركيب نسجي من نوع الساتان على خلفية من نسيج مُبَسَّط مصنع على نول جاكارد.

**damkjernite**

[صخر] دَامَكْجِرْنَيْت. صخر جُدَدٍ قاطعة، قائم، يتكون من البيوتيت والبيروكسين على هيئة بلورات ظاهرة في كَيَّانٍ من البيروكسين والبيوتيت والماغنتيت.

**Damköhler number I**

[فز] عَدَدُ دَامْكُوهْلَر I. عدد لا بُدِّي، يساوي نسبة الزمن الذي يستغرقه سائل كي يقطع مسافة مميزة، الى الزمن الذي يستغرقه إتمام تفاعل كيميائي أو عملية فيزيائية أخرى. رمزه Da I. يسمى أيضاً Damköhler's ratio.

**Damköhler number II**

[فز] عَدَدُ دَامْكُوهْلَر II. مقياس نسبة معدل تفاعل كيميائي إلى معدل الانتشار الجزيئي، وهو يساوي مربع طول مميز مقسوماً على جداء الانتشارية بالزمن الذي يستغرقه إتمام التفاعل الكيميائي أو عملية فيزيائية أخرى. رمزه Da II.

**Damköhler number III**

[فز] عَدَدُ دَامْكُوهْلَر III. مقياس نسبة الحرارة المحررة بواسطة تفاعل كيميائي إلى النقل الحراري الإجمالي في السائل، ويساوي الزمن الذي يستغرقه السائل لينتقل مسافة معينة، مقسوماً على جداء درجة حرارة السائل بالزمن الذي يستغرقه التفاعل الكيميائي حتى يرفع درجة الحرارة هذه وحدة واحدة فيما لو كانت كل الحرارة التي حُررت قد امتصها السائل فوراً. رمزه Da III.

**Damköhler number IV**

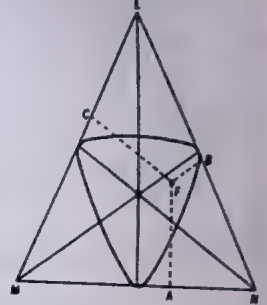
[فز] عَدَدُ دَامْكُوهْلَر IV. مقياس نسبة الحرارة المحررة في تفاعل كيميائي، إلى النقل الحراري النقلي، وهو يساوي طولاً مميزاً مضروباً بالحرارة المحررة في وحدة الحجم ووحدة الزمن، ومقسوماً على جداء الناقلية النوعية الحرارية بدرجة الحرارة. رمزه Da IV.

**Damköhler number V**

انظر Reynold's number.

**Damköhler's ratio**

انظر 1 Damköhler number.

**رسمه دالتز****DALITZ PLOT**

منظومة لشكلية من ثلاثة جيبات (abc) في المثلث مركز ثقلها تحدّد بنقطة F بحيث تكون الخطوط العمودية FA وFB وFC على أضلاع المثلث التساوي الأضلاع LMN (في ارتفاع Q) مساوية من حيث القيمة للطاقت الحركية  $T_a$  و  $T_b$  و  $T_c$ ، حيث Q تمثل المجموع.



#### dammar

[مواد] دَمَر. 1- نوع من الراتنج الصلبة، يحصل عليه من أشجار دائمة الخضرة من جنس *Agathis*. 2- نوع من الراتنج الطرية الصافية أو الصفراء، يستخرج من فصيلة الثار مزدوجة الجناح التي تنمو في الهند الشرقية. يسمى أيضاً gum dammar.

#### dammar varnish

[مواد] ورنيش الدَمَر. ورنيش مصنوع من راتنج الدَمَر المستخرج من أشجار بالهند الشرقية.

#### damp

[فz] يُخَمِد. يُنْقِص، تدريجياً، سعة الإهتزاز أو الارتجاج. [هـ] يُلَقَّف. يَرطِب. يخفف الحريق في غلاية أو فرن بوضع طبقة من الفحم أو الرماد الرطب على قَرَشَةِ النار. [هـ منجم] الغاز الرطب. غاز سام في منجم فحم.

#### damp air

[رصد] هَوَاةٌ رَطْبٌ. هواء يحتوي على رطوبة نسبة عالية.

#### damp course

[هـ مدن] طبقة عازلة. طبقة من مادة غير مسامية توضع أفقياً في جدار لمنع تسرب المياه إليه.

#### damp down

[فلز] إِيخَاد. إيقاف السَّع في فرن عالٍ عن طريق غلق قَتَحِ الهواء في الفرن.

#### damped harmonic motion

[فz] حَرَكَةٌ تَوَاقِيَّةٌ مُخَمَّدَةٌ. تسمى أيضاً damped oscillation, damped vibration. 1- حركة خطية لجسم يتعرض في آن واحد إلى قوة إرجاع مرنة تناسب مع إزاحته، وإلى قوة احتكاك في الاتجاه المعاكس لحركته تتناسب مع سرعته. 2- تغير مشابه في كمية تناظر إزاحة الجسم، مثل الشحنة في مكثف بدارة متسلسلة تحتوي على مقاومة.

#### damped oscillation

[فz] اهتزاز مُخَمَّد. 1- أي اهتزاز تنقص فيه سعة الكمية المهتزة مع الزمن. يسمى أيضاً damped vibration. 2- انظر damped harmonic motion.

#### damped vibration

انظر damped harmonic motion, damped oscillation.

#### damped wave

[فz] مَوْجَةٌ مُخَمَّدَةٌ. 1- موجة تسقط سعتها شيئاً مع المسافة بسبب فقد الطاقة المتناسب مع مربع السعة. 2- موجة تصغر سعات دوراتها المتتالية تدريجياً عند المنبع.

#### dampener

[تخطيط] مَطْلَمٌ ترطيب. أحد المطام في طباعة الأوفست، وهو ينقل ما إلى المساحات غير المطبوعة من السطح الكلي الجاري طبيعه. [هـ] مُخَمِّد. جهاز لتخميد اهتزازات النابض بعد الإزالة أو التليط الفجائي لحمل ما.

#### damper

[الكتر] مُخَمِّد. ثنائي يُستعمل في دائرة الانحراف الأفقي في المستقبل التلفزيوني لجعل تيار الانحراف الأثري يتناقص بلطف حتى الصفر بدلاً من اهتزازه عند الصفر. ويكون هذا الثنائي ناقلاً في كل مرة تنعكس فيها القطبية نتيجة تأرجح التيار إلى القيم السالبة. [هـ مك] مُخَمِّد. صمام أو لوح قابل للحريك لتنظيم تدفق الهواء أو تيار السحب في موقد أو فرن.

#### damper loss

[هـ] فَقْدُ المَخَمِّد. الإنخفاض في معدل تدفق أو ضغط غاز عبر مُخَمِّد.

#### damper pedal

[هـ] دَوَاسَةُ المَخَمِّد. دَوَاسَةٌ تتحكم في تخميد أوتار البيانو.

#### damper winding

[كهر] لِفَاقَةٌ مُخَمَّدَةٌ. لفافة مؤلفة من عدة قضبان ناقلة على أقطاب الحقل لمكثنة متزامنة، ومَقْصَرَةُ الدارة بواسطة حلقات أو صفائح ناقلة في أطرافها. تستعمل لمنع التغير النبضي في قيمة أو موضع الحقل المغنطيسي الذي يربط بين الأقطاب. تسمى أيضاً amortisseur winding.

#### damp haze

[رصد] أَلٌ رَطْبٌ. ضبابية رطبية. قطيرات ماء صغيرة أو جسيمات مسترطبة جداً في الهواء، تخفف الرؤية الأفقية إلى حد ما، ولكن ليس إلى أقل من 1 1/4 ميل (2 كيلومتر). تشبه ضباباً إلا أن القطيرات أو الجسيمات تكون أكثر تشتتاً وأصغر عما هي في الضباب الخفيف.

#### damping

[فz] تَخْمِيد. 1- تبدد الطاقة في حركة من أي نوع، وبخاصة الإهتزازية، ومن ثم تناقص واضمحلال الحركة نتيجة لذلك. 2- قدر هذا التبدد والاضمحلال. [هـ] تَخْمِيد. خفض أو إزالة تَرْدَادِ الصَّدَى في حجرة بوضع مواد ماصة للصوت على الجدران والسقف. يُسمى أيضاً soundproofing.

#### damping capacity

[مك] سَعَةُ التخميد. مقدرة مادة ما على امتصاص الارتجاجات.

#### damping coefficient

انظر damping factor; resistance.

#### damping constant

انظر resistance.

#### damping factor

[فz] عامل التخميد. 1- نسبة التضاؤل اللوغاريتمي لحركة توافقية ناقصة التخميد إلى مدة دورتها. يسمى أيضاً damping coefficient. 2- انظر decrement.

#### damping magnet

[كهر مخ] مَغْنَطِيسٌ مُخَمِّد. مغنطيس دائم يستعمل بالاقتران مع قُرْصٍ أو ناقل متحرك آخر لتوليد قوة مُعَاكِسِ حركة الناقل، وبالنسبة تُعَدِّثُ التخميد.

#### damping-off

[مرض نبات] انْحِلَالُ البَادِرَات. مرض فطري للبادرات والشتلات يجتاح فيه الطُفَيْلِيُّ السُّجَّ قرب مستوى سطح الأرض مسبباً ذبولاً وتمتناً.

#### damping ratio

[فz] نسبة التخميد. نسبة المقاومة الفعلية في حركة توافقية مخمّدة، إلى المقاومة التي يتطلبها التخميد الحرج. تسمى أيضاً relative damping ratio.

#### damp sheet

[هـ منجم] مَانَعَةٌ تَرَاكُمُ الغاز. سِتَارَةٌ تُستعمل لتوجيه تدفق الهواء مانعةً بذلك تراكم الغازات في المناجم.

#### Danaiidae

[لا فقار] فصيلة الدَنَائِيَّات. فصيلة من الفراشات الإستوائية ذات الحجم الكبير، من رتبة حَرَشَفِيَّاتِ الأجنحة، يكون السَّعُّ الأول من

عائق، مقياس من سبئية، إذا ما كان يشكل خطراً على سلامتها.

#### danalite

[معدن] دَنَالَيْت.  $(\text{Fe,Mn,Zn})_4\text{Be}_3(\text{SiO}_4)_3\text{S}$ . معدن مؤلف من سليكات وكبريتيد الحديد والبريليوم. وهو متشاكل مع الهلثيت والفنتيليت.

#### dan buoy

[ملاح] عَامَّةٌ صندوقية. عَامَّةٌ استدلال تستخدم بصفة مؤقتة، كما في مناطق الصيد أو عمليات كنس الألغام.

#### danburite

[معدن] دَنْبُورِت.  $\text{CaB}_2(\text{SiO}_4)_2$ . معدن بوروسليكات يرتقالي أصفر أو بُني مائل إلى الأصفر أو مائل إلى الرمادي أو لا لون له، شفاف إلى شبه شفاف. له بنية الفلبيار. يتبلور في النظام المعيني. المستقيم. يشبه التوباز ويستعمل حجراً للزينة.

#### dancing dervish

انظر dust whirl

#### dancing devil

انظر dust whirl

#### Danckwerts model

[هـ كيم] نموذج دانكورتس. النظرية المطبقة على تدفق سائل غير حشوة في برج امتصاص سائل - غاز مع الأخذ بعين الاعتبار الدوامات التي تحمل السائل الجديد من وسط الجسم السائل إلى السطح مما يحقق التماس مع الغاز في العمود.

#### Dancool

[نسج] دانكول. إسم تجاري للاقمشة التي لا تحتاج للكي (المفرودة) من إنتاج شركة دان ريفر ميلز، ويصنع من 50% من القطن و 50% من متعدد الأستر.

#### dandruff

[طب] هَيْبَرِيَّة. تَكَوُّنُ قشور دهنية جافة على فروة الرأس على شكل زُهام.

#### dandy fever

انظر dengue

#### dandy roll

[هـ مك] مَطْلَم رَصَّ. مَطْلَم في مكنة صنع الورق من طراز فوردرينيه، يستعمل لرص صحائف الورق، كما يستعمل أحياناً لدمغ علامة مائية فيه.

#### Danel

[نسج] دانل. إسم تجاري للخياط المصبوغة من إنتاج شركة دان ريفر ميلز المستخدمة في تصنيع الأقمشة التي لا تحتاج للكي والتي تتكون من 50% من القطن و 50% من متعدد الأستر.

#### danger angle

[ملاح] زاوية الخطر. الزاوية المحصورة بين نقطتين معينتين كما يقيسها الراصد من نقطة ثالثة (السفينة)، وتعتبر الحد الطرقي للأمان بالنسبة لسفينة تقترب من عائق خطير كالخيد البحري.

#### danger area

[ملاح] منطقة الخطر. منطقة معينة قد توجد في داخلها أو تحتها أو فوقها بعض النشاطات التي قد تشكل خطراً على الطيران أو الأشخاص أو الأملاك أو حركة المرور في البر أو البحر.

#### danger bearing

[ملاح] اتجاه الخطر الزاوي. الاتجاه الأفقي الزاوي لأي جسم أو

#### danger buoy

[ملاح] عَامَّةٌ خطر. عَامَّةٌ تدل على وجود خطر محصور في منطقة معينة بالنسبة للإبحار.

#### danger coefficient

[نو] معامل الخطر. تَغْيِيرُ التفاعلية في وحدة الكتلة لمادة، والناجم عن إدخال المادة في مُعَاوِل نووي خاص.

#### danger line

[ملاح] خَطُّ الخطر. خط مرسوم على خريطة يمثل الحد الذي يواجه وراءه خطرٌ ما.

#### dangerous semicircle

[رصد] نصف الدائرة الخطر. نصف المساحة الدائرية لإعصار مداري تنور فيه أعنف الرياح وأعلى البحار، وحيث قد تنجذب السفن إلى مسار العاصفة.

#### danger sounding

[ملاح] سَبْرٌ مَدَى الخطر. عملية القيام بالحد الأدنى لسبر الأعماق بالنسبة لقاطس السفينة في منطقة معينة لمعرفة الحد الآمن للملاحة.

#### danger space

[حرب] منطقة الخطر. 1- ذلك الجزء من المدى الذي يمكن فيه إصابة هدف معين بمقذوفة ساقطة بزاوية معينة. 2- الحيز المحيط بنقطة الانفجار لمقذوفة مضادة للطائرات.

#### dangler

[فلز] مَسْرَى مُتَدَلِّ. مَسْرَى مَرْنٌ يستعمل في عملية الطلاء البرميلي.

#### dangling bond

[فز صلب] رابطة مُتَدَلِّية. رابطة كيميائية لفترة موجودة في الطبقة السطحية لجسم صلب، وهي لا تصل الذرة بذرة ثانية ولكنها تمتد نحو خارج الجسم الصلب.

#### Danian

[جيو] الداني. الزمن الجيولوجي المكافئ لأسفل الباليوسين أو لأعلى الطباشيري.

#### Daniell cell

[كم فز] خَلِيَّةُ دَانِيَال. خَلِيَّةٌ أولية ذات قوة مُحركة كهربائية ثابتة مقدارها 1.1 فلت، لها مَسْرَى نحاسي في محلول من كبريتات النحاس، ومسرى من الزنك مغروس في محلول مُنَدِّب من حمض الكبريتيك أو في محلول من كبريتات الزنك. يَنْفَعِلُ المحلولان بعضهما عن بعض بمحاجز مسامي أو بتأثير الثقالة.

#### Daniell hygrometer

[هـ] مقياس - رطوبة دانيال. جهاز لقياس نقطة الندى. يتكون الندى على سطح بصله تحتوي على إيثير يبرد بالتبخير في بصله أخرى، وتبرد البصل الثانية بتبخير الإيثير على سطحها الخارجي.

#### Danjon prismatic astrolabe

[هـ] أَسْطُرْلَاب دَانْجُون المنشوري. نوع من الأسطرلاب يُحوَّل فيه منشور ولأستون، الموضوع عند بؤرة المقراب، حزمات الضوء إلى حزمات متوازية، مما يسمح بزيادة كبيرة في الدقة.

#### dannemorite

[معدن] دَنْيمُورِت.  $(\text{Fe,Mn,Mg})_2\text{Si}_8\text{O}_{22}(\text{OH})_2$ . معدن أحادي الميل بُني مائل إلى الأصفر أو رمادي مائل إلى الأخضر مؤلف من أمفيبول عمودي أو ليفي.

**dansyl chloride**

[كيم عضو] كلوريد الدنسيل.  $(CH_3)_2NC_{10}H_6SO_2Cl$ . كاشف للوسم المُشعّ للأمينات ولنحُمُوض الأَمينية والبروتينات والفيتولات.

**Dantwill**

[نسج] دانتيويل. إسم تجاري لأقمشة مصبوعة لا تحتاج للكَيّ من إنتاج شركة دان ريفر ميلز وتتكون من 50% من القطن و 50% من متعدد الأستر.

**Danysz reaction**

[منع] تفاعل دانيسز. تفاعل ذيفان - ذيفان مضاد يحدث عندما تُضاف كمية مكافئة مضبوطة من الذيفان الى ذيفان مضاد، ليس دفعة واحدة وإنما بمقادير مُتتالية.

**DAP**

انظر diallyl phthalate; diaminopimelate

**daphnite**

[معادن] دافنيت.  $(Mg,Fe)_3(Fe,Al)_3(Si,Al)_4O_{10}(OH)_8$ . معدن من مجموعة الكلوريت مؤلف من أليينو سليكات المغنيزيوم والحديد والألنيوم القاعدية.

**Daphnoidae**

[حفر] فصيلة الدفنيّات. فصيلة ثدييات لاحة منقرضة عائدة إلى فوق - فصيلة المياكيات.

**dapsone**

انظر 4,4'-sulfonyldianiline

**daraf**

[كهـ] داراف. وحدة الحرارة. تساوي مقلوب 1 فاراد.

**darapakite**

[معادن] داربنكيت.  $Na_3(NO_3)(SO_4).H_2O$ . معدن هيدرات موجود في الطبيعة ومؤلف من نترات وكبريتات الصوديوم الميّهة.

**darby**

[هـ] مسطّرين. عُدّة مسطحة لإكساب الجِصّ سطحاً أملس.

**darcy**

[فـ] دارسي. وحدة نفاذية تعادل مرور سنتيمتر مكعب واحد من سائل لزوجته سنتيبواز واحد، ويتدفق إبان ثانية واحدة تحت ضغط جو قيمته واحد، عبر وسط مساميّ مساحة قطعه العرضي سنتيمتر مربع واحد، وطوله سنتيمتر واحد.

**Darcy number 1**

[مك مائع] عدّد دارسي 1. زُمْرة بلا أبعاد تساوي أربعة أمثال عامل قَانَنغ للاحتكاك. رمزه  $Da_1$ . يسمى أيضاً

Darcy-Weisbach coefficient, resistance coefficient 2.

**Darcy number 2**

[مك مائع] عدّد دارسي 2. زُمْرة بلا أبعاد تستعمل في دراسة دفع الموائع في أوساط مسامية، وتساوي سرعة المائع مضروبة بمسار الدفع مقسومة على نفاذية الوسط. رمزه  $Da_2$ .

**Darcy's law**

[مك مائع] قانون دارسي. القانون الذي ينص على أن معدل دفع المائع خلال مادة مُنفّذة في كل وحدة مساحة مساوٍ للنفاذية، والتي هي خاصية المادة التي يتدفق خلالها المائع دون سواها، مضروبة بهبوط الضغط في كل وحدة طول من الدفع مقسومة على لزوجة المائع.

**Darcy-Weisbach coefficient**

انظر Darcy number 1

**Darcy-Weisbach equation**

[مك مائع] معادلة دارسي - فايسباخ. معادلة فقد العَلْو بسبب احتكاك  $h_f$  في الدفع الاضطرابي لمائع في مجرى من أي شكل، وهي للأنبوب الدائري  $h_f = f(L/d)(V^2/2g)$  حيث  $L$  طول الأنبوب،  $d$  قطره،  $V$  سرعة المائع،  $g$  تسارع الثقالة،  $f$  عدد عدم البعد يسمى عدد دارسي 1.

**dark box**

[تخطيط] صندوق مُظلم. صندوق منبع على الضوء، يستخدم في تخزين أوراق التصوير الفوتوغرافي التي تتأثر بالضوء.

**dark conduction**

[الكتر] نقل مُظلم. نقل متبقي يحدث في مادة حسّاسة للضوء غير مُنارة.

**dark current**

انظر electrode dark current

**dark-current pulse**

[الكتر] نبضة التيار المظلم. تبدل في التيار المظلم في الصيام الضوئي والذي يمكن أن يتبينه النظام الذي يستخدم هذا الصام.

**dark discharge**

[الكتر] تفريغ مظلم. تفريغ كهربائي غير مرئي داخل غاز معين.

**dark-eclipsing variables**

[فلـك] متغيّرات مُظلمة كاسفة. نظام نجمي ثنائي يتألف من نجم ساطع ومن نجم مُرافق يكاد يكون مظلاً، يدور كل منهما حول الآخر.

**dark-field illumination**

[بصر] إضاءة مُظلمة الحقل\*. طريقة لإضاءة المجهر تكون فيها الحزمة المضيئة مخروطاً ضوئياً مجوّفاً يشكّله ميقف مُعتم، في مركز المكثفة، كبير لدرجة يمنع معها الضوء المباشر من دخول الجسمية. توضع العينّة في تركيز المخروط الضوئي، ويمكن رؤيتها بواسطة الضوء الذي تبعثره أو تعرّجه.

**dark lightning**

[تخطيط] إظلام برقي. مفعول فوتوغرافي يُحدث البرق بموجبه خطوطاً سوداء عوضاً عن خطوط بيضاء، وذلك بسبب التعريض المتعدد الناتج عن الومضات المتلاحقة في لمعان برقي متعدد الومضات. يسمى أيضاً Clayden effect.

**dark-line spectrum**

[طيف] طيف الخطوط المظلمة. طيف الامتصاص الذي ينتج عن مرور الضوء الأبيض عبر مادة، ويتألف من خطوط مظلمة على خلفية ساطعة.

**dark nebula**

[فلـك] سديم مُظلم. سحابة من جُسيات صلبة تمتص أو تبعثر إشعاعاً متنجها نحو الراصد، وتصبح ظاهرة عندما يبدو محيطها مظلاً فوق خلفية مؤلفة من سديم مضيء أو حقل غني بالنجوم. يسمى أيضاً absorption nebula.

**dark of the moon**

[فلـك] مُحاق. ظلام القمر. 1- المدة التي تبلغ أسبوعاً تقريباً في أثناء الهلال الجديد، عندما يكون ضوء القمر غائباً في الليل. 2- أي مدة يكون فيها ضوء القمر محجوباً.

**dark plaster**

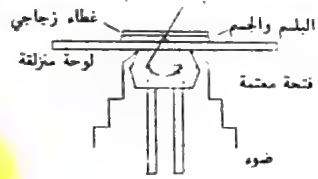
[مواد] جصّ قائم. جصّ مصنوع من جِصّ مُكسّس غير مطحون.

**dark-red silver ore**

انظر pyrrargyrite

إضاءة مظلمة الحقل

DARK-FIELD ILLUMINATION



مخطط الإضاءة ذات الحقل المظلم.



**dark resistance**

[الكتر] **مقاومة مظلمة**. مقاومة خلية السليسيوم أو أية أداة كهروضوئية أخرى موجودة في الظلمة التامة.

**darkroom**

[تخطيط] **حجرة مظلمة**. حجرة ليس فيها ضوء عادي وإن كانت مجهزة بإضاءة خاصة لا تؤثر بالمواد الحساسة للضوء العادي.

**dark-ruby silver**

انظر pyrrargyrite.

**dark satellite**

[هـ فقا] **قمر صامت**. قمر اصطناعي لا يعطي معلومات إلى جهة صديقة على الأرض، إما بسبب كونه متحكماً فيه، أو بسبب توقف أجهزته البائدة عن العمل.

**dark segment**

[رصد] **قطعة معتمة**. شريط رمادي مائل إلى الزرقة يظهر على طول الأفق المقابل للشمس عند شروقها أو غروبها ويقع أسفل قوس الشفق. المضاد مباشرة. تسمى أيضاً earth's shadow.

**dark space**

[الكتر] **حيز مظلم**. منطقة في التفريغ التوهجي تغطي قليلاً من الضوء أو لا تغطيه على الإطلاق.

**dark spot**

[الكتر] **بقعة مظلمة**. بقعة على صمام مستقبل تلفزيوني تنتج عن إشارة عرضية تتولد في صمام المصورة التلفزيونية أثناء إعادة المسح، وتسببها بصورة عامة إعادة توزيع الإلكترونات الثانوية على فيفاء الصمام.

**dark star**

[فلك] **نجم مظلم**. نجم غير مرئي ولكنه واحد من نظام ثنائي، وخاصة النجم الذي يسبب، في متغير كاسف، كسوفاً أولاً.

**dark-trace tube**

[الكتر] **صمام الرسم المظلم**. صمام للأشعة المهبطية يشتمل على واجهة ساطعة، ليست بالضرورة متألقة، وتعرض عليها الإشارات بشكل آثار أو ومضات مظلمة، وذلك حيث تصطدم حزمة الإلكترونات بشاشة كلوريد البوتاسيوم. يسمى أيضاً skiatron.

**Darling shower**

[رصد] **رشة دارلنغ**. عاصفة ترابية تسببها رياح إعصارية بجوار نهر الدارلنغ في أستراليا.

**Darlington amplifier**

[الكتر] **مضخم دارلنغتون**. مضخم للتيار يتضمن بشكل أساسي ترانزستورين منفصلين يركبان غالباً في مبيت ترانزستوري واحد.

**d'Arsonval current**

[كهـ] **تيار دارسنفال**. تيار مؤلف من أرتال مفصول بعضها عن بعض من الإهتزازات ذات التردد العالي المحمّدة وذات الفلطة العالية والتيار المنخفض. تستعمل في الإنفاذ الحراري.

**d'Arsonval galvanometer**

[هـ] **مقياس دارسنفال الغلفاني**. مقياس غلفاني يدور فيه ملف خفيف من السلك، معلق من شرائط نحاسية أو ذهبية رقيقة، في مجال مغنطيس دائم عند سريان التيار فيه عن طريق الشرائط. يبين وضع الملف بواسطة مرآة يحملها، وتُعكس حزمة ضوئية على مرآة (تدرج) ثابتة. يسمى أيضاً light-beam galvanometer.

**dart**

[لا فقا] **سهم**. بنية صغيرة صلبة تُقذف من كيس السهام لدى

حزونات معينة في جسم فرد آخر، كمنشط قبل التزاوج.

**dart configuration**

[هـ فقا] **تشكيل نَبلي**. تشكيل محريكي هوائي تكون فيه أسطح التحكم موجودة في مؤخرة المركبة.

**dart leader**

[فـزجيو] **باديء مَرُوق**. البادئ الذي يحفز، بعد الضربة الأولى، كل الضربات المتتالية للومض المركب للبرق. يسمى أيضاً continuous leader.

**dart sac**

[لا فقا] **كيس السهام**. جيب مشكل للسهم، يرافق مع الجهاز التناسلي للحزونات معينة.

**darwin**

[طور] **دارون**. وحدة المعدل التطوري للتغير. إذا تبدل قياس جزء من حيوان أو نبات أو كل الحيوان والنبات من  $1_0$  إلى  $1_1$  وخلال مدة زمنية  $t$  سنة استناداً إلى العلاقة  $1_1 = 1_0 \exp(Et/10^6)$ ، فإن المعدل التطوري للتغير يعادل  $E$  دارونات.

**Darwin-Doodson system**

[فـزجيو] **نظام دارون - دودسون**. طريقة للتنبؤ بالمد والجزر وذلك بالتعبير عنها كحواصل جمع دالات توافقية زمنية.

**Darwin glass**

[جيو] **زجاج دارون**. زجاج (طبيعي) عالي البليكية حويصلي، يتخذ هيئة كرات أو أمتاخات ناعمة أو خيوط ملتوية. وهو موجود في سلسلة جبال مونت دارون غربي ترمانيا. يسمى أيضاً queenstownite.

**Darwinism**

[حي] **الدارونية**. نظرية خاصة بنشأ الأنواع الجديدة واستمراريتها، وهي تركز على الانتخاب الطبيعي للأنسال الأكثر تكيفاً مع بيئتها بسبب تغير وراثي وقوة ناتجة عن هذا التغير. تسمى أيضاً Darwin's theory.

**Darwin's finch**

[فقا] **عُصُفُور دارون**. طير من فصيلة الشرشوريات. قام دارون بدراسة التفورات التي تعرض لها هذه الطيور، واتخذ معطياته دليلاً على نظريته في التطور بواسطة الانتخاب الطبيعي.

**Darwin's theory**

انظر Darwinism.

**Darwinulacea**

[لا فقا] **فوق - فصيلة الدارونيات**. فوق - فصيلة صغيرة من الصدفيات (محاربات القصة) غير البحرية، ذات التشكل البكري، من رتبة كاسيات الأرجل.

**Darzen's procedure**

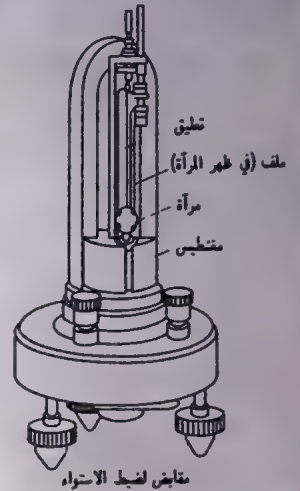
[كـم عضو] **إجراء دارزن**. تحضير هاليدات الالكيل بالتقطير المرتد للكحول وكلوريد التيونيل بنسبة جزئية جزئية وبحضور البيريدين.

**Darzen's reaction**

[كـم عضو] **تفاعل دارزن**. تكثيف الألدهيدات والكيثونات مع  $\alpha$  - هالوجين الإستيرات لإنتاج الإستيرات الفليسيديّة.

**Dasayatidae**

[فقا] **فصيلة السّنيّات الجشيلة**. الراي اللّاع. فصيلة من القرش الحديث من زمرة المفلطحان، تتميز بذيل دقيق وشوكة سامة وحيدة.

**مقياس دارسنفال الغلفاني****D'ARSONVAL GALVANOMETER**

مقياس - غلفا طراز دارسنفال يبين المراقبة المنفصلة والمصدر الضوئي، كما يستعمل في أشغال المختبرات.

**فوق - فصيلة الدارونيات****DARWINULACEA****Darwinula stevensoni (Brady and Robertson)**

نوع من الصدفيات فنجانية الأرجل عائدة إلى فوق فصيلة الدارونيات. يبيضات هذا النوع العددي التكاثر وصغاره محمية في جيب حضني يقع في مؤخرة الجسم.

**Dascillidae**

[لا فقار] فصيلة القشبيانيات. خنافس النبات ذات الجسم اللين. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة القشبيانيات.

**Dascilloidea**

[لا فقار] فوق - فصيلة القشبيانيات. فوق - فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من رتبة النيمات.

**dasheen**

[نبت] قلقاس. *Colocasia esculenta*. نبات في رتبة اللوفيات يزهر لقرمته الصالحة للأكل.

**dashpot**

[هـ مك] وعاء تخميد. أداة تستعمل لتخميد حركة ما والتحكم فيها، يتضمن كباساً متصلاً سائب التوافق يتحرك ببطء في أسطوانة تحوي زيتاً.

**Dasycladaceae**

[نبت] فصيلة عفاثيات الساق. فصيلة طحالب خضراء في رتبة عفاثيات الساق تضم نباتات مؤلفة من ساق مركزية تنامي منها دوائر أغصان.

**Dasycladales**

[نبت] رتبة عفاثيات الساق. رتبة طحالب بحرية مرصعة بالجير في شعبة النباتات الخضراء متميزة بمزعة مؤلفة من أنابيب كثيرة التفرع عديمة الحواجز.

**dasymer**

[فـز] مقياس كثافة الغازات. كرة زجاجية رقيقة تستعمل لقياس كثافة غاز، وذلك بقياس وزن الكرة في الغاز.

**Dasyonygidae**

[لا فقار] فصيلة كشيقات الخالب. فصيلة من الفيل القارض، من رتبة القذليات، تقتصر على القواض من فصيلة الدمانيات.

**Dasyopodidae**

[فقار] فصيلة جثيلات القدم. المدرع أو التاتو. فصيلة من الثدييات الذرد من زمرة المطوقات.

**Dasytidae**

[لا فقار] فصيلة الخنافس الجشيلة. مرادف للمصطلح Melyridae.

**Dasyuridae**

[فقار] فصيلة جثيلات الذيل. فصيلة ثدييات من رتبة الجرابيات، تتميز بخمس أصابع في كل من قدميها الخلفيتين.

**Dasyuroidea**

[فقار] فوق - فصيلة جثيلات الذيل. فوق - فصيلة من الثدييات الجرابية.

**data**

[تقن] معطيات. قيم عددية أو نوعية موصلة من تجارب علمية. [م ا م] معطيات. 1- اصطلاح عام للأعداد والحروف والرموز والكميات النظرية التي تدخل في الحاسب. 2- أي مجموعة من البيانات أو الكميات النظرية ذات الدلول، أو التي تزود بالبيانات.

**data acquisition**

[اتصال] حيازة المعطيات. طور تناول المعطيات الذي يبدأ بحس المتغيرات والذي ينتهي بالتسجيل المنطيسي أو أي نوع آخر من التسجيل للمعطيات الخام، وقد يشمل هذا الطور على وصلة راديوية كاملة للقياس الناتج.

**data aggregate**

[م ا م] جملة المعطيات. مجموعة فقرات المعطيات في سجل.

**data analysis**

[م ا م] تحليل المعطيات. تقييم المعطيات الرقمية.

**data automation**

[م ا م] أتمتة المعطيات. استخدام الاجهزة الالكترونية أو الكهروميكانيكية أو الميكانيكية، وما يتعلق بها من وسائل، لتسجيل المعطيات تلقائياً، ونقلها ومعالجتها، وبيان المعلومات الناتجة عنها.

**data bank**

[م ا م] مجمع معطيات. مجموعة كاملة من المعلومات كتلك المحتواة في المصنفات المؤتمتة أو في المكتبات أو في مجموعة أقراص الحاسب. يسمى أيضاً data base.

**data base**

انظر data bank.

**data carrier**

[م ا م] حامل معطيات. وسط تسجل فيه المعطيات، ويكون عادة سهل النقل. من أمثله البطاقات أو الشريط أو الورق أو الأقراص.

**data carrier storage**

[م ا م] خزن حامل المعطيات. أي نوع من الخزن يكون فيه وسط الخزن خارج الحاسب، كالشريط أو البطاقات أو الأقراص، وذلك تمييزاً له عن الخزن المتأصل.

**data cartridge**

[م ا م] خرطوشة معطيات. خرطوشة شريطية تستخدم للخزن الراسخ والتزوع للمعطيات في النظم الرقمية الصغيرة.

**data cell drive**

[م ا م] مقودة خلية المعطيات. أداة خزن كبيرة السعة تتألف من شريجات من الشريط المغنط يمكن أن تنقل على انفراد الى رأس القراءة والكتابة.

**data center**

[م ا م] مركز معطيات. هيئة منشأة أساساً لاكتساب نوع أو أكثر من المعطيات وتحليلها ومعالجتها وتخزينها وانتقالها ونشرها.

**data chain**

[م ا م] سلسل معطيات. أي مجموعة من عنصري معطيات أو أكثر، أو فقرتي معطيات أو أكثر، أو كودتي معطيات أو أكثر أو مختصرتي معطيات أو أكثر، تتنالى بشكل محدد لتعطي معلومات ذات معنى. فالتاريخ مثلاً يتألف من عناصر معطيات السنة والشهر واليوم.

**data chaining**

[م ا م] سلسلة المعطيات. طريقة متبعة في القراءة المبعثرة أو الكتابة المبعثرة تحدد فيها مناطق خزن جديدة لاستخدامها حال الانتهاء من نقل المعطيات الراهنة.

**data channel**

[م ا م] قناة معطيات. مسار معطيات ذو اتجاهين بين أدوات الدخل والخرج والذاكرة الرئيسية في الحاسب الرقمي يسمح بأن تواكب الحاسب عملية دخل/خرج واحدة أو أكثر.

**data circuit**

[الكر] دائرة معطيات. تسهيلات هاتفية تسمح بإرسال نبضات المعطيات الرقمية بأدنى حد من التشويه.

**data code**

[م ا م] كود معطيات. عدد أو حرف أو سمة أو رمز أو أي مجموعة منها تستخدم لتمثيل فقرة معطيات.

**data collection**

[م ا م] تجميع المعطيات. عملية إرسال المعطيات من موقع أو أكثر

الى نقطة مركزية.

سجل معطيات.

#### data communications

[اتصال] اتصالات معلوماتية. نقل المعلومات من موقع لآخر بالوسائل الكهربائية، وقد تكون هذه المعلومات معدة أو مسجلة بصيغة معينة على هيئة حروف هجاء، أو اعداد، أو صورة، أو على هيئة اشارة تمثل نوعاً من القياس. تشمل القياس الثاني، والإرسال البرقي، والطبلة، ولكنها لا تشمل الصوت أو التلفزيون. تسمى أيضاً data transmission.

#### data compression

[م ا م] انضغاط المعطيات. أي طريقة لزيادة كمية المعطيات التي يمكن أن تُخزن في حيز معين، أو لانقاص الحيز اللازم لحزن كمية معينة من المعطيات. يسمى أيضاً compression.

#### data concentrator

[الكر] مركز المعطيات. أداة، كالمعالج الصغري، تأخذ المعطيات من عدة كاتبات نائية أو من خطوط أخرى بطيئة، ثم تغذيها في خط واحد عالي السرعة.

#### data conversion

[م ا م] تغيير المعطيات. تبديل تمثيل المعطيات من هيئة الى أخرى، كالتبديل من الثنائي الى العشري، أو من وسط فيزيائي للتسجيل الى آخر، كالتبديل من البطاقة الى القرص. يسمى أيضاً conversion.

#### data conversion line

[م ا م] خط تغيير المعطيات. القناة الالكترونية أو اليدوية التي تنقل خلالها عناصر المعطيات بين مجامع المعطيات.

#### data converter

انظر converter.

#### data descriptor

[م ا م] واصف المعطيات. مؤشر يبين موقع خزن فقرة معطيات.

#### data dictionary

[م ا م] معجم المعطيات. فهرس يحوي أسماء جميع أنواع المعطيات وبنيتها.

#### data display

[م ا م] عرض المعطيات. تمثيل بصري للمعطيات المعالجة، وذلك بواسطة أدوات الكترونية أو كهروميكانيكية مصممة خصيصاً لهذا الغرض وموصولة بالحاسبات الرقمية بصورة متصلة أو منفصلة، أو بأجهزتها الجزئية. ولا تعتبر الطابعات الخطية والبطاقات المثقبة أجهزة عرض، مع أنها قد تعرض المعطيات، وإنما تعتبر أجهزة خرج.

#### data division

[م ا م] قسم المعطيات. قسم البرنامج المكتوب بلغة الكوبول والذي يصف كل فقرة معطيات تستخدم للدخل أو الخرج أو الحزن.

#### data element

[م ا م] عنصر معطيات. مجموعة من فقرات المعطيات تعود لنوع خاص من المعلومات كأشهر السنة.

#### data entry terminal

[م ا م] مغير إدخال المعطيات. لوحة ملابس نقالة وعارض عددي صغير مضمّن للاتصال التفاعلي بالحاسب.

#### data error

[م ا م] خطأ المعطيات. خطأ في المعطيات، يكون عادة قبل معالجتها.

#### data field

[م ا م] حقل معطيات. منطقة في ذاكرة الحاسب الرئيسية تحوي

#### data flow

[م ا م] دق المعطيات. نقل المعطيات من أداة خزن خارجية، عبر وحدة المعالجة والذاكرة، الى أداة خزن خارجية.

#### data formatting

[م ا م] صوغ المعطيات. بناء المعطيات وتمثيلها بالأعداد أو الحروف وتحديد مقاس كل عنصر منها ونوعه.

#### data-handling system

[م ا م] نظام تناول المعطيات. أجهزة تعمل أوتوماتياً تستخدم لتفسير المعطيات التي تجمعها تجهيزات القياس. يسمى أيضاً data-reduction system.

#### data-initiated control

[م ا م] تحكم تبادره المعطيات. التداول التلقائي للبرنامج والذي لا يعتمد إلا على قيمة المعطيات المدخلة في الحاسب.

#### data interchange

[م ا م] تبادل المعطيات. تبديل المعطيات من وحدة خزن الى أخرى.

#### data item

[م ا م] فقرة معطيات: عضو واحد في عنصر معطيات. تسمى أيضاً datum.

#### data level

[م ا م] مستوى المعطيات. رتبة عنصر المعطيات في لغة المصدر بالنسبة الى عناصر أخرى في السجل ذاته.

#### data link

[اتصال] وصيلة معطيات. المداات الفيزيائية المستخدمة في الإرسال والاستقبال التلقائي للمعلومات. تسمى أيضاً communication link, information link, tie line, tie-link.

#### data logging

[م ا م] تدوين المعطيات. تغيير النبضات الكهربائية من أجهزة قياس العمليات الى معطيات رقمية لتسجيلها وخزنها وجدولتها دورياً.

#### data manipulation

[م ا م] تداول المعطيات. العمليات القياسية للفرز والقتّر والدخل أو الخرج وتوليد البيانات.

#### datamation

[م ا م] اتمة المعطيات. معالجة المعطيات أوتوماتياً. والتعبير مأخوذ من كلمتي data و automation.

#### data name

[م ا م] اسم المعطيات. اسم رمزي يستخدم لتمثيل فقرة معطيات في برنامج مصدر، عوضاً عن عنوان الفقرة.

#### data organization

[م ا م] تنظيم المعطيات. أي من أعراف تدبير المعطيات المعتمدة للترتيب الفيزيائي أو الحيزي للسجلات الفيزيائية في مجموعة معطيات. يسمى أيضاً data-set organization.

#### data origination

[م ا م] مكننة المعطيات. عملية جعل المعطيات في هيئة تمكن من قراءتها بواسطة المكّنات.

#### Data-Phone

[الكر] داتا - فون. جهاز من شركة بلّ يسمع بإرسال المعطيات في قنوات هاتفية وسرعات تصل الى 2000 بّته بالثانية.



#### data plotter

[م ا م] راسمة المعطيات. أداة رسم المعلومات الرقمية بصورة مستمرة.

#### data processing

[م ا م] معالجة المعطيات. أي عملية أو مجموعة عمليات تُجرى على المعطيات، وتتضمن كل ما تتعرض له المعطيات منذ تولدها أو جمعها وحتى إتلافها. تسمى أيضاً information processing.

#### data-processing center

[م ا م] مركز معالجة المعطيات. تجهيزات الحاسب التي تُقدّم خدمات معالجة المعطيات للآخرين، ويشار إليهم أحياناً بالزبائن، لقاء أجر أو دون أجر.

#### data-processing inventory

[م ا م] جرد معالجة المعطيات. تحديد مجالات معالجة المعطيات الرئيسية في هيئة ما بهدف اختيار المجالات التي يبدو أن استخدام أساليب المعالجة التلقائية للمعطيات فيها سيكون مفيداً، وتقرير الأفضلية النسبية للشروع في دراسات المعالجة التلقائية للمعطيات، وتعيين العلاقات المشتركة ما بين هذه المجالات لتحديد إمكانيات التكامل في النظام.

#### data-processing machine

[م ا م] آلة معالجة المعطيات. حاسب، أو جزء من أجزاء نظام معالجة المعطيات، كقارئة المعطيات أو وحدة شريطية.

#### data processor

[م ا م] مُعالج المعطيات. 1- أي أداة يمكنها أن تقوم بالعمليات المطلوبة للمعطيات، كالْحِساب النُظري أو الحاسب النظري أو الحاسب الرقمي. 2- الشخص المشتغل في مُعالجة المعطيات.

#### data purification

[م ا م] تنقية المعطيات. عملية إزالة أكبر عدد ممكن من الفقرات الخطأ أو غير الدقيقة من كتلة معطيات قبل بدء معالجتها تلقائياً.

#### data record

[م ا م] سجل معطيات. مجموعة فقرات معطيات يرتبط بعضها ببعض بصورة ما وتكون مواقعها متجاورة عادة.

#### data reduction

[م ا م] اختزال المعطيات. تحويل المُعطيات الخام إلى شكل أكثر فائدة.

#### data-reduction system

نظر data-handling system.

#### data retrieval

[م ا م] إلتقاء المعطيات. التنقيب عن المعطيات الفعلية في مصنف الأشخاص، أو في مُصنّف آخر، أو في مُجمّع معطيات، واختيار المعطيات واسترجاعها.

#### data rules

[م ا م] قواعد المعطيات. الشروط التي يجب أن تتوفر في المعطيات التي سيعالجها برنامج الحاسب.

#### data set

[م ا م] مجموعة معطيات. 1- مجموعة سجلات معطيات متشابهة ومتأصرة، لها اسم، وسجلة في وسط يمكن أن يقرأه الحاسب. 2- مصنف معطيات، حسب التعابير المستخدمة في الحاسب طراز IBM.

360.

#### data set coupler

[م ا م] مِقْران مجموعة المعطيات. المُلَقّى ما بين الباص التوازي

للدخل والمخرج في الحاسب وبين الدخل والمخرج التوازي لليضئف (مُضَمّن - كاشف).

#### data set migration

[م ا م] نقل مجموعة المعطيات. عملية نقل مجموعات المعطيات عبر الشطة من الحزن المتصل إلى الحزن المساند في أنظمة المشاركة الزمنية.

#### data-set organization

انظر data organization.

#### data stabilization

[الكتر] إقرار المعطيات. اقرار عرض الإشارات الرادارية بالنسبة إلى مرجع مُختاره، وذلك بغض النظر عن التغيرات الحاصلة في وضع العربة الحاملة للرادار، تماماً كما يحدث في مَبِينَة الموقع السطحي المستقرة السمت.

#### data statement

[م ا م] عبارة معطيات. تعلية في برنامج المصدر تحدد فقرة معطيات في البرنامج وتحدد نَسَقها.

#### data station

[م ا م] مَوْقُر معطيات. أداة دخل/خرج نائية تقوم بعدد من أنواع نقل المعطيات من حاسبات مركزية وإليها.

#### data station control

[م ا م] التحكم في مَوْقُر المُعطيات. مراقبة مَوْقُر المعطيات من قبل برنامج قار في الحاسب المركزي.

#### data system

[م ا م] نظام معطيات. الوسائل البدوية أو التلقائية لتحويل المعطيات إلى أفعال أو معلومات تساعد على اتخاذ القرارات، بما في ذلك الكراريس والجراءات والعمليات التي توفر فيها بينها وسائل منظمة ومترابطة لتسهيل المعلومات العائدة لوظيفة أو نشاط محدد ومعالجتها ونشرها وتقديمها.

#### data system interface

[م ا م] مَلَقَى نظام المعطيات. 1- مأتى مشترك ما بين نظامي معطيات أو أكثر يمكن من الاتصال ما بينهما. 2- حد مشترك ما بين الأنظمة التلقائية لمعالجة المعطيات أو ما بين أجزاء النظام الواحد.

#### data systems integration

[م ا م] تكامل أنظمة المعطيات. تحقيق إمكانيات أفضل أو أوسع وذلك بتصميم الأنظمة بهدف ربط نظامي معطيات أو أكثر وظيفياً أو فنياً، أو دمج جزء من العناصر الوظيفية أو الفنية في نظام معطيات في نظام آخر.

#### data system specifications

[م ا م] مَوَاصِفَات نظام المعطيات. 1- تحديد الأهداف المنوي تحقيقها في نظام معطيات. 2- متطلبات معالجة المعطيات لتحقيق هذه الأهداف، بما في ذلك وصف معطيات المخرج، ومحتويات مُصنّفات المعطيات وسجلاتها، وكمية المعطيات، وفترات المعالجة، والتدريب، وغيرها من الحقائق اللازمة لوصف كامل للنظام.

#### data tracks

[م ا م] نَيَاسِب المعطيات. مواضع خزن المعلومات في أدوات الحزن الطبلية. تُخزّن المعلومات في سطح الطبل على هيئة مناطق مُمَغْطَة أو غير مُمَغْطَة.

#### data transcription equipment

[م ا م] أجهزة نسخ المعطيات. الأدوات أو الأجهزة المصنّمة لنقل المعطيات من حالتها الأصلية إلى وسط معالجة المعطيات.

**data transfer**

[م ا م] نقل المعطيات. الأسلوب الذي يستخدمه صانع المتداد لنقل المعطيات ما بين الحاسب وأداة الحزن، ويكون ذلك عادة بتحكم من برنامج خاص.

**data transmission**

انظر data communications.

**data transmission equipment**

[م ا م] أجهزة إرسال المعطيات. أجهزة الاتصال المستخدمة لمساندة أجهزة معالجة المعطيات بصورة مباشرة.

**data transmission line**

[كهر] خط نقل المعطيات. نظام من النواقل الكهربائية، كالكيبلات المتحركة أو الأزواج السلكية، يستعمل لإرسال المعلومات من مكان إلى مكان آخر، أو من جزء من جهاز إلى جزء آخر.

**data transmission-utilization measure**

[اتصال] مقياس نفعية بث المعطيات. نسبة معطيات المخرج النافعة إلى المجموع العام لمعطيات الدخل.

**data under voice**

[اتصال] معطيات دون صوتية. وسيلة خدمة هاتفية للمعطيات الرقمية تسمح للإشارات الرقمية بأن تُرسل عبر الجزء المنخفض من الطيف الترددي لنظم الإرسال الراديوية القائمة ذات الموجات الضعيفة. ويتاح استخدام القنوات الرقمية بسرعات 2.4 و 4.8 و 9.6 و 56 كيلوبت في الثانية. مختصرها DUV.

**data unit**

[م ا م] وحدة معطيات. مجموعة من الأرقام أو البتات التي تُعامل ككل.

**data validation**

[م ا م] التثبت من المعطيات. تدقيق المعطيات للتثبت من صحتها أو مطابقتها للقواعد والأعراف والمواصفات القياسية السارية.

**data word**

[م ا م] كلمة معطيات. كلمة حاسب تكون جزءاً من المعطيات التي يتداولها الحاسب، تميزاً لها عن كلمة تعليمية. تسمى أيضاً information word.

**date time group**

[اتصال] مجموعة الوقت والتاريخ. الوقت والتاريخ، معبراً عنها بالأرقام ولاحة المنطقة، وهي تبين وقت وتاريخ إعداد الرسالة للإرسال. (ويشير عن هذه المجموعة ستة أرقام متسوعة بلاحة المنطقة، حيث يبين الزوج الأول من الأرقام التاريخ، وبين الزوج الثاني الساعات بينما يبين الزوج الثالث الدقائق).

**dating**

[تقن] تأريخ. استخدام الطرق والأساليب المناسبة لتحديد التواريخ، وتعيين الأحقاب (الفترات الزمنية). وتحديد الأعمار والعصور في علم الآثار وعلم الأحياء والجيولوجيا.

**dativ bond**

انظر coordinate valence.

**datolite**

[معدن] داتوليت.  $\text{CaBSiO}_4(\text{OH})$ . نيرويليكات معني يتبلور في النظام الأحادي الميل، له بريق زجاجي، ولُكوراته لا لون لها أو بضاء مع اخضرار خفيف. يسمى أيضاً dystome spar, humboldtite.

**datum**

[جيو] مُعطى. أعلى أو أسفل نقطة في طبقة صخرية والتي تُوضع

لتسهيل رسم الألفة البنائية.

[م ا م] معطى. انظر data item.

[مسح جيو] مرجع - إسناد. خط طول وخط عرض نقطة بدئية، وست خطاً ما من تلك النقطة.

[هـ] 1- مُعطى. 2- مرجع - إسناد. 1- اتجاه، أو منسوب، أو موضع، تُقاس منه الزوايا، أو الارتفاعات، أو السرعات، أو المسافات. 2- أية كمية أو قيمة عددية أو هندسية تُستخدم مرجعاً إسنادياً أساسياً لكميات أو قيم أخرى (مثل نقطة، أو خط، أو سطح، تُعين بالنسبة إليها نقط، أو خطوط، أو أسطح أخرى).

**datum line**

انظر reference line.

**datum plane**

[هـ] مستوى مرجعي. مستوى أفقي، أو سطح، أو منسوب ثابت، تنسب إليه أو تقارن به نقاط السور ومناسيب النقط المختلفة على سطح الأرض، ومناسيب سطح المياه والمعلومات الخاصة بالبحر والجزر. يُسمى أيضاً

chart datum, datum level, reference level, reference plane.

**datum point**

[أخرط] نقطة مرجعية. أي نقطة مرجعية معلومة أو مفروضة الأحداثيات تم عن طريقها القياسات أو الحسابات.

**Daubentoniidae**

[فقرار] فصيلة الدوبنتونيات. فصيلة رئيسيات من أوليات القردة اللاعاشية، تضم نوعاً وحيداً، هو الأي - أي.

**Daubenton's plane**

[إنس] مستوى دوبنتون. مستوى يمر عبر الأخير (النقطة الخلفية) والتفطين المجامعتين على الجمجمة.

**daubreeite**

[معدن] دوبريت.  $\text{FeCr}_2\text{S}_4$ . معدن مؤلف من كبريتيد الحديد والكروم الأسود. يوجد في بعض التيازك.

**daughter**

[فيز نو] وليدة. المنتج المباشر للإضمحلال الإشعاعي لعنصر كالبرانيوم. تسمى أيضاً

decay product, radioactive decay product.

**Dauphine law**

[بلور] قانون دوفين. قانون توأمة يكون فيه الجزءان التوأمان متصلان ببعضهما ببعض بواسطة دوران  $180^\circ$  حول المحور c.

**Davian**

[جيو] الداقي. قسم فرعي من أقسام الطباشيري العلوي في أوروبا، ويتكوّن في السداغرك من حجر جيرى يكثر فيه المرجان المائي والحزازيات والرخويات، وفي جنوب شرق فرنسا من حجر جيرى بحري وصخور غير بحرية، أما في أسبانيا والبرتغال فإنه يتكوّن من تكوينات قارية.

**Davida**

[فلك] دافيدا. كويكب قطره يقارب 280 كلم ومتوسط بعده عن الشمس 3.191 وحدة فلكية. تركيبة السطح من الفئة C.

**davidite**

[معدن] دافيديت. معدن بغميتيت يورانيم رئيسي أسود، صيفته العامة  $\text{A}_8\text{B}_{15}(\text{O},\text{OH})_{38}$  حيث  $\text{Fe}^{2+} = \text{A}$  أو أحد المعادن الترابية النادرة أو اليورانيم أو الكالسيوم أو الزركونيوم أو الثوريوم، و  $\text{B} =$

تيتانيوم أو  $Fe^{3+}$  أو فاناديوم أو كروم.

#### Davidson Current

[بحر] تيار دافيدسون. تيار ساحلي معاكس في المحيط الهادئ يتدفق شمالاً، قرب شاطئ كاليفورنيا كيو رانت، على موازاة الشاطئ الغربي للولايات المتحدة (من شمال كاليفورنيا حتى واشنطن وحتى خط عرض 48° شمالاً على الأقل) خلال أشهر الشتاء.

#### daviesite

[معدن] دافيزيت. معدن معيّن مستقيم مؤلف من أكسي كلوريد الرصاص. يوجد على شكل بلورات دقيقة.

#### Davis correction

[مك مانع] تصحيح دافيس. علاقة خبرية لأقطار خطوط التدفق تستعمل لتصحيح المغطيات المحسوبة من معادلة أثيرتون (فقد الاحتكاك في المجاري الحلقيّة).

#### Davis magnetic tester

[ه منجم] رائز دافيس للمغناطيسية. أداة تُعَيّن المحتويات المغناطيسية للخامات.

#### davisonite

[معدن] دافيزونيت.  $Ca_3Al(PO_4)_2(OH)_3H_2O$ . معدن أبيض مؤلف من فسفات الكالسيوم والألمنيوم القاعدية المائية.

#### Davisson-Germer experiment

[مك ك] تجربة دافيسون - جرمر. التجربة الأولى التي برهنت الانعراج الإلكتروني، وفيها تم توجيه حزمة إلكترونية على سطح بلورة نيكيل، ثم جرى قياس توزيع الإلكترونات التي نثرتها البلورة إلى الخلف بواسطة أسطوانة فاراداي.

#### Davis wing

[ه فضا] جناح دافيس. جناح دقيق الوتر، يتميز بقيمة سحب منخفضة بالمقارنة مع غيره، ومركز ضغطه مستقر، ويولد رفعاً عند زوايا هبوب صغيرة نسبياً.

#### davit

[عمر بحر] نياط (قوارب. مرسة. بضائع). رافعة ثابتة أو متحركة فوق ظهر السفينة، تُشرف على أحد الجانبين أو من فتحة في سطح السفينة، وتستخدم لرفع أو إنزال القوارب أو المراسي أو البضائع.

#### Davy lamp

[ه منجم] مصباح دافي. مصباح أمان من طراز قديم له ستار مصنوع من شبكة سلكية حول اللهب ووظيفتها نشر الحرارة من اللهب إلى ما تحت درجة حرارة احتراق الميثان.

#### Dawes' limit

[بصر] حد دوز. قدرة استبانة المقراب وتعتمد منها آثار الانعراج، كما تساوي  $4.5/\alpha$  ثانية من القوس، حيث  $\alpha$  هي الفتحة بالإنشات.

#### dawn

[فلك] فجر. أول ظهور للضياء في سماء المشرق قبل شروق الشمس أو زمن هذا الظهور. يسمى أيضاً daybreak.

#### dawn side

[فلك] ناحية الطلوع. جهة الشروق. هي، من جرم سماوي كالكوكب السيارة مثلاً، الناحية التي تتجه نحوها حركته المدارية.

#### Dawsoniales

[نبات] رتبة الداوسونيات. رتبة حزازيات تضم نباتات قاسية تنطلق سوقها المنتصبة من قاعدة شبه جذمورية.

#### dawsonite

[معدن] داوسونيت.  $NaAl(OH)_2CO_3$ . معدنٌ تصلي أبيض. يوجد في بعض أنواع الطين الصفيحي الزيتي التي تحوي كميات كبيرة من الألمينا. يبلغ وزنه النوعي 2.4.

#### day

[فلك] يوم. إحدى وحدات الوقت المتعددة، وتساوي مدة دوران الأرض دورة كاملة بالنسبة إلى جهة من الجهات في الفضاء. والأمثلة النوعية لذلك هي اليوم الشمسي المتوسط واليوم النجمي.

#### day beacon

[ملاح] مرشدٌ نهاري. بنبانٌ غير مضاء يُستخدم مساعداً ملاحياً في وضوح النهار.

#### daybreak

انظر dawn.

#### day clock

[م ا م] ساعة يومية.عدادٌ ثنائي داخلي، ذو استبانة تبلغ الميكروثانية عادة، ودورة تقاس بالسنين، يمكن من قياس الزمن المتقضي بدقة وبصرف النظر عن نشاط النظام.

#### day drift

[ه منجم] متوزر. ممرٌ منجمي له طرف واحد عند السطح.

#### dayglow

[فلك] وهجُ النهار. توهجُ الهواء في سماء النهار.

#### daylight

[فلك] ضوء النهار. ضوء النهار الوارد من الشمس ومن السماء.

#### daylight controls

[ه] محكمات الانارة. أجهزة خاصة تتحكم آلياً في القدرة الكهربائية الموصلة إلى مصباح، بحيث تؤدي إلى اضاءة المصباح خلال ساعات الظلام وإلى إطفائه خلال ساعات ضوء النهار.

#### daylight glass

[مواد] زجاج ضوء النهار. زجاج يمتص الضوء الأحمر، يُستخدم في مصابيح التوهج للتخلص من الأشعاع الأحمر الزائد لكي يصبح الطيف الضوئي لهذه المصابيح شبيهاً بطيف ضوء النهار الطبيعي.

#### daylighting

[ه مدن] إنارة نهائية. إنارة مساحة ما بواسطة ضوء النهار.

#### daylight lamp

[كهر] مصباح نهاري الإضاءة. مصباح متوهج أو فلوري يغطي ضوءاً له توزيع طيفي يقارب التوزيع الطيفي لضوء النهار.

#### daylight opening

[ه] فتحة إضاءة نهائية. الحيز بين صينيّتي مكبس وهما مفتوحتان.

#### daylight saving meridian

[فلك] هاجرة توفير ضوء النهار. خط الزوال الذي يستعمل في تقدير توقيت ضوء النهار، وهو غالباً 15° إلى شرقي منطقة خط الزوال الجياري.

#### daylight saving noon

[فلك] زوال توفير ضوء النهار. الساعة الثانية عشرة من توقيت توفير ضوء النهار، أو اللحظة التي تكون فيها الشمس فوق الفرع العلوي لمحظ زوال توفير ضوء النهار. في خلال الحرب، عندما يستعمل توفير ضوء النهار على طول السنة (ويسمى بالتوقيت الحربي) يطبق تعبير الزوال الحربي. يسمى أيضاً summer noon.



**daylight saving time**

[فلك] توقيت توفير ضوء النهار. تغيير لتوقيت المنطقة، وهو عادة تسييق بقدر ساعة على الوقت القياسي، يحافظ عليه عادة خلال الصيف من أجل كسب استفادة أحسن لضوء النهار. يسمى أيضاً summer time.

**daymark**

[ملاح] علامة نهائية. الخصائص المميزة لمساعد ملاح أثناء النهار لسهولة التعرف عليه، أو شاخص ظاهر يلحق بمنارة نهائية أو ضوء ملاح.

**day neutral**

[نبت] نبات محايد. نبات يدرك النضج بقص النظر عن طول فترة الإضاءة أو الظلمة.

**Day's multiplexing system**

[اتصال] نظام داي المتعاقبي. نظام للتمييز الطوري للإرسال التعاقبي المتعدد، ويطبّق بالنسبة لأزواج القنوات المستخدمة في الإرسال التعاقبي لمركبات الإشارة اللونية في البث التلفزيوني الملون.

**day's run**

[ملاح] جولة يومية. المسافة التي تقطعها السفينة في يوم واحد، وتقاس عادة من ظهر اليوم إلى ظهر اليوم التالي.

**day's work**

[ملاح] عمل يومي. الإجراءات الرتيبة التي تؤدي في اليوم لتسيير السفينة في البحر، وتتكوّن عادة بصفة أساسية من حساب الموقع بين الظهرية والظهرية، والرصد عند الغروب وفي السحر، ورصد شمس الصباح لتحديد خط المواقع ومراجعة البوصلة، ورصد الشمس عند الظهرية للحصول على نقطة إسناد جارية.

**day wage**

[مصنع] أجر يومي. معدل ثابت لدفع الأجور بالنوبة أو بالساعات اليومية للعمل، بصرف النظر عن قدر العمل المنجز.

**dazomet**

[كيم عضو] دازوميست.  $C_5H_{10}N_2S_2$ . مركب بلوري أبيض، يتفكك عند 100°م ويستعمل مبيداً للأعشاب وللديدان الخيطية لظهور التربة وللأعشاب الضارة ولخشرات التربة. يسمى أيضاً tetrahydro-3,5-dimethyl-2H-1,3,5-thiadiazine-6-thione.

**dB**

انظر decibel.

**dBa**

انظر adjusted decibel.

**DBCP**

انظر dibromochloropropane.

**dBf**

انظر decibels above 1 femtowatt.

**dBk**

انظر decibels above 1 kilowatt.

**dBm**

انظر decibels above 1 milliwatt.

**dBp**

انظر decibels above 1 picowatt.

**dBn**

انظر decibels above reference noise.

**dBV**

انظر decibels above 1 volt.

**dBW**

انظر decibels above 1 watt.

**dBx**

انظر decibels above reference coupling.

**dc**

انظر direct current.

**D cable**

[كهر] كبل D. كبل فيه ناقلان لكل منهما شكل الحرف D، يكون الناقلان معزولين عن بعضهما البعض ومعزولين عن اللبوس.

**DCB**

انظر 1,4-dichlorobutane.

**DCC**

انظر dicyclohexylcarbodiimide.

**dc casting**

انظر direct-chill casting.

**DCCI**

انظر dicyclohexylcarbodiimide.

**4-D chart**

[رصد] خريطة 4-D. خريطة تبين مجال قيم D (انحرافات الارتفاعات الحقيقية على طول سطح تساوي الضغط عن الارتفاع الجوي القياسي لهذا السطح) وذلك بدلالة الإحداثيات الفراغية الثلاثة وإحداثي الزمن. والخريطة نوع من نظام الإحداثيات الرباعية للارتفاع الضمني. تمثل الإحداثيات الفراغية بواسطة كفافات قيم D ويمثل إحداثي الزمن بواسطة خطوط قيمة - تاو.

**DCNA**

انظر 2,6-dichloro-4-nitroaniline.

**DCPA**

انظر dimethyl-2,3,5,6-tetrachloroterephthalate.

**DCTL**

انظر direct-coupled transistor logic.

**dc-to-ac converter**

انظر inverter.

**dc-to-ac inverter**

انظر inverter.

**dc-to-dc converter**

[كهر] مُعْطِر مستمر - مستمر. دائرة الكترونية تغير تياراً مستمراً إلى تيارٍ مستمر آخر وتتألف من ميمكاس يتبعه مُحوّل - رفع أو مُحوّل - خفض ومُعوّم.

**deadbeat**

[مك] لا إرتجاجي. الوصول إلى السكون دون ارتجاج أو اهتزاز كما يتحرك مؤشر مقياس نحو وضع جديد دون حدوث شطّح. ما. يسمى أيضاً deadbeat response.

**deadbeat compass**

انظر aperiodic compass.

**deadbeat escapement**

[وقت] مُفْلَتَة لا إرتجاجية. جهاز إغلات ساعة يد عديم الارتداد، له

وجهاً صَادَّانِ لِسقاطات الساعة يتَصَفَّانِ بقوس دائرية مركزها نقطة ارتكاز الخطَّاف. تُشَكَّلُ أسنان مسنَّنة الإفلات لإعطاء نبضات للوجهين، حيث تنزلق الأسنان عليهما دون ارتداد.

#### deadbeat response

انظر deadbeat .

#### dead block

[هـ] مَصَدَّ تَهِمِيد. جهاز يوضع عند أطراف عربات سكة حديدية للركاب، لامتصاص الصدمات.

#### dead bolt

[تصميم] مِزْلَاج هَامِد. مزلاج-إحكام (زنق) يحرِّك مباشرةً بتدوير مِذْوَرَّة أو مفتاح، وليس بفعل نابض مثلاً.

#### dead-bright

[فلز] تَامُ اللَّمَعَان. إشارة إلى فلزٍ جرى تلميعه لإزالة علامات عُدَّة الشغل.

#### dead-burn

[هـ منجم] حَرَق عالٍ. تكلس لإنتاج مادة حرارية تتم عند درجات حرارة أعلى وخلال وقتٍ أطول مما يكون في عمليات التكلس العادي.

#### dead center

[هـ مك] 1-النقطة المَيِّتَة. 2-الذنب الساكنة. 1- موضع المرفق الذي تكون عنده قوة الإدارة، السلَّطة بواسطة ذراع التوصيل، صفرًا. 2- مرتكز للمشغولة على محرطة، ولكنه لا يدور مع المشغولة.

#### dead-center position

[كهر] موضع النقطة الهامدة. موضع المِشْغَرَة على مُبَدِّل محرك أو مولد التيار المستمر، لولم يُشَوَّه تدفق الحقل بسبب رد فعل المتحرض.

#### dead earth

[كهر] إتصال أرضي وثيق. إتصال بين ناقل الخط والأرض بواسطة مسار قليل المقاومة.

#### dead end

[تقن] نهاية مسدودة. نهاية جري أو بحر، أو خط قدرة كهربائية، أو أي نظام مماثل لا يخرج له أو استمرار. [صوت] طَرَفٌ هَامِد. طرف في استديو الصوت له معظم ميزات امتصاص الصوت.

[كهر] طرف هَامِد. الجزء من ملفٍ مُفَرَّع والذي لا يمر فيه التيار في وضع معين للقواطع.

#### dead-end effect

[كهر] مفعول الطرف الهامد. إمتصاص الطاقة من قبل اجزاء اللف غير المستعملة.

#### dead-end switch

[كهر] قاطع الطرف الهامد. قاطع يستعمل لِقَصْرِ الأطراف غير المستعملة في الملفات المُفَرَّعة وذلك لمنع امتصاص الطاقة.

#### dead-end tower

[هـ مدن] برج طَرَفِي. برج هوائي أو برج خط نقل كهرباء مصمم ليقاوم الشد الميكانيكي غير المتوازن الناتج من كل النواقل في اتجاه واحد بالإضافة إلى الأحوال الرأسية وضغط الرياح.

#### deadeye

[عمر بحر] قرص شد الأعراس. كتلة خشبية مستديرة ومسطحة، لها عادة ثقب يمر خلالها جبل صغير (قبطان) لتثبيت أُمَراس المركب أو الشدائد.

#### dead flat

[عمر بحر] وسط السفينة المتائل. جزء طولي في منتصف السفينة،

كل مقاطعه موحدة الشكل والمساحة. يسمى أيضا parallel middle body.

#### dead ground

[كهر] إتصال أرضي وثيق. وصلة ذات مقاومة منخفضة بين الأرض ودائرة كهربائية.

#### dead halt

انظر drop-dead halt .

#### deadhead

[فلز] رأس الصب. الجزء من المصبوبة الذي يُلَا المَصَب. [هـ منجم] استئناف مباشر. بدء قطع جديد دون حفر المواد الناتجة عن القطع السابق.

#### deadlight

[عمر بحر] 1-كُوَّة زائفة. 2-مَنَوَر ثابت. 1- لوح قوي أو غطاء به عوارض مانعة للضوء ويثبت فوق فتحات التهوية والنوافذ في أثناء الاجواء العاصفة للحيلولة دون دخول الماء. 2- نافذة ثابتة ذات لوح زجاجي أو لدائي قوي على سطح أو جانب سفينة لتسمح بنفاذ الضوء.

#### dead load

انظر static load .

#### deadly nightshade

انظر belladonna .

#### deadman

[هـ مدن] دَفِينَة\*. 1- لوح أو حائط أو كتلة مدفونة موضوعة على مسافة معينة من حائط ساند ومربوطة بها وتقوم بمهمة التثبيت. تسمى أيضاً anchorage, anchor block, anchor wall. 2- انظر anchor log .

#### deadman's brake

[هـ مك] مِكْبَح إغاثة. أداة للطوارئ تَنَشِّط تلقائياً لإيقاف مركبة عندما يرفع السائق قَدَمَهُ عن المِدْعَس (الدَّواسة أو البَدَال).

#### deadman's handle

[هـ مك] مِقْبَض استجابة. مِقْبَض في مكينة، مصمم بحيث يجب أن يضغط عليه العامل باستمرار لكي تظل المكينة شغالة.

#### dead oil

[مواد] زيت هَامِد. زيت، كثافته أكبر من كثافة الماء، يُقَطَّر من القار.

#### dead rail

[هـ مدن] قَضِيب تحميل. أحد قضبي سكة حديدية على منصّة ميزان تسمح لجمل زائد بمغادرة المنصة.

#### dead reckoning

[ملاح] حساب الموقع. تحديد موقع مركبة بتقديم موقعها السابق إلى موقعها الجديد على أساس المسافة المقطوعة والاتجاه المفترضين.

#### dead-reckoning analyzer

انظر dead-reckoning equipment .

#### dead-reckoning equipment

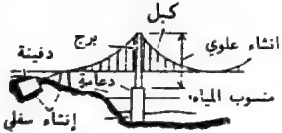
[ملاح] جهاز حساب الموقع. أداة حاسبة تبين بصفة مستمرة الموقع المحسوب لطائرة أو سفينة أو مركبة، وقد تغطي سجلاً بيانياً بملك الموقع المحسوب. يسمى أيضاً dead-reckoning analyzer .

#### dead-reckoning plot

[ملاح] رَسَمَة حساب الموقع. 1- هو في الملاحة البحرية، الرسم البياني الذي يوضح خطوط المسار المتتالية في الملاحة البحرية والتي تمثل

#### دَفِينَة

#### DEADMAN



رسم توضيحي لجسر مبنيا كتلة مدفونة تستعمل دَفِينَة.

المسارات التي تم قطعها أو يُزَمَع القيام بها بدءاً من نقطة إسناد معينة أو موقع إسناد جازٍ، وترقَم هذه الخطوط لتوضيح المسار والسرعات وأوقات حساب المواقع الدورية. 2- هو في الملاحه الجوية، الرسم البياني للمسلك أو للسرعة الأرضية، موضحاً بطريقة مناسبة. تسمى أيضاً ground plot.

#### dead-reckoning position

[ملاح] موقع محسوب. موقع يتم تحديده بتقديم موقع قديم معلوم إلى موقع جديد في الوقت الحاضر، وذلك بإضافة مُتَجّه أو أكثر يمثل الكميات المعلومة أو المفترضة للسرعة والاتجاه الزاوي وشدة الريح أو التيار.

#### dead-reckoning tracer

[ملاح] راسمة حساب الموقع. أداة ميكانيكية تُصدر رسماً مستمراً لكافة السفن في مدى رادار سفينة ما.

#### dead-reckoning track

[ملاح] مسلك المواقع المحسوبة. خط يمثل المواقع المتعاقبة المحسوبة لمركبة ما. يُسمى أيضاً DR track line.

#### dead-rise

[بحر عمر] ارتفاع حَنِيّة القاع. المسافة الرأسية بين رافدة قاع السفينة ونقطة تقاطع الخط المرسوم على امتداد القاع عند مقطع منتصف السفينة مع الخط الرأسي المماس لأقصى عرض للجزء من البدن الغمر تحت الماء. يسمى أيضاً rise of bottom, rise of floor.

#### dead rising

[بحر عمر] حَنِيّة القاع. هو في الرسم الجانبي للسفينة الحشبية، الخط النحني الممتد من الأمام الى الخلف والذي يمر بالنهاية العليا للأرضية الحشبية.

#### dead-roast

[ه منجم] تحميم تام. 1- عملية تحميم لطرد الكبريت. تسمى أيضاً sweet roast. 2- إزالة المتطايرات بالتحميم ضمن مدى محدد من درجات الحرارة.

#### dead room

انظر anechoic chamber.

#### dead sea

[مياه] بحر ميّت. كتلة ماء تعرضت لترسب الملح الصخري أو الجص أو للعناصر المتبخرة الأخرى بها.

#### Dead Sea

[جفر] البحر الميت. بحيرة مِلْحَة بين الأردن وفلسطين.

#### dead short

[كهر] قَصْر قليل المقاومة. مسار قصر دارة له مقاومة منخفضة جداً.

#### dead soft steel

[فلز] فولاذ تام الطراوة. 1- فولاذ نسبة الكربون فيه منخفضة جداً. 2- فولاذ لدّن ليصبح طرياً جداً.

#### dead space

[اعضا] حَيِّزٌ ميّت. حَيِّزٌ حَيَبٌ مقداره من الحيز التشريحي الميت وزيدت عليه أي درجة موجودة من زيادة التهوية أو قلة التشبع. ويفترض أنه يَمَكِسُ العلاقة بين التهوية وتَشَبُّع الأوعية الشعرية الرئوية. يسمى أيضاً physiological dead space.

[تشر] حيزٌ ميّت. المسافات في الرغامى والقصبات وبقية المجاري الهوائية التي تحتوي على هواء لا يصل الى السنوخ خلال التنفس، وتكون كميته حوالي 140 مليتراً. يسمى أيضاً

anatomical dead space

[حر] حيزٌ ميّت. حيزٌ مملوء بغازٍ تختلف درجة حرارته عن درجة حرارة كتلة الغاز الرئيسية، كالغاز في الأنبوب الشعري في مقياس درجة الحرارة ذي الغاز الثابت الحجم. تجويف يُترك بعد إغلاق الجرح.

#### dead spot

[اتصال] بقعة ميّتة. موقع جغرافي يكون فيه استقبال الإشارات من مرسلٍ راديوي أو تليفزيوني أو راداري ضعيفاً، أو قد لا يتم فيه الاستقبال على الإطلاق.

[الكتر] بقعة ميّتة. جزء من مدى توليف المستقبل تُسمع فيه المحطات بشكل رديء، أو لا تسمع على الإطلاق، نتيجة للتصميم غير اللام لدارات التوليف.

#### dead stick

[ه فضا] مِرْوَحَة هامدة. مِرْوَحَة لا تدور بسبب توقف محرك الطائرة.

#### dead-stroke

[ه مك] شوط لا ارتدادي. شوط لا ارتدادي أو يكاد يكون كذلك.

#### dead-stroke hammer

[ه مك] مطرقة لا ارتدادية. مطرقة آلية مزودة بنايض على رأس المطرقة لتقليل الارتداد.

#### dead time

[عَم] قِترَة الممود. الفاصل الزمني بين التغيّر في إشارة الدخل لنظام تحكّم في عملية ما والاستجابة لهذه الإشارة. [ه] قِترَة الممود. الفترة الزمنية، بعد استجابة نظام ما لإشارة أو حدث، التي يكون النظام خلالها غير قادر على الاستجابة لإشارة أو حدث آخر. يسمي أيضاً insensitive time.

#### dead-time correction

[ه] تصحيح قِترَة الممود. تصحيح يُطبّق على معدل عدّ مرصود ليأخذ في الحسبان احتمال حصول أو وقوع أحداث خلال قِترَة الممود. يسمى أيضاً coincidence correction.

#### dead track

[ه مدن] سكة معزولة. 1- سكة حديدية مهجورة. 2- جزء من خط سكة حديدية معزول كهربائياً عن الإشارات الكهربائية للسكة.

#### dead water

[بحر] ماء ميّت. كتلة ماء دوّاري مترافقة مع تشكل أمواج داخلية بالقرب من عارضة السفينة، يُشكّل تحت السفينة قوة دافعة منخفضة عندما تخر السفينة طبقة رقيقة من ملا عذب فوق طبقة عميقة من ملا أشد ملوحة.

#### deadweight capacity

انظر deadweight tonnage.

#### deadweight gage

[ه] مقيار الأحمال الساكنة. جهاز يعمل كأداة قياسية لمعايرة مقاييس الضغط، تُؤكّد فيه ضغوط مائعية معلومة بواسطة أثنال حرة التوازن (ساكنة) مُحمّلة على كباس مُكافئ.

#### deadweight tonnage

[بحر] الحمولة الساكنة بالطن. السعة الكلية لحمولة سفينة، مُعبّر عنها بالطن البريطاني (2240 باوند). وهي عبارة عن الإزاحة الكلية لسفينة محملة بالكامل مطروحاً منها وزن السفينة نفسها. مختصرها dwt. تسمى أيضاً deadweight capacity.



**dead work**

[هـ منجم] عمل استطلاعي. عمل تحضيرى ومُتَّهَد للعمليات المستقبلية، ولا يكون بالضرورة ذا فائدة إنتاجية مباشرة..

**dead zone**

انظر dead band .

**dead zone unit**

[م ا م] وحدة نطاق موات. أداة في الحاسب النظري تحافظ على قيمة إشارة الخرج ثابتة عندما تكون إشارة الدخل في مدى معين.

**DEAE-cellulose**

انظر diethylaminoethyl cellulose .

**deaeration**

[هـ] نزع الهواء. إزالة الهواء (أو الغاز) من مادة ما، مثل ماء التغذية أو مادة غذائية.

**deerator**

[هـ مك] مزيل الغاز. أداة يزال فيها الأوكسجين وثاني أكسيد الكربون من ماء تغذية الغلاية.

**deafness**

[طب] صَمَم. طَرَش. فقد السمع أو ضعفه المؤقت أو الدائم.

**deagglomeration**

[هـ كيم] تفقيت. عملية لإنقاص الحجم، يتم فيها الفصل ما بين كتل المساحيق الملصقة أو البلورات، بدون أي تفتت آخر لجزيئات المسحوق أو البلورات نفسها.

**deaister**

نظر doister .

**dealkalize**

[كيم] ينزع القلوية. 1- يزيل القلوي. 2- يخفف القلوية كما في عملية التمديد.

**dealkylate**

[كيم] ينزع الألكلة. إزالة المجموعات الألكيلية من مركب ما.

**dealuminization**

[كيم] نزع الألمنيوم.

**deamidase**

[كيم حي] آز نازع للأميد. إنزيم يتواسط نزع المجموعة الأميدية من مركب ما.

**deamidate**

[كيم عضو] ينزع الأميد. ينزع مجموعة أميدية من جُزْي ما.

**deaminase**

[كيم حي] آز نازع للأمين. إنزيم يتواسط حَلْمَة مركبات الأمينو، نازعاً مجموعة الأمينو.

**deaminate**

[كيم عضو] ينزع الأمين. ينزع مجموعة أمينية من جُزْي ما.

**Dean number**

[مك مانع] عدد دين. عدد لا بُعْدِي يعطي النسبة بين قوة اللزوجة المؤثرة على مانع يجري في أنبوب منحني والقوة الطاردة، وهو يساوي

عدد رينولد مضروباً بالجذر التربيعي للنسبة بين نصف قطر الأنبوب ونصف قطر التقوس. رمزه  $N_D$ .

**deanol**

انظر 2-dimethylaminoethanol .

**deasphalting**

[هـ كيم] نزع الأسفلت. طريقة لنزع الأسفلت من أجزاء النفط.

**death**

[طب] موت. توقف الوظائف الحياتية، ويمكن أن يصيب ذلك الجسم بأكمله أو أحد الأعضاء أو الخلايا أو أجزاء منها.

**death instinct**

[نفس] غريزة الموت. في نظرية التحليل النفسي، الدافع اللاشموري الذي يقود الفرد نحو الإنحلال و الموت، والذي يتعايش مع غريزة الحياة.

**death point**

[أعضاء] حد الموت. الحد الذي لا يمكن لعضوية أن تعيش بعده (مثل درجتي الحرارة القصويتين).

**death rate**

انظر mortality rate .

**debatable time**

[م ا م] مدة مُلْتَبَسَة. مدة الاستخدام التي لا يمكن أن تصنّف بالتأكيد في واحدة من ثلثات الاستخدام المتعددة عند إعداد إحصائيات استخدام الحاسب.

**debenzylolation**

[كيم عضو] نزع البنزيل. نزع مجموعة البنزيل من جُزْي ما.

**de Beurmann-Gougerot disease**

انظر sporotrichosis .

**deblocking**

[م ا م] فضّ الفِذْرَة. تفريق فِذْرَة سجلات الى سجلات منفردة.

**deblooming**

[هـ كيم] إزالة اللّمْعة. طريقة يتم بها إزالة الفلورة أو التآكل من الزيوت النفطية وذلك بتعريضها، في أوانٍ قليلة العمق، الى ضوء الشمس والظروف الجوية، أو باستخدام مواد كيميائية.

**Deborah number**

[مك] عدد ديبوره. عدد لا بعدي يُستخدم في دراسة الانسياب ويساوي مدة الإرتخاء لعملية مُعَيَّنة مُقْسُومة على المدة التي تمت ملاحظتها فيها. رمزه D.

**debossed**

[تخطيط] نكيت. إشارة الى تَمَطُّرٍ غائر في سطح مادة.

**Debot effect**

[تخطيط] مفعول ديبو. هو من أنواع مفعول هِرْثِل، إذ يَقلِب الشماع الأحمر أو تحت الأحمر الصورة الكامنة الداخلية الى صورة كامنة سطحية.

**debriefing**

[هـ فضا] إنشاء المعلومات. سرد الأنباء الواقعية من قبل طاقم الطيران بعد انتهاء الرحلة، وتشمل الأحوال الجوية المصادفة، وحالة الطائرة، أو التسهيلات في المرات الجوية، أو في المطارات.

**debris**

[جيو] حطام. كُسارة كبيرة تنتج من تفتت الصخور والطبقات.

**debris avalanche**

[جيو] تِيَهْوَر حطامي. الحركة الفُجائية والسريعة للمزيج الصخري

بعض الكيتوزات.

#### debris cone

[جيو] **مخروط حطامي**. 1- رابية مؤلفة من حطام دقيق الحبيبات تراكم فوق جلابيد حركها هبار أرضي. 2- رابية مؤلفة من الجلابيد أو الثلج تقع فوق مئذنة ما ومكسوة بطبقة رقيقة من الحطام.

#### debris dam

[مدن] **سد أنقاض**. سد ثابت في عرض مجرى مائي لحجز الرمال والحصى والخشب المنجرف بالتيار أو أي أنقاض أخرى.

#### debris fall

[جيو] **تساقط حطامي**. تساقط إلى أسفل أو إلى أمام، حراً نسبياً، لتراب أو حطام صخري رخو أو ضعيف التماسك من جرف أو كهف أو قوس.

#### debris flow

[جيو] **إنسياب حطامي**. مجموعة من الحركات السريعة للكتل الصخرية تشتمل على الحركة الإنحدارية لوحل عالي الكثافة، وغلظ القوام، وحامل للفتتات وذلك فوق مراوح طميية عادة.

#### debris glacier

[مياه] **مئذنة حطامية**. مئذنة تتكونت من كتل الجلابيد التي تساقطت من مئذنة أخرى أطول منها نسبياً.

#### debris line

انظر swash mark.

#### debris slide

[جيو] **إنزلاق حطامي**. نوع من الهيار الأرضي ينشأ عن الإنزلاق إلى أسفل أو التدحرج إلى الأمام لحطام تراقي أو صخري جاف نوعاً ما وغير متماسك.

#### debris slope

انظر talus slope.

#### de Broglie equation

انظر de Broglie relation.

#### de Broglie relation

[مك] **علاقة دوبرويل**. العلاقة التي تقول بأن موجة دوبرويل المرافقة لجسم حر في المادة، والموجة الكهرمغناطيسية المرافقة لفوتون في الخلاء، تملكان طول موجة مساوياً لحاصل قسمة ثابت بلانك على كمية حركة الجسم، وتردداً يساوي حاصل قسمة طاقة الجسم على ثابت بلانك. تسمى أيضاً de Broglie equation.

#### de Broglie's theory

[مك] **نظرية دوبرويل**. النظرية التي تقول بأن جسيمات المادة تملك ما يشبه خواص موجية تستطيع إعطاء ظواهر التداخل. كما ترافق الإلكترونات في الذرة موجات ساكنة على مدار بور.

#### de Broglie wave

[مك] **موجة دوبرويل**. موجة ميكانيكية كمومية ترافق جسيماً مادياً. تسمى أيضاً matter wave.

#### de Broglie wavelength

[مك] **طول موجة دوبرويل**. طول الموجة المرافقة لجسم كما هو معطى في علاقة دوبرويل.

#### de Brun-van Eckstein rearrangement

[كيم عضو] **إعادة ترتيب دبرون**. - فان إكشتاين. تمكيب الألدوز أو الكيتوز عند مزجه مع محلول هيدروكسيد الكالسيوم ليشكل خليطاً من مختلف أحاديات السكر و كيتوزات غير مخمرة. يتمثل لتحضير

#### debubbler

[مد] **نازع الفقاع**. عامل في يزيل الفقاع من القضبان والأنابيب اللدائية.

#### debug

[الكم] **يُنْبِط**. يكشف عن أجهزة التنصت المركبة بشكل سري، والتي درجت تسميتها بالبقعة. [م ا م] **يَقْوَم**. يتحرى الأخطاء في البرنامج أو الخلل في الحاسب ويحدد مواضعها ويزيلها. [مد] **يُزِيل الخلل**. يزيل المكونات والدارات التي تسبب إخفاقات متكررة في نظام حديث التصميم.

#### debugging routine

[م ا م] **نَهْجُ تَقْوِم**. نهج يساعد المبرمجين في تقويم نهجهم، ومن هذه النهج الشائعة نهج مطبوعة الحزن ومطبوعة الشريط ومطبوعة الطبل.

#### debugging statement

[م ا م] **عبارة تقويم**. تعليمات مؤقتة تدخل في البرنامج الذي يجري فحصه لتحديد موقع المشكلة بدقة.

#### debug on-line

[م ا م] **تقوم متصل**. 1- كشف الأعطال في برنامج الحاسب وتصحيحها باستخدام أقسام معينة من العتاد فقط بينما تتألف نهج أخرى في الوقت ذاته. 2- كشف الأعطال في البرنامج وتصحيحها من نقطة ثابتة في نظام متعدد التل.

#### debunching

[الكم] **جَشَن**. نزعة الإلكترونات في الحزمة للانتشار طولاً وعرضاً بسبب التناثر المتبادل بينها. وتكون النتيجة عيباً في صيغيات تضمين السرعة.

#### deburr

[فلز] **يَحْلُ**. يزيل الراش أو الحواف، أو الزعانف من الأجزاء الفلزية بوضعها في برميل دوّار يحتوي على مواد حاكّة معلقة في سائل.

#### debutanization

[مد كيم] **نزع البوتان**. إزالة البوتان والمكونات الأخف منه في وحدة غازولين طبيعي.

#### debutanizer

[مد كيم] **نازع البوتان**. هو في وحدة بنزين طبيعي، عمود التجزئة الذي يتم فيه نزع البوتان والمكونات الأخف الأخرى.

#### debye

[كهرو] **دُباي**. وحدة لعمز القطب الكهربائي تساوي  $10^{-18}$  فرنكلن - سنتيمتر.

#### Debye effect

[كهرو] **مفعول دُباي**. إمتصاص انتقالي للأشعة الكهرمغناطيسية من قبل مادة كهروناقلة سببه ثنائيات الأقطاب الجزئية.

#### Debye equation

[فز صلب] **معادلة دُباي**. معادلة للحرارة النوعية حسب دُباي، وهي تتلخص مع قانون دولون وبتي عند درجات الحرارة المرتفعة ومع قانون  $T^3$  لدُباي عند درجات الحرارة المنخفضة.

#### Debye equation for polarization

[مك احصا] **معادلة الاستقطاب لدُباي**. صيغة لانجفلن - دُباي لاستقطاب مادة عازلة كهروناقلة وترتبط بين الاستقطاب الكلي لعدد  $n$  من الجزئيات وبين العزم الدائم للجزء المعين واستقطابيته.

### Debye-Falkenhagen effect

[كيم فز] مفعول دُباي - فالكنهاغن. الزيادة في مناقلة محلول كهربي عندما يكون للفلطية المُطبَّقة ترددٌ كبيرٌ جداً.

### Debye force

انظر induction force .

### Debye frequency

[فز صلب] تردد دُباي. التردد الأقصى المسموح به في حساب الحرارة النوعية بطريقة دُباي.

### Debye-Hückel screening radius

انظر Debye shielding length .

### Debye-Hückel theory

[كيم فز] نظرية دُباي - هوكل. نظرية تصف سلوك الكهارل القوية، وتكون بموجبها الشاردة محاطة بجوٍّ من الشوارد ذات الشحنة المعاكسة التي تُؤخِّر سلوكها حركة الشوارد عند مرور تيارٍ في الوسط (أي في المحلول).

### Debye-Jauncey scattering

[فز صلب] تبعثر دُباي - جونسي. تبعثر خلفي وغير مترابط للأشعة السينية بواسطة بلورة وذلك حسب اتجاهات موجودة بين اتجاهات انعكاسات براغ.

### Debye length

انظر Debye shielding length .

### Debye potentials

[كهر مغ] كمونا دُباي. كمونان سَلْميان يرمز اليهما بـ  $\Pi$  و  $\Pi_m$ ، أحدهما يمكن أن يعبر عن الحقل الكهربائي والثاني عن الحقل المغنطيسي، الناجين عن إشعاع أو تبعثر الأمواج الكهرمغنطيسية من قبل توزيع لمنايع متوضعة في وسط متجانس ومتناحي.

### Debye relaxation time

[كيم فز] مدة الإسترخاء لدُباي. هي وفقاً لنظرية دُباي - هوكل، المدة اللازمة للجوِّ الشاردي لشحنة ما كي يبلغ حالة التوازن في محلول كهربي ناقل للتيار، وتكون حركة الشحنة خلال هذا الزمن مَمُوقَة.

### Debye-Scherrer method

[فز صلب] طريقة دُباي - شيرر. طريقة انعراج الأشعة السينية تتكون العينة فيها من مسحوق ملتصق بليف رقيق أو معبأ في أنبوب من السليكا رقيق الجوانب. تسلط على العينة التي تدور حول نفسها، حزمة أشعة سينية أحادية اللون ويسجل مخطط الانعراج على فيم أسطواني يكون محوره موازياً للمحور الذي تدور حوله العينة.

### Debye-Sears ultrasonic cell

[صوت] خلية دُباي - سيرز فوق الصوتية. طريقة في التصوير فوق الصوتي تعمل فيها صدور الموجة كمَشْبِك بصريٍ ينعرج فيه الضوء في كل من جهتي البقعة المركزية.

### Debye shielding length

[فز بلز] طول التَّعْجِيب لدُباي. مسافة تميز في البلازما بَصِيح بعدما الحقل الكهربائي للجسيمات الشحونة محجوبا بواسطة جسيمات ذات شِحنات مضادة. تسمى أيضاً

Debye-Hückel screening radius, Debye length, shielding distance.

### Debye specific heat

[فز صلب] الحرارة النوعية لدُباي. الحرارة النوعية لجسم صلب بافتراض أن طاقة الشبكة تنشأ كلياً عن المناويل الصوتية لاهتزازات الشبكة التي تقلل جميعاً سرعة الصوت نفسها، وأن الترددات تضطلع الى

أقصى درجة عندما يكون عدد المناويل مساوياً لعدد درجات حرية الجسم الصلب.

### Debye temperature

[فز صلب] درجة حرارة دُباي. درجة الحرارة  $\Theta$  الناشئة عن حساب الحرارة النوعية لدُباي، والمحددة بـ  $\Theta = nv$ ، حيث  $k$  هو ثابت بولتزمان و  $h$  هو ثابت بلانك و  $v$  هو تردد دُباي. تسمى أيضاً characteristic temperature .

### Debye T<sup>3</sup> law

[فز صلب] قانون T<sup>3</sup> لدُباي. القانون الذي يقول بأن الحرارة النوعية لجسم صلب ذي حجم ثابت، تتغير كمكعب درجة الحرارة المطلقة عند درجات حرارة صغيرة بالنسبة الى درجة حرارة دُباي.

### Debye unit

[كهر] وحدة دُباي. وحدة العزم الكهربائي، وتساوي 10<sup>-18</sup> ستات كولون - سنتيمتر.

### Debye-Waller factor

[فز صلب] عامل دُباي - والر. عامل التخفيض لشدة التبعثر المترابط للأشعة السينية أو النيوترونات أو الالكترونات، بواسطة بلورة، وينشأ عن حركة الذرات في الشبكة بسبب الحرارة.

### deca-

[تقن] دكّا - . بادئة بمعنى 10 .

### decaborane (14)

[كيم لا عضو] عَشْرِي البوران (14) . B<sub>10</sub>H<sub>14</sub>. مركب ثنائي من البور والهيدروجين، ثابت نسبياً في درجة حرارة الغرفة، نقطة انصهاره 99.5°م ونقطة غليانه 213°م.

### decade

[تقن] عَقْد. الفاصل بين أية كَمَيتين النسبة بينهما 10:1 . [كهر] عَقْدِي. مجموعة من عشر وحدات. مثلاً، العدد العَقْدِي بعد عشرة في المود الواحد، والصندوق العَقْدِي يُدرج مقاومات تكون قيمتها مضاعفات القدرة 10 .

### decade box

[كهر] صندوق عَقْدِي. مجموعة من المقاومات أو الملفات أو المكثفات الدقيقة، تكون قيمها الفردية أضغافاً عشرية أو قواسم عشرية صحيحة. وباستعمال قاطع ذي عشرة مراكز لكل قسم يمكن جعل الصندوق يعطي قيمة المقاومة المطلوبة ضمن مجال هذا الصندوق.

### decade bridge

[الكتر] جسر عَقْدِي. جهاز الكتروني لقياس القيم المجهولة للمقاومات أو المكثفات عن طريق مقارنتها مع قيم معروفة (الجسر). ويكون أحد الأقسام الثانوية في المحوّل المساق بالمُحَرَّاز متفرعاً في خطوات عَقْدِيّة، بينما يكون القسم الآخر مُجَرَّزاً الى 10 خطوات منتظمة.

### decade counter

انظر decade scaler .

### decade scaler

[الكتر] مُتدرّجَة عَقْدِيّة. مُتدرّجَة تعطي نبضة خَرَج واحد مقابل 10 نبضات دخل. تسمى أيضاً counter decade, decade counter, scale-of-ten circuit .

### decagon

[ر] مُعَشَّر. مُضَلَع ذو عشرة أضلاع.

### decahedron

[ر] عَشْرِيّ السطوح. مُتعدّد سطوح ذو عشرة وجوه.



**decahydrate**

[كيم] عَشْرِي الهيدرات. مركب ذو عشرة جزيئات ماء.

**decahydronaphthalene**

[كيم عضو] عَشْرِي هيدرو النفثالين:  $C_{10}H_{18}$  هيدروكربون (نعم) هيدروجيني) سائل. يستعمل مُدْبِياً. في بعض الدهانات واللكر.

**decalcification**

[كيم] نزع الكلسيوم. فقدان أو إزالة الكلسيوم أو مركباته من مادة متكلسة كالعظام أو التربة.

**decalescence**

[فلز] خَبْو. تَكَثُّد سطح فلزٍ بسبب الامتصاص، على درجة حرارة ثابتة، للحرارة الكامنة في التحول الطَّوْرِي.

**decaliter**

[مك] دكالتر. وحدة حجم تساوي 10 لترات أو 0.01 متراً مكعباً.

**decameter**

[مك] دكامتر. وحدة طول في النظام المتري تساوي عشرة أمتار.

**decametric wave**

[كهر مغ] موجة دكامترية. تعبير انكليزي لموجة الراديو التي يتراوح طولها بين 10 و 100 متر.

**decanal**

انظر decyl aldehyde.

**decane**

[كيم عضو] ديكان.  $C_{10}H_{22}$ . أي من الهيدروكربونات الأليفاتية المشبعة المختلفة وخاصة  $CH_3(CH_2)_8CH_3$ .

**decanedioic acid**

انظر sebacic acid.

**decanning**

[نو] تَعْرِية. إِنْتِزاع الوعاء الخارجي لقضيب وقود اليورانيوم المُتْرَى، استعداداً لإعادة معالجة الوقود.

**n-decanoic acid**

انظر capric acid.

**decanol**

انظر decyl alcohol.

**decantation**

[هد] تصفيق. طريقة لنزع الماء ميكانيكياً من مادة صلبة مبتلة بسكب السائل دون إحداث اضطراب للراسب المستقر تحته.

**decanter**

[هد] وعاء التصفيق. وعاء أو خزان تستقر فيه المواد الجامدة أو المشتتة غير القابلة للامتزاج في سائل حامل، مع سحب السائل العلوي الراق كفاض من أعلى الوعاء.

**decanth larva**

انظر lycophore larva.

**Decapoda**

[لا فقار] رتبة عَشْرِيَّات الأرجل. 1-رتبة متنوعة من صف القشريات، تشمل على المنكشيات وكرادن البحر، والسرطانات الناسكة، والسرطانات الحقيقية. الأفراد كافة تمتلك ذراعاً وخياشيم متطورة، وتخصص الأشعاع الثلاثة الأولى من اللواحق الصدرية أرجلاً فكّية. 2-رتبة من الرخويات رأسيات الأرجل ثنائيات الخياشيم، تحوي الحبار، والحبار القد، وتتميز بوجود ثمانية أذرع ومجسّين طويلين.

**decarbonize**

[كيم] ينزع الكربون. يُزِيل الكربون بوسائل كيميائية.

**decarboxycysteine**

انظر 2-aminoethanethiol.

**decarboxylase**

[كيم حي] أَرْزَازِع للكربوكسيل. إنزيم يُحَلِّيه جَذَر الكربوكسيل  $COOH$ .

**decarboxylate**

[كيم عضو] نزع الكربوكسيل. نزع جذر الكربوكسيل، وخاصة من الحموض الأمينية والبروتين.

**decarburize**

[فلز] يزيل الكربون. يزيل الكربون من سطح سبيكة حديدية، وخاصة الفولاذ، بالتسخين في وسط يتفاعل مع الكربون.

**decastere**

[مك] دكامتر مكعب. وحدة حجم تساوي أمتار مكعبة.

**decating**

[نسج] تَمْلِيس. عملية تجهيز يُمرَّر فيها البخار أو الماء الساخن خلال الأقمشة أثناء شدّها على الطام لتثبيت عرضها وطولها والمساعدة على زيادة لماتها ونعومة ملمسها. تسمى أيضاً decatizing.

**decatizing**

انظر decating.

**decatonic acid**

انظر capric acid.

**decatyl alcohol**

انظر decyl alcohol.

**decay**

[بحر] إضمحلال. هو في الدراسات الموجية المحيطية، ضياع القدرة من قبل الأمواج المحيطية الرجيّة التشكل بعد أن يتوقف تأثرها بالرياح، وتُراقَب هذه العملية بازدياد طول الموجة وانخفاض ارتفاعها. [فز] إضمحلال. تناقص تدريجي في قدر كمية، كتلة، أو تدفق منتظمي، أو شحنة غزّنة، أو ففرة. [فز نو] إضمحلال. انظر radioactive decay. [كيم جيو] تحلل. انظر chemical weathering. [مواد] إضمحلال. ما يحدث للمادة من انحلال.

**decay area**

[بحر] منطقة الإضمحلال. المنطقة التي تمر فيها الموجات المحيطية (كأمواج طويلة) بعد أن تترك المنطقة المولدة.

**decay chain**

انظر radioactive series.

**decay coefficient**

انظر decay constant.

**decay constant**

[فز] ثابت الإضمحلال. الثابت  $c$  في المعادلة  $I = I_0 e^{-ct}$  لمعدل اضمحلال المواد المشعّة، بالنسبة إلى الزمن.  $I$  هو عدد التفككات في وحدة الزمن. يسمى أيضاً

decay coefficient, disintegration constant, radioactive decay constant, transformation constant.

**decay curve**

[فز نو] منحنى الإضمحلال. مخطط يبين كيف يتغير نشاط عيّنة

ذات نشاط إشعاعي مع الزمن. وبصورة بديلة، يمكن أن يبين كمية المادة ذات النشاط الإشعاعي الباقية في أي وقت كان.

#### decay distance

[بحر] مسافة الإضمحلال. المسافة التي تمر بها الأمواج المحيطية بعد أن تترك المنطقة المولدة.

#### decay family

انظر radioactive series.

#### decay gammas

[فز نو] غامات الإضمحلال. أشعة غاما المميزة المصدرة أثناء اضمحلال أكثر النظائر المشعة.

#### decay heat

[نو] حرارة الإضمحلال. الحرارة الناتجة عن اضمحلال التويدات المشعة.

#### decay mode

[فز نو] منوال الإضمحلال. طراز ممكن لاضمحلال نويدة مشعة أو أي جسم عنصري.

#### decay product

انظر daughter.

#### decay rate

[فز نو] معدل الإضمحلال. المعدل الزمني لاضمحلال مادة ذات نشاط إشعاعي. يرافقه غالباً إصدار جسيمات أو إصدار أشعة غاما.

#### decay series

انظر radioactive series.

#### decay time

[فز نو] مدة الإضمحلال. الزمن الذي تستغرقه كمية لتضمحل إلى كسر معين من قيمتها البدئية، وهذا الكسر يكون عادة  $1/e$ . تسمى أيضاً storage time (تسمية غير مستحسنة).

#### Decca

[ملاح] ديكّا. نظام بلاحى قطع زائدي يحدد خط المواقع وذلك بقياس فارق الطور بين إشارتين موجيتين متواصلتين. ويعين تقاطع خطي الموقع الصادرين من زوجين اثنين من محطات الإرسال نقطة إسناد ملاحية أو موقعاً مطلوباً.

#### Decca chain

[ملاح] سلسلة ديكّا. نظام أو مجموعة من ثلاث محطات إرسال متقادة وموزعة حول محطة إرسال رئيسية في نظام ديكّا. تسمى أيضاً star chain.

#### Decca chart

[ملاح] خريطة ديكّا\*. خريطة تبين خطوط الموقع في نظام ديكّا الملاحى.

#### Deccan basalt

[جيو] بازلت ديكّاني. لابة بازلتية دقيقة الحبيبات، لا بورفيرية، نيوليتية تتركب أساساً من معادن اللايرادوريت و الكليينوبيروكسين والحديد الخام، وتوجد في إقليم الدكن، جنوب شرق الهند. يسمى أيضاً Deccan trap.

#### Deccan trap

انظر Deccan basalt.

#### decelerating electrode

[الكتر] مسرى مُبطئ. أحد مساري صمام الحزمة الالكترونية ويُسلط عليه كمون لتخفيض سرعة الإلكترونات في الحزمة.

#### deceleration

[مك] تباطؤ. معدل تناقص سرعة الحركة.

#### deceleration parachute

انظر drogue.

#### deceleration time

[م ا م] مدة التباطؤ. الفترة الأقصر التي يجب أن تنقضي ما بين إتمام عملية قراءة أو كتابة، واللحظة التي تتوقف عندها الحركة. وينطبق هذا التعبير على وسائط الحزن التي يتوجب تحريكها فيزيائياً عند القراءة والكتابة كالشريط المغنط. تسمى أيضاً stop time.

#### decelerometer

[هـ] مقياس - تباطؤ. جهاز يقيس المعدل الذي تتناقص به سرعة مركبة.

#### deceleron

[هـ فضا] جُنيح مبطئ. سطح تحكّم جانبي للطائرة يُقَسَّم بحيث يجمع بين وظيفتي المكبح الهوائي والجَنّيح.

#### December solstice

[فلك] منقلب ديسمبر (منقلب شتوي). المنقلب الشتوي في نصف الكرة الشمالي.

#### decentered lens

[بصر] عدسة غير مركزية. عدسة لا يتطابق مركزها البصري مع المركز الهندسي لحافة العدسة، مما يعطي مفعول عدسة متحدة مع منشور ضيف.

#### decentralized data processing

[م ا م] معالجة لا مركزية للمعطيات. تنظيم يُخصص فيه مركز لمعالجة المعطيات لكل قسم من أقسام هيئة واحدة أو موقع من مواقعها.

#### deception

[الكتر] تضليل. الإشعاع المتعمد للطاقة الكهرومغناطيسية، أو إعادة إشعاعها، أو تبديلها، أو امتصاصها أو انعكاسها، بطريقة تهدف إلى تضليل العدو في تأويله للمعلومات التي تستقبلها أجهزته الالكترونية.

#### decerebellate

[طب] مُنتزَع المُخَيخ. فاقد للمخيخ، عادة إثر عملية نزع اختبارية.

#### decerebrate

[طب] مُنتزَع المخ. فاقد للمخ، إما بواسطة الازالة الاختبارية أو بواسطة قطع اتصالاته.

#### decerebrate rigidity

[طب] تيبس لا مخي. نشاط مفرط في العضلات المضادة للجاذبية نتيجة انفصال النوى الدهليزية عن سيطرة المخ.

#### dechlorination

[كيم] نزع الكلورة. إزاحة الكلور من مادة ما.

#### deci-

[تقن] دسي - بادئة بمعنى  $10^{-1}$ ، أو 0.1 أو عشر (1/10).

#### deciare

[مك] دسيآر. وحدة مساحة تساوي 0.1 آرا أو عشرة أمتار مربعة.

#### decibar

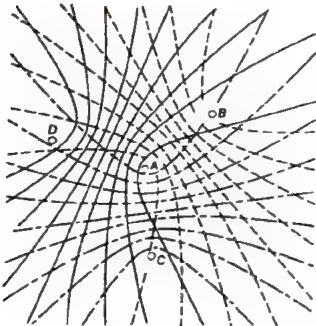
[مك] دسيبار. وحدة مِترية للضغط تساوي 0.1 بار.

#### decibel

[فز] ديسيبل. وحدة لوصف نسبة قدرتين أو شدتين، أو نسبة قدرة إلى قدرة مرجعية. في قياس شدة الصوت، يكون ضغط الصوت المرجعي

#### خريطة دكا

#### DECCA CHART



مواقع المحطات وخطوط المواقع في نظام دكا. A. المحطة الرئيسية. B، C، D. المحطات المتقادة.

$2 \times 10^{-4}$  دن في السنتيمتر المربع عادة. وتبادل هذه الوحدة عشر البك. فإذا كان  $P_1$  و  $P_2$  مقدارَي قدرة، يقال عن  $P_1$  انه اكبر من  $P_2$  بـ  $n$  ديسيبل، اذا كانت العلاقة بينها وفقاً للمعادلة التالية  
 $n = 10 \log_{10}(P_1/P_2)$  . مختصره dB

#### decibel adjusted

انظر adjusted decibel .

#### decibel loss

[اتصال] **الفقد بالديسيبل** . فقد إشارة عبر ناقل، ويعبر عنه بالديسيبل.

#### decibel meter

[هـ] **مقياس ديسيبل** . جهاز مُعاير في خطوات لوجاريتمية ومعلم بوحدة الديسيبل، يستعمل لقياس مناسيب القدرة في دارات الاتصالات.

#### decibels above 1 femtowatt

[كهـ] **دسيبلات فوق 1 فمتو واط** . مستوى من القدرة يساوي عشرة أضعاف اللوغارتم العادي لنسبة القدرة المعطاة بالواط الى 1 فمتو واط ( $10^{-15}$  واط). مختصرها dBf .

#### decibels above 1 kilowatt

[كهـ] **دسيبلات فوق 1 كيلوواط** . مقياس للقدرة يساوي عشرة أضعاف اللوغارتم العادي لنسبة قدرة معينة إلى 1000 واط. مختصرها dBk .

#### decibels above 1 milliwatt

[كهـ] **دسيبلات فوق 1 ملي واط** . مقياس للقدرة يساوي عشرة اضعاف اللوغارتم العادي لنسبة قدرة معينة إلى 0.001 واط. فالقيمة السالبة -2.7 dBm ، مثلاً، تعني دسيبلات أقل من 1 ملي واط. مختصرها dBm .

#### decibels above 1 picowatt

[كهـ] **دسيبلات فوق 1 بيكو واط** . مقياس للقدرة يساوي عشرة اضعاف اللوغارتم العادي لنسبة قدرة معينة إلى بيكو واط واحد. مختصرها dBp .

#### decibels above 1 volt

[كهـ] **دسيبلات فوق 1 فلت** . مقياس للفلطية يساوي 20 ضعف اللوغارتم العادي لنسبة فلطية معينة إلى فلت واحد. مختصرها dBV .

#### decibels above 1 watt

[كهـ] **دسيبلات فوق 1 واط** . مقياس للقدرة يساوي عشرة اضعاف اللوغارتم العادي لنسبة قدرة معينة إلى واط واحد. مختصرها dBW .

#### decibels above reference coupling

[كهـ] **دسيبلات فوق القرن المرجعي** . مقياس القرن بين دارتين، معبر عنه بالنسبة إلى مرجع قرن قياس معين، والذي يعطي قراءة معينة على جهاز قياس الضجيج عندما يسلط على احدى الدارات نم اختباري يبلغ 90 dBA . مختصرها dBx .

#### decibels above reference noise

[كهـ] **دسيبلات فوق الضجيج المرجعي** . وحدات تستعمل لتظهر العلاقة بين التفاعل الداخلي لترددات الضجيج - أو نطاق ترددات الضجيج - وكمية ثابتة من قدرة الضجيج تدعى الضجيج المرجعي. وقد اختير تردد قيمته 1000 هرتز له مستوى من الضجيج يساوي -90 dBm كمرجع لقوة الضجيج وحل محل وحدة الدسيبلات المعدلة. مختصرها dBn .

#### decicaine

انظر tetracaine hydrochloride .

#### decidua

[طب] **لُفَاف** . بطانة الرحم أثناء الحمل والأغشية الجنينية التي تُطرح عند الولادة.

#### deciduous

[حي] **مُعْبِل** . يتساقط أو يُطرح في نهاية فترة النمو أو نهاية الفصل.

#### deciduous teeth

[تشر] **أسنان مُسَاقِطَة** . أسنان صغار الثدييات التي تسقط ويحل محلها أسنان دائمة. تسمى أيضاً milk teeth .

#### decigram

[مك] **دسيغرام** . وحدة كتلة تساوي 0.1 غراماً.

#### decile

[احصا] **عُشْبِر** . أي نقطة من النقاط التي تقسم مفردات توزيع ترددي إلى 10 أجزاء متساوية.

#### deciliter

[مك] **دسيلتر** . وحدة حجم تساوي 0.1 لتر، أي  $10^{-4}$  متراً مكعباً.

#### decimal

[ر] **عَشْرِي** . عدد يعبر عنه في تدرج العشرات.

#### decimal attenuator

[الكر] **مُوَهَّن عَشْرِي** . مجموعة موجات مرتبة بحيث يمكن تخفيض الفلطة أو التيار عشرياً.

#### decimal balance

[هـ] **ميزان عَشْرِي** . ميزان طول إحدى ذراعيه عشرة أضعاف طول الذراع الأخرى، بحيث يمكن وزن الأشياء الثقيلة باستعمال أفعال خفيفة.

#### decimal-binary switch

[كهـ] **قاطع عشري - ثنائي** . قاطع كهربائي يوصل مرتبط دخل واحد بعدد من موابل المخرج المؤلفة من أربعة موابل (تمثل 1، 2، 4 و 8) وذلك حسب الانتقاء العشري للقاطع. فإذا ما وضع على الرقم 7 مثلاً فإنه يوصل المدخل بالخارج 1 و 2 و 4 .

#### decimal code

[م ا م] **كود عَشْرِي** . كود يكون فيه عشر حالات ممكنة لكل موقع مسموح به، والنظام العددي العشري المألوف ليس سوى كود عَشْرِي .

#### decimal-coded digit

[م ا م] **رقم مَكُود عَشْرِي** . واحد من عشرة أرقام لترتيب الواحد والصفر مختار كبنياً لتمثيل الأرقام العشرية. يسمى أيضاً coded decimal .

#### decimal fraction

[ر] **كسر عشري** . أي عدد كتب على النحو: عدد صحيح يليه فاصلة عشرية، يليه جبل من الأرقام (قد يكون غير منته).

#### decimal number

[ر] **عدد عشري** . عدد يدل على كسر عشري بفاصلة عشرية إلى يسار البسط (الصورة) حيث يكون عدد الأرقام عن يمين الفاصلة مساوياً لقوة العشرة للمقام (المخرج).

#### decimal number system

[ر] **النظام العددي العشري** . نظام تمثيل للأعداد الحقيقية تُقرأ فيه القيم الوصفية بدلالة قوى العشرة.

#### decimal place

[ر] **مرتبة عشرية** . إشارة إلى أحد الأرقام التي تلي الفاصلة العشرية في كسر عشري، فالمرتبة العشرية k تسجل وحدات من  $10^{-k}$  .



#### decimal point

[ر] فاصلة عشرية. فاصلة تُكتب على الخط أو فوقه قليلاً، وتستخدم لتحديد النقطة التي تتغير عندها القيمة المرتبة من قوى العشرة الموجبة إلى القوى السالبة في نظام عددي عشري.

#### decimal processor

[م ١ م] مُعالج عشري. حاسب رقمي منظم كي يقوم بالعمليات الحسابية العشرية.

#### decimal system

[ر] نظام عشري. نظام عددي يستند على العدد 10. ومن الناحية النظرية، فإن كل وحدة تساوي عشر مرات الوحدة التي تليها والتي هي أصغر منها.

#### decimal-to-binary conversion

[م ١ م] تغيير من عشري - إلى - ثنائي. العملية الرياضية لتغيير رقم مكتوب بـ 10 العشرات إلى الرقم ذاته مكتوب بـ 2 العشريين.

#### decimeter

[مك] ديسيمتر. وحدة مترية للطول تساوي 0.1 متراً.

#### decimetric wave

[كهر مغ] موجة ديسيمترية. موجة كهرومغناطيسية يتراوح طولها من 0.1 إلى 1 م ويقابلها تردد يتراوح بين 300 و 3000 ميغاهرتز.

#### deciniper

[فز] دسينيبر. عُشر النيبر.

#### decinormal

[كم] عُشري - العيار. متعلق بحلول كيميائي تبلغ نظاميته عشراً (1/10) نسبةً إلى محلول نظامي عياره 1.

#### decision

[م ١ م] قرار. عملية الحاسب التي تحدّد وجود علاقة معينة بين كلمات في الحزن أو في المرافف، أو عدم وجود مثل هذه العلاقة، مما يؤدي إلى اتخاذ أفعال بديلة وفقاً للنتيجة هذه. ويتم ذلك عادة بواسطة طفرات مشروطة أو طرقاً أخرى معادلة لها.

#### decision box

[م ١ م] صندوق قرار. رمز في بياني - السياق يشير إلى تعليمة قرار، ويكون عادة بشكل معين.

#### decision calculus

[م ١ م] حساب القرار. إرشادات في عملية اتخاذ القرار، يمكن إجمالها في الخطوات التالية: تحليل لمساحة القرار لاكتشاف العناصر القابلة للتطبيق، تحديد موضع أو خلق المعايير اللازمة للتقييم، تقدير وتقييم العناصر المعروفة وتحديد مدى ملاءمتها للعناصر القابلة للتطبيق وعمل التصحيح الخاص بالانحياز، عزل العوامل المجهولة، وزن العناصر الملائمة المعلومة منها والمجهولة بالنسبة لأهميتها، والتنبؤ بالتأثير النسبي على الغاية أو الهدف وتحليل منهج العمل.

#### decision element

[الكتر] عنصر القرار. دائرة تقوم بأداء العمليات المنطقية مثل «و» و «أو» و «لا» و «عدا» على رقم ثنائي أو أكثر من معلومات الدخل والتي تمثل «نعم» و «لا»، ثم تقوم بإعطاء النتيجة في خرجها. يسمى أيضاً decision gate.

#### decision gate

[الكتر] بوابة القرار. انظر decision element. [ملاح] شفير القرار. في عملية الخطأ بواسطة الأجهزة، هي النقطة في مسار الطيران التي ينبغي على الطيار أن يتخذ عندها قراره بالخطأ أو باتخاذ إجراء الاقتراب المخيف.

#### decision height

[ملاح] علو القرار. الارتفاع، منسوباً إلى متوسط سطح البحر، فوق أعلى نقطة لدرجة النزول في منطقة الخط، حيث تعاد إجراءات الاقتراب مرة أخرى إذا لم يتيسر تحقيق الإسناد البصري. ولا يستخدم هذا المصطلح إلا في الأسلوب الذي يُتبع فيه مستوى الانزلاق الإلكتروني مرجعاً للهبوط، أو في نظم ILS (الخط بأجهزة البيان) أو نظم PAR (الاقتراب الضيق بالرادار). مختصره d.h.

#### decision instruction

انظر conditional jump.

#### decision mechanism

[م ١ م] آلية القرار. الجزء المركب من قارئة البسات الذي يتقبل الهيئة الأخيرة لسمّة الدخل، ويقدر هويتها الأكثر احتمالاً.

#### decision rule

[م ١ م] قاعدة القرار. هو في نظرية القرار، التمثيل الحاسبي لنظام فيزيائي والذي يؤثر على المعطيات المرصودة، لإعطاء قرار.

#### decision table

[م ١ م] جدول قرار. 1- جدول الاحتمالات التي يجب اعتبارها في تعريف المسألة، والأفعال التي تتوجبها، ويستخدم أحياناً لتوثيق البرنامج عوضاً عن بياني - السياق. 2- انظر DETAB.

#### decision theory

[م ١ م] نظرية القرار. طيف عريض للمفاهيم والأساليب الفنية والتي أمكن تطويرها لوصف عملية اتخاذ القرار وجعلها منطقية، أي عملية الاختيار التي تتم من بين العديد من البدائل الممكنة.

#### decision tree

[م ١ م] شجرة القرار. عرض بياني لعملية القرار المتخذ، التضمن في تقديم المنتج لمنتج جديد.

#### deck

[عمر بحر] سطح. ظهر. سطوح أفقية أو محدبة أو مائلة في السفينة تآكل طوابق المبنى. [م ١ م] حزمة. مجموعة بطاقات مثقبة. [هـ] قارئة. مقوذة. مدوّرة. آلية إدارة شريط منطيسي. [م ١ م] سطح. دكة. 1- أرضية تتكون عادة من الخشب وبدون سقف. 2- أرضية جسر أو طريق عليه.

#### deck beam

[عمر بحر] دعامة السطح. جائر السطح. عضو دعامي للسطح، قد يمتد بطول أو بعرض السطح ويتصل عند نهايته بأطر السفينة أو فواصلها الإنشائية بواسطة عوارض.

#### deck bridge

[م ١ م] جسر مسطح. نوع من الجسور تكون فيه كل الأعضاء الحاملة تحت الطريق.

#### deck charge

[م ١ م] حشوة سطحية. حشوة تفجير تُقسم إلى مكونات صغيرة كثيرة، وتوضع على موازاة بشر اختبارية في محجر.

#### deck erection

[عمر بحر] إنشاءات فوقية. سلوقية، أو برج، أو كؤل، أو حجرة مُنشأة فوق السطح العلوي للسفينة.

#### deck fitting

[عمر بحر] تركيبية سطحية. 1- تركيبية سدودة للماء حيث تحترق

ماسورة ما سطح السفينة. 2- أية تركيبية متصلة بالسطح.

#### deck height

[عمر بحر] ارتفاع السطح. المسافة الرأسية بين خطي تحديد سطحين متجاورين للسفينة.

#### deckhouse

[عمر بحر] غرفة علوية. مبنى منخفض أو مُشأ علوي كالمقصورة، مقام فوق سطح سفينة، وقد يمتد إلى أطراف السطح أو يبقى دونها.

#### decking

[هـ مدن] كسوة. المادة أو الطبقة الخارجية للسطح.  
[هـ منجم] إبدال الأحواض. تغيير الأحواض الموجودة على العربات القفصية عند كل من طرفي المدخل بمنجم ما.

#### deckle edge

[مواد] حافة خشنة. حافة ورق غير مُناهة، ولها مظهر متميز نتيجة للتسرب الذي يحدث تحت الإطار الذي يُصنع فيه الورق. ويكون للورق المصنوع باليد حافة خشنة على جوانبه الأربعة، أما الورق المصنوع ميكانيكياً فتكون له حافة خشنة على جانبيه فقط.

#### deckle rod

[هـ] ذراع الدقّل. ذراع صغيرة تولج عند كل من طرفي قالب تكمية بالبثق لضبط طول فتحة القالب.

#### deck light

[عمر بحر] منور السطح. أية فتحة من السطح منطاة بالزجاج تسمح بنفاذ ضوء النهار إلى ما تحت السطح.

#### deck line

[عمر بحر] خط السطح. الخط الذي يمر بنقط التقاطع لخطوط التحديد لكل من عتبات السطح وأطر السفينة.

#### deck loading

[هـ منجم] غرس الشحنات السطحية. طريقة تعبئة الحشوات السطحية في الآبار الاختبارية بالمحاجر.

#### deck log

[ملاح] سجل الرحلة. سجل يُحرّره ضابط مسؤول يحتوي على المعلومات الملاحية والأحداث الهامة في رحلة السفينة بترتيب زمني.

#### deck machinery

[عمر بحر] مكائن السطح. كل ما على سطح السفينة من مكائن ويشمل ذلك الرَحَوِيَّات، وآلات الرفع.

#### deck roof

[مبان] سقف مسطح. سقف مُستوٍ تقريباً، بدون دريئة.

#### deck stringer plate

[عمر بحر] مديدة أسطح. اللوح الخارجي الذي يمتد (طولياً) من مقدّم إلى مؤخر سطح سفينة ما.

#### deck switch

انظر gang switch

#### deck truss

[هـ مدن] جملون السطح. هيكل أو إطار السطح.

#### deckzelle

[لا فقار] خلية سطحية. في بعض أشباه المهدريات، واحدة من الخلايا الداعمة أو الظهارية، تكون عادة عمودية أو مكعبة.

#### declarative macroinstruction

[م ا م] تعليمة كبرية تصريحية. تعليمة بلغة التأويل توجه المصنّف لفعل ما، أو لملاحظة حالة ما، ولا تولّد أيّ تعليمة في البرنامج المستهدف.

#### declarative statement

[م ا م] عبارة تصريحية. أيّ عبارة برنامج تصف المعطيات التي تستخدم أو تُعرّف مواقع المزن المطلوبة.

#### declinate

[م ا م] مُنحَرَف. مائل. مُنحَرَف. منحني نحو جهة واحدة أو نحو الأسفل.

#### declination

[فز جيو] حُدُور. الزاوية بين خطي الزوال المغنطيسي والجغرافي، معبراً عنها بالدرجات والدقائق، شرقاً أو غرباً، لبيان اتجاه الشمال المغنطيسي بالنسبة إلى الشمال الحقيقي. يُسمى أيضاً magnetic declination, variation.

[فلك] ميل. البعد الزاوي لجرم ما عن خط الاستواء السماوي، شمالاً أو جنوباً.

[ملاح] حُدُور. 1- في نظام الأحداثيات القطبية أو الكروية، هو الزاوية عند الأصل والمحصورة بين الخط الواصل إلى نقطة ما والمستوي الاستوائي، وتقاس هذه الزاوية في مستو عمودي على المستوي الاستوائي. 2- القوس الواقع بين خط الاستواء ونقطة ما، مقياساً على محيط دائرة عظمى عمودية على خط الاستواء.

#### declination axis

[هـ] محور الحدور. في الركوبة الاستوائية للمقراب، محور دوران عمودي على المحور القطبي، وهو يسمح للمقراب بأن يُوجّه نحو الأهداف المختلفة الحدور.

#### declination circle

[هـ] دائرة الحدور. في المقراب ذي الركوبة الاستوائية: دائرة ملتحقة بمحور الحدور، تبين مقدار الحدور للمقراب.

#### declination compass

انظر declinometer

#### declination difference

[ملاح] فرق الحدور. الفرق بين حدورين، وخاصة بين حدور جرم سماوي وبين القيمة المستخدمة كمضمون للرجوع إلى جدول ما.

#### declination of grid north

انظر grid declination

#### declination variometer

[هـ] مقياس - تغير الحدور\*. جهاز يقيس التغيرات في حدور المجال المغنطيسي للأرض. يتكون من قضيب مغنطيسي دائم، طوله عادة حوالي سنتيمتر واحد، معلق مع مرآة مستوية من ليف كوارتزي رفيع يتراوح طوله ما بين 5 و 15 سنتيمتر. تقوم عدسة بتركيز حزمة ضوئية منعكسة من مرآة في نقطة على ورق تسجيل مركب على طبل دوار. يُسمى أيضاً D variometer.

#### declinometer

[هـ] مقياس - حدور. جهاز مغنطيسي يشبه بوصلة المساح ولكنه مرتّب بحيث يمكن إدارة خط التسديد ليتوافق مع الإبرة أو مع أي وضع مطلوب على الدائرة الأفقية. يستعمل في تعيين الحدور المغنطيسي. يُسمى أيضاً declination compass.

#### declivity

[جيو] انحدارية. 1- منحدر يهبط إلى أسفل بالاستناد إلى نقطة مرجعية. 2- انحراف إلى الأسفل عن الاتجاه الأفقي.

#### Declomycin

[م ا م] ديكلوميسين. الاسم التجاري للشالي المتيل. كلور نيترايسكلين.

#### مقياس - تغير الحدور

#### DECLINATION VARIOMETER



مقياس - تغير الحدور مزود بملف هلمهولتز للمعايرة.

**decode**

[اتصال] يُحَلِّد (يُحِلُّ الكَوْد). 1- يترجم البتات المكوَّدة إلى شكل سهل فهمه. 2- انظر demodulate.

**decoder**

[اتصال] مُحَلِّد. أداة للحلَّوْدَة. [الكتر] مُحَلِّد. 1- مصفوفة عناصر منطقية مهمتها انتقاء قناة خَرَج أو أكثر وفقاً لاختلاف إشارات الدَّخْل. 2- انظر decoder circuit, matrix, tree.

**decoder circuit**

[الكتر] دائرة المُحَلِّد. دائرة تستجيب لإشارة مكوَّدة خاصة بينما ترفض الإشارات الباقية. تسمى أيضاً decoder.

**decoding gate**

[م ا م] بوابة مُحَلِّدَة. دائرة منطقية تختار أداة مُعرِّفة بِكَوْد عنوان ثنائي. تسمى أيضاً recognition gate.

**decoking**

[هـ كيم] نزع الكوك. نزع الكوك النفطي عن التجهيزات.

**decollator**

[م ا م] شاذب. أداة تفصل صحائف القرطاسية المتواصلة، التي تشكل خَرَج طابعة الحاسب، الى مكادس منفصلة.

**décollement**

[جيو] حَجْن. طي أو تصدُّع في الطبقات الرسوبية ينشأ من الانزلاق على الصخور الواقعة تحتها مباشرة.

**decolorize**

[هـ كيم] يَنْصِل. يزيل لون جسم ما. مثال ذلك ازالة لون سائل ما.

**decolorizer**

[هـ كيم] ناصِل. عميل يُستعمل لإزالة اللون، ويمكن أن يكون ذلك بتفاعل كيميائي أو بتفاعل فيزيائي.

**decolorizing carbon**

[كيم] كربون مُنْصِل. كربون مسامي أو دقيق جداً (منشط أو عَظْمي)، ذو سطح كبير، يستخدم لامتناع الشوائب الملونة من الوسائط كزيوت التزليق.

**decometer**

[الكتر] مقياس - طور جمعي. مقياس - طور من النوع الجامع يدور باستمرار جامداً كامل عدد الدرجات في انزياح الطور الموجود بين إشارتين، كذلك التي تصدر عن جهازَي الإرسال في نظام دَكَا الإلاحي.

**decommutation**

[الكتر] إزالة التبديل. عملية استعادة الإشارة من إشارة مركَّبة تولدت قبلاً بعملية تبديل.

**decommutator**

[الكتر] مزيل التبديل. قسم من مجموعة القياس عن بعد يقوم باستخراج المعطيات النظرية من رتل متسلسل زمنياً من العينات تمثِّل تمعدداً لمصادر معطيات تم إرسالها عبر وصلة واحدة بتعدد راديوي.

**decomposable process**

[ر] عملية قابلة للتجزئة. عملية يمكن ردّها الى عدّة أحداث أساسية.

**decomposer**

[بيئة] مفكِّكة. عضويّة متباينة الاغذاء (بما فيها الجراثيم والفطُر) تحطّم المركَّبات المعقَّدة للبروتوبلازما الميتة، تنص بعض نواتج التفكك

وتحرّر مواد قابلة للاستعمال من قبل المستهلكين. تسمى أيضاً microcomposer, microconsumer, reducer.

**decomposition**

[كيم] تفكك. تحطّم الجُزْء الدائم نوعاً ما، إلى جُزْئات أبسط أو إلى ذرات. [كيم جيو] تفكُّك. انظر chemical weathering.

**decomposition potential**

[كيم فز] كمون التحلل. كمون المسرى الذي يبدأ عنده تيار الكهَرَلَة بالازدياد بصورة ملحوظة. يسمى أيضاً decomposition voltage.

**decomposition voltage**

انظر decomposition potential.

**decompound**

[نيت] مُفَصِّل. مُقَسِّم أو مُركَّب عدداً من المَرَّات، وكل قسم فيه مركَّب بدوره.

**decompression**

[هـ] إزالة الانضغاط. أي إجراء لتصريف الضغط أو الانضغاط.

**decompression chamber**

[هـ] غرفة تكييف الضغط. 1- غرفة فولاذية مزوَّدة بمعدات إضافية لرفع ضغط الهواء فيها الى قيمة تتراوح بين ضعفين الى ستة أضعاف الضغط الجوي. تستعمل لإراحة الفَواص الذي أُزيل عنه الضغط بسرعة أعلى من اللازم عند الصعود. 2- غرفة عائلة يمكن فيها محاكاة ظروف الضغط الجوي العالي للأغراض التجريبية.

**decompression illness**

انظر aeroembolism.

**deconcentrator**

[هـ] مُزِيل المُركَّزات. جهاز لإزالة المواد المذابة أو المعلقة من مياه الشرب.

**decontamination**

[هـ] إزالة التلوث. إزالة التلوث الكيميائي أو الحيوي أو الإشعاعي من شخص أو شيء أو موقع، أو تحييده.

**decontamination factor**

[نو] عامل إزالة التلوث. نسبة النشاط الإشعاعي النوعي الأصلي الى النشاط الإشعاعي النوعي النهائي الناجم عن عملية الفصل.

**decontamination index**

[نو] قرينة إزالة التلوث. لوغاريتم نسبة النشاط الإشعاعي النوعي الأصلي الى النشاط الإشعاعي النوعي النهائي الناجم عن عملية فصل.

**decoppering agent**

[حرب] عميل إزالة النحاس. مادة كالتصدير المطحون محتواة في حشوة داسرة أو مدخلة معها في الحُجْيرة لإزالة النحاس عن سطح الجوف.

**decorticate**

[حي] لا قشري. يفتقر الى طبقة قشرية.

**decouple**

[هـ] يُبَدِّد. 1- يَحْتَف أو يزيل الموجات الصدمية المحمولة بالهواء لتفجير نووي أو انفجار آخر بوضع المتفجرات على أعماق بعيدة في الأرض. 2- يَحْتَف التأثير الزلزالي لتفجير تحت الأرض بإطلاقه في مركز فجوة تحت الأرض.



**decoupling**

[كهر] **تَصَوُّيع**. منع انتقال الطاقة أو تغذيتها المرتدة من دائرة كهربائية إلى دائرة أخرى.

**decoupling filter**

[الكتر] **مرشح مُصَوِّع**. أحد مرشحات التمرير المنخفض ويوضع بين كل مرحلة من مراحل المضخم المتعددة والتغذية المشتركة للقدرة.

**decoupling network**

[كهر] **شبكة تصويغ**. مجموعة مؤلفة من مقاومات أو ملفات أو مكثفات في النواقل الموصولة بمصادر القدرة أو غيرها من النواقل التي تكون مشتركة بين عدة دارات كهربائية، بهدف منع القرن غير المرغوب فيه بين المراحل.

**decoy**

[حرب] **خَيْدَع**. 1- جسم ذو خصائص انعكاس كالمهدف، يُستخدم في التضليل الراداري. 2- أداة توضع تحت الماء فتعكس الإشعاع الصوتي، تستخدمها الفوَّاصات في خداع وسائل التنصُّت الصوتية والنائف الموجهة صوتياً.

**decoy target**

[حرب] **هدف خادع**. أداة مجمَّعة من مواد سابقة الصنع، مصَّنة لمحاكاة أنواع شتى من معدَّات الميدان.

**decoy transponder**

[الكتر] **مُرْسِجِيب خادع**. مُرْسِل مُجِيب يقوم بإعادة الإشارة القوية عندما يقترح مباشرة بواسطة نبضة رادارية، وذلك لتوليد إشارات هدف عريضة ومضللة على شاشات رادار العدو.

**decreasing function**

[ر] **دالة تناقصية**. 1- دالة في  $x$  تتناقص قيمتها مع تزايد  $x$ : أي أنه إذا كان  $x < y$  فإن  $f(x) > f(y)$ .  
2- انظر monotone nonincreasing function.

**decrement**

[ر] **تناقص**. الكمية التي تنقص من متغير.  
[فز] **تناقص**. نسبة سَعَتِي حركة توافقية خفيفة التخمد، خلال اهتزازين متتاليين. يسمى أيضاً

damping factor, numerical decrement.

[م ا م] **تناقص**. جزء محدد من كلمة تعليمية في بعض الحسابات الثنائية، وهي بالتالي مجموعة أرقام.  
[مياه] **تناقص**. انظر groundwater discharge.

**decremental arc**

[فلك] **قوس تناقصية**. قوس لَفَوَّهات تناقص فيها أقطار الفَوَّهات من إحدى نهايتي القوس إلى النهاية الأخرى.

**decremental chain**

[فلك] **سلسلة تناقصية**. سلسلة فَوَّهات تناقص فيها أقطار الفَوَّهات من أحد طرفي السلسلة إلى الطرف الآخر.

**decrement field**

[م ا م] **حقل التناقص**. جزء التعليمية الذي يستخدم لتعديل محتويات مرصِف أو موقع خزن.

**decrometer**

[هـ] **مقياس - تناقص**. جهاز لقياس التناقص اللوغاريتمي (الخمود) لرَّتل من الموجات.

**decrepitation**

[فز جيو] **تَقْصُّم**. إنفلاق المواد المعدنية وتكسُّرها عند تعريضها للحرارة، وتصبح ذلك عادة طقطقة مميزة.

**decrypt**

[الكتر] **يُحِلُّ الجَفْرَة**. أي يحول رسالة الشفرة أو سلسلة النبضات الالكترونية إلى نص واضح بواسطة طرق الكترونية.

**Dectra**

[ملاح] **دكترا**. مساعد يلاحى راديو يغطي قسماً معيناً من خط بحري طويل وذلك باستخدام معدات وأساليب تشبه نظام دكا. إذ توجد محطة قائمة ومحطة متفاداة عند طرفي الخط البحري. وبمقارنة اختلاف الطور بين المحطة القائمة ومحطتها المتفاداة يُتَكَيَّنُ إرشاد السفن إلى عَيْن أو إلى يسار خط السير. كما أن مقارنة زمن الإرسال مع ساعة من الكوارتز عالية الدقة توفر معلومات عن المسافة التي قطعها السفينة في مسارها.

**decubitus ulcer**

[طب] **قرحة الاضطجاع**. تقرُّح في الجلد وفي طبقات الأنسجة الداخلية نتيجة الاستلقاء الطويل والعائد إلى الضغط على نتوءات العظام. تسمى أيضاً bedsore, pressure ulcer.

**decumbent**

[نبت] **مستلق**. مضطجع على الأرض مع قمة صاعدة. يستعمل، خاصة، للدلالة على الساق.

**decurrent**

[نبت] **قَنَفَاو**. تجري باتجاه الأسفل، صفة تخص قاعدة الورقة التي تمتد بعد التحامها على شكل امتداد مجنح.

**decussate**

[تن] **يتصالب، مُتصالب**. يتقاطع على هيئة X.

[نبت] **مُتصالب**. ترتيب الأوراق في أزواج متناوبة بزوايا قائمة.

**decussate structure**

[جيو] **بنية تقاطعية**. بنية تنشأ من تقاطع بعض المعادن الدقيقة (في الصخور)، يمكن ملاحظتها في الصخور المكونة أساساً من معادن ذات هيئة عميدانية.

**decyclic acid**

نفر capric acid.

**decyl**

[كيم عضو] **دسيل**. مجموعة متاكبة من الجذور الأحادية التكاثر، جميعاً ذات الصيغة  $C_{10}H_{21}$ ، والمنشقة من الديكانات وذلك بنزع ذرة واحدة من الهيدروجين.

**decyl acetate**

[كيم عضو] **أستات الديسيل**. خلاَّت الديسيل.  
 $CH_3(CH_2)_9OOCCH_3$ . سائل مُطَطَّر، ذو رائحة عطرية تشبه رائحة زهر البرتقال وورقه.

**decyl alcohol**

[كيم عضو] **كحول الديسيل**.  $C_{10}H_{21}OH$ . زيت عديم اللون، يغلي عند 231م، يستعمل في اللدِّنات والمزَلَقات التخليقية والمنظفات. يسمى أيضاً decanol, decatyl alcohol, nonyl carbinol.

**decyl aldehyde**

[كيم عضو] **ألدهيد الديسيل**.  $CH_3(CH_2)_8CHO$ . ألدهيد سائل، يوجد في الزيوت العطرية، يستعمل في المواد المنكَّهة والعطور. يسمى أيضاً capraldehyde, capric aldehyde, decanal.

**decylene**

[كيم عضو] **دسيلين**. أي من مجموعة الهيدروكربونات المتاكبة ذات الصيغة  $C_{10}H_{20}$ . تشكل هذه المجموعة جزءاً من سلسلة الإيثيلين.

**decylethylene**

انظر 1-dodecene .

**decyltrichlorosilane**

[كيم عضو] دسيل ثلاثي كلور السيلان.  $n-C_{10}H_{21}SiCl_3$ . مركب عضوي سيلاني يغلي عند 183°م تحت ضغط قدره 84 مم زئبق. يستعمل في عملاء الاقتران أو الأساسات للحصول على ارتباط أفضل بين المتأثرات العضوية والسطوح المعدنية.

**Dedekind cut**

[ر] قطع ديدكند. مجموعة من الأعداد المنطقية تحقق خاصيات معينة يمكن أن تُعرف بها عدداً حقيقياً وحيداً. ويُستعمل لتعريف الأعداد الحقيقية كتوسيع للأعداد المنطقية.

**Dedekind test**

[ر] اختبار ديدكند. إذا كانت التسلسلة  $\Sigma_i (b_i - b_{i+1})$  متقاربة إطلاقاً، وإذا تقاربت  $b_i$  نحو الصفر وكانت التسلسلة  $\Sigma_i a_i b_i$  ذات مجموعات جزئية محدودة، فإن التسلسلة  $\Sigma_i a_i b_i$  متقاربة.

**dedendum**

[تصميم] جذر السن. هو في المسننات، الفرق بين نصف قطر دائرة خطوة المسننة وبين نصف قطر دائرة جذر المسننة.

**dedendum circle**

[تصميم] دائرة الجذر. دائرة مُسَمَّاة لقاع التباعدات بين أسنان عجلة مسننة.

**dedifferentiation**

[اعضا] تمايز إرتدادي. عودة خلية أو بنية متميزتين إلى حالة عامة أو بدائية.

[حي] تمايز إرتدادي. تدهور لمادة محصية أو لتكيف ما.

**dedolomitization**

[جيولوجيا] نزع الدلمنة. تحويل الدولوميت إلى معدني الكالسيت والبريكلاز، وذلك بفعل التحويل التلاسي عادة عند الضغوط المنخفضة.

**deduction**

[ر] استنتاج. عملية استخراج قضية من قضايا مفترضة معينة باستخدام قواعد المنطق.

**dedusting**

[م] منجم [سحو]. إزالة العجاج. تنظيف الحام باستعمال وسائل هوائية ومخالية لنزع الغبار والشوائب الدقيقة الأخرى. تسمى أيضاً aspirating.

**dee**

[نو] دي. المسري الموجوف في السيكلوترون المسرع، الذي هو مصنوع بهيئة حرف D. يُسمى أيضاً cyclotron D,D.

**dee line**

[نو] خط الدي. عضو إنشائي يحمل الدي في السيكلوترون ويعمل معه لتأليف دائرة الطنين.

**deemphasis**

[صوت هـ] تخفيف. عملية خاصة بتخفيض الشدة النسبية لترددات سمعية عالية قبل إعادة إنتاجها، وذلك لموازنة عملية التشديد التي سبق ادخالها للمساعدة على إبطال الضجيج أو تخفيض التشوه. يسمى أيضاً postemphasis, postequalization.

**deemphasis network**

[صوت هـ] شبكة تخفيف. مرشح RC ذو سعة ومقاومة يُدخل بنظام معين لاستعادة الإشارات المشددة إلى شكلها الأصلي.

**deenergize**

[كهر] يقطع الطاقة. يفصل عن مصدر القدرة.

**deep**

[بحر] غور. منطقة شديدة العمق في المحيط، وهي تمثل انخفاضاً في قعر المحيط.

**deep-casting**

[بحر] اختبار غوري. أخذ عينات من مياه المحيط في الأعماق الحقيقة بإدلاء عدد من الزجاجات الذاتية الإحكام، مصنوعة عادة من النحاس الأصفر أو البرنز، بواسطة كبل.

**deep-draw**

[فلز] سحب عميق. تكوين أشكال ذات نسب كبيرة بين العمق والقطر في الصفائح والشرائط المعدنية بتعرضها لتشوه لدن ملحوظ في قوالب تشكيل.

**deep easterlies**

انظر equatorial easterlies .

**deepening**

[رصد] تعمق. تناقص في الضغط المركزي لنظام ضغط على خريطة الارتفاع الثابت، أو تناقص مناظر في الارتفاع على خريطة الضغط الثابت.

**deep-etch**

[تخطيط] تنميش غائر. حفر لوح طباعة بالأوفست لتصبح المنطقة الطابعة مجوفة تجويفاً خفيفاً، مما يؤدي إلى وضوح أدق وعمر أطول لمكثف الطبع. [فلز] تنميش عميق. تنميش غائر لسطح فلزي يستهدف إظهار معالم الإجمالية، مثل المقاس الحبيبي الشاذ، أو الفصل، أو الشدوخ، بتكبيرات تصل إلى 10 أضعاف أو أقل. يُسمى أيضاً macroetching .

**deep-etch printing**

[تخطيط] طباعة التنميش الغائر. الطباعة بألواح مُنتجة بالتنميش الغائر.

**deep fascia**

[تشريح] لفافة عميقة. النسيج الليفي بين العضلات والذي يكون غلافات العضلات أو يغطي بنية عميقة أخرى كالأعصاب والأوعية الدموية.

**deep fording**

[حرب] خوض عميق. مقدرة مدفع أو مركبة، مزودة بمانع للماء، مبيت فيها ومجامل ملامسة الأرض، على اقتحام عائق مائي باستخدام معدات خاصة لمنع الماء.

**deep hibernation**

[اعضا] سبات عميق. هو في بعض الفقاريات ذوات الدم الحار، تدن عميق في معدل الاستقلاب والوظيفة العضوية خلال الشتاء، عندما تكون درجة حرارة الجسم قريبة من الصفر المئوي. يسمى أيضاً hibernation.

**deep inelastic transfer**

انظر quasifission .

**deep inland sea**

[جغرافيا] بحر داخلي عميق. بحر متاخم لبحر آخر ولكن اتصاله به محدود، ويزيد عمقه على 200 متر.

**deep pain**

[اعضا] ألم عميق. شكل محسني بدني للألم، يكون عادة غير متموضع

بصورة واضحة، كما ينشأ من الأحشاء، والمضلات وغيرها من الأنسجة العميقة.

#### deep palmar arch

[تشر] قوس كَفِيَّة عميقة. الالتحام بين الجزء النهائي من الشريان الكبُرِي والفرع العميق الكَفِي للشريان الزندي. تسمى أيضاً deep volar arch, palmar arch.

#### deep-penetration bomb

[حرب] قنبلة واخضة. قنبلة مصممة للدخول في الهدف بعمق قبل أن تنفجر.

#### deep scattering layer

[بحر] طبقة التبعثر الفورية. جماعة العضويات الطلياقية التي تسمُر الأصوات في معظم مياه المحيطات.

#### deep-sea basin

[جيو] حوض أعماق البحار. إنخفاض في قعر البحر متاوي الأبعاد تقريباً وقد يكون بمساحات مختلفة.

#### deep-sea channel

[جيو] مجرى أعماق البحار. واد غوري الشكل، تضاريسه منخفضة، موجود إلى ما بعد الصَّغْدَة القارية على قعر الأعماق البحرية. يسمى أيضاً mid-ocean canyon.

#### deep-sea plain

[جيو] سهل أعماق البحار. مساحة واسعة مستوية تقريباً تُكوّن معظم قعر المحيط.

#### deep-seated

انظر plutonic.

#### deep-sea trench

[جيو] خندق أعماق البحار. منخفض ضيق طويل في قعر الأعماق البحرية له جوانب شديدة الإنحدار حيث توجد أكثر مناطق المحيط عمقاً والتي يبلغ منسوبها كيلومترات عديدة تحت سطح البحر، وينشأ من انخساف النطاق القشري العالي السرعة والوشاح الأرضي.

#### deep sleep

[نفس] نوم عميق. المرحلتان الثالثة والرابعة من دورة النوم، الحدّتان بطريقة تخطيط الدماغ الكهربائي، وتتميزان بموجات دماغية بطيئة. يسمى أيضاً slow wave sleep (SWS).

#### deep space

[فلك] فضاء سحيق. الفضاء الواقع إلى ما بعد منطقة تأثير جاذبية الأرض.

#### Deep Space Network

[هـ فضا] شبكة الفضاء السحيق. شبكة سفن فضائية تشغّل إدارة الطيران والفضاء الوطنية الأمريكية NASA وتقوم بتتبع الإشارات النائية والتحكم فيها واستقبالها، وذلك لكافة أنواع سفن الفضاء التي تُطلق لاكتشاف الفضاء السحيق، والقمر وكواكب النظام الشمسي. مختصرها DSN.

#### deep-space probe

[هـ فضا] مسبار الفضاء السحيق. سفينة فضائية صُممت لاستكشاف الفضاء فيما وراء مجاليّ الجاذبية والمغناطيسية للأرض.

#### deep-submergence rescue vehicle

[عمر بحر] مركبة إنقاذ للغوص العميق. غواصة صغيرة للإنقاذ أو لاجراء البحوث، تُستخدَم أساساً لإنقاذ بحارة غواصة أخرى حتى عمق 5000 قدم (1500 متر). مختصرها DSRV.

#### deep tank

[عمر بحر] خزان عميق. خزان يمتد من قاع السفينة إلى السطح السفلي أو أعلى منه.

#### deep trades

انظر equatorial easterlies.

#### deep volar arch

انظر deep palmar arch.

#### deep water

[بحر] ماء غوري. منطقة محيطية حيث يكون عمق طبقة الماء أكبر من نصف طول الموجة.

#### deep waterline

[عمر بحر] خط الماء الأقصى. ارتفاع الخط الموجود على بدن السفينة، والذي يصل إليه الماء عند تحميل السفينة بأقصى حولة مأمونة.

#### deep-water wave

[بحر] موجة ماء غوري. موجة سطحية يكون طولها أقل من نصف عمق الماء.

#### deep well

[هـ مدن] بئر عميقة. بئر قعميرة. بئر تستد مياهها من تحت طبقة صخلة غير مسامية على أعماق تزيد على 22 قدماً (6.70 متراً).

#### deep-well pump

[هـ مك] مضخة آبار عميقة. مضخة طاردة مركزية متعددة المراحل، تُستخدم لرفع الماء من الآبار العميقة ذات الأقطار الصغيرة. ويستخدم محرك كهربائي على السطح لتشغيل عمود الإدارة. تسمى أيضاً vertical turbine pump.

#### deer

[قنار] أيل\*. الاسم الشائع لواحد وأربعين نوعاً من الحافريات مزدوجة الأصابع التي تكون فصيلة الأيليات العائدة إلى رتبة مزدوجات الأصابع. تحمل الذكور منها قروناً.

#### deerhorn antenna

[كهرمغ] هوائي معقوف. هوائي ثنائي الأقطاب نهايتاه مرفوعتان إلى الخلف لإنقاص مقاومة الهواء عند تركيبه على طائرة.

#### DEET

انظر diethyltoluamide.

#### deethanize

[هـ كم] ينزع الإيثان. يفصل الإيثان والأجزاء الأخف منه وينزعها من المواد الثقيلة أحياناً مثل البروبان، بواسطة التقطير.

#### deethanizer

[هـ كم] نازعة الإيثان. التجهيزات المستخدمة لنزع الإيثان.

#### defecation

[أعضا] تَقَوُّط. عملية طرح النفايات البرازية التي تصل إلى القولون الأسفل والمستقيم، خارج الجسم. [هـ كم] ترويق. التنقية الصناعية أو ترويق المحاليل السكرية.

#### defect

[تقن] عيب. عطب. عدم انتظام يُفِيدُ المظهر، أو يقلل من فائدة أو فعالية شيء أو مادة بالتسبب في إضعافه أو انهياره.

#### defect cluster

[بلور] حشد العيوب. حشد عياني لعيوب بلورية يمكن أن ينشأ نتيجة التجاذب بين العيوب.

#### defect conduction

[فز صلب] نقل العيوب. النقل الكهربائي في شبه الناقل بواسطة

أيل

DEER



الإلكة الأمريكية الشمالية  
*Cervus canadensis*، أيل شائع  
الوجود في كندا. يبلغ طوله واقفاً حوالي  
51/2 قدماً (1.7 متراً) إلى الكتفين.



ازدحاماً.

الثقوب الموجودة في شريط التكافؤ.

#### defective

[تقن] معيب. معطوب. سلة أو منتج به عيب واحد على الأقل.

#### defective number

انظر deficient number.

#### defective track

[م ١ م] نيسب معطوب. مسار دائري في سطح قرص مُعْتَظ. يكشفه النظام بأنه عاجز عن تقبل بَتَّة مُعْطِيَاتٍ أو أكثر.

#### defective virus

[فيروس] فيروس قاصر. فيروس يستطيع أن ينمو ويتكاثر فقط بوجود فيروس آخر، مثل الفيروس التابع العدويّ التشارك.

#### defect motion

[بلور] حركة العيوب. حركة عيب نُقْطِي من نقطة في الشبكة إلى أخرى.

#### defeminization

[اعضا] فقد الأنوثة. فقدان أو نقص الصفات الأنثوية، عادةً بسبب سوء في وظيفة المبيضات أو إزالتها.

[نفس] فقد الأنوثة. عملية نفسية تتضمّن تبدلاً عميقاً دائماً في شخصية المرأة ينتج عنها تحليها عن مشاعر الأنوثة وتسلها لخصائص الذكورة.

#### defender

[ه صنع] مُخَرَّدة. مَكَنَّة أو آلة أو ترتيب يُنْظَرُ في أمر الإستبدال بها.

#### defense information

[حرب] معلومات دفاعية. معلومات رسمية تستلزم الحماية، لصالح الدفاع الوطني، وهي ليست معلومات عامة، وتكون قِيَمَةٌ بالنسبة لهيئة استخبارات العدو أو العدو المحتمل فيما يتعلق بتخطيط أو شنّ الحرب ضد دولة ما.

#### defense mechanism

[نفس] آلية دفاعية. أية طريقة نفسية، كالتبرير أو الإنكار أو الكبت، لكتم مشاعر غير مقبولة أو لحماية النفس ضدّ مشاعر أو ذكريات أو تجارب غير سارة.

#### defensive minefield

[حرب] حقل ألغام دفاعي. حقل ألغام اختير موقعه بحيث يؤخّر أو يصدّ هجوماً معادياً.

#### deferent

[فلك] دائرة بطليموس. دائرة وهمية حول الأرض افترضها بطليموس على أنها مدار جرم سماوي أو فلک تدويره.

#### deferment factor

انظر discount factor.

#### deferred addressing

[م ١ م] عَنَوَنَةٌ مُؤَجَّلَةٌ. نوع من أنواع العَنَوَنَة غير المباشرة يُعَدُّ فيه جزء العنوان في التعليمة موقعاً يحوي عنواناً، يشير بدوره إلى موقع آخر يحوي عنواناً، الخ... ويضبط عدداً مهيمً مسبقاً عدد الكُرَّات.

#### deferred entry

[م ١ م] إدخال مُؤَجَّل. تقرير التحكم في وحدة المعالج المركزي إلى مُهَيِّجٍ أو إلى نقطة ولوج، نتيجة لحدوث لا مُتزامن.

#### deferred processing

[م ١ م] معالجة مُؤَجَّلَة. تنفيذ جولات الحاسب المُؤَجَّلَة لفترات أقل

#### defervescence

انظر lysis.

#### defibrillation

[طب] إيقاف الاختلاج. إيقاف رَجْفان موضعي لألياف عضلية، وبخاصة ألياف القلب.

#### defibrillator

[طب] مَوْقِفُ الاختلاج. جهاز الكتروني يستعمل لإيقاف الاختلاج خلال نوبة قلبية بواسطة تسليط نبضات كهربائية متحكم فيها على المضلات القلبية.

#### deficiency disease

[طب] مرض العَوَر. أي مرض ينتج عن نقص في النظام الغذائي للمركبات المعدنية أو الفيتامينات أو الأغذية الضرورية.

#### deficiency index

[ر] دليلُ القصور. لمحن أو لمعادلة ذات متغيرين عَقْدِيَّين، هو جنس سطح ريمان الملحق بالمعادلة.

#### deficient number

[ر] عدد قاصر. عدد صحيح موجب يكون مجموع قواسمه، بما في ذلك الواحد وباستثناء العدد نفسه، أقل من العدد نفسه. يسمى أيضاً defective number.

#### defilade

[حرب] إِسْتِتَار. ترتيبٌ للتحصينات يقلل إلى أدنى حد تأثير الرمي الجبهي أو المعاكس.

#### definite composition law

[كيم] قانون التركيب المحدّد. القانون القائل بأن مركباً كيميائياً ما يحتوي دوماً على العناصر ذاتها ونسب وزنية ثابتة، تبقى دائماً نفسها. يسمى أيضاً definite proportions law.

#### definite proportions law

انظر definite composition law.

#### definite Riemann integral

[ر] تكامل ريمان المحدّد. عدد تُلَجِّهُ بدالة معرفة على مجال  $[a, b]$  وهو  $\lim_{N \rightarrow \infty} \sum_{k=0}^{N-1} f(a + \frac{k}{N})(\frac{b-a}{N})$  حيث  $f$  محدودة ومستمرة. رمزه  $\int_a^b f(x)dx$ . وإذا كانت  $f$  دالة موجبة فإن التكامل المحدّد يقيس المساحة بين بياني  $f$  والمحور السيني.

#### definition

[اتصال] وضوح. الأمانة التي تشكّل بها الصورة في جهاز استقبال تلفزيوني أو جهاز طَبْصَلَة. [الكتر] سَدَاد. المدى الذي تكون فيه النقاط التفصيلية الصغيرة في الدارة المطبوعة مناظرة للرسم الرئيسي. [بصر] وضوح. وضوح صورة العدسة، أو أيّ تفصيل يمكن تمييزه.

#### definitive host

[حي] عائل نهائي. عائل يتم فيه التكاثر الجنسي للطفيل.

#### deflagrating spoon

[كيم] مِلْعَقَة اضطرار. مِلْعَقَة طويلة المقبض، تُستخدم في الكيمياء لإظهار الاضطرام.

#### deflagration

[كيم] اضطرام. تفاعل كيميائي يصاحبه إطلاق شديد للحرارة واللهب والشرر، أو رشّ الدقائق المحترقة.

**deflashing**

[هد] تهذيب. أسلوب إنهاء لإزالة المادة الزائدة من مقولبة فلزية أو لدائنية.

**deflation**

[جيو] تذريرة. سَف. الفعل التَحَاتِي الإكتساحي للريح فوق سطح الأرض.

**deflation basin**

[جيو] حوض تذريرة. مُنخَفَض طوبوغرافي ينشأ بفعل التَّذِيرَة (السَف).

**deflecting torque**

[مك] عزم القَتْل الحارِف. عزم آلة ناشيء عن الكمية المراد قياسها، ينجم عنه انحراف المؤشّر.

**deflection**

[الكتر] انحراف. إزاحة حُرْمَة الالكترونات عن مسارها المستقيم بواسطة مجال كهرسكوني أو كهرمغناطيسي.

[حرب] 1- انحراف. 2- تعويض الانحراف. 1- الزاوية الأفقية، في اتجاه حركة عقرب الساعة، بين محور الجوف وخط التسديد. 2- الضبط على المراقبة لتعويض الانحراف.

[هد] انحراف. 1- التغير في شكل مجرى، أو الصّخر في قطره، الذي يحدث دون انكسار المادة. 2- تحوُّك قَدَدِي أو غَوَص عضو إنشائي محمّل، وخاصة الباع الأوسط لعنبة.

**deflection angle**

[حرب] زاوية الانحراف. 1- زاوية تقيس انحراف هدف متحرك عن مساره الذي وجّه فيه. 2- زاوية قذيفة انحراف في المدفعية، تقاس بين خط التسديد إلى الهدف وخط التسديد إلى نقطة التصويب.

[مسح جيو] زاوية الانحراف. زاوية عند نقطة على الأرض بين اتجاه خط الشاقول (الرأس) والاتجاه العمودي على شبه كرة مرجعية. ونادراً ما يزيد هذا الفرق على 30 ثانية من القوس.

**deflection bit**

[تصميم] لقمة انحرافية. لقمة غير استخراجية طويلة، مخروطية الشكل، تستخدم لثقب ما بعد إسفين الانحراف في فتحات الحفر.

**deflection board**

[حرب] لوحة الانحراف. جهاز يُستخدم في المدفعية لقراءة السمت أو الانحراف مصححاً بالنسبة للريح والانسياب وغيرها. تسمى أيضاً gun deflection board.

**deflection change**

[حرب] تغيير الانحراف. التغير في وضع السمت الذي ينطبق على جميع المدافع في بطارية ما عندما يتحرك الهدف أو عندما يتم الانتقال من هدف لآخر. لا يشمل على فرق الانحراف الذي يأخذ في الاعتبار الفرق في مواضع المدافع المختلفة التي ترمي على الهدف ذاته.

**deflection circuit**

[الكتر] دائرة الانحراف. دائرة تتحكم في انحراف حُرْمَة الالكترونات في صمام الأشعة المهبطية.

**deflection coil**

[الكتر] مِلَف الانحراف. أحد الملفات الموجودة في مقرن الانحراف.

**deflection correction**

[حرب] تصحيح الانحراف. التصحيح الواجب إدخاله على السمت أو الإزاحة مقياساً على خريطة الرمي لكي يمر خط الرمي عبر الهدف.

**deflection curve**

[مك] منحنى الانحراف. المنحنى، الهابط بوجه عام، والممثل

لانحراف طلقاً عن مسارها الحقيقي.

**deflection defocusing**

[الكتر] لا تيسير انحرافي. إزالة للتبشير تكبر كلما ازداد الانحراف في صمام الأشعة المهبطية وذلك بسبب صدم الحُرْمَة للشاشة بميل أكبر تصبح معه البقعة أكثر إهليجية كلما اقتربت من أطراف الشاشة.

**deflection difference**

[حرب] فرق الانحراف. مقدار الحركة الجانبية لدفع في بطارية نحو يدفع معين أو بعيداً عنه.

**deflection electrode**

[الكتر] مسرى الانحراف. مسرى يقوم الكُمون فيه بتوفير المجال الكهربائي للأزم لحرف الحُرْمَة الالكترونية. يسمى أيضاً

**deflection plate.****deflection error**

[حرب] خطأ الانحراف. 1- هو في المدفعية، المسافة إلى بين الهدف أو إلى يساره، بين النقطة المصوّب إليها وانفجار القذيفة. 2- هو في القصف بالتقابل، المسافة بين نقطة الإصابة، أو النقطة المتوسطة للإصابة، ومركز الهدف، مقيسة على خط متعامد مع خط اقتراب الطائرة.

**deflection factor**

[الكتر] عامل الانحراف. مقلوب حساسية الانحراف في صمام الأشعة المهبطية.

**deflection-modulated indicator**

انظر amplitude-modulated indicator

**deflection plate**

انظر deflection electrode

**deflection polarity**

[الكتر] قطبية الانحراف.

**deflection probable error**

[حرب] الخطأ المحتمل للانحراف. الخطأ الإجمالي الناتج عن التشوّش، والذي يمكن تجاوزه أو عدم تجاوزه، في عدد لا نهائي من الطلقات التي ترمي على انحراف واحد. وهو جزء من ثمانية من نمط التشوّش عند أقصى اتساع له. وتمطى هذه القيمة في جداول الرمي.

**deflection scale**

[حرب] مِرْقاة الانحراف. مِرْقاة على مدوّدة، مرقمة بالليل أو الدرجات، لإجراء تصحيحات الانحراف أو لتحريك أداة الرمي في الاتجاهات.

**deflection sensitivity**

[الكتر] حساسية الانحراف. إزاحة الحُرْمَة الالكترونية على هدف صمام الأشعة المهبطية أو شاشته في وحدة التبديل في مجال الانحراف. ويعبر عنها عادةً بالانش لكل فلت بين مساري الانحراف أو بالانش لكل أمبير يمر في ملف الانحراف.

**deflection voltage**

[الكتر] فلتية الانحراف. الفلتية المسلطة بين زوجين من مساري الانحراف لإحداث مجال كهربائي.

**deflection wedge**

[تصميم] إسفين الانحراف. عدّة إسفينية، تولّج في فتحة التجويف لتوجيه لقمة الثقب.

**deflection yoke**

[الكتر] مقرن الانحراف. مجموعة تتألف من مغناطيس كهربائي أو

أكثر توضع حول عنق صمام الحزمة الالكترونية لإحداث مجال مغناطيسي مهمته حَرَف الحزمات الالكترونية. يسمى أيضاً scanning yoke, yoke.

#### deflectometer

[هـ] مقياس - انحراف. جهاز لقياس التشوهات الدقيقة في مُنشأ مُعرض للإجهاد مُستعرض.

#### deflector

[هـ] حارفة. لوحة أو ما أشبه، تُحَرِف تدفق جري يتحرك إلى الأمام.

#### deflexed

[حي] مقفوف. مُلتَو بِجِدَّة نحو الأسفل.

#### deflocculant

[كيم] مزيل التندف. عميلٌ يسبب التشتت، يشاله كربونات الصوديوم وسواها من المواد القاعديّة المستخدمة لتحيث المزالق الصلاليّة.

#### deflocculate

[هـ كيم] يزيل التندف. يُحطِّم التكتلات ويشتتها لتشكيل غرواني ثابت.

#### defluorination

[كيم] نزع الفلورة. إزالة الفلور.

#### defluvium

[مرض] حصص. فقدان المرّضي لجزء من حيوان أو نبات، مثل الأظافر والألحاء.

#### defoaming

[هـ كيم] نزع الرُبد. تخفيف الرُبد أو إزالته.

#### defocus

[هـ] لا يُبْهر. يحرف بؤريا. يجعل حزمة من الأشعة البينية أو الالكترونيات أو الضوء أو من إشعاع آخر في حال غير البؤرة الدقيقة عند سطح المعاينة أو التشغيل المستهدف.

#### defocus-dash mode

[الكمتر] منوال لاتبشير - شرطة. منوال لحزن الأرقام الثنائية في صمام الأشعة المهبطية يُزال فيه تبشير حزمة الكتابة في البدء بحيث يمكن إثارة رقعة دائريّة صغيرة على الشاشة. تبقى هذه الرقعة دون تبشير بالنسبة لأحد نوعي الأرقام الثنائية، ثم يتم تبشيرها فجأة إلى نقطة مركزية ممتدة على شكل شرطة بالنسبة للنوع الآخر من الأرقام.

#### defocus-focus mode

[الكمتر] منوال لاتبشير - تبشير. تحويل لمنوال اللاتبشير - الشرطة تصبح فيه النقطة المبارة طويلة كالشرطة.

#### defoliant

[مواد] لاحت. مادة كيميائية تُرش على النباتات، فتؤدي إلى سقوط الأوراق مبكراً بصفة خاصة.

#### defoliate

[نبات] يُلَحَّت. ينزع الورق أو يسبب سقوطه، وذلك قبل النضج بصورة خاصة.

#### deforestation

[غاب] إزالة الأحراج. عملية إزالة الأشجار أو قطعها من غابة.

#### deformation

[ر] تشوه. هو مونتوبيا للتطبيق المحايد إلى تطبيقي آخر. [مك] تشوه. أي تغير في شكل جسم أو أبعاده ناشئ عن الإجهادات أو التمددات والتقلّصات الحرارية، أو التحولات الكيميائية والمدنية،

أو الانكماش والتوسع الناشئ عن تغيرات الرطوبة.

#### deformation bands

انظر Luder's lines.

#### deformation curve

[مك] منحنى التشوه. منحنى يبين العلاقة بين الإجهاد أو الحمل على هيكل أو على عنصر هيكلي أو على عينة، وبين الإنفعال أو التشوه الناشئ عن ذلك. يسمى أيضاً stress-strain curve.

#### deformation ellipsoid

انظر strain ellipsoid.

#### deformation energy

[فز نو] طاقة التشوه. في نظرية بور - هويلر، الطاقة التي ينبغي أن تُزود بها نواة كروية في الأصل، لكي تعطى بعض التشوه.

#### deformation fabric

[جيو] نسج تحرفي. التّوَلِيَّات المكانية لعناصر الصخر والتي تنشأ بفعل الإجهاد الخارجي المسلط عليها.

#### deformation lamella

[جيو] رقيقة تحرفية. نوع من أشرطة الإنزلاق التي تظهر في الحبيبات البلورية لمادة ما (وخاصة في الكوارتز)، وتنشأ من الإنزلاق الذي يحدث بين البلورات أثناء عمليات التحرف التكتوني.

#### deformation potential

[فز صلب] كُمون تشويهي. الكُمون الكهربائي الفعلي الذي تحدّته الالكترونات الحرة في شبه الناقل والذي ينتج عن تشوه عملي في الشبكة البلورية.

#### deformation thermometer

[هـ] مِخْراز تشويهي. مِخْراز مزوّد بعناصر محوّلة للطاقة تتغير أشكالها مع درجة الحرارة. من أمثلته المِخْراز ثنائي المعدن ومِخْراز أنبوب - بوردون.

#### deformed bar

[هـ مدن] قضيب مُثَلَّم. عود من الفولاذ، ذو نتوءات أو ثغور لزيادة التماسك الميكانيكي، وهو يستعمل في الخرسانة المسلحة.

#### deformeter

[هـ] مقياس - تشوه. جهاز يُستعمل لقياس التشوهات الدقيقة في مواد النماذج الإنشائية.

#### defrost

[حر] إزالة التجمد. الذوبان ابتداءً من حالة التجمد. [هـ] يُسَّخ. يزيل التجمد. يُزال الجليد من شيء ما أو يُبقية خالياً منه.

#### defruit

[الكمتر] يَهْدَب. يُزيل الردود العشوائية اللاتزامنة من الدّخل المرئي لوحدة العرض في مجموعة منارة الرادار عن طريق المقارنة بين الإشارات المرئية في الكس المتتالية.

#### defuse

[حرب] نزع الصّامة. إخراج الصّامة من الذخيرة.

#### degas

[الكمتر] يتأصل الغاز. يقوم بإطلاق الغازات المحبوسة في الأجزاء الداخلية للصمامات الالكترونية أو للأجهزة الأخرى الكاظمة للغازات وإخراجها، ويتم عادة بواسطة التسخين أثناء عملية الإخلاء. [هـ] يزيل الغاز. يُزيل الغاز من سائل أو صلب.

#### degasifier

[فلز] مُزيل الغاز. سبيكة تُضاف إلى فلزٍ مصهور لتسهيل إزالة



الغازات المذابة فيه .

#### degasser

انظر getter .

#### degassing

انظر breathing .

#### degauss

[الكتر] يزيل التمغنط . يُزيل المعلومات عن الشريط أو القرص أو الطَبْلَة أو القلب المغنطيسي، أو يحوها أو يفرغها .

[كهر مغ] يزيل التمغنط . يزيل الحقل المغنطيسي من بدن سفينة أو من أنبوب التلفزيون مثلاً . يَرَّرُ تياراً مستمرّاً بالقيمة المبسوطة في كَبْلٍ حول بدن السفينة . يُقَرَّب ملف حامل للتيار من أنبوب التلفزيون ثم يُبْعَد عنه . يسمّى أيضاً deperm .

#### degaussing cable

[كهر مغ] كبل إزالة التمغنط . ناقل مسرد، أو كَبْل متعدد النواقل، يُستعمل في السفن لإزالة التمغنط .

#### degaussing coil

[كهر مغ] ملف إزالة التمغنط . ملف مغلف بلَدَن، قُطره قريب من القدم (30 سم)، يمكن وصله بأخذ لتيار متناوب قُطره 120 فُولْطاً وتحريكه ببطء نحو صِمام التلفزيون الإلكتروني وإبعاده عنه من أجل إزالة تمغنط الأجزاء المجاورة .

#### degaussing control

[كهر مغ] محكّام إزالة التمغنط . محكّامٌ يقوم بصورة آليّة، بتغيير التيار في كَبْلٍ إزالة التمغنط عندما تَغْيَرُ السفينة اتجاهها أو يعتبرها التّأيل الطّويل أو العَرَضِي .

#### degeneracy

[ر] تَرَدُّد . الحالة التي يكون فيها لِذَاتَيْن مِمَيَّزَتَيْنِ لُؤَثَر، القيمة المميزة نفسها .

[فز] تَرَدُّد . الحالة التي يكون فيها لمُؤَالَيْنِ أو أكثر، من مناويل نظام ارتجاجي، التَرَدُّد ذاته، ويشكل هذا التعريف حالة خاصة من التعريف الرياضي .

[مك ك] تَرَدُّد . الشَّرْط الذي بموجبه تملك حالتان ساكنتان أو أكثر للنظومة نفسها، الطاقة نفسها بالرغم من أن دوال الموجة الخاصة بها ليست هي ذاتها . ويشكل هذا التعريف حالة خاصة بالتعريف الرياضي .

#### degenerate amplifier

[الكتر] مضخّم مُتَرَدُّ . مضخّم وسيطي يَمَيَّزُ بتردد ضَخٍّ يساوي ضعف تَرَدُّد الإشارة بالضبط، ويُنتِج ترددًا مُبْطَلًا مساوياً لتردد إشارة الدخل . ويمكن اعتباره جهازاً وحيد التردد .

#### degenerate code

[ورث] كُود مُتَرَدُّ . كُود وراثي يكون فيه أكثر من تعاقب ثلاثي من النكليوتيدات (راموز) قادراً على تعيين إقحام الحمض الأميني نفسه في سلسلة متعددة الببتيدات .

#### degenerate conduction band

[فز صلب] شريط النقل المُتَرَدُّ . شريط فيه حالتان كُومِيَّتان متعامدتان (أو أكثر) تملكان الطاقة نفسها والدَوَمَة نفسها، ومتوسط سرعة مساوياً للصفر .

#### degenerate electron gas

[مك احصا] غاز إلكتروني مُتَرَدُّ . غاز إلكتروني أدنى بكثير من درجة حرارة فيرمي الخاصة به، ولذلك يُعَبَّر عنه التقريب الأول لتوزيع فيرمي، وتُمَلَأ معظم الإلكترونات مستويات الطاقة السفلى تماماً فلا يمكنها

المشاركة في السليّات الفيزيائية حتى تم إثارتها خارج تلك المستويات .

#### degenerate matter

[فز] مادة مُتَرَدِّية . مادة سُلِخَتْ عنها إلكتروناتها المدارية، وأصبحت النوى متراصة فوق بعضها بعضاً .

#### degenerate semiconductor

[فز صلب] شِبْهُ نَاقِل مُتَرَدِّ . شِبْهُ نَاقِل يقارب فيه عدد الإلكترونات الموجودة في شريط النقل العدد الموجود في الفِلْز .

#### degeneration

[الكتر] تَرَدِّي . الفَقْد أو الكسب الذي يتم في المضخّم بواسطة تغذية مرتدة سالبة وغير متعمدة .

[طب] 1- إِنْتِكَاس . 2- تَرَدِّي . 1- تَنْكُشٌّ في سلامة الخلايا دون أية علامة استجابة لإصابة أو مرض . 2- تَدَنُّ عام لحالة جسدية أو عقلية أو نفسية .

[مك احصا] تَرَدِّي . ظاهرة تحدث في الغازات عند درجات الحرارة المنخفضة جداً حين تهبط حرارة الجُزْيء إلى أقل من 3/2 من ثابت الغاز .

#### degenerative arthritis

انظر degenerative joint disease .

#### degenerative disease

[طب] مَرَضُ إِنْتِكَاسِي . وَفَنُ عام وأمراض ترتبط بالتقدم في السن .

#### degenerative joint disease

[طب] مَرَضُ المفاصل الإِنْتِكَاسِي . مرض مزمن يصيب المفاصل، يَمَيَّزُ مرضياً بْتَنْكُشِ النَقْي المَفْصلي وبتضخّم العظم، وسريرياً بالألم عند القيام بمحركة، ويخفّ عند الراحة . يسمّى أيضاً

degenerative arthritis, hypertrophic arthritis, osteoarthritis, senescent arthritis .

#### Degeneriaceae

[نبت] فصيلة المَرَدِّيَّات . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة المغنوليات متميزة بأسديتها الصفيحية وكريلتها المنفردة المتفتحة المديدة وبذرائها الداخلية المُجْعَداء .

#### deglaciation

[مياه] إِنْخِمار جليدي . إنكشاف منطقة تحت غطاء جليدي أو غطاء ثلجي، نتيجة لتقلص الثلج عند الذوبان .

#### deglitcher

[الكتر] عَدَّال . مَرَشَح لا خَطَئٍ أو أية دارة خاصة أخرى تُستخدَم لحدّ إشارات التبديل العابرة في المُتَغَيَّرَات الرقمية .

#### deglutition

[اعضا] بَلْع . إِبْتِلَاع . عملية البَلْع .

#### degradation

[جيو] رَدَم . تَسْوِيَةُ سطح الأرض بعمليات الحُث والتَجْوِيَة . [حر] إِنْخِطَاط . تَحَوُّل الطاقة إلى أشكال تزداد صعوبة تحويلها إلى شغل، وذلك ناجم عن الإجهاد العام للقصور الحراري نحو الإزدياد . [فز] إِنْخِطَاط . فَقْدُ طاقة جُسَيْم، كالإلكترون أو الفوتون، نتيجة تصادم .

[كيم عضو] خَفِّف . تَحَوُّل مركّب عضوي إلى مركّب آخر يحتوي على عدد أقل من ذرّات الكربون .

[م ا م] إِنْخِطَاط . حالة اشتغال الحاسب عندما تكون منطقة من الذاكرة أو وحدات من الأجهزة الحبيطة غير متوفرة للاستخدام .

[مياه] تَلْجُف . 1- إِنْخِطَاض مستوى قاع المجرى . 2- إِنْكَاش أو اختفاء الجَمَد السُرمَدِي .

### degraded illite

[معدن] إِلَيْت مُتَدَرَك. إَلَيْت استنفد محتواه من البوتاسيوم نتيجة الشطف الطويل الأمد. يسمى أيضاً stripped illite.

### degras

[مواد] دهن صوف. 1- دهن نصف مؤكسد، يُحصل عليه من جلود الغنم بتعريضها لفعل زيت السمك المؤكسد، ثم كَبْسُها. يُستخدم لتهديب الجلد. يسمى أيضاً moellen. 2- خليط هذه المادة مع زيوت دهنية أخرى أو دهون، أو مع زيت الصوف. 3- انظر wool grease.

### degrease

[فلز] يَنْزِع الشحم. يُزيل الشحم أو الزيت أو المواد الدهنية من سطح فلزي بأبخرة مذيب ساخن. [هـ كيم] يَنْزِع الشحم. 1- يُزيل الشحم من الصوف بواسطة المواد الكيميائية. 2- يُزيل الشحم من الجلود أثناء عملية الدباغة وذلك بتقليلها في المذيبات.

### degreaser

[مواد] مُزِيل الشحم. مُذيب مثل هيدروكربون عديد الهالوجين، يُزيل الدهن أو الزيت في كثير من العمليات الصناعية. [هـ] مُزِيل الشحم. آلة مصممة لتنظيف الأجزاء الميكانيكية وما أشبه من الشحم والمواد الغريبة، وذلك بتعريض الأجزاء لمحاليل مُدببة متبخرة أو سائلة في وعاء أو خزان.

### degree

[حر] درجة. إحدى وحدات درجات الحرارة أو فروق درجات الحرارة في أي من مختلف سلم درجات الحرارة مثل سلم سلايوس أو فهرنهايت أو كلفن (إن درجة كلفن تسمى الآن باختصار كلفن). [ر] درجة. وحدة قياس الزوايا المستوية وتساوي 1/360 من الدورة الكاملة أو 1/90 من الزاوية القائمة. رمزها °. [كيم] درجة. أي من عدة وحدات لقياس عُمر الماء، كالدرجة الإنكليزية (درجة كلارك) والدرجة الفرنسية والدرجة الألمانية. [مك مانع] درجة. إحدى الوحدات في أي من التدرجات المختلفة للوزن النوعي، كتدريج بوميه مثلاً.

### degree-day

[هـ مك] درجة - يوم. مقياس لانحراف متوسط درجة الحرارة اليومية عن درجة حرارة قياسية معينة. تسجل درجة - يوم واحدة لكل درجة انحراف فوق (أو تحت) الدرجة القياسية خلال يوم واحد، ويُستعمل هذا المقياس لتقدير متطلبات الطاقة لتدفئة المباني، وإلى حدٍ أقل لتبريدها.

### degree Engler

[مك مانع] درجة إنغلر. مقياس اللزوجة، يساوي النسبة بين مدة تدفق 200 مليلتر من السائل عبر مقياس لزوجة صممه إنغلر، إلى مدة تدفق الحجم نفسه من الماء.

### degree of current rectification

[الكتر] درجة تقويم التيار. نسبة متوسط تيار الخرج الوحيد الاتجاه إلى الجذر التربيعي لمتوسط مربعات قيمة تيار الدُخُل المتناوب الذي تسبب به.

### degree of curve

[هـ مدن] درجة الإنحناء. قياس لتقوس سكة حديدية أو طريق رئيسي، وهو يساوي الزاوية المقابلة لوتر طوله 100 قدم (في السكك الحديدية) أو لقوس طوله 100 قدم (في الطرقات الرئيسية).

### degree of degeneracy

[ر] درجة التردّي. عدد الدوال المميزة لَوُتْر والتي لها القيمة المميزة نفسها. تسمى أيضاً order of degeneracy.

### degree of enrichment

[نوب] درجة الإثراء. عامل الإثراء ناقص واحداً.

### degree of freedom

[احصاء] دَرَجَةُ الحُرِّيَّة. عدد أصغر بواحد من عدد الترددات المختبرة باختبار كاي - تربيع. [كيم فز] درجة الحرية. أي من المتغيرات التي تشتت على الضغط ودرجة الحرارة والتركيب والحجم النوعي، والتي ينبغي تعيينها حتى يتم تعريف حالة نظام ما. [مك] درجة الحرية. هي، في الجيروسكوب، عدد المحاور المتعايدة التي يمكن أن يدور حولها محور الدَوَّمان على أن لا تدخل حرية محور الدومان في الحساب. إن هذا الأمر غير متفق عليه دولياً إذ أنه كثيراً ما يقال عن الجيروسكوب الحر إنه بثلاث درجات حرية حيث أخذ محور الدومان بعين الاعتبار. [هـ مك] درجة الحرية. أية طريقة من عدة طرق يمكن أن يتغير فيها تشكّل حَيَزِي (أي ثلاثي الأبعاد) لنظام ميكانيكي.

### degree of polymerization

[كيم عضو] درجة التآثر. عدد الوحدات البنائية في جُزْء متآثر وسطي، في عينة خاصة. مختصرها D.P.

### degree of voltage rectification

[الكتر] درجة تقويم الفلطية. نسبة متوسط الفلطية الوحيدة الاتجاه إلى الجذر التربيعي لوسط مربعات قيمة الفلطية المتناوبة التي سببتها.

### degrees of frost

[رصد] درجات الصقيع. في إنجلترا، عدد الدرجات الفهرنهايتية التي تدل على انخفاض درجة الحرارة تحت نقطة التجمد. وعليه، فإن اليوم الذي تكون درجة الحرارة الصغرى فيه 27°ف يسمى يوماً ذا خمس درجات صقيع.

### degritting

[هـ كيم] نزع الحَصَيَّات. إزالة الدقائق الصلبة الصغيرة (الحَصَيَّات) من سائل حامل بواسطة الفصل بالثقالة (ترقيد) أو بالقوة الطاردة.

### de Gua's rule

[ر] قاعدة دوغوا. القاعدة التي تنص على أنه إذا غابت في معادلة حدودية  $f(x)=0$  زمرة من  $r$  حداً متتالياً، فإن للمعادلة على الأقل  $r$  جذراً تخليطياً إذا كان  $r$  زوجياً أو لها على الأقل  $r+1$  أو  $r-1$  جذراً تخليطياً إذا كان  $r$  فردياً (وذلك حسباً يكون للحد الذي يسبق مباشرة الزمرة إشارة الحد الذي يليها مباشرة أو إشارة معاكسة).

### degumming

[نسج] نزع التصمغ. إزالة السرسين أو المواد الصمغية من الحرير باستخدام محلول صابوني، وذلك لزيادة جودة الحرير.

### de Haas-Van Alphen effect

[فز صلب] مفعول دو هاس - فان ألفن. مفعول يحدث في عدة فلزات مركبة تحت درجات حرارة منخفضة، وهو عبارة عن تغير دوري في الطواعية المغنطيسية - المغايرة لالكترونات النقل مع تبدلات مركبة الحقل المغنطيسي الخارجي حسب زوايا متعامدة مع المحور الأساسي للبلورة.

### dehiscence

[طب] تفتُّق. شائبة أو خلل يصيب محيط قناة عظمية أو تجويف.

[نبات] تفتُّح. تشقق تلقائي يُفتِّح بنية ناضجة في النبات لإفراغ محتواها كالثمار أو مغلفات الأبواغ.

**dehrnite**

[معدن] درنيت .  $(Ca,Na,K)_3(PO_4)_2(OH)$  . معدن سداسي لا لون له إلى أخضر باهت أو أبيض مائل إلى الأخضر أو رمادي. يتألف من فسفات الكالسيوم والصوديوم والبوتاسيوم القاعدية. يوجد على شكل قشور عنقودية أو مناشير سداسية دقيقة.

**dehumidification**

[هـ مك] إزالة الرطوبة. عملية تقليل الرطوبة في الهواء، وتفيد في زيادة القدرة التبريدية للهواء.

**dehumidifier**

[هـ مك] مزيل الرطوبة\*. جهاز مصمم لتقليل مقدار بخار الماء في الجو المحيط.

**dehydrase**

[كيم حي] آز مُبَلِّه. إنزيم يتوسط نزع الماء من ركازة ما.

**dehydration**

[كيم] إنكاز. نزع الماء من مادة ما.

**dehydrator**

[كيم] ناكز. مادة تُزيل الماء من مادة أخرى، مثلها حفّض الكبريتيك. [هـ كيم] مُنْكَرَة. وعاء أو عملية معالجة، لإزالة السوائل من الغازات أو من المواد الصلبة باستخدام الحرارة والمواد الماصة والمواد المازّة.

**dehydroacetic acid**

[كيم عضو] حمض منقوص هيدرو أستيك.  $C_8H_8O_4$ . بلورات تنصهر عند  $108.5^\circ\text{C}$ ، غير ذوّابة في الماء وذوّابة في الايثون. تُستعمل لإبادة الفُطر والجراثيم. يسمى أيضاً،  $DHA$ ، methylacetopyranone.

**dehydroascorbic acid**

[كيم عضو] حمض منقوص هيدرو الأسكوربيك.  $C_6H_6O_8$ . حفّض غير فاعل نسبياً، ينتج عن حمض الأسكوربيك وذلك بحذف ذرتين من الهيدروجين عند أكسدته إما بالهواء أو بسواه. له فعالية حمض الأسكوربيك ذاتها.

**dehydrocholesterol**

[كيم حي] كولسترول منقوص الهيدروجين.  $C_{27}H_{43}OH$ . فيتامين طليعي من أصل حيواني موجود في جلد الانسان وفي الحليب وفي أماكن أخرى، وهو يتحوّل إلى الفيتامين D بواسطة تشعيه بالأشعة فوق البنفسجية.

**dehydrocholic acid**

[كيم عضو] حفّض منقوص هيدروالكولييك.  $C_{24}H_{34}O_5$ . مسحوق أبيض، ينصهر بين  $231-240^\circ\text{C}$  ضعيف الذوبان جداً في الماء. يُستعمل مركباً وسطياً في المواد الصيدلانية وفي الطب.

**dehydrocyclization**

[هـ كيم] تحلّق بنزع الهيدروجين. أيّ عملية تتضمن عمليتي نزع الهيدروجين والتحلّق معاً، كما في تكرير النفط.

**dehydroepiandrosterone**

[كيم عضو] منقوص هيدروإبي الاندروسترون\*.  $C_{19}H_{28}O_2$ . بلورات ثنائية التبلور، تنصهر بين  $140-141^\circ\text{C}$ ، أو بلورات وريقية تنصهر بين  $152-153^\circ\text{C}$ ، وهي ذوّابة في الكحول والبنزين والايستر. يُستعمل منشطاً للذكورة. يسمى أيضاً

dehydroisoandrosterone,

3  $\beta$ -hydroxy-5-androsten-17-one.

**dehydrofreezing**

[هد غذا] تجميد المُنْكَز. عملية مزدوجة لحفظ الأطعمة، تتضمن إزالة الجزئية للماء متبوعة بالتجميد السريع.

**dehydrogenase**

[كيم حي] آز نازع للهيدروجين. إنزيم ينزع ذرات الهيدروجين من ركازة وينقلها إلى مُتَقَبِّل غير الأكسجين.

**dehydrogenation**

[كيم] نزع الهيدروجين. إزالة الهيدروجين من مركب ما.

**dehydrohalogenation**

[كيم] نزع هالوجين الهيدروجين. نزع الهيدروجين والهالوجين من مركب ما.

**dehydroisoandrosterone**

انظر dehydroepiandrosterone.

**deicer**

[مواد] مانع الجليد. أيّ مادة تُستخدم في المحافظة على بقاء سطح ما خالياً من الجليد، أو غليص السطح من الجليد. ويستخدم غليكول الاثيلين لإزالة الجليد عن حاجيات الريح في السيارات والطائرات. [هـ فضا] مانع الجليد. أداة تمنع تراكم الجليد على أجنحة الطائرة ومراوحها.

**deicing**

[هـ] إزالة الجليد. إزالة الجليد المترسب على أيّ شيء، وخاصة إزالة الجليد من على الطائرات، بواسطة التسخين، والمعالجة الكيميائية، والتكثير الميكانيكي للجليد المترسب.

**Deimos**

[فلك] ديوموس. تابع للريخ يدور حوله على بُعد متوسط قدره 23500 كلم.

**Deinotheriidae**

[حفر] فصيلة البهيميات الرهيبية. فصيلة ثدييات خرطومية منقرضة عائدة إلى رتبة البهيميات الرهيبية. مُثَلَّة فقط بجنس *Deinotherium*.

**Deinotherioidea**

[حفر] رتبة البهيميات الرهيبية. رتبة وحيدة الفصيلة من ثدييات منقرضة عائدة إلى رتبة الخرطوميات.

**deion circuit breaker**

[كهر] فاصم مانع للتشرد. فاصم مصنوع بحيث أنّ القوس الذي يحدث عند انقطاع الدارة، يذوّق بطريقة مغناطيسية على صفائح نحاسية مكثمة ومعزولة فينقسم إلى عدة أقواس صغيرة متوالية. ينعدم التشرد في كل من هذه الأقواس عندما تهبط قيمة التيار المتناوب إلى الصفر خلال الدورة فلا يتكوّن القوس من جديد.

**deionization**

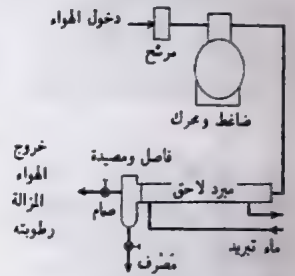
[الكتر] إزالة التشرد. عودة الغاز التشرد إلى حالته الحادية بعد إزالة كافة مصادر التشرد، بما فيها انتشار الشوارد على جدران الوعاء واتحاد الشوارد الموجبة مع الشوارد السالبة.

**deionization potential**

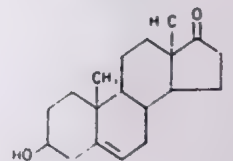
[الكتر] كمون إزالة التشرد. الكمون الذي يسبب انقطاع عملية تشرد الغاز في الصمامات الملوّدة بالغاز، وبالتالي توقف النقل.

**deionization time**

[الكتر] مدة إزالة التشرد. الوقت الذي يتطلبه الصمام الغازي ليعتمد خصائص ما قبل النقل بعد انقطاع تيار المُصْعِد فيه، مما يُتيح للشبكة أن تترد قدرتها على التحكم. تسمى أيضاً recontrol time.

**مزيل الرطوبة****DEHUMIDIFIER**

إزالة الرطوبة بالضغط والتبريد  
اللاحق.

**منقوص هيدروإبي  
الاندروسترون****DEHYDROEPI-  
ANDROSTERONE**

الصيغة البنوية.



**Deister phase**

[جيو] **طَوْر دَيْسْتِر**. قسّم فرعي من الطَوْر الأَمِيرِي المتأخّر من الدَوْر المجوري ما بين الكيميردجي والبورتلاندي السُفلي.

**dekapoise**

[مك مانع] دكاپواز.. وحدة لزوجة مطلقة مساوية لعشرة بويات.

**Delaborne prism**

[بصر] منشور دولا بورن\*. منشور مُركّب خاص يجعل الصورة تدور بزوايا مضاعفة حين يدور المنشور حول محور مواز للسطح الماكس ويقع هذا المحور في مستوي عمودي على الأسطح الكاسرة. يسمّى أيضاً Dove prism.

**delafossite**

[معادن] **دِلافوسيت**.  $CuFeO_2$ . معدن مؤلّف من أكسيد النحاس والحديد.

**delamination**

[أجنة] **إسترقاق**. تشكل مُعيّدة تنفصل عنها الطبقة الداخلية من السطح الداخلي للورقة الأصلية. ويمثل الممي الابتدائي الحيز الواقع بين هذه الطبقة والملح.

[حي] **إسترقاق**. فصل الخلايا إلى طبقات.

[هـ] **إسترقاق**. إنفصال رُقَيْقَة إلى الطبقات المكوّنة لها.

**de la Rue and Miller's law**

[الكتر] **قانون دو لارو - ميلر**. قانون ينصّ على أنّ كُموّن تشعّير الغاز في مجال موجود بين صفيحتين متوازيين يكون دالّة لجداء ضغط الغاز بمافّة الشرر فقط.

**de la Tour method**

[كيم محل] **طريقة دولا تور**. طريقة لقياس درجة الحرارة الحرجة، يتم فيها وضع العيّنة في انبوب، ثم ختمه وتسخينه. وتكون درجة الحرارة الحرجة هي الدرجة التي يزول عندها السطح الحلالي للمائع.

**Delaunay orbit element**

[مك] **عنصر مدار ديلافوي**. دوال معيّنة، في مسألة  $n$  جسماً، لعناصر متغيّرة للقطع الناقص ذي البؤرة الثابتة والذي يتحرك عليه أحد الاجسام. لهذه الدوال معادلات تغيير مُحَقَّقة لمعادلات بسيطة.

**de Laval nozzle**

[هـ نفا] **فُوّهة دولا فال**. فُوّهة متقاربة - متباعدة تُستخدم في بعض الصواريخ. تسمى أيضاً Laval nozzle.

**de Lavaud process**

[فلز] **عملية دولا فو**. عملية صب طاردة تستخدم قوالب معدنية مُبرّدة بالماء، وتُستعمل لإنتاج أنابيب حديد الصب، ومواسير المدافع، ومُنتجات أسطوانية أخرى.

**delay**

[اتصال] **تأخّر**. تأخير. 1- المدة اللازمة لمرور إشارة عبر جهاز أو وسط ناقل. 2- المدة التي تنقضي بين لحظتي مرور نقطة معيّنة لموجة مرسلّة بأي نقطتين معيّنتين في دائرة الإرسال. مثل هذا التأخير تحدّد أساساً ثوابت الدارة.

[هـ صنع] **تأخّر**. تأخير. إعاقَة المعدل الطبيعي لسرعة عملية ما، وقد يمكن أو لا يمكن تفاديه.

**delay-action detonator**

انظر delay blasting cap

**delay allowance**

[هـ صنع] **تسامح التأخير**. نسبة مئوية من وقت التشغيل الطبيعي تُضاف إلى الوقت الطبيعي الأصلي للساح بحدوث تأخيرات.

**delay blasting cap**

[هـ] **كبسولة تأخير النّف**. كبسولة نسف تنفجر عند فترة زمنية محددة بعد تمرير تيار الإشعال بواسطة المفجر. تسمى أيضاً delay-action detonator.

**delay circuit**

انظر time-delay circuit

**delay counter**

[م ا م] **عداد مؤخّر**. عداد يُدخل تأخراً زمنياً في تتابع أحداث.

**delay distortion**

[الكتر] **تشوّه تأخري**. تشوّه للطور يكون فيه معدل تبدّل انزياح الطور بالنسبة لتردّد الدارة أو النظام غير ثابت على امتداد مدى التردّد الذي يتطلبه الإرسال. يسمى أيضاً envelope delay distortion.

**delay Doppler mapping**

[خريط] **رسم الخرائط بتأخّر دوپلري**. إعداد خريطة كوكب ما بتسليط حزمة رادارية عليه وقياس إزاحة دوپلر الناتجة عن دوران الكوكب.

**delayed action bomb**

[حرب] **قنبلة متأخرة الفعل**. قنبلة بصميمة لتأخير الانفجار بعد الصدم، وقد يتفاوت هذا التأخير بين جزء من الثانية وعدة أيام.

**delayed action mine**

[حرب] **لغم متأخر الفعل**. لغم ينفجر بعد فترة من تنشيطه.

**delayed alpha particle**

[فيز نو] **جسيم ألفا متأخر**. جسيم ألفا تُصنّره نواة مثارة تشكّلت بعد عملية تفكك بيتا بمدة محسوسة.

**delayed automatic gain control**

[الكتر] **تحكم تلقائي ومتأخر في الكسب**. نظام تحكم تلقائي في الكسب لا يشتغل إلا عندما تزيد الإشارة عن مقدار محدد سلفاً. ولذلك تتلقى الإشارات الضعيفة فيه الحد الأقصى من التضخيم. يسمّى أيضاً biased automatic gain control, delayed automatic volume control, quiet automatic volume control.

**delayed automatic volume control**

انظر delayed automatic gain control

**delayed coincidence**

[نو] **تطابق متأخر**. حدوث عدّ في جهاز كاشف بعد زمن قصير، قابل للقياس، من حصوله في كاشف آخر. والعدّان ناجمان عن حادثتين متواليتين في نفس النواة.

**delayed coking**

[هـ كيم] **تكويك متأخر**. عملية حرارية شبه مستمرة لتحويل المواد النفطية الثقيلة إلى مواد أخفّ.

**delayed combustion**

[هـ] **إحتراق متأخر**. إحتراق ثانوي في مرّات الغاز المتعاقبة وراء حيز الفرن في غلاية.

**delayed critical**

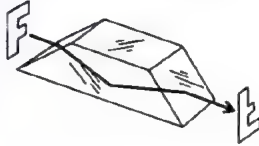
[نو] **حرج تأخيري**. الحالة التي يكون فيها مفاعل نووي حرجاً بسبب النيوترونات المتأخّرة وحدها، دون أن يتطلب ذلك إسهام النيوترونات السريعة.

**delayed development well**

انظر step-out well

**منشور دولا بورن**

**DELABORNE PRISM**



مخطط منشور دولا بورن.

**delayed hypersensitivity**

[منع] تحساس متأخر. تفاعلية غير طبيعية عند فرد ذي حساسية تبدأ بعد بضع ساعات من ملامسة مولد الإستهداف.

**delayed neutron**

[فزنو] نيوترون مؤخر. نيوترون صدر عفواً من نواة نتيجة إثارة باقية من حادثة اضمحلال مشعة سابقة، وبصورة خاصة نيوترون انشطار مؤخر.

**delayed neutron fraction**

[فزنو] نسبة النيوترونات المؤخرة. نسبة العدد المتوسط من النيوترونات المؤخرة الإنشطار في الإنشطار الواحد، الى العدد المتوسط للنيوترونات (الفورية والمؤخرة) في كل انشطار.

**delayed-opening chaff**

[حرب] رقائق تشويش متأخرة الفعل. رُزَم من رقائق التشويش بظلال وصيحات زمنية، تنشرها الطائرات أو الصواريخ القاذبة، يُقصد بها إيهام العدو أن هناك أهدافاً تطير بعيداً عن الطائرات أو المقذوفات. مختصرها DOC.

**delayed PPI**

[الكثر] مبيئة خريطة الموقع المتأخرة. مبيئة لخريطة الموقع يتأخر فيها بدء عمل القاعدة الزمنية فترة محددة بعد كل نبضة مرسل، وذلك من أجل الحصول على توسع لمدى التدرج للأهداف البعيدة بحيث تبدو أكثر وضوحاً على الشاشة.

**delayed proton**

[فزنو] بروتون مؤخر. بروتون صدر عفواً من نواة نتيجة لإثارة باقية من حادث اضمحلال إشعاعي سابق.

**delayed repeater satellite**

[هـ فضا] قمر مكرر مؤخر. قمر اصطناعي يحزن المعلومات الآتية من محطة أرضية في أحد المواقع، ثم يرسلها لدى استجوابه من قبل محطة أرضية في موقع آخر.

**delayed speech**

[طب] تأخر النطق. خلل في النطق يتميز باختفاء كامل للصوت أو بإحداث أصوات غير مفهومة. يعتبر النطق متأخراً عند قصوره عن التطور خلال العام الثاني من العمر، ويكون السبب ضعف في السمع أو مرض طفولي شديد أو اضطراب عاطفي.

**delayed sweep**

[الكثر] كنس متأخر. كنس يتأخر حدوثه فترة محددة من الزمن عن النبضة التي تقوم بإطلاقه.

**delayed yield**

[فلز] خضوع مؤخر. التأخير الزمني الواقع بين التطبيق الفجائي لإجهاد خضوع وبين ظهور هذا الخضوع.

**delay element**

[حرب] عنصر تأخير. مركبة تعطي تأخيراً معيناً بين تشغيل وسائط تعمل بمادة داسرة، وبين اشتعال الداسر ذاته.

**delay equalizer**

[الكثر] معادل التأخر. شبكة مصححة مهمتها جعل تأخر الطور أو الغلاف في الدارة أو النظام ثابتاً بشكل أساسي على امتداد مدى التردد المطلوب.

**delayer**

[مواد] مؤخر. مادة تخلط مع وقود داسر صاروخي جامد لتخفيض معدل احتراقه.

**delay line**

[الكثر] خط تأخير\*. خط نقل (بأقل قدر من التبدد)، أو شبكة كهربائية مقاربة له، تنسخ في خرجها، إذا ما أنشئت بمعاوقتها المميزة، الموجة المطبقة بين مرابط دخلها مع تشويه بسيط، ولكنها تكون متأخرة عنها بفترة زمنية تتحدد بالطول الكهربائي للخط. يسمى أيضاً artificial delay line.

**delay-line memory**

انظر circulating memory

**delay-line storage**

انظر circulating memory

**delay multivibrator**

[الكثر] رجراج تأخري. رجراج أحادي - الاستقرار يقوم بتوليد نبضة خرج بعد وقت محدد سلفاً من قدحه بنبضة الدخل.

**delay relay**

[كهر] مرسل تأخري. مرسل له فترة تأخر معروفة بين وصل الطاقة والتقاء الملامسات، أو بين قطع الطاقة والإنقطاع.

**delay time**

[الكثر] مدة التأخر. الوقت الذي يستغرقه تيار المجمع للبدء في التريان في الترانزستور المشغل بعد انقطاع.  
[عكم] مدة التأخر. مقدار مدة تأخر وصول الإشارة بعد إرسالها عبر أجهزة أو نظم فيزيائية.

**delay unit**

[الكثر] وحدة تأخير. وحدة في جهاز الرادار يتم فيها تأخير النبضات بمقدار متحكم فيه.

[م ا م] وحدة تأخير. انظر transport delay unit

**Delbrück scattering**

[فزنو] تشتت دلبروك. تبعثر مرسل أشعة غاما من قبل نواة، سببه إنتاج زوجين وهميين إلكترون - بوزيترون.

**Delco Remy distributor**

[كهر] موزع دلكو ريمي. موزع يكون فيه ذراع الفصل موصولين على التوازي ويمتد على ملف ومكثف تنفلق فيه مجموعة ملامسات بعد جزء من الثانية من افتتاح مجموعة ملامسات أخرى.

**d electron**

[فزنو] إلكترون d. إلكترون ذري له كمية حركة زاوية مدارية قدرها 2 في تقريب الحقل المركزي.

**Delepine reaction**

[كيم عضو] تفاعل ديلبين. تفاعل تشايري بطيء لماليدات الألكيل في المنخفض وبحضور سداسي متيلين الترامين لتشكيل أمينات أولية.

**deleted representation**

[م ا م] تمثيل محذوف. تراكب نمط نقوب في كود الأشرطة الورقية فوق نمط آخر يمثل نمطاً، وذلك بقصد إزالة هذا النمط الأخير.

**deletion**

[ورث] حذف. فقدان قطعة من صبغي من أي قياس، حتى لو كانت جزءاً من مورثة وحيدة.

**deletion record**

[م ا م] سجل حذف. سجل يُزيل سجل موجوداً ويُحذف عمله عندما يضاف إلى مصنف.

**deliberate fire**

[حرب] رمي متعمد. الرمي عمدًا بمعدل أقل من معدل الرمي

**خط تأخير****DELAY LINE**

خط دائرة خط نقل يقوم بمهمة خط التأخر.  $R_p$  هي المقاومة المتوالي للخط، و  $Z_0$  هي مقاومته المميزة. أما الرمان السيتان الى اليسار واليمين فلإنها يملآن نبضات الدخل والخرج على التوالي. تتطلب سلسلة النبضات التي تبدأ في اللحظة  $t_0$  مدة  $T$  لاجتياز كامل الخط.

الإعتيادي، بغرض تطبيق تصحيحات الضبط بين كل طلقة أو رشفة، أو لأسباب تكتيكية، أو للإقتصاد في الذخيرة.

**delimiter**

[م ا م] فاصل. سمة تفصل فقرات المخططات.

**delinquency**

[نفس] 1- جُنُوح. 2- جُنُوحَة. 1- الميل إلى اقتراف إساءة قانونية أو أخلاقية، وبخاصة من قبل قاصر. 2- الإساءة المقررة.

**delinquency proneness**

[نفس] نزعة جنوحية. احتمال أن يصبح المرء جاعاً، ويُقاس بقابلية أن يصبح الشخص جاعاً إذا ما تعرض إلى إغواءات الأماكن العامة والفرص المناسبة.

**deliquescence**

[كيم فز] سَهَاف. إمتصاص بخار الماء الجوي من قبل بلورات مادة صلبة حتى تنحل هذه البلورات في نهاية المطاف مشكلة محلولاً مشبعاً. [نبت] إنشعاب. حالة انقسامات متكررة تؤدي إلى أقسام دقيقة. تلاحظ خاصة في العروق وتفرع الأغصان.

**delirium**

[طب] هَذْيَان. بُطَاح. حالة خلل عقلي شديد تترافق مع الحمى والتسمم وإصابة الرأس وإعتلالات الدماغ الأخرى.

**delirium tremens**

[طب] هَذْيَان ثَمَلِي. هَذْيَان يرافقه ارتجاف وأرق وأعراض عضوية وعصبية أخرى، ينتج عادة عن الإدمان المزمن على الكحول.

**delivery system**

[حرب] نظام الإطلاق. وسائل إطلاق أسلحة ذرية إلى الهدف.

**dell**

[جغرف] وَهْدَة. وادٍ صغير منزحل.

**dellanite**

انظر rhyodacite.

**Dellinger fadeout**

[اتصال] خُبُو دَلْنَجِر. نوع من الخبو الذي يحدث أثناء استقبال الموجات القصيرة. ويُعتقد بأنه ناتج من الإزاحة السريعة لطبقات غلاف - التشرّد خلال التفجرات البركانية الشمسية.

**Delmontian**

[جيو] الديلمونتي. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء العلوي من الميوسيني أو الجزء الأسفل للبليوسيني.

**delomorphous cell**

انظر parietal cell.

**del operator**

[ر] المؤثر دَلْ. المؤثر نيلا. القاعدة التي تستبدل بالدالة f في متغيرات ثلاثة x, y, z دالة متجهة مركباتها في الاتجاهات x و y و z هي المشتقات الجزئية لـ f. تكتب ∇f. تسمى أيضاً nabla.

**delorenzite**

انظر tanteuxenite.

**delphidenolon**

انظر myricetin.

**Delphinidae**

[فقار] فصيلة الدلفينية. فصيلة ثدييات مائية من رتبة الحوتيات، تشتمل على الدلافين.

**delphinidin**

[كيم حي] دلفينيدين.  $C_{15}H_{11}O_7Cl$ . مركب أنتوسيانيني أحمر اللون أو أرجواني، منتشر بكثرة في النباتات.

**Delphinus**

[فقار] دلفين. جنس من الثدييات الحيتانية تشتمل على الدلفين. [فلك] الدلفين. كوكبة شمالية صعودها المستقيم 21 ساعة وميلها 10° شمالاً. يسمى أيضاً Dolphin.

**Delrac**

[ملاح] دلراك. نظام ملاحي الكتروني بعيد المدى يتم فيه تحديد موقع السفينة بمقارنة أطوار دقات الإشارات من محطات إرسال مختلفة.

**delta**

[الكتر] دلتا. الفرق بين خرج الانتقاء الجزئي للحلّة مغنطيسية في الحالة واحد وخرج الانتقاء الجزئي للحلّة نفسها في الحالة صفر. [جيو] دلتا. راسب طميّ شكّل الشكل يقع عادة عند مصب نهر أو جدول أو مدخل مدي.

**delta baryon**

[فز جيم] باريون دلتاوي. 1- أي حالة باريونية مثارة تنتمي لعدودة لها ذومّة - نظير إجمالية 3/2، وشحنة متفوقة +1، ودومة 3/2، وزوجية موجبة، وكتلة تقريبية 1236 MeV. رمزها Δ(1236). 2- أي حالة باريونية مثارة تنتمي إلى أي عدودة تملك دومة - نظير 3/2 وشحنة متفوقة +1.

**Delta Cephei**

[فلك] دِلْتَا قَيْفَاوُس. متغيّر قيفاوي اشتق منه اسم هذا النوع من النجوم. تبلغ دورته 5.3 أيام.

**delta connection**

[كهر] وَصْل دَلْتَاوِي. مجموعة ثلاث مركبات موصولة على التوالي لتؤلف مثلثاً له شكل الحرف اليوناني دلتا. يسمى أيضاً mesh connection.

**delta current**

[كهر] تيار دَلْتَاوِي. تيار يمر عبر وصلة دلتا.

**delta ferrite**

انظر delta iron.

**delta function**

[ر] الدالة دلتا. توزيع δ بحيث يكون  $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x-t) dt = 1$ . مساويًا f(x). تسمى أيضاً Dirac delta function.

**delta geosyncline**

انظر exogeosyncline.

**delta-gun tube**

[الكتر] صمام المدفع المشلي. صمام الصورة في التلفزيون الملون ويشتمل على ثلاثة مدافع الكترونية، مرتبة على شكل مثلث، تعطي حزمات الكترونية تسقط على نقط فسفورية على الشاشة لتجملها مصدرة للضوء بالوان الأولية الثلاثة. وهناك قناع للظل يقع وراء الشاشة مباشرة مهمته التأكد من أن كل حزمة لا تؤثر سوى النقط التي تنتمي إلى لون واحد.

**deltaic deposits**

[جيو] تَوَصُّعات دَلْتَاوِيَّة. تَوَصُّعات رُسوبِيَّة في دلتا ما.

**delta iron**

[فلز] حديد دلتا. الهيئة اللامغناطيسية المتمددة الأشكال البلورية للحديد المستقر بين حوالي 1403°م ونقطة الإنصهار عند حوالي



1535م. يُسمى أيضاً delta ferrite .

#### deltaite

[معدن] دلتايت. مزيج من الكرنديك وهيدروكسيل الأباتيت.

#### delta matching transformer

[كهر] عوَل موامة دلتاوي. جهازٌ يُستعمل للموامة بين معاوقة خط النقل المفتوح ومعاوقة الهوائي. يُبَعَدُ طرفا خط النقل عن بعضهما بعضاً لكي ترتفع المعاوقة بشكل تدريجي ويكون الطرفان موصلين للهوائي في نقاط متناظرة بالنسبة لمركز الهوائي فيكون لها ذات المعاوقة.

#### delta meson

[فز جسيم] ميزون دلتاوي. أيّ طنين ميزوني سلمي، ذي زوجية موجبة لانقلاب الشحنة، ينتمي لعدودة ذات دَوَمة - نظير اجالية 1، وشحنة متفوقة تساوي صفراً، وكتلة  $962 \pm 5 \text{ MeV}$ ، وعرضاً أصغر من  $5 \text{ MeV}$ . رمزه (962)  $\delta$ .

#### delta modulation

[الكتر] تضمين دلتاوي. أحد اساليب التضمين النبضي وتحول فيه الإشارة المستمرة الى نمط نبضي ثنائي بهدف إرسالها عبر أقتية منخفضة الجودة.

#### delta moraine

انظر ice-contact delta .

#### delta network

[كهر] شبكة دلتاوية. شبكة ذات ثلاثة فروع موصولة على التوالي لتؤلف دلتا.

#### delta plain

[جيو] سهل دلتاوي. سهلٌ تكوّن من ترسب الغرين عند مصب أحد الأنهار أو بالفيضان عند مستويات منخفضة في جدول ما.

#### delta pulse code modulation

[الكتر] تضمين الكود النبضي الدلتاوي. نظامٌ تضمين تحول فيه الإشارات السمية إلى أرتال مناظرة من النبضات الرقمية بهدف إعطاء أكبر قدر من التحرر من التداخل الذي يحصل أثناء النقل عبر الأسلاك أو أقتية الراديو.

#### delta ray

[فز ذر] شعاع دلتا. الكترون أو بروتون طرِد بالارتداد عندما مرّ جسيم ألفا السريع، أو غيره من الجسيمات المشردة الأولية، عبر مادة ما.

#### delta region

[رصد] منطقة دلتا. منطقة في الغلاف الجوي تتميز بتدققي ثنائي.

#### delta rhythm

[اعضا] تواتر دلتا. تيار كهربائي يتولد بموجات بطيئة بتردد 0.5-3 في الثانية من القسم الأمامي للدماغ خلال النوم عند الأشخاص الطبيعيين.

#### Deltatheridia

[احفر] رتبة البهيميات الدالية\*. رتبة من الثدييات تضم اللواحم التي سادت في مطلع الحقب السينوزوي.

#### delta wing

[هـ فضا] جناح مثلثي. جناح طائرة مثلك الشكل.

#### delta-Y transformation

انظر Y-delta transformation .

#### deltic method

[الكتر] طريقة دلتاوية. طريقة لمعالجة موجات كل من الرادار والسونار والزلازل والكلام الواردة مع الإشارات المرجعية ولضغط

البيانات زمنياً، ثم لغارتها بواسطة دالة الترابط الذاتي.

#### deltahedron

[بلور] إثنا - عشري الأوجه. متعدد - أوجه له 12 وجهاً رباعياً يتبع المنظومة المكعبة ويملك تناظراً نصف وجهي. يُسمى أيضاً deltoid dodecahedron, tetragonal tristetrahedron.

#### deltoid

[تشر] دلتاوية. عضلة الكتف المثلثة الكبيرة. تنشأ من الحزام الصدري وتصل بالعضد. [حي] دلتاوي. متلقي الشكل.

#### deltoid dodecahedron

انظر deltahedron .

#### deltoid ligament

[تشر] رباط دلتاوي. الرباط في الوجه المتوسط من مفصل القَب. تنبع الألياف من الكعب الكاحلي الأوسط الى الكرسوع والمقب والعظام القارية.

#### delusion

[نفس] ضلال. قناعة مبنية على إدراكات ومشاعر خاطئة وفهم غير صحيح.

#### deluster

[نسيج] يزيل اللعنة. يزيل اللعنة، بإضافة صبغة معينة لمحلول غزل الخيوط مثلاً.

#### delvauxite

[معدن] دلفوكسيت. معدن له الصيغة التقريبية  $\text{Fe}_4(\text{PO}_4)_2(\text{OH})_8\text{H}_2\text{O}$ ، مؤلف من فئات الحديد المُهيئة.

#### demagnetization

[كهر مخ] إزالة التمغنط. 1- عملية إنقاص المغنطة أو إزالته من مادة حديثة المغنطية. 2- إنقاص التحريض المغنطيسي بواسطة الحقل الداخلي للمغنطيس.

[هـ منجم] إزالة التمغنط. التثنت الحاصل في عمليات الأوساط الكثيفة باستعمال يليكون الحديد، وذلك بتمرير المائع خلال مجال تيار متناوب.

#### demagnetizer

[الكتر] مُزيل التمغنط. أداة لإزالة المغنطية غير المرغوبة مثلاً بمحث في رأس الاسراع في المسجلة الشريطية أو في بكرّة الشريط المغنطيسي المسجلة والتي ينبغي محوها.

#### demal

[كيم] ديمال. وحدة تركيز تساوي تركيز محلول أذهب فيه مكافئ غرامي واحد من المذاب في ديسيمتر مكعب واحد من المذيب.

#### demand

انظر demand factor .

#### demand factor

[كهر] عامل الطلب. نسبة الطلب الأقصى من القدرة الكهربائية للبناء إلى مجموع الحمل الموصل. تسمى أيضاً demand .

#### demand limiter

انظر current limiter .

#### demand meter

[هـ] مقياس الطلب. أي نوع من الأجهزة العديدة المستعملة لتحديد أقصى طلب المستهلك من القدرة الكهربائية خلال مدة ملحوظة. يُستعمل بصفة عامة لمعالجة المشتركين الصناعيين.

## رتبة البهيميات الدالية

### DELTATHERIDIA



*Hyaenodon* من البهيميات الدالية،  
الطول حوالي 4 أقدام (1.2 م).

**demand paging**

[م ا م] صَفْحٌ بَطْلِب. خاصيّة نظام الذاكرة الافتراضية التي لا تنتقي إلا القسم من برنامج المستخدم المطلوب خلال التنفيذ.

**demand processing**

[م ا م] معالجة بطلب. معالجة المُعطيات في نظام الحاسب حال ورودها، مما يُغني عن خزن كمّيات كبيرة من المُعطيات الحام. تُسمى أيضاً immediate processing.

**demand rate**

[كهر] معدل الطلب. كمّية القدرة الكهربائية القصوى التي يجب أن تؤمّن للمستهلك.

**demand reading**

[م ا م] قراءة بطلب. طريقة لتنفيذ عمليات الدُخْل تُرسل بموجبها فِدرات المُعطيات الى وحدة المعالجة المركزية حسباً محتاجه المعالجة.

**demand staging**

[م ا م] تنقيط بطلب. نقل فِدرات المُعطيات من أداة خزن إلى أخرى عندما تطلبها البرامج.

**demand system**

[هـ] شبكة إمداد (الأكسجين). نظام إمداد في طائرة يُقَطِّط الأكسجين تبعاً لحاجة جسم الطيار.

**demand writing**

[م ا م] كتابة بطلب. طريقة لتنفيذ عمليات الخرج تُرسل بموجبها فِدرات المُعطيات من وحدة المعالجة المركزية حسباً محتاجه المستخدم.

**demantoid**

[معادن] دِمَنْتُويد. ضربٌ من الأندريدات أخضر لّاع. يُستعمل حجراً كريماً.

**demarcation potential**

انظر injury potential.

**De Marre formula**

[حرب] صيغة دو مار. صيغة تمبّر عن العلاقة بين مميزات المقذوف وقدرات اختراق صفائح التدريع.

**demasking**

[كيم] تَعْرِية. عملية يمكن بها لمادة محجوبة أن تصبح قادرة على القيام بتفاعلاتها المعتادة. ويحدث ذلك بتفاعل إزاحة يتضمن مثلاً إضافة هابطة أخرى تتفاعل بصورة أشد مع المربوطة المُقنّعة وتحرّر الشاردة المحجوبة.

**Dematiaceae**

[فطر] فصيلة الحُزُمِيَّات. فصيلة فطور في رتبة السُحُجِيَّات. حوامل أبواغها غير مجتمعة وخبوطها الفطرية دوماً قائمة وأبواغها شقافة أو قاتمة.

**Dember effect**

[الكتر] مفعول دَمَبَر. توليد الفلطية في الناقل أو شبه الناقل عن طريق إضاءة إحدى سطوحه. يسمى أيضاً photodiffusion effect.

**Dembowska**

[فلك] ديمبوسكا. الكُويْكِبُ المتوسط الكبير الوحيد الذي يشبه تركيبه السطحي تركيب النيازك الغضروفية العادية. قطره 140 كلم وبعده المتوسط عن الشمس 2.924 وحدة فلكية.

**deme**

[بيئة] ديم. جماعة محلية يتجهن أفرادها فيما بينهم بحرية ولكن ليس مع ديمات أخرى.

**dementia**

[نفس] خَبَل. تدهور يُصيب العمليات العقلية والفكرية بسبب مرض

عُضوي دماغي.

**dementia praecox**

انظر schizophrenia.

**dementia simplex**

[نفس] خَبَلٌ بسيط. نمط من الفصام يتميّز إلى حد بعيد بتدهور بسيط ثم يتفام، يرافقه غالباً قصور عقلي.

**demersal**

[حي] مغمور. يعيش في قعر البحر أو بالقرب منه.

**demethanation**

انظر demethanization.

**demethanator**

[هـ كيم] نازعة الميثان. الجهاز الذي يتم فيه نزع الميثان.

**demethanization**

[هـ كيم] نَزْعُ الميثان. عملية التفطير التي يتم بموجبها فصل الميثان عن المكونات الأثقل منه. يسمى أيضاً demethanation.

**demethylation**

[كيم عضو] نزع المثيل. نَزْعُ مجموعة المثيل من مركب ما.

**demethylchlortetracycline**

[حي دق] ثنائي مثيل التتراسيكلين الكلوري. مضاد حيوي تيتراسيكليني، عريض الطيف، ناتج عن سلالة طافرة من *Streptomyces aureofaciens*.

**demeton-S-methyl**

[كيم عضو] S-مثيل الديميتون.  $C_8H_{15}O_3PS_2$ . سائل زيتي ذوّاب في الماء بمقدار 0.3%، يستعمل مبيداً للحشرات والعث ولكفاحه الأرقا. يسمى أيضاً

*O,O*-dimethyl-S[2(ethylthio)ethyl] phosphorothioate

**demeton-S-methyl sulfoxide**

[كيم عضو] سلفوكسيد S-مثيل الديميتون.  $C_8H_{15}O_4PS_2$ . سائل كهرماني رائق، محدود الذوبان في الماء، يستعمل مبيداً للحشرات والعث في الخضار والفاكهة ومحاصيل الحقول وورود الزينة وشجيرات الجنبّة والأشجار. يسمى أيضاً

*S*[2-(ethylsulfinyl) ethyl] *O,O*-dimethyl phosphorodithioate, oxydemeton methyl

**demilune**

[حي] هِلالي. شكله يشبه الهلال.

**deminerallization**

[طب] نزع المعدينيات. إزالة أو خسارة الأملاح والمعادن من الجسم بسبب المرض على الأخص. [هـ كيم] نزع المعدينيات. نَزْعُ المكونات المعدنية من الماء.

**demister**

[هـ مك] مزيل الغشاوة. مجموعة من المسالك في السيارات مرتبة بحيث يُدفع هواء جاف ساخن، موجه من مصدر الحرارة، تجاه جِجَاب الريح من الداخل لمنع التكثف.

**Demjanov rearrangement**

[كيم عضو] إعادة ترتيب دميانوف. إعادة تنسيق بنيوية تصاحب معالجة بعض الأمينات الأولية الأليفاتية مع حمض الآزوتي، حيث تنقل أو تتمدد حلقة الأمين.

**DEMO**

انظر carboxin.

## Demodicidae

[لا قنار] فصيلة العَلَيَات . فصيلة من العنكبوتيات عائدة الى رتبة ترومبيديات الشكل .

## demodifier

[م ا م] مُعِيد . عنصر مُعْطِيَات يستخدم لإعادة جزء من التعلية إلى قيمته الأصلية بعد تعديله .

## demodulate

[اتصال] يزيل التضمين . يكشف . يستعيد الموجة المضنة من الموجة الحاملة المضنة . يُسمى أيضاً decode, detect .

## demodulator

انظر detector .

## demography

[بيئة] علم السكان . الدراسة الإحصائية للجماعات فيما يتعلق بالولادة والوفيات وحركات الهجرة والعمر والجنس وسط عوامل اجتماعية وعرقية واقتصادية أخرى .

## De Moivre's theorem

[ر] مبرهنة دو موافر . مهما يكن العدد الصحيح  $n$  فإن القوة  $n$  للكمية  $\cos \theta + i \sin \theta$  هي  $\cos n\theta + i \sin n\theta$  .

## demolition

[حرب] تهديم . تدمير مُنْشَأ أو منطقة، باستخدام متفجرات . [هد مدن] تهديم . حدوث أو إجراء عملية هدم مبنى أو مُنْشَأ .

## demolition block

[حرب] كتلة الهدم . حشوة متفجرة، تكون عادة في وعاء غير فلزي، تستخدم في أغراض التدمير .

## demolition bomb

[حرب] قنبلة تهديم . تصنيف سابق لقنبلة تنفجر بعد اختراق قصير، مُحدثاً هدمًا وإتلافًا بالنسف والانفجار معاً تحت سطح الأرض .

## demolition kit

[حرب] لوازم التهديم . مجموعة فقرات ذات طبيعة انفجارية، مع الملحقات والأدوات غير المتفجرة والأوعية المصممة خصيصاً، وأدوات الحمل اللازمة، التي يمكن بواسطتها تأدية أعمال التهديم بالكفاية المحددة .

## demon of Maxwell

[حر] عفريت ماكسويل . مخلوق افتراضي يتحكم في باب مسحور فوق ثقب مجهرى في جدار كظيم . بين وعاءين مملوعين بالغاز بدرجة الحرارة نفسها، بحيث أنه افتراضياً يُنقص قصور الغاز الحراري ككل، وبذلك يخالف القانون الثاني للتحريك الحراري . يسمى أيضاً Maxwell's demon .

## demonophobia

[نفس] رُهاب الشيطان . خوفٌ شاذٌ من الشياطين والعفاريت .

## Demon Star

انظر Algol .

## De Morgan's rules

[ر] قاعدة دو مورغان . إن متمم اتحاد مجموعتين مساو لتقاطع متمميهما، وإن متمم تقاطع مجموعتين يساوي اتحاد متمميهما .

## De Morgan's test

[ر] اختبار دو مورغان . تتقارب متسلسلة حدودها  $u_n$ ، ويتقارب فيها  $|u_{n+1}/u_n|$  إلى الواحد، إطلاقاً إذا وجد عدد  $c > 0$  بحيث تكون النهاية العليا لـ  $|u_{n+1}/u_n - 1|$  مساوية لـ  $c - 1$  .

## demorphism

انظر weathering .

## Demospongiae

[لا قنار] صفُ الإسفنجيات الثائفة . صف من شعبة المثقبات، يتضمن إسفنجيات ذات هيكل مكوّن من شوكيات سيليسية، يتراوح عدد أشتها من 1 إلى 4، أو بجوي أليافاً إسفنجية أو كليهما .

## demountable tube

[الكثر] صمام فَكُوكُ . صمام راديو عالي القدرة يشتمل على غلاف فلزي وعزل من البورسلين . يمكن تفكيكه من أجل فحصه وتجديد مساريه .

## demulsification

[هد كم] نَقْضُ الإِسْتَحْلَاب . منع أو كسر الإِسْتَحْلَابات من النوع سائل - سائل بناتضات استحلاب كيميائية أو ميكانيكية أو كهربائية .

## demulsifier

[هد كم] ناقضُ الإِسْتَحْلَاب . نظام كيميائي أو ميكانيكي أو كهربائي يكسر المستحلبات من نوع سائل - سائل أو يحول دون تَشَكُّلها .

## demultiplexer

[الكثر] مَصَوِّع . جهاز يُشتمل للفصل بين إشارتين أو أكثر سبق أن تم دمجها بواسطة مقابِل مُساوٍ وأُرسلت في قناة واحدة .

## demultiplexing circuit

[الكثر] دارة صَوِّع . دارة تُشتمل للفصل بين الإشارات التي تم دمجها لأجل إرسالها بواسطة المقابِل .

## demyelinating disease

[طب] مرضُ نازع النخاعين . أي مرض يرافق تهديم أو إزالة النخاعين من الأعصاب .

## demyelination

[مرض] قُذْدُ النخاعين . تَلَفُ النخاعين . تهديم النخاعين . قُذْدُ النخاعين من غِلَافَات الأعصاب أو حزمها .

## denaturant

[كيم] مُعْهِد . مادة كيميائية خاملة سيئة المذاق أو سامة، تُضاف لمنتج، مثل (الكحول) الإيثيلي، لجعله غير ملائم للإستهلاك البشري . [نو] مُحَرِّف . نظير غير مُطَوَّر يمكن إضافته إلى المادة المُطَوَّرَة لجعلها غير قابلة للإستعمال في السلاح النَّوْري إلا بمعالجة واسعة .

## denature

[كيم] يفسد . 1- يحول بروتيناً بتسخينه أو معالجته بفُلُوْري أو حَمَضٍ، بحيث تتغير خواصه الأصلية، كالدوائية، نتيجة لتغير بنيته الجزيئية على نحو ما . 2- يضيف مفيداً كالكحول المتبلي إلى الكحول الإيثيلي لجعله ساماً وغير ملائم للإستهلاك البشري .

## denatured alcohol

[كيم] كُحُول مُعْهِد . غول إيثيلي يحوي مادة سامة كالكحول المتبلي أو البزرن لجعله غير ملائم للإستهلاك البشري .

## dendrite

[تشريح] عُصْبِيْن . جزء من العُصْبُون ينقل الدافع العصبي الأحادي الاتجاه نحو الجسم الخلوي . يسمى أيضاً dendron . [بلور] إنشعابية . يَلْوَرَة لها بنية تشبه الشجرة .

## dendritic

[تن] إنشعابي . ذو بنية أو نَظْمٍ مُشَبَّه بِشَبَةِ الشَّجَرَةِ .

## dentritic drainage

[مياه] تصريف مُتَفَرِّع . تفرعات غير منتظمة بالمجرى، مع روافد تملأ بالمجرى الرئيسي من جميع الزوايا .



**dendritic powder**

[فلز] مسحوق إنشائي. جُسيات فلزية دقيقة لها بنية انشائية، تكون عادةً من أصلٍ كهربي. يُسمى أيضاً arborescent powder.

**dendritic valleys**

[جيو] أودية متفرعة. إمتدادات شجرية الشكل (متفرعة) للأودية في إقليم يتع فوق صخور أفقية التطبُّق.

**Dendrobatinae**

[فقار] فصيلة متسلقات الشجر. فصيلة من البرمائيات اللاذبية، من فصيلة المدموليات، تضم ضفادع سامة، زاهية الألوان موطنها الأمريكتان، الوسطى والجنوبية.

**dendrobranchiate gill**

[لا فقار] خيشوم متشجر\*. بنية تنفسية لدى بعض الثعريات عثريات الأرجل، تتميز بتفصيص واسع للسلسلة الأوتيت.

**Dendroceratida**

[لا فقار] رتبة القرنيات المتشجرة\*. رتبة صغيرة من الإسفنجيات، من صف الإسفنجيات الشائعة، يمتلك أفرادها هيكلًا من الألياف الاسفنجية أو قد تكون بلا هيكل.

**Dendrochirotacea**

[لا فقار] صُفيف شجريات الأيدي. صُفيف من شوكلات الجلد في صف ثنائيات البحر.

**Dendrochirotida**

[لا فقار] رتبة شجريات الأيدي. رتبة من شوكلات الجلد العائدة إلى صُفيف شجريات الأيدي. لأفرادها مجسّات يتراوح عددها بين 10 و 30، تنفرع تفرعاً شديداً.

**dendrochronology**

[جيو] علم التقويم الشجري. علم قياس الفترات الزمنية وتأريخ الحوادث وتأثيرات البيئة باستقراء وتأريخ طبقات النمو في الأشجار كما تحددها الحلقات السنوية.

**Dendrocolaptidae**

[فقار] فصيلة نقارات الشجر. فصيلة من الطيور الجواثم الشكل، المتشعبة إلى زُمرة تحت الفريديات.

**dendrogram**

[حي] شجرة النسب. مخطّط بشكل شجرة، يمثل جذعها النسب المشترك الأقدم، وتدل أغصانها بالتتابع على تقيّبات أكثر حداثة لنسل نثي ما.

**dendrohydrology**

[مياه] علم المياه الشجري. العلم الذي يتناول تحديد الأحداث المائية بالمقارنة بين سمك حلقات الأشجار وبين سرّيان المجاري أو ترسّبات المياه.

**dendroid**

[حي] شجراي. متفرّع أو شكله شبيه بالشجرة.

**Dendroidea**

[حفر] رتبة الشجيريّات\*. رتبة من الحيوانات المنقرضة اللاطئة المشعبة المستفيرة من صف الحطيات، توجد ضمن الوحيش القاعي النموذجي.

**dendrology**

[غاب] علم الشجر. قسم علم الجراج المهم بتصنيف وتحديد وتوزيع الأشجار وغيرها من النباتات الخشبية.

**dendrometer**

[غاب] مقياس الشجر. جهاز يُستعمل لقياس ارتفاع وقطر الشجرة

مستنداً إلى مبادئ ترتكز على علاقة الأضلاع في المثلثات المتشابهة.

**Dendromurinae**

[فقار] فصيلة فأريّات الشجر. فصيلة قواضم من فصيلة الفأريّات تشمل فئران الشجر الأفريقية والأنواع القريبة.

**dendron**

انظر dendrite.

**dendrophagous**

[حيو] شاجر. مُتغذٍ بالأشجار. صفة للحشرات التي تغتذي بالأشجار.

**dendrophysis**

[نظر] شجرية. خيط بطري شجري التعصّن في بعض أنواع الفطر.

**Deneb**

[فلك] ذنّب الدّجاجة. نجم أبيض تصنيفه الطيفي A2-Ia في كوكبة الدّجاجة. وهو النجم α الدجاجة.

**Denebola**

[فلك] ذنّب الأسد. نجم أبيض عظمه النّجمي 2.2، تصنيفه النجمي A2 في كوكبة الأسد. وهو النجم β الأسد.

**denervate**

[طب] يقطع العصب. يُعزل الإمداد العصبي لجزء من الجسم أو يُزيل عصباً ما. يحدث ذلك إمّا بواسطة البَضْع أو العقاقير أو نتيجة مرض.

**denervation hypersensitivity**

[أعصاب] تحساس إنتزاع العصب. حساسية مفرطة لعرض بمد شفائه من عملية إزالة أو قطع العصب الذي يمدّه.

**dengue**

[طب] ضنك. أبو الركب. مرض فيروسي حادّ يصيب الإنسان ويتميز بالحمى والطفح والإعياء واعتلال الغدد اللمفاوية. ينتقل بواسطة البعوض *Aedes aegypti*. يسمى أيضاً breakbone fever, dandy fever.

**denial**

[نفس] نكران. آلية دفاعية لا شعورية، ينكر فيها الفرد ما قد تحقّق منه بنفسه من الأمور الواضحة وذلك كي يتجنّب الألم أو القلق.

**denier**

[نسج] دَنيرة. وحدة للتعبير عن وزن الخيوط (أو الألياف) مقسوماً على طولها وهي تعادل جراماً واحداً لكل 9000 متر طولي من الخيوط (أو الألياف).

**denim**

[نسج] دَنيم. أقمشة قطنية ذات تركيب نسجي من النوع البردي لها خيوط سداة ثابتة اللون وخيوط حشو بيضاء.

**Denison sampler**

[هـ] مُعَيّن دَنيسون. مُستخرجة عيّات من التربة مكونة من أسطوانة مركزية غير دوّارة تُدفع في باطن التربة على حين تم إزالة الاحتكاك بواسطة أسطوانة خارجية دوّارة. يمكن غلق القاع للاحتفاظ بالعينة أثناء السحب.

**denitration**

[كيم] نَزْع النّترّة. نزع النّترات أو النتروجين. يسمى أيضاً denitrification.

**denitrification**

[حي دق] إزالة النّترّة. إرجاع النّترات أو النتريت، إلى نواتج

خيشوم متشجر

DENDROBRANCHIATE GILL



خيشوم متشجر لجنس  
*Benthescymus*

رتبة القرنيات المتشجرة

DENDROCRATIDA



هيكل متشجر لنوع *Dendrilla cactus*

رتبة الشجيريّات

DENDROIDEA



مستمرة كاملة من الخطيات الشجيرية.

غازية مثل النتروجين، أكسيد النتروز وأكسيد النيتريك، ويحدث بواسطة جراثيم إزالة النترية.  
[كم] نزع النترية. انظر denitration

#### denitrifying bacteria

[حي ذق] جراثيم إزالة النترية. جراثيم تُرجع النترات إلى نيتريت أو إلى غاز النتروجين. أغلبها يوجد في التربة.

#### denitrogenate

[اعضا] نزع النتروجين. إزالة النتروجين من الجسم بواسطة تنفس غاز لا يحتوي على النتروجين.

#### denominator

[ر] مقام (مخرج). مقام دالة، هو الحد الذي يقسم الحد الآخر (المسمى البسط أو الصورة). ويكتب تحت الخط.

#### De Nora cell

[هـ كم] خلية دو نورا. خلية مَهَيِّطية زئبقية تُستعمل لإنتاج الكلور والصودا الكاوية بكمهكة محلول من كلوريد الصوديوم.

#### dense

[تخطيط] مُعْتَمِد. شديد العتمة بسبب تركيز مادة ما، كما يحدث لالبيّة أو شقّافة بُولغ في إظهارها أو تعريضها.

#### dense-air refrigeration cycle

انظر reverse Brayton cycle

#### dense-air system

انظر cold-air machine

#### dense binary code

[م ا م] كود ثنائي كثيف. كود يُستخدم جميع حالات النمط الثنائي الممكنة.

#### dense connective tissue

[نسج] نسيج ضام كثيف. نسيج ضام ليفي مع وفرة في الألياف الكولاجينية المكثرة التي تنزع إلى حشد الخلايا والمادة الأساسية.

#### dense-in-itself set

[ر] مجموعة كثيفة ذاتياً. مجموعة كل نقطة منها هي نقطة تجمع، أي هي مجموعة دون أية نقطة منعزلة.

#### dense-media separator

[هـ منجم] فارز الوسط الثقيل. جهاز يُنثر بواسطته معدن ثقيل في الماء فيتسبب في غوص الحامات الأكثر كثافة وطفو الحامات الأقل كثافة.

#### dense subset

[ر] مجموعة جزئية كثيفة. مجموعة جزئية من فضاء طوبولوجي والتي غلاتها الفضاء بكامله.

#### densify

[هـ] يُكثَّف. يزيد كثافة مادة معينة كالخشب بإخضاعها لضغط أو بإشراقها بمادة أخرى.

#### densimeter

[هـ] مقياس - كثافة. جهاز يقيس الكثافة أو الثقل النوعي لسائل أو غاز أو صلب. يُسمى أيضاً densitometer, density gage, density indicator, gravitometer

#### densitometer

[هـ] مقياس - كثافة بصري. 1- جهاز يقيس الكثافة البصرية عن طريق قياس شدة ضوء مُنْفَذ أو منعكس. يُستعمل لقياس الكثافة التصويرية. 2- انظر densimeter

#### density

[بصر] كثافة. 1- درجة كثيية مادة نصف شقّافة. 2- اللوغارتم المادي للكثبة.

[فز] كثافة. المقدار الكلي لكمية ما، كالطاقة، في وحدة الحيز.

[مك] كثافة. كتلة وحدة الحجم لمادة مفروضة.

[مواد] كثافة. تقارب عناصر البنية أو قوايها.

#### density airspeed

[هـ فضا] سرعة هوائية كثافية. السرعة المائرة بعد تصحيحها بالنسبة إلى الإرتفاع الضمني ودرجة حرارة الهواء الحقيقية.

#### density altitude

[رصد] إرتفاع الكثافة. إرتفاع، في الغلاف الجوي القياسي، توجد عنده كثافة معينة.

#### density bombing

[حرب] قصف مكثف. إلقاء وزن معين (بالطن) من القنابل على منطقة، لكي يتم التثبيت من قصف أهداف معينة.

#### density bottle

انظر specific gravity bottle

#### density channel

[رصد] مجرى كثافة. مجرى يُستخدم لاستقصاء تيار كثافة. كما، في التجارب المتعلقة بملك كتل هواء بارد في الغلاف الجوي وعلاقة ذلك بالتركيبات الجنبية.

#### density correction

[هـ] تصحيح الكثافة. 1- الجزء من تصحيح درجة الحرارة لمقياس - ضغط جوي زئبقي والذي يتلزمه تغير كثافة الزئبق مع درجة الحرارة. 2- التصحيح، المطبق على بيانات الرياح ذي لوح ضغط أو ذي أنبوب ضغط، والذي يتلزمه تغير كثافة الهواء مع درجة الحرارة. [هـ فضا] تصحيح الكثافة. تصحيح ضروري يطبق على السرعة الهوائية المكاثرة للحصول على السرعة الهوائية الحقيقية، أو يطبق على السرعة الهوائية المائرة للحصول على السرعة الهوائية الكثافية، وذلك لأن مبيّن السرعة الهوائية معاًير بالنسبة إلى ضغط الهواء القياسي فقط.

#### density current

[بحر] تيار كثافي. انظر turbidity current  
[رصد] تيار كثافي. تزلُّ كتلة هوائية كثيفة إلى أسفل كتلة هوائية أخف منها. يطبق هذا المصطلح على الجبهات الباردة.

#### density error

[هـ فضا] خطأ الكثافة. الخطأ في البيانات التي يُظهرها مبيّن السرعة الهوائية من طراز الضغط التفاضلي بسبب الكثافة الجوية غير القياسية.

#### density function

[احصا] دالة الكثافة. انظر probability density function  
[ر] دالة الكثافة. دالة كثافة القياس m هي دالة تعطي m إذا ما كاملناها بالنسبة إلى أي قياس معين آخر.

#### density gage

انظر densimeter

#### density gradient centrifugation

[كم محل] طرد تدرج الكثافة. فصل للدقائق طبقاً لكثافتها، حيث يُستخدم تدرج من الكثافات المختلفة، وعند إدراك حالة التوازن، تستقر كل دقيقة في نقطة من التدرج تساوي عندها كثافتها (أي كثافة الدقيقة وكثافة النقطة).

#### density indicator

انظر densimeter

### density log

[نقط] سجل الكثافة. تسجيل إشعاعي للكثافات التركيبية للمكثّن طوال بشر نقطية وذلك بإصدار أشعة غاما وكشفها.

### density matrix

[مك م] مصفوفة الكثافة. مصفوفة  $P_{mn}$  تصف مجموعة نظم ميكانيكية كمومية في التمثيل المبني على مجموعة متعامدة من الدوال  $\Phi_m$  وبالنسبة إلى أي مؤثر  $G$  ذي تمثيل  $G_{mn}$ ، فإن متوسط مجموع القيمة المتوقعة لـ  $G$  هو أثر  $P_G$ .

### density modulation

[الكتر] تضمين كثافي. تضمين حزمة الإلكترونات عن طريق جعل كثافة الإلكترونات متغيرة زمنياً.

### density of states

[فز صلب] كثافة الحالات. دالة للطاقة  $E$  تساوي عدد الحالات الكمومية في مجال الطاقة الموجود بين  $E$  و  $E + dE$  مقسوماً على حاصل ضرب  $dE$  بحجم المادة.

### density packing

[م ا م] كثافة الرزم. عدد النبضات المنطيسية الثنائية الرمز المخزنة في الشريط أو الطبل لكل إنتس خطي في النيسب الواحد وبواسطة رأس واحد.

### density ratio

[رصد] نسبة الكثافة. نسبة كثافة الهواء عند ارتفاع معين إلى كثافته عند نفس الارتفاع في الغلاف الجوي القياسي.

### density rule

[هـ] قاعدة الكثافة. نظام لتدريج أو تصنيف ألواح الخشب مبني على عرض الحلقات السنوية.

### density specific impulse

[هـ فضا] دفع نوعي كثافي. جداء الدفع النوعي لوقود داسر مؤتلف في متوسط الكثافة النوعية للوقود.

### density step tablet

[اتصال] لوحة الكثافة المتدرجة. مخطط اختبار للطبيلة يتكوّن من سلسلة من المساحات، تزداد كثافة هذه المساحات من قيمة مخفضة إلى قيمة قصوى في درجات. تسمى أيضاً step tablet.

### density transmitter

[هـ] ناقل الكثافة\*. جهاز يستعمل لتسجيل كثافة بحري سائل متدفق عن طريق قياس قوة الطفو على غرفة مملوءة بالهواء ومغمورة في المجرى.

### density-wave theory

[فز فلك] نظرية موجة الكثافة. نظرية تفسر البنية الحلزونية للنجمتات بتغير دوري في الفضاء في كثافة المادة التي تدور بسرعة زاوية ثابتة، بينما السرعة الزاوية للمادة نفسها تتغير مع البعد عن مركز المجرة.

### densofacies

انظر metamorphic facies.

### dental

[تشر] سني، متعلق بالأسنان.

### dental arch

[تشر] قوس سني. منحنى القطع المكافئ الذي يتكوّن من حواف الأسنان القاطعة وطوحها الماضنة.

### dental calculi

[طب] قَلَح الأسنان. ترسبات كلسية من مواد عضوية أو معدنية على الأسنان. يسمى أيضاً tartar.

### dental caries

انظر caries.

### dental coupling

[هـ مك] قارنة مُسنّنة. نوع من القارنات المرنة يُستعمل لوصّل عَنَقَة بخارية مع عمود ذي مسنّات صغيرة لتخفيض السرعة، وتتكوّن القارنة من عمود إدارة قصير مزوّد بمسنّنة ذات أسنان خارجية في كلا طرفيه، ويتزاوج مع مسنّتين بأسنان داخلية في شفة عند طرفي العمودين المراد وصلهما معاً.

### dental epithelium

[نح] ظهارة سنيّة. الخلايا التي تشكّل الحدّ لعضو المينا.

### dental follicle

انظر dental sac.

### dental formula

[فقار] صيغة سنيّة. تعبير يمثّل عدد الأسنان ونوعها في كل نصف فكّ، علوي وسفلي، عند الثدييات.

### dental gold

[فلز] ذهب الأسنان. سبيكة ذهبية تحوي ما بين 5-12% من الفضة و 4-10% من النحاس.

### Dentaliidae

[لا تقار] فصيلة السنيّات. فصيلة من الرخويات، من صف رُوزَقِيّات الأرجل. لأفرادها أرجل مدبّية.

### dental index

[انس] دليل سني. نسبة بين طول السن وبين المسافة من نقطة الألف إلى نقطة القاعدة مضروبة بمئة، تُستخدم لتحديد الحجم النسبي للسن.

### dental pad

[فقار] دثار سني. حرف قاسر يحلّ مكان القواطع في الفك الأعلى لدى المجرّات العاشبة.

### dental papilla

[أجنة] حلّيمة سنيّة. كتلة من النسيج الضام داخل عضو المينا في الأسنان المتطورة، تشكّل العاج واللّب في الأسنان.

### dental plate

[فقار] صفيحة سنيّة. صفيحة مسطّحة تمثّل أسناناً مدمجة لدى الحرّيت (السمك - البياض) والأنواع القريبة منه. لا فقار صفيحة سنيّة. صفيحة مسطّحة، تحلّ محل الأسنان في لافقاريات معينة، كعضد الديدان.

### dental pulp

[نح] لب السن. النسيج الضام الحويصلي للجذور والتجويف اللبّي في السن.

### dental ridge

[أجنة] حافة سنيّة. انتفاخ للفك الجنيني يشكّل نتوءاً سنياً أو حافة سنية فوق تاج السن أو جذر السن.

### dental sac

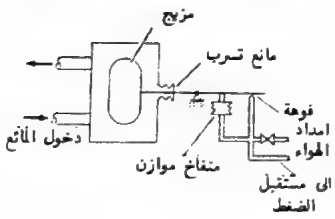
[أجنة] كيس سني. النسيج الضام الذي يُغلف السن النامية. يسمى أيضاً dental follicle.

### dental work

انظر cementation.

## ناقل الكثافة

### DENSITY TRANSMITTER



ناقل كثافة من النوع الطفوي يستعمل للحصول على سجل متواصل لكثافة سائل.



**dentate**

[حي] مُسَنَّ. 1- ذو أسنان. 2- ذو نتوءات حافِيَّة مخروطية.

**dentate fissure**

انظر hippocampal sulcus .

**dentate nucleus**

[تشر] نواة مُسَنَّة. كتلة بيضوية من الخلايا العصبية تقع في مركز كل من نصفي الكرة المخيخية وتمطي أليافا توجد في السوية المخيخية العليا.

**denticle**

[حيو] سُنيْن. سن صغيرة أو نتوء سني الشكل، كحراشف بعض صفيحات الخياشيم.

**denticulate**

[حيو] مُسَنَّ. سُنيْن. ذو سُنيْنات، ينشاري.

**dentigerous**

[حي] تَسَنِّي. ذو أسنان أو ذو بِنِيَات سِنِيَّة الشكل.

**dentil**

[عمر] سَنَّة. واحدة من سلسلة من البروزات المستطيلة المتوالية، توجد تحت الطَّنْف.

**dentil band**

[عمر] شريط مُسَنَّ. حلقة أو شريط تتكون من مجموعة من البروزات المستطيلة المتوالية توجد أسفل الإفريز وتشبه صفينات إلا أن الفراغات بينها مملوءة.

**dentin**

[نح] عاج. نسيج عظمي الشكل يُكوِّن جسم السن في الفقاريات. يتألف من 70% من مواد غير عضوية و 30% من ماء ومواد عضوية.

**dentinoblast**

[نح] سلفية العاج. إحدى خلايا الطبقة المتوسطة المكونة للعاج.

**dentinogenesis**

[اعضا] تكون عاج السن.

**dentinoma**

[طب] ورم سِنِي. ورم جيد في منبَت الأسنان يتكوّن من المادة العاجية.

**dentist**

[طب] طبيب الأسنان. شخص يمارس طبابة الأسنان.

**dentistry**

[طب] طب الأسنان. فرع من العلوم الطبية يهتم بوقاية وتشخيص ومعالجة الأسنان والأنسجة المجاورة وإعادة بناء البنى السنية الناقصة.

**dentition**

[فقار] نظام سِنِي. ترتيب ونوع وعدد الأسنان المتباعدة الموضع داخل أحد التجويفين الفموي والبلعومي أو الإثنين معاً، عند الفقاريات.

**denture**

[طب] أسنان إصطناعية. وضع جهاز كلي أو جزئي ليحل محل سن ناقصة أو أكثر.

**denudation**

[جيو] تعرية. البلى العام للأرض، أي تعري الطبقات التحتية.

**denumerable set**

[ر] مجموعة قابلة للتتالي (للعَدّ). مجموعة يمكن مقابلتها واحداً

لواحد مع مجموعة الأعداد الصحيحة الموجبة. تسمى أيضاً countably infinite set

**Denver cell**

[ه منجم] خلية دَنَفَر. نوع تحت - هوائي من خلايا التعميم، مُمكن وذاتي التنوية.

**Denver jig**

[ه منجم] نَبَاض دَنَفَر. رَقُّ لفصل الكبريت عن الفحم قبل التعميم، ويدخل فيه ماء الضغط خلال صمام دَوَّار.

**deodorant**

[مواد] مُزيل الروائح. مادة تُستخدم لإزالة الروائح غير المرغوبة أو كبتها أو جعلها مقبولة.

**deodorized kerosene**

[مواد] كيروسين مُزال الرائحة. كيروسين عالي النقاوة ذو رائحة خفيفة جداً، يستخدم للإنارة بالمصابيح ذات الفتائل. يسمى أيضاً refined kerosene.

**deodorizing**

[ه كم] إزالة الرائحة. عملية لإزالة المواد المسببة للرائحة من الزيت أو اللحم، حيث تحتفظ فيها هذه المادة في درجة حرارة عالية وتحت ضغط منخفض ويُفخّ البخار عبرها.

**deoil**

[ه كم] يَزَع الزيت. يُخفّض كمية الزيت السائل في الشمع الصلب.

**deoperculate**

[نبت] ينزع السداة. في الحرَّاز والكبديات، عزل السداة.

**deorbit**

[ه فضا] يستخلص من المدار. يستعيد سفينة فضائية من المدار الأرضي بتحويلها إلى مدار جديد يقطع الغلاف الجوي للأرض.

**deoxidant**

انظر deoxidizer .

**deoxidation**

[كيم] نَزَع الأكسدة. 1- حالة الجزئية عند إزالة أكسدته. 2- عملية إزالة الأكسدة.

**deoxidation sphere**

انظر bleach spot .

**deoxidize**

[فلز] يُزِيل الأكسدة. إزالة غشاء الأكسيد عن سطح فلزي.

[كيم] ينزع الأكسدة. 1- أزال الأكسجين بأي من عدة عمليات. 2- يرجع من حالة أكسيد.

**deoxidized copper**

[فلز] نحاس مُزال الأكسدة. نحاس نقي أزيلت أكسدته بالفسفور لارجاع أكسيد النحاس وإزالة المائبة.

**deoxidizer**

[كيم] نازع الأكسجين. أي مادة ترجع مقدار الأكسجين في مادة ما، وبخاصة في فلز، أو ترجع مركبات الأكاسيد. يسمى أيضاً deoxidant .

**deoxycholate**

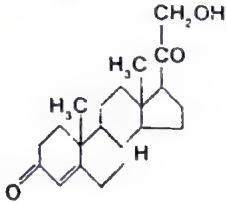
[كيم حي] كولات منقوصة الأكسجين. ملح أو إستر لحمض الكولييك منقوص الأكسجين.

**deoxycholic acid**

[كيم حي] حمض الكولييك منقوص الأكسجين.  $C_{24}H_{40}O_4$ .

إسترون قشري منقوص  
الأكسجين

DEOXYCORTICOSTERONE



الصيغة البنوية لإسترون قشري منقوص  
الأكسجين.

أحد حُوض الصفراء غير المترافقة، ويكون في الصفراء مترافقاً على نطاق واسع مع الغليسين أو التورين.

deoxycorticosterone

[كيم حي] إسترون قشري منقوص الأكسجين \*  $C_{21}H_{30}O_3$

هرمون إستروئيدي تُفرزه قشرة الكُظُر بكميات ضئيلة.

6-deoxy-L-galactose

انظر L-fucose.

deoxygenation

[كيم] نزع الأكسجين. نزع الأكسجين من مادة ما كالدم أو الماء الملوث.

1-(2-deoxy-β-D-ribofuranosyl)-5-iodouracil

انظر 5-iodo-2'-deoxyuridine.

deoxyribonuclease

[كيم حي] ريبو نوكلياز منقوص الأكسجين. إنزيم يتوأسط حلمة الحمض الريبي النووي منقوص الأكسجين إلى نوكلويدات.

deoxyribonucleic acid

[كيم حي] حمض ريبي نووي منقوص الأكسجين. متأثر خطي مصنوع من وحدات متكررة من نوكلويدريبي منقوص الأكسجين (مؤلفة من سكر الريبوز-2 منقوص الأكسجين، والفسفات وقاعدة البورين أو البيريدين) مرتبطة بمجموعة الفسفات الواسلة بالموقع 3' من سكر إلى الموقع 5' من الآخر. إن أغلب الجزئيات مجدولة جدلاً مزدوجاً ومتوازية توازناً عكسياً محدثةً بنيةً لولبيةً يُبنى متاسكةً معاً بروابط هيدروجينية بين بورين سلسلة وبيريدين أخرى، وهو حامل سات وراثية مكددة حسب توالي القواعد، يوجد في الصغيات والمادة الصغينة للعضيات (جُسمات خلوية) كالسحات (جسيمات خيطية) والصانعات الخضراء، ويوجد كذلك في بعض الفيروسات، مختصره DNA.

deoxyribonucleic acid-directed RNA polymerase

[كيم حي] آز تماثر الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين الموجة RNA. إنزيم ينقل (ينسخ) جزئية الحمض الريبي النووي المتتم للـ DNA. وهو ضروري للبدء في عملية تناسخ الـ DNA وفي استنساخ الـ RNA.

deoxyribonucleic acid ligase

[كيم حي] آز رابط للحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين. إنزيم يربط نهايات سلسلي DNA متواسطاً تخليق رابطة فسفو-ثنائية الأستر، بين مجموعة هيدروكسيلية-3' في نهاية إحدى السلسلتين، ومجموعة فسفات-5' في نهاية الأخرى.

deoxyribonucleic acid polymerase I

[كيم حي] آز تماثر الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين I. إنزيم يتواسط ضم بقاياات ريبونوكليوتيد منقوص الأكسجين إلى نهاية صغيرة DNA. وتعتبر عامة أنها تعمل على ترميم DNA المتضررة أو المتلفة.

deoxyribonucleic acid polymerase II

[كيم حي] آز تماثر الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين II. إنزيم يشبه بفعليه آز تماثر DNA I، لكنه أقل فعالية أو نشاطاً.

deoxyribonucleic acid polymerase III

[كيم حي] آز تماثر الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين III. إنزيم يُعتقد بأنه الإنزيم الأول المتورط في تناسخ الـ DNA.

deoxyribonucleoprotein

[كيم حي] بروتين ريبي نووي منقوص الأكسجين. بروتين يحتوي على جزئيات من حمض ريبي نووي منقوص الأكسجين بترافق وثيق مع جزئيات من البروتين.

deoxyribose

[كيم حي] ريبوز منقوص الأكسجين.  $C_5H_{10}O_4$ . سكر بنتوزي يُل في الهيدروجين محل مجموعات هيدروكسيل الريبوز، وهو مكون أساسي للحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين.

deoxy sugar

[كيم حي] سكر منقوص الأكسجين. مادة لها ميّزات السكر غير أنها تبدي انحرافاً عن نسبة الهيدروجين إلى الأكسجين المطلوبة.

2,4-DEP

انظر tris [2-(2,4-dichlorophenoxy) ethyl] phosphite.

departure

[رصد] انحراف. إبتعاد. مقدار اختلاف قيمة أحد عناصر الأرصاد الجوية عن القيمة العادية.

[ملاح] 1- إبتعاد. 2- نقطة الانطلاق. 3- إنطلاق. 1- المسافة بين خطي زوال عند أي خط من خطوط العرض، ويُعبّر عنها عادةً بالأميال البحرية، كما تقطعها السفينة شرقاً أو غرباً من نقطة إلى أخرى. 2- النقطة التي يبدأ عندها حساب الموقع بعد قيام الرحلة، وتُحدّد هذه النقطة عادةً بالإتجاهات الزاوية لمعلم أرضية بارزة بعد خروج السفينة من المرفأ إلى عرض البحر. وعندما يُشهد الملاح هذه النقطة، يقال إنه شرع في الإبتعاد. يسمى أيضاً point of departure. 3- عملية الإبتعاد أو الرحيل.

departure point

[ملاح] نقطة المفارقة. نقطة مراجعة ملاحية يستخدمها الطيار كعلامة لضبط مساره.

departure track

[مدن] سكة انطلاق. مجموعة خطوط سكك حديدية تشكل جزءاً من محطة الفرز حيث يتمّ تجميع قطار البضائع، وانتظار ميعاد سفره.

depauperate

[حي] إفتقار. تدنّي الحجم أو النمو الطبيعي.

DEPC

انظر diethyl pyrocarbonate.

depegam

[رصد] مُنحني ندى - ضغط. هو في مخطّط يكون إحداثيَاه القصور الحراري ودرجة الحرارة، منحني يمثل توزيع نقطة الندى كدالة للضغط بالنسبة لسبب معين للغلاف الجوي.

dependence

[احصا] تبعية. وجود علاقة بين الترددتين الحاصلتين من جزئي تجربة، غير ناتجة عن التأثير المباشر لنتيجة الجزء الأول على خطوط الجزء الثاني، ولكنها ناتجة بصورة غير مباشرة من واقع كون الجزئين تحت تأثيرات عامل مشترك خارجي.

dependency needs

[نفس] حاجات التبعية. حاجات حيوية طفولية المنشأ، إلى الأمومة والحب والعاطفة والمأوى والحماية والأمن والطعام والدفء، قد تمتد أيضاً إلى الكهولة.

dependent variable

[ر] متغير تابع. إذا كانت y دالة في x أي إذا كانت الدالة تُقرن قيمة وحيدة y بكل قيمة x فإن y هو المتغير التابع (غير المستقل).

**depentanizer**

[هـ كيم] نازعة البنتان. عمود تجزئة لإزالة البنتان والأجزاء الأخف منه من خليط هيدروكربوني.

**depéc**

[رصد] الديبك. رياح شديدة تهب على لوت تاوار (سومطرة، جزر الهند الشرقية) أثناء الرياح الموسمية الجنوبية الغربية.

**depergelation**

[مياه] إذابة الجليد. فعل أو عملية ذوبان الجمد السرمدي نتيجة الدفء.

**deperm**

انظر degauss.

**depersonalization**

[نفس] إنسلاخ. فقدان المرء الإحساس بذاتيته أو بحقيقة نفسه.

**Depertellidae**

[حفر] فصيلة الديرثليات. فصيلة ثدييات مفردة الأصابع منقرضة عائدة إلى فوق - فصيلة السنديات.

**dephlegmation**

[هـ كيم] تكثيف. التكثيف الجزئي للأبخرة، في عملية تقطير، لتشكيل سائل أغنى بالمكونات الأعلى غلياناً، من البخار الأصلي.

**dephlegmator**

[هـ كيم] مكثاف. جهاز يُستعمل في التقطير المُجرأ لتبريد مزيج الأبخرة ومن ثم لتكثيف الأجزاء الأعلى غلياناً.

**dephosphorize**

[فلز] ينزع الفسفور. يزيل الفسفور من فلز مصهور، كالفلاد.

**depilation**

[هـ] سَفَط. سَحَف. إزالة الشعر من الجلود الحيوانية عند معالجتها للأغراض الصناعية.

**depilatory**

[مواد] سامط. ساحف. مادة كيميائية تُزيل الشعر من الجلد.

**depleted material**

[نو] مادة مُستنفدة. مادة قد جرى فيها إنقاص كمية نظير واحد (أو أكثر من نظير) لمكون بواسطة عملية فصل، أو عن طريق تفاعل نووي.

**depleted uranium**

[نو] يورانيوم مُستنفد. يورانيوم، نسبة النظير-235 فيه هي أقل من النسبة 0.7% التي توجد في اليورانيوم الطبيعي.

**depletion**

[الكر] نَقَاد. تخفيض كثافة حاملات الشحنة في شبه الناقل إلى أقل من قيمتها العادية، وذلك على درجة حرارة معينة ومستوى معين من الإشابة.

[بيئة] إستنفاد. إستعمال مورد ما مثل الماء والخشب بسرعة تفوق سرعة تعويضه.

[نو] إستنفاد. إنخفاض النسبة المئوية في كمية الذرات الشطّورة في تجميعات الوقود أو مزائج الوقود، وهو انخفاض يحدث أثناء عمل المفاعل النووي.

**depletion drive**

[نفط] إِسَاقَة استنفادية. آلية إزاحية الإساقَة تُستخدم لطرد الهيدروكربونات من التكوين الماسية للمكامن، أي لاستخراج المزيد منها. أنواع المُسِيقَات: الغاز أو الماء (طبيعي أو محقون)، أو الغاز النفطي المُكَبَّل LPG.

**depletion layer**

[الكر] طبقة النَقَاد. طبقة كهربائية مزدوجة تتشكل على سطح التماس بين فلز وشبه ناقل يتميزان بدالتي شغل مختلفتين، وذلك لأن كثافة حاملات الشحنة المتحركة ليست كافية لتحديد كثافة الشحنة الثابتة لكل من المانع والمتقبل. تسمى أيضاً barrier layer (deprecated), blocking layer (deprecated), space-charge layer.

**depletion-layer rectification**

[الكر] تقوم بطبقة النَقَاد. تقوم يحدث عند الوصلة بين مادتين متباينتين كالوصلة pn أو الوصلة بين الفلز وشبه الناقل. يسمى أيضاً barrier-layer rectification.

**depletion-layer transistor**

[الكر] ترانزستور طبقة نَقَاد. ترانزستور يعتمد مباشرة على حركة الحاملات عبر طبقات النقاد، مثل السابستور.

**depletion-mode field-effect transistor**

انظر junction-gate field-effect transistor.

**depletion region**

[الكر] منطقة النَقَاد. جزء من قناة ترانزستور المفعول الجاهلي ذي الأكسيد والفلز وفيه لا توجد حاملات للشحنة.

**depletion-type reservoir**

[نفط] مَكْنَن نُضُوي. مَكْنَن نفط يكون في البدء (كما يبقى خلال النضوب) في حالة توازن بين طوري الغاز والسائل، ويشمل هذا النوع المكامن ذات الطور الواحد الغازي، وذات الطورين والنقطة الفقاعية، ومكامن المكثف الغازي الانتكاسي (نوع نقطة الندى).

**depocenter**

[جيو] مركز الترُسب. مكان التوضّع الأقصى.

**depolarization**

[بصر] إزالة الإستقطاب. إستبانة ضوء مستقطب في مُزيل استقطاب بصرّي.

[كهر] إزالة الإستقطاب. منع أو إزالة الاستقطاب من مادة ما (مثلاً، باستعمال مُزيل الاستقطاب في الخلية الكهربائية)، أو إزالة الإستقطاب الناتج عن الحقل المُسبب بواسطة الشحنات التي تولّد على سطح الكهروناقد عندما يتعرض لحقل كهربائي خارجي.

**depolarization factor**

[كهر] عامل إزالة الإستقطاب. نسبة الحقل الكهربائي الداخلي، الذي تُحدثه الشحنات السطحية للكهروناقد عندما يكون تحت تأثير حقل خارجي، إلى استقطاب الكهروناقد.

**depolarizer**

[كيم فز] مُزيل الإستقطاب. مادة تُضاف إلى كهرو خلية أوليّة لمنع تشكّل كميات فائقة من فقايع الهيدروجين، وذلك بتفاعلها (تفاعل المادة) مع غاز الهيدروجين فور تشكّله. يسمى أيضاً battery depolarizer.

**depolymerization**

[كيم عضو] تفريد. إزالة التآثر. تفكك المركبات ذات الجزيئات الضخمة إلى مركبات أبسط نسبياً.

**deposit**

[تقن] راسب. أية مادة صلبة تهبط تدريجياً على سطح ما نتيجة عملية طبيعية.

[جيو] مُترسّب. موادّ مائية أو متاسكة تراكمت بفعل عميل طبيعي.



معيّراً عنه بالأرطال في الساعة.

#### deposition sequence

[فلز] تتابع الترسيب. ترتيب ترسيب زوائد معدن اللحة.

#### depot

[حرب] مستودع. 1- مؤسسة عسكرية لحزن الإمدادات أو لصيانة المعدات. 2- المنشأة لهذه المؤسسة.

#### deprecated usage

[تقن] استخدام مُستنكر. استخدام للمصطلح (أو الكلمة) لا يُقرّه الأعضاء في المجال المختص ذي العلاقة، نظراً لكون المصطلح المعنى ذا معانٍ ضمنية مضلّة، فعلى سبيل المثال إن المواسع الكهربائي يسمى غالباً «مكتفاً» في حين أنه لا يكتف شيئاً.

#### depreciation

[هـ صنع] استهلاك. الفقد أو الإخفاض في القيمة بسبب التدهور الفيزيائي.

#### depressed center car

[هـ] عربة منخفضة المنتصف. عربة سكة حديدية مسطحة ذات قطاع متوسط منخفض. تُستعمل لتهيئة خلوص كافٍ عبر الأنفاق للأحمال الزائدة الحجم.

#### depressed fracture

[طب] كسر منخفض. كسر في الجُجمة يكون فيه الجزء المكسور في وضع منخفض بالنسبة للوضع الطبيعي.

#### depression

[جيو] منخفض. 1- تجويف من أي حجم موجود في سطح منبسط، وليس له مخرج طبيعي للتصريف السطحي. 2- مساحة منخفضة بنائية في قشرة الأرض.

[رصد] إخفاض. منطقة ضغط منخفض، يُطلق المصطلح عادةً على مرحلة معينة في تطور إعصار مداري، وعلى انخفاضات متحركة، وعلى انخفاضات الطبقات العليا ذات التطور الضعيف. يسمى أيضاً low. [نفس] كآبة. مزاج يُستثار بإدراك شعوري لفكرة أو شعور كان قد دفع به إلى اللاشعور سابقاً.

#### depression angle

انظر angle of depression.

#### depression spring

[مياه] ينبوع إخفاضي. نوع من الينابيع يتدفق بفعل الجاذبية على سطح الأرض نتيجة لانحدار السطح إلى منسوب المياه الجوفية.

#### depression storage

[مياه] مخزون المنخفضات. المياه المتبقية في البريّكات والخفر، وفي المنخفضات على سطح الأرض.

#### depressor

[تشر] خافضة. عَصَلَة تسحب جزءاً نحو الأسفل. [هـ كيم] خافض. عميل يُعوق أو يؤخر إجراء تفاعل كيميائي أو عملية كيميائية.

#### depressor nerve

[اعضا] عصب خافض. عصب يُخفّض ضغط الدم إما عالياً أو في كافة أنحاء الجسم عندما يثار.

#### depropanize

[هـ كيم] نزع البروبان. إزالة البروبان، وأحياناً الأجزاء الأخف منه، من النفط أثناء بعض المعالجات النفطية.

#### depropanized material

[مواد] مادة منزوعة البروبان. مادة أُجري لها تقطير لطرد

[م ا م] يُودع. يحفظ محتويات قسم من مذكرة الحاسب وذلك بنسخها في خزن ساند.

[مواد] أراسب. أية مادة تُطبّق على قاعدة بطريفة التفرغ أو بطريفة كهربائية أو كيميائية أو بطريفة البخار أو الحجاب.

#### deposit attack

[فلز] هجوم ترسيبي. تآكل يحدث تحت أو حول حافة ترسيب عملي غير متواصل على سطح فلزي.

#### deposit dose

[نو] جرعة الراسب. النشاط الإشعاعي المتبقي والمتوضع على السطح بعد انفجار نووي، كما يحدث للماء الماطل مطراً من قاعدة التمرور لانفجار ذري تحت الماء.

#### deposited carbon resistor

[الكتر] مقاوم الكربون المُرسب. مقاوم يتألف عنصر المقاومة فيه من غشاء كربوني يجري ترسيبه بواسطة الترحلة على مادة خرفية.

#### deposited metal

[فلز] معدن مُرسب. معدن مصهور استعمل أثناء عملية تلحيم لصهر معادن الأساس.

#### deposit feeder

[لا فقار] أكل الحشرات. أي من الحيوانات المتغذية بالحيات، الذي تجتمع من على قعر الماء. يسمى أيضاً detritus feeder.

#### deposit gage

[هـ] معيار الرواسب. الاسم العام للأجهزة المستعملة في دراسات تلوث الهواء لتعيين مقدار المواد المترسبة على منطقة معينة خلال فترة زمنية معينة.

#### depositional dip

انظر primary dip.

#### depositional fabric

[صخر] نسيج ترسيبي. نسيج الجسيمات المفتتة التي تستقر من وسط مغلق من البلورات المتأينة من صهارة في حالة تايّر، كما يُحدّد ذلك النسق بالنسبة إلى مستوى السطح الذي تستقر عليه تلك الجسيمات.

#### depositional remanent magnetization

[فز جيو] تمغنط متبقّ توضعي. مغنطة متبقية تحدث في الصخور الرسوبية وتنبع التراصّ التوضعي لحبات سابقة المغنطة. اختصارها DRM.

#### depositional sequence

[جيو] تتابع ترسيبي. تجمع رئيسي من التكوينات، تحدّه لا توافقيات نطاقية عند كل من القاعدة والقمة وتمتد فوق مساحات عريضة من الرواسخ القارية.

#### depositional strike

[جيو] مضرب ترسيبي. توضعات رسوبية مستمرة جانبياً عن سطح لطيف (خفيف) الانحدار.

#### deposition efficiency

[فلز] مردود الترسيب. هو في التلحيم، النسبة ما بين وزن المعدن المرّسب وبين الوزن الصافي للمساري المُستنفذة، باستثناء الأعقاب المتبقية.

#### deposition potential

[كيم فز] كمون التوضع. الكمون الأصغر الذي يُمكن من إحداث توضع كهربي عند تطبيقه على خلية كهربية.

#### deposition rate

[فلز] معدل الترسيب. مقدار مادة التلحيم المرّسبة في وحدة الزمن،

المركبات الخفيفة من الهيدراتات و المواد الأكثر ثقلاً.

#### depropanizer

[هـ كيم] نازعة البروبان. هو في وحدة لإنتاج الغازولين، عمود تجزئية لإزالة البروبان والمكونات الأخف منه.

#### deproteinize

[كيم عضو] نزع البروتين. نزع البروتين من مادة ما.

#### depside

[كيم عضو] ديسيد. واحد من صنف من الإستيرات التي تتشكل بواسطة ارتباط جزيئين أو أكثر من حمض فتولي - كربوكسيلي.

#### depsidone

[كيم عضو] ديسيدون. واحد من صنف من المركبات التي تتكون من الاستيرات مثل الديسيدات، ولكنها أيضاً إثيرات حلقية.

#### depth

[بحر] عمق. المسافة الشاقولية من مستوى محدد لسطح البحر إلى قعر البحر.

[بحر] عمق. المسافة الرأسية عند منتصف السفينة من السطح العلوي للوح راغدة القص المستوية إلى الجانب السفلي لألواح السطح المعين على جانب السفينة.

#### depth bomb

[حرب] قنبلة أعماق. عنصر متفجر مصمم ليُلقي من طائرة للاستخدام ضد أهداف تحت الماء.

#### depth charge

[حرب] حشوة أعماق. وعاء أسطواني أو بشكل الدفعة المنسكية، يحتوي على حشوة TNT أو متفجر آخر. يُلقى من سطح سفينة لينفجر في عمق محدد سلفاً، كسلاح مضاد للغواصات.

#### depth contour

انظر isobath.

#### depth curve

انظر isobath.

#### depth dose

[نو] جرعة عمقية. جرعة الإشعاع المعطاة، على عمق خاص، تحت سطح الجسم. تقدر عادة بنسبة مئوية من الجرعة السطحية أو الجرعة الهوائية.

#### depth-duration-area value

[رصد] قيمة العمق - الأمد - المساحة. متوسط عمق الترسيب الذي يحدث خلال فترة زمنية معينة فوق منطقة مساحتها معينة. تختصرها DDA value.

#### depth finder

[هـ] معين العمق. جهاز راداري أو فوق صوتي لقياس أعماق البحار.

#### depth gage

[تصميم] مقياس العمق. جهاز أو أداة لقياس عمق المنخفضات (الوحدات) بدقة جزء من الألف (  $\frac{1}{1000}$  ) من الإنش.

#### depth hoar

[مياه] صقيع الأعماق. بلورات جليدية متكونة تحت سطح الجليد بفعل التسامي. يسمى أيضاً sugar snow.

#### depth magnification

[بصر] تكبير عمقي. نسبة المسافة بين نقطتين متجاورتين في المحور الموجود لجهة صورة نظام بصري، إلى المسافة بين النقطتين المرافقتين

لها لجهة الجسم.

#### depth marker

[هـ] معلّم العمق. لوح رقيق أو مادة أخرى خفيفة الوزن تُستعمل كوسيلة لتعيين عمق سطح الثلج أو الجليد المغطى بكمية ثلج تساقطت حديثاً.

#### depth micrometer

[تصميم] ميكرومتر العمق. ميكرومتر يُستخدم لقياس أعماق الفتحات والشقوق وأبعاد الأكتاف والبروزات.

#### depth of compensation

[فيزيوا] عمق التعويض. هو العمق في قشرة الأرض الذي تعوّض عنده اختلافات الكثافة بطريقة الإيزان القشري (الايوستاس). ويُحسب على أنه ما بين 100 كلم و 113 - 117 كلم.

[مياه] عمق التعادل. العمق في جسم مائي الذي تتناقص عنده الإضاءة إلى درجة يساوي عندها إنتاج الأكسجين بواسطة التخليق الضوئي مع استهلاكه بواسطة تنفس النباتات. يُعتبر هذا العمق أدنى مستوى للنطاق حسن الإضاءة.

#### depth of engagement

[تصميم] عمق التمشيق. عمق التلاصق بين سفينتين معشقتين مقياساً في الإنجاء نصف القطري (الشعاعي).

#### depth of field

[بصر] عمق الحقل. مدى المسافات التي تغطي فيها آلة التصوير وضوحاً ملائماً، وتكون عدستها في أفضل بؤرة مناظرة لمسافة معينة محددة.

#### depth of fusion

[فلز] عمق الصهر. مسافة امتداد الصهر من السطح الأصلي إلى داخل فلز الأساس في عملية لحام.

#### depth of thread

[تصميم] عمق الخيط. المسافة بين قمة من اللولب وجذره، مقيسة في الإنجاء نصف القطري (الشعاعي).

#### depth perception

[أعصاب] إدراك العمق. القدرة على إدراك العلاقات الحيزية.

#### depth sounder

[هـ] مِسْبار أعماق. جهاز يقيس ألياً عمق البحر تحت السفينة.

#### depth-type filtration

[هـ كيم] ترشيح عميق. إزالة المواد الصلبة وذلك بتمرير المائع الحامل لها عبر وسط مرشح يؤمن مرشحاً مجوي العديد من الأفخاخ المهيئة لالتقاط المواد الصلبة.

#### depth zone of earth

[جيو] نطاق العمق الأرضي. نطاق أرضي يبعث على تكوين متجمعات صخرية تحولية مختلفة فيه.

#### depuration

[كيم حي] نزع البورين. نزع النواتين من السكر في جزيء حمض ربي نووي منقوص الأكسجين.

#### derail

[هـ] 1- يخرج عن السكة. 2- تحويلة. 1- يتسبب في خروج قاطرة أو عربة سكة حديدية عن القضبان. 2- جهاز لتحويل قاطرات أو عربات السكك الحديدية عن الخط المدهدي الرئيسي لتجنب التصادم أو الحوادث الأخرى.

**derating**

[الكتر] خَفَضُ الإِسْطَاعَةِ. تقليل الإِسْطَاعَةِ المَحْدُودَةِ لجهاز معين لتحمين عِوَلِهِ أو لتخويله الإِشْتِغَالَ على درجات حرارة بيئية أعلى.

**derby**

[فلز] دَرَبِيَّةٌ. قطعة كبيرة، أسطوانية الشكل عادةً، من فلز أَوَّلِيٍّ، قد يتجاوز وزنها 100 رطل (45 كيلو غرام)، تكوَّنت بواسطة الإِرْجَاع القَدْفِي.

**derbylite**

[معدن] دريبيليت.  $Fe_8Ti_6Sb_2O_{23}$ . معدن معيني مستقيم، أسود أو بُنيّ. يوجد في الحصى الحاملة للِسِنَابَار.

**Derbyshire spar**

انظر fluorite.

**derealization**

[نفس] فَقْدُ الوَاقِعِيَّةِ. فقدان الإحساس بحقيقة الناس والأشياء الموجودة في بيئة المرء.

**derelict**

[ملاح] سائب، مهجور. كل ما تَرَكَ في البحر وكان كبير الحجم بحيث يشكل خطراً على الملاحة، ويُطلق غالباً على السفينة المهجورة.

**derepression**

[حي دق] نَزَعُ الكَنَجِ. إنتقال الخلايا الميكروبية من وسط أنزيمي كايح إلى وسط غير كايح.

**derichment**

[كيم تحل] إِفْقَار. نظام، في التحليل الثقلي بالترسيب الإِسْهَامِي للأملح، تكون فيه  $\lambda$  أقل من الواحد. وتشير  $\lambda$  إلى مُعَايِلِ التوزُّع اللوغارتمي مُعَبَّرًا عنه بنسبة لوغاريتمات نِسَبِ تركيزي المحلول الأَوَّلِيّ والنهائي للِلُحْنِ.

**derivation**

[ر] إِشْتِقَاق. 1- عملية استخراج صيغة 2- دالة D على جبر تحقُّق المعادلة  $D(uv) = u D(v) + v D(u)$ .

**derivative**

[ر] مُشْتَقٌّ. ميل بيان  $y = f(x)$  عند نقطة مفروضة c. وبشكل أدقّ هو نهاية  $f(c+h)-f(c)$  مقسوماً على h عندما تسمى h نحو الصفر. يسمى أيضاً differential coefficient: rate of change. [كيم] مُشْتَقٌّ. مادة تُصَنَع من مادة أخرى.

**derivative action**

[تحكم] فَعْلٌ مُشْتَقٌّ. فعل تحكُّمي تعتمد فيه السُّرْعَةُ التي يتمّ عندها التصحيح على مدى تزايد سُرْعَةِ خَطَأِ النظام. يسمى أيضاً

derivative compensation, rate action

**derivative compensation**

انظر derivative action.

**derivative differential thermal analysis**

[كيم تحل] تحليّل حراري تفاضلي اشتقاقي. طريقة للتعين الدقيق، مُسَجَّلَاتٍ حرارية، للتغيرات الفُضَيْلَةِ في درجة الحرارة. وتمّ بأخذ المشتقّ الأول لمنحني التحليل الحراري التفاضلي (المسجل الحراري)، الذي يرسم الزمن بدلالة درجة الحرارة التفاضلية المُقَيَّة بمزدوجة حرارية تفاضلية. يسمى أيضاً DDTA.

**derivative network**

[تحكم] شَبَكَةٌ مُشْتَقَّة. شبكة تعويضية يتناسب خَرُجُها مع مجموع إشارة الدَّخَلِ ومشتقاتها. تسمى أيضاً lead network.

**derivative polarography**

[كيم تحل] إِسْتَقْطَابِيَّةٌ إِشْتِقَاقِيَّةٌ. طريقة استقطابية يُقَاس فيها معدل تَغَيَّرِ شِدَّةِ التَّيَّارِ بدلالة الكُمُونِ المُطَبَّقِ وذلك كدالة هذا الكُمُونِ  $di/dE$  بدلالة E، حيث ترمز A إلى شِدَّةِ التَّيَّارِ و E إلى فرق الكُمُونِ المُسَلَّطِ.

**derivative rock**

انظر sedimentary rock.

**derivative thermometric titration**

[كيم تحل] مُعَايِرَةٌ مِحرَّارِيَّةٌ إِشْتِقَاقِيَّةٌ. إستخدام شبكة مقاومة - مواصفة، خاصة لتسجيل المُشْتَقِّين الأول والثاني لمنحني المايعة المِحرَّارِيَّة (درجة الحرارة بدلالة تَغَيَّرِ الوزن الحاصل أثناء التسخين)، للحصول على ذُرْوَةٍ نهاية حادّة.

**derived curve**

[ر] مُنْحَنٌ مُشْتَقٌّ. مُنْحَنٌ إحدائيهِ الثاني، من أجل كل قيمة لإحدائية الأول، يياوي ميلاً منحنياً مفروضاً. يسمى أيضاً first derived curve

**derived gust velocity**

[رصد] سُرْعَةُ النَفْخَةِ المُشْتَقَّة. أقصى سُرْعَةُ لنفخة حادّة الحوافّ ينتج عنها تسارع معين على طائرة معينة تطير أفقياً بالسُرْعَةِ المَحْدُودَةِ لهذا التصميم عند كثافة هواء معينة.

**derived quantity**

[فز] كَمِيَّةٌ مُشْتَقَّة. كَمِيَّةٌ فيزيائية تُحَدَّدُ، في نظام قياس معين، بواسطة عمليات تعتمد على كميات فيزيائية أخرى.

**derived set**

[ر] مَجموعَةٌ مُشْتَقَّة. مجموعة نُقَطٍ التَّجَمُّعِ لمجموعة مفروضة.

**derived sound system**

[صوت هـ] نظامٌ صَوْتِيّ مُشْتَقٌّ. نظامٌ صَوْتِيّ بأربع قنوات أمكن تأليفه صناعياً من نظام التحجيم الصوتي الاصطلاحي بقناتين باستخدام مُهَامِيٍّ صَوْتِيٍّ، حيث يتمّ تزويد التغذية لأربعة مجهرات لمقاربة إنتاج صوتٍ مجسّمٍ رباعيّ الإِجْهَادِ.

**derived unit**

[فز] وَحْدَةٌ مُشْتَقَّة. وحدة تتكون، في نظام قياس معين، من اثتلاف وحدات أساسية مع وحدات مشتقة أخرى، بموجب العلاقات التجريبية التي تربط الكميات المتناظرة.

**Dermacentor**

[لا فقار] ناخيس الجلد. جنس من القُراد، له أهمية كحاملٍ للمرض.

**Dermacentor andersoni**

[لا فقار] ناخيس الجلد الأندرسوني. قُراد الغابات، يحمل العامل المسبب لَحُمَى جبال الروكي البَقْعَاءِ وَلِلدَّاءِ التولاري.

**Dermacentor variabilis**

[لا فقار] ناخيس الجلد المتغيّر. قُراد يعيش في أمريكا الشمالية، يتطفل بشكلٍ أساسي على الكلاب، وقد يصيب الإنسان وثدييات أخرى.

**dermal**

[تشر] أَدَمِيّ. متعلق بالأدَمَةِ.

**dermal bone**

[تشر] عَظْمٌ أَدَمِيّ. نَظْمٌ من العظام يتمظّم مباشرة من غِشَاءِ دون سَلَفٍ غُضُرُوفِيٍّ. يوجد فقط في القَحْفِ وَنِطْقَةِ الكَيْفِ. يسمى أيضاً investing bone, membrane bone



**dermal denticle**

[فقار] سُنَيْن أَدَمِي. حَرْشَفَة سِنِيَّة الشكل مَكُونَة من العاجين مع تجويف لَبِّي أوسط، موجودة على جلد القرش.

**dermalia**

[لا فقار] أَدَمِيَّة. الصُّلْبَات الدقيقة الأَدَمِيَّة في الإسفنجيات.

**dermal pore**

[لا فقار] ثُقْب أَدَمِي. إحدى الفتحات الدقيقة على سطح المثقبات، تؤدي إلى القنوات الشبكية.

**Dermaptera**

[لا فقار] رتبة جلديات الأجنحة. رتبة من الحشرات النحلية ذات الحجم الصغير أو المتوسط، تتميز بتحوّلها الشكلي غير التام، وبأجزاء فم ماضغة، وأجنحة أمامية قصيرة، وبوجود لواحق ذيلية.

**Dermatemydinae**

[فقار] فُصَيْلة الحَمَمِيَّات الأَدَمِيَّة. فُصَيْلة زواحف من رتبة السُلْحَفِيَّات، تضم السلاحف النهرية.

**dermatitis**

[طب] إلتهاب الجلد.

**Dermatocarpaceae**

[نبت] فُصَيْلة الثَّار الأَدَمِيَّة. فُصَيْلة أشنات في رتبة الـبيرينولات ذوات غُو حَرْشَفِيٍّ أو سُرِّي. تنمو أغلب أعضائها على الأحجار الجيرية أو على التربة الكلسية.

**dermatocranium**

[تشر] قَعْف أَدَمِي. أقسام عظمية من القحف تتألف من معظم في أدمة الجلد.

**dermatogen**

[نبت] مَوْلَد الأَدَمَة. الطبقة الخارجية من النسيج القسوم الابتدائي أو من البشرة البدائية في النباتات الجنينية. تسمى أيضاً protoderm.

**dermatoglyphics**

[تشر] أخاديد جلدية. دراسة الأخاديد الجلدية. 1- الأشكال الجلدية على سطح أطراف الأصابع (البصمات) والأكف والأخاف. 2- دراسة هذه الأشكال.

**dermatograph**

[طب] مِكَتَاب جِلْدِي. أداة تشبه القلم أو ما شابهه تستعمل لوضع علامة على الجلد قبل القيام بالجراحة لتحديد مواضع الأعضاء.

**dermatologist**

[طب] طبيب الجلد. طبيب متخصص في أمراض الجلد.

**dermatology**

[طب] علم الجلد. علم بُنى ووظائف وأمراض الجلد.

**dermatome**

[أجنة] قطعة أَدَمِيَّة. الجزء الجانبي من قطعة جنينية تنمو فيها الأدمة.

[تشر] قطعة جلدية. منطقة من الجلد محددة بتورّع ألياف حَبِيَّةٍ من عصب شوْكِيٍّ واحد.

[طب] مِقطَع جِلْدِي. أداة لقطع الجلد من أجل التطعيم.

**dermatomyositis**

[طب] إلتهاب جلدي عَصَلِي. ردّة فعل التهابية غير معروفة السبب تتضمن تغيرات تنكسية في الجلد والعضلات.

**dermatopathic lymphadenitis**

انظر lipomelanotic reticulosis.

**dermatopathology**

[طب] علم الأمراض الجلدية. فرع من علم الأمراض يهتم بأمراض الجلد.

**dermatopathophobia**

[نفس] رُهاب أمراض الجلد. خوف شاذ من العدوى بمرض جلدي.

**Dermatophilaceae**

[حي ذق] فُصَيْلة أَلِفَات الجلد. فصيلة جراثيم عائدة إلى رتبة الفطريات الشعاعية، تنتج خلاياها خيوطاً شبيحية أو مشرات جدارية الشكل، تشتمل على أنواع مرضة للإنسان والحيوانات.

**Dermatophilus**

[حي ذق] أَلِف الجلد. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة أَلِفَات الجلد. يتميز بخيوط شبيحية طويلة مستديرة الطرف ومتفرعة وتنقسم عرضياً وطولياً (حب مستويين) بواسطة حواجز. الأبواغ كروية الشكل وقابلة للحرك.

**dermatophyte**

[فطر] فطر جلدي. فطر يتطفل على الجلد أو مشتقاته.

**dermatophytosis**

[طب] فُطَار جِلْدِي. عدوى فطرية (كالفُوباء) تصيب جلد الإنسان تشبهاً عضوية تعيش في الأنسجة القرنية. تتميز بمجويصلات وتشقق وتقرح.

**dermatosclerosis**

انظر scleroderma.

**dermatosis**

[طب] مَرَض جِلْدِي.

**Dermestidae**

[لا فقار] فُصَيْلة المُمَيَّات\*. الخنافس الجلدية. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة المُمَيَّات، تتضمن آفات خطيرة تصيب مخاصيل الحبوب الزراعية المخزونة.

**Dermestoidea**

[لا فقار] فوق - فُصَيْلة المُمَيَّات. فوق - فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من رتبة النمل.

**dermis**

[تشر] أَدَمَة. الطبقة العميقة من الجلد، تتكوّن من نسيج ضام كثيف غني بالأوعية الدموية والأعصاب والأعضاء الحسية. تسمى أيضاً corium, cutis.

**Dermatron**

[فلز] دِرْمِترُون. جهاز كهربائي يسلط تياراً عالي التردد وما ينتج عنه من تيارات دوّامية لقياس كثافة الكسّات اللامنتظية على فلزات الأساس اللامنتظية، شرط أن تكون ناقلة الكسوة وناقلة فلز الأساس مختلفتين.

**Dermochelidae**

[فقار] فُصَيْلة القُبْصِيَّات. فصيلة زواحف من رتبة السُلْحَفِيَّات تتكون من نوع وحيد، السُلْحَفَاء الجلدية الظهر.

**dermoepidermal junction**

[نسيج] اتصال الأَدَمَة - البَشَرَة. منطقة الفصل بين الطبقة القاعدية للبشرة والطبقة الحليمية للأدمة.

**dermographia**

[طب] سَحْج جِلْدِي. حالة يكون فيها الجلد قابلاً للإثارة، تتميز بظهور أو سُلْك مُحاط بوهج منعكس محوري حامي، سببها مرور

## فصيلة المُمَيَّات

## DERMESTIDAE



رسم خفشاء الجلد.

الأظافر أو آلة مثلمة على الجلد.

#### dermoid cyst

[طب] كيس جلدي. وَرْمٌ مِنْخِي كَيْسِي حَمِيد ذو جلدَة وتوابع جلدية ونواحيها، التي تشكل مكوّناته الأكثر وضوحاً. يصيب عادة المبيض أو الجلد.

#### Dermoptera

[فقار] رتبة أدميات الأجنحة. الليمور الطائر. رتبة قديمة من الثدييات المتزلقة الشبيهة بالثدييات - عاشبة أو مفتذية بالنار، موطنها جنوبي شرقي آسيا وشرقي الهند.

#### de Robertis unit

[حي] وحدة دو روبيرتيس. وحدة لمعايرة المستخلصات الذرّية.

#### Derodontidae

[لا فقار] فصيلة السنيات المُعَنّقة. فصيلة صغيرة من الحشرات غِيْدِيَّات الأجنحة، من فوق - فصيلة العُنَيَّات.

#### derosination

[هـ كيم] نَزْعُ الراتنج. إزالة الراتنج الزائد من الخشب وذلك بتصبينه بمحاليل مائية قَلْوِيَّة أو بمعالجته بمذيبات عضوية.

#### derrick

[هـ مك] مِرْفَاع (دريك). آلة رفع تتكون عادة من صَارٍ رأسي، وذراع مائلة، ومجموعة من البكرات، قد تُشغَل ميكانيكياً أو يدوياً.

#### derrick barge

[نفط] صَنْدَلٌ مِرْفَاعِي. صندل ذو مِرْفَاع، مناسب للعمل في البحر الهائج، ويُستخدم لبناء مَنَصَّات الحفر البحري.

#### derrick crane

انظر stiffleg derrick.

#### derrick post

انظر king post.

#### derris

[نت] دِرِيس. أيُّ جَنَبِيَّةٍ مدارية في جنس *Derris* في فصيلة القرنيّات. لها أغصان متسلقة طويلة.

#### Derxia

[حي دق] ديركسيا. جنس من جراثيم عائدة إلى فصيلة الجرثوميّات الأزوتية، خلاياها عصوية أو متعددة الأشكال، قابلة للتحرك. تحتوي الخلايا القديمة على جُنيّات انكسارية كبيرة.

#### Deryagin number

[فز] عدد دِرِيَاغِين. رُمرَة لا بعدية، تساوي نسبة تَحَاوِي رُقَاقَة تنطلي سائلاً، إلى الطول الشعيري للسوائل. رمزه *De*.

#### desalination

[هـ كيم] إزالة الملوحة. إزالة الأملاح من الماء أو من التربة. تسمى أيضاً *desalting*.

#### descaling

انظر desalination.

#### Desargues' theorem

[ر] مبرهنة ديزارغ. إذا كانت المستقيّات الثلاثة المارة بالرؤوس المتقابلة من مثلثين، متلاقية بنقطة، فعندئذ تقع نقط تقاطع الأزواج الثلاثة للأضلاع المتقابلة على استقامة واحدة وبالعكس.

#### DeSauty's bridge

[كهـ] جسر دوسوتي. جسر ذو أربعة أذرع يُستعمل لمقارنة مكثفَين. له ذراعان متجاوران يحتويان على مكثفات متوالية مع

مقاومات بينما يحتوي الذراعان الباقيان على مقاومات فقط. يسمى أيضاً *Wien-DeSauty bridge*.

#### descaling

[هـ] إزالة القشور. إزالة القشور، الأكاسيد عادة، من سطح معدني أو من السطح الداخلي لأنبوب أو غلاية أو شيء آخر.

#### Descartes laws of refraction

انظر *Snell laws of refraction*.

#### Descartes ray

[بصر] شعاع ديكارت. شعاع ضوئي يسقط على كرة من مادة شفافة، ثم يبتعد عنها، بعد انعكاس داخلي واحد، بأصغر زاوية انحراف ممكنة عن اتجاه الشعاع الساقط. تؤلف هذه الأشعة قوس القزح الأولي.

#### Descartes' rule of signs

[ر] قاعدة العلامات لديكارت. إن عدد الجذور الحقيقية الموجبة لحدودية ذات معاملات حقيقية، هو *k* على الأكثر إذا كان *k* عدد. تغيّرات الإشارة في الحدودية.

#### Descemet's membrane

[نح] غشاء ديسميث. طبقة من القرنية بين السطح الخلفي للحمّة والسطح الأمامي للبطانة الداخلية، تحتوي على الكولاجين المرتب على شبكة بلورية.

#### descending

[أعضا] نازل. هو في الجهاز العصبي، نابذ. يوصل الدوافع أو يتجه إلى أسفل في الحبل الشوكي، أو من المركز إلى المحيط. [تشر] نازل. ما يمتد أو يتجه نحو الأسفل أو نحو الذيل، كالأهر النازل.

#### descending branch

[مك] فرع نازل. ذلك الجزء من المحرك بين الرأس والنقطة التي ينتهي عندها المحرك إما بالتصادم أو بالانفجار في الهواء، والذي ترسّمه قذيفة أثناء سقوطها بارتفاع متناقص بانتظام. يسمى أيضاً *descent trajectory*.

#### descending chromatography

[كيم تحل] إستشراب نازل. نوع من الإستشراب الورقي يُعَدَّى فيه مزيج العيّنة والمذيب الحامل، في أعلى حجرة الإظهار، ويتم الفصل أثناء نزول هذا المزيج إلى الأسفل.

#### descending node

[فلك] عقدة نازلة. هي النقطة التي يقطع فيها سيار أو كويكب أو مذنب فلك البروج (دائرة الكسوف) من الشمال إلى الجنوب.

[هـ فضا] عقدة هابطة. النقطة التي يمر فيها القمر الاصطناعي الأرض إلى الجانب الجنوبي لمستوي خط الإستواء الأرضي. تسمى أيضاً *southbound node*.

#### descending vertical angle

انظر *angle of depression*.

#### descent

[هـ فضا] هبوط. حركة مركبة يبيل فيها مسارها عن المستوي الأفقي.

#### descent trajectory

انظر *descending branch*.

#### describing function

[تحكم] دالة وصفية. دالة تُستخدم لتمثيل دالة انتقالية لا خطية بواسطة دالة انتقالية خطية مكافئة لها تقريباً، وهي عبارة عن نسبة المطوار الذي يمثل المركبة الأساسية للخرج للاختطّي التي يمكن تعيينها

- بتحليل فورييه، إلى المطوار الذي يمثل إشارة دَخل جيبيه الشكل.
- descriptive anatomy**  
[تشر] تَشْرِيحٌ وصفي. دراسة مختلف أجزاء الجسم من ناحية الشكل والحجم والخصائص والوضعية.
- descriptive astronomy**  
[فلك] فَلَكيَّاتٌ وصفية. الفَلَكيَّاتُ التي تقوم على الخططات وعلى الوصف الكلامي.
- descriptive botany**  
[نبت] عِلْمُ النِّبَاتِ الوصفي. فرع في علم النبات معني بالصفات التشخيصية أو بالوصف التصنيفي للنبات.
- descriptive climatology**  
[مناخ] عِلْمُ المُنَاخِ الوصفي. علم المُنَاخ كما يمثله وصف تخطيطي ولفظي دون الدخول في الأسباب والنظريات.
- descriptive geometry**  
[ر] هِنْدَسَةٌ وصفية. استخدام الطرق البيانية لحل مسائل الفضاء الثلاثي البعد.
- descriptive meteorology**  
[رصد] أَرصاد جوية وصفية. فرع من الأرصاد الجوية يتناول وصف الغلاف الجوي إجمالاً وظواهره المختلفة، دون الدخول في النظريات. تسمى أيضاً aerography.
- descriptor**  
[م ا م] وَاصف. كلمة أو عبارة تُستخدم للتعريف بوثيقة في نظام خزن المعلومات وانتقائها الذي يعتمد الحاسب.
- deseaming**  
[فلز] إزالة الدَرَز. إزالة العيوب من أسطح الصَّب، أو النُّوَر، أو المنتجات نصف المنجزة، ويتم ذلك عادة بمطرقة جد أو بلهب أكسجين - غاز.
- desensitization**  
[إتصال] إزالة الحَسَّاسِيَّة. تخفيض من حَسَّاسِيَّة مستقبل نتيجة لوجود إشارة ذات مستوى عال خارج القناة أدت إلى تجاوز في الحمل لضخم التردد الراديوي أو في مراحل المزج، أو أدت إلى حدوث تحكّم تلقائي في الكسب.
- [منع] إبطال التحسّس. فقدان أو انخفاض الحساسية تجاه الإصابة أو تجاه مولّد - تحسّس يتّان بواسطة عيارات متكررة وصغيرة من مولّد - ضدّ. يسمى أيضاً hyposensitization.
- [نفس] تحلّل عقدة. شفاء أو زوال مركّب عقلي.
- desert**  
[جفر] صحراء. قَفَر. 1- بقعة أرض متسعة مكشوفة شبه قاحلة، أمطارها شحيحة، وليس فيها إلا القليل من أشكال الحياة. 2- أي رقعة جرداء غير مأهولة مثل الإمتداد الثلجي الواسع في غرينلند.
- desert climate**  
[مناخ] مُنَاخ صحراوي. نوع من المُنَاخ يتميز بنداوة غير كافية لتساعد في وجود حياة نباتية يُعتمد بها، أي مناخ بالغ القحولة.
- desert crust**  
انظر desert pavement.
- desert devil**  
انظر dust whirl.

#### deserticolous

[بيئة] أَلِف الصحراء. يعيش في صحراء.

#### desertification

[بيئة] تَصَحُّر. خَلَقُ مناطق جافة، قاحلة، شبيهة بالصحراء بسبب تأثيرات طبيعية في المُنَاخ أو عبر إساءة إدارة المناطق شبه القاحلة.

#### desert pavement

[جيو] إفريز صحراوي. نَمَطُ قُشَيَّاتٍ من الحصى والحجارة الكبيرة التي تراكم في حين يتطاير الغبار الدقيق وجسيمات الرمل بفعل الريح. يسمى أيضاً desert crust.

#### desert peneplain

انظر pediplain.

#### desert plain

انظر pediplain.

#### desert polish

[جيو] صَقْل صحراوي. سطح لامع ناعم تكتسبه الصخور والمواد الصلبة الأخرى بفعل الغبار أو الرمال المحمولة بالريح في الأقاليم الصحراوية.

#### desert soil

[جيو] تربة صحراوية. مجموعة من أنواع التربة النطاقية في نُظُم التصنيف القديمة بالولايات المتحدة وتتميز بتربة سطحية ذات لون حائل وترتكز على مواد جيرية، وحاجزة صماء.

#### desert varnish

[جيو] وَرْنِيش صحراوي. قشرة أو صبغ ذو لون كُثِيت أو لون أسود يتركب من أكسيد المنغنيز أو الحديد وتُميز الكثير من سطوح الصخور المعرضة في الصحراء.

#### desert wind

[رصد] رِيح صحراوية. رِيح تهبّ من الصحراء، تكون شديدة الجفاف وتُتربة عادة، حارة صيفا وباردة شتاء، ويصحبها مدى يومي كبير في درجة الحرارة.

#### desexualization

[اعضا] خَصْصِي. حرمان كائن عَضْوي من المزايا أو القوة الجنسية، مثلما يحصل بعد جَبّ المبيضين أو الإخصاء.

[نفس] رُكُود الدافع الجنسي. كَبْت الدافع الجنسي أو تحويل الطاقة الجنسية إلى مجالات يعتبرها الفرد أكثر قبولا من الناحية الإجتماعية.

#### desiccant

انظر drying agent.

#### desiccation

[تن] تَجْفِيف. الإزالة التامة للماء من مادة ما، باستخدام مُجفّف (مادة مجفّفة) في الغالب.

[مياه] جَفَاف. التناقص الدائم في المياه من منطقة ما، أو اختفاؤها، بسبب تناقص مياه الأمطار أو التقصير في دوام الري، أو إزالة الأشجار، أو الإفراط في الحصاد.

#### desiccation breccia

[جيو] بَرِيشة جَفَافِيَّة. كُسَاة من رواسب طبقة وَحْلِيَّة متشققة توضع مع رواسب أخرى.

#### desiccation crack

[جيو] شِقٌّ جَفَافِيّ. قَلع يُنتج من انكماش الصلصال أو الطبقات الصلصالية تحت تأثير الحرارة المنبثقة من الشمس.

#### desiccator

[ه كيم] مُجفّف. إناء مقلق يُصنع عادة من الزجاج وله غطاء كُثِيت



للواء، يُستعمل لتجفيف المواد الكيميائية الصلبة بواسطة مُجَفِّف.

#### design

[تقن] **تصميم**. عملية تصوّر وتخيّل وتخطيط للبناء والقيم الوسيطة لنظام ما، أو أداة، أو عملية، أو أي عمل فني متخصص.

#### designation

[م ا م] **تسمية**. وحدة مُعطيات تشكل جزءاً من سجل الحاسب وتبين نوع السجل فتحدد بالتالي كيفية معالجته.

#### designation hole

انظر designation punch.

#### designation punch

[م ا م] **ثُقْب تسمية**. ثُقْب في بطاقة مثقبة يبين طبيعة المُعطيات في البطاقة أو نوع الوظائف التي يتوجب أن يقوم بها الحاسب. يُسمى أيضاً control hole, control punch, designation hole, function hole.

#### design engineering

[هـ] **هندسة التصميم**. فرع من فروع الهندسة يختص بإبداع النظم والأجهزة والأساليب التي ينشدها المجتمع وتكون ذات فائدة له.

#### design flood

[هـ مدن] **فيضان تصميمي**. الفيضان المرصود أو المقترح الذي يُختار على أساسه تصميم منشأ مائي.

#### design gross weight

[هـ فضا] **وزن إجمالي تصميمي**. الوزن الإجمالي المتوقع للطائرة أو الصاروخ أو ما شابه ذلك عند الإقلاع، ويُستخدم في حسابات التصميم.

#### design head

[هـ مدن] **عُلُوّ تصميمي**. الارتفاع المقترح بين المنسوب الحر للأخذ أو مورد مياه وبين نقطة التصريف الحر أو منسوب سطح التصريف الحر.

#### design load

[تصميم] **حمل تصميمي**. أقصى ائتلاف إجهادي من الوزن أو القوى الأخرى يمتد في تصميم مبنى أو منشأ أو نظام ميكانيكي أو أداة بحيث يتحملة الجسم الجاري تصميمه.

#### design pressure

[تصميم] **ضغط تصميمي**. الضغط المستخدم في حسابات الثخانة الدنيا أو الخصائص التصميمية لمرجل (غلاية) أو وعاء ضغط، وفقاً لصيح حاسوبية معروفة، وقد يُضاف إليه الضغط الكوكبي كلما تطلب الأمر ذلك بالنسبة لبعض أجزاء معينة من المنشأ.  
[هـ مدن] **ضغط تصميمي**. 1- القوة التي تؤثر بها كتلة مياه راكدة على سد. 2- الضغط الذي يمكن أن يتحملة السد.

#### design speed

[هـ مدن] **سرعة تصميمية**. أعلى سرعة مستمرة تُجرى العربات بأمان، وهي محكومة بالالتزامات الفنية التصميمية للطريق.

#### design standards

[تصميم] **المواصفات القياسية التصميمية**. إجراءات أو أبعاد أو مواد أو أجزاء مُنسقة، مقبولة ومتفق عليها عادة، تؤثر تأثيراً مباشراً على تصميم المنتجات أو المرافق.

#### design storm

[هـ مدن] **عاصفة تصميمية**. العاصفة التي لا تزيد قوتها ومعدلها وكثافتها ومقدارها عن الحمل التصميمي لنظام الصرف للعاصفة أو مشروع للحماية من الفيضان.

#### design stress

[تصميم] **إجهاد تصميمي**. الإجهاد الأقصى المسموح به، الذي قد يتعرض له جزء مكثي أو عنصر إنشائي، وهو كبير بحيث يمنع انهياره إذا زادت الأحمال على القيم المتوقعة أو حدثت متقلبات أخرى غير مواتية.

#### design thickness

[تصميم] **ثخانة تصميمية**. مجموع الثخانة المطلوبة والسماح المتروك للتآكل، المستخدم في حساب كل جزء على حدة في المراحل (الغلايات) أو أوعية الضغط.

#### design waterline

[عمر بحر] **خط الماء التصميمي**. خط الماء لسفينة عندما تطفو حرة في مكانها في مياه ساكنة، ومحملة بمحملها الطبيعي. يختصره DWL.

#### desilication

[كيم جيو] **نزع السليكا**. إزالة مادة السليكا من الصخر أو الصهارة.

#### desilker

[هـ غذا] **منزعة - فتائل**. آلة تتكوّن من متسلسلة من الدحرجات (الطام) والغرض لإزالة الفتائل من كيزان الذرة.

#### desilter

[هـ مك] **فاصل الغرين**. مصنّف (فاصل) ميكانيكي للجسيمات الصلبة البتلة، تترسب فيه جسيمات الغرين أثناء تقليب السائل الحامل ببطء، وذلك بواسطة جواريف تدور أفقياً، وتكسح الجسيمات الصلبة إلى الخارج، لتزال من حول محيط الوعاء الحاوي.

#### desilting basin

[هـ مدن] **بحوض تجميع الترسبات**. فراع أو منشأ يُقام تحت منشأ تفريغ (أو تحويل) لقناة ويستعمل لإزالة الرمال والغرين من القاع. يسمى أيضاً desilting works.

#### desilting works

انظر desilting basin.

#### desilverization

[فلز] **نزع الفضة**. عملية أو إجراء إزالة الفضة. وبالتحديد، العملية المستخدمة لإزالة الفضة والذهب من الخام بعد التليين.

#### desired ground zero

[حرب] **نقطة الصفر الأرضية المرغوبة**. هي، لانفجار سطحي، نقطة على سطح الأرض، يُرغب حدوث الانفجار الذري عندها. وهي، لانفجار بالجو أو تحت الأرض، النقطة على سطح الأرض مباشرة تحت النقطة المرغوبة للانفجار أو فوقها.

#### desired track

انظر course.

#### de Sitter space

[نسب] **فضاء دي سيتر**. حلّ فراغي ذو انحلال ثابت لمعادلات اينشتاين للنسبية العامة والتي تتضمن حدّاً كونياً.

#### desize

[نسج] **إزالة البؤش**. إزالة البؤش أو مواد البؤش من خيوط السداة قبل إجراء عملية النسج لحمايتها أو منعها من الالتصاق بأجزاء النول المختلفة.

#### desk calculator

[م ا م] **محاسب منضدي**. أداة تُستخدم للقيام بالعمليات الحسابية وتكون صغيرة بحيث يمكن وضعها على المكتب بسهولة.

## desk check

انظر dry run .

## deslimer

[هـ مك] مزيل الحُضج. جهاز، قد يكون طارداً مركزياً من النوع الطائسي، يُستعمل لإزالة الحُسيمات الدقيقة المبتلة (الطينية الرخوة أي الحُضج) من صخور الإسمنت ولتصنيف الأخشاب والمواد الهامكة وفقاً للمناس المطلوب.

## desma

[لا قفار] شوكة رابطة. شوكة مُتشعبة، عُقدية في بعض الإسفنجيات الشائعة.

## desmacyte

[لا قفار] خلية رباطية. خلية غروية ثنائية القطب، توجد في قشرة اسفنجيات معينة.

## Desmanthos

[حي دق] صرّي. جنس من الجراثيم عائد إلى فصيلة الخيطيات الوحلية. يشكل خيوطاً غير متفرقة ومستقيمة نسبياً لها قاعدة سميكة، ومنظمة بشكل رُزَمَات محاطة جزئياً بغمد.

## desmetryn

[كيم عضو] دسميترين.  $C_9H_{17}N_5S$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر بين 84-86° م. يستعمل مُبيداً للأعشاب قبل البزوغ لعريضات الأوراق والأعشاب الضارة. يسمى أيضاً

2-methyl mercapto-4-methylamino-6-isopropylamino-S-triazine.

## Desmidiaceae

[نبت] فصيلة اللصوقات. فصيلة تغلب فيها الطحالب الوحيدة الخلية في رتبة الزيجيات.

## desmin

[كيم حي] دسمين. بروتين العضلات المُشكّل للخطوط Z في العضلات المخططة.

## desmine

انظر stilbite .

## desmochore

[بيئة] متفرق اللواصق. نبات مزود بفصيلات دقيقة وشوكية.

## Desmodonta

[حفر] رتبة ملتصقات الأسنان. رتبة من الرخويات الحافرة المنقرضة من ذوات المصراعين.

## Desmodontidae

[قفار] فصيلة ملتصقات الأسنان. فصيلة صغيرة من الثدييات الجحئات الأيدي، تضم الحفافيش الترافة الحقيقية.

## Desmoroidea

[لا قفار] فوق - فصيلة الدوريات الرباطية. فوق - فصيلة من الخيطيات البحرية والمياه نصف المالحة، لها قشرة محلفة وملساء.

## Des Moinesian

[جيولوجيا] الديموانيسي. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء الأسفل من البينيفاني الأوسط.

## Desmokontae

[نبت] اللصوقات. مرادف للمصطلح Desmophyceae .

## desmolase

[كيم حي] آز الفصم. أي من مجموعة الأنزيمات التي تتواسط فصم

الروابط الذرية غير المنسقة بواسطة الخلفية، كالروابط في السلسلة الكربونية العائدة إلى التلوكوز-D.

## desmoneme

[لا قفار] رباط خيطي. خلية خيطية ذات أنبوب طويل ملتف، تقذف به القربة وتلتها.

## desmopelmous

[قفار] مترابطة الأخص. نط من قدم الطير، لا يمكن الأصبع فيها أن تنثن بشكل مستقل لأن الأوتار الأخصية موحدة.

## Desmophyceae

[نبت] صف الطحالب اللصوقة. صف طحالب نادرة أغلبها يجري تصنيفه في شعبة النباتات النارية.

## desmoplasia

[طب] تنسج ليفي. 1- تكون وتكاثر نسيج ضام يظهر غالباً في الأورام. 2- تكون الالتصاقات.

## Desmoscolecida

[لا قفار] رتبة النقيات الرباطية. رتبة من صف الخيطيات.

## Desmoscolecidae

[لا قفار] فصيلة النقيات الرباطية. فصيلة من الخيطيات، من فوق - فصيلة النقيات الرباطية، يشابه أفرادها الديدان الخلفية في تحملها الحث.

## Desmoscolecoidae

[لا قفار] فوق - فصيلة النقيات الرباطية. فوق - فصيلة من الخيطيات ذات الحياة الحرة، تتميز بحجم حثي وبمجموعة رأسية مسلحة وطرفين نصف كرويين.

## desmose

[لا قفار] ربيط. ليف يصل بين المراكز أثناء الانقسام في عدد من الحيوانات الأولية.

## desmosome

[خلايا] جسيم ربيطي. تشير سطح ظاهرة حركية مطبقة يتكون من تراكم امتدادات سيتوبلازمية قصيرة بين خلايا مجاورة.

## Desmostylia

[حفر] رتبة ملتصقات الأقدام. رتبة منقرضة من ثدييات ضخمة، برنيقية الشكل، برمائية، ثيلة الشية محارية التغذية.

## Desmostylidae

[حفر] فصيلة ملتصقات الأقدام. فصيلة ثدييات منقرضة عائدة إلى رتبة ملتصقات الأقدام.

## Desmothoracida

[لا قفار] رتبة الصدريات الرباطية. رتبة من الحيوانات الأولية اللاطئة ذات الحياة الحرة، من صنف الحيوانات الشمسية، تمتلك جسماً كروياً وقوقعة مثقبة.

## desorption

[كيم فيز] لظف. عملية نزع المادة الممتزة، وهي على عكس الامتزاز أو الارتصاص.

## Desor's larva

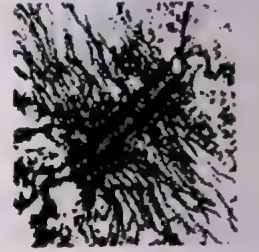
[لا قفار] يرقة ديزور. يرقة بيضيه مهدبة لعدد من النيمرتيات، حيث تبقى المهدبة ضمن غشاء البيضة.

## despun antenna

[كهربي] هوائي مُنَبَّه الاتجاه. هوائي توجيهي مركبة فضائية موجه باستمرار نحو الأرض بتدوير الهوائي عكسياً بطريقة كهربائية أو

## جسيم ربيطي

## DESMOSOME



صورة بالمجهر الإلكتروني لجسم رابط في جلد سمندل الماء.

## رتبة ملتصقات الأقدام

## DEMOSTYLIA



نظر جانبي  
نظر الجانبي

ترسم Desmostylus، من العصر الميوسيني لكاليفورنيا.

## رتبة الصدريات الرباطية

## DESMOTHORACIDA



Choanocystis lepidula، نوع طاني.

منطسية بنفس المعدل الذي يُدار فيه القمر الاصطناعي من أجل الإقرار.

#### desquamation

[اعضا] تَوَسَّف. إنقثار وطرح، كما يحدث للظاهرة السطحية والأغشية المخاطية والكبيبات الكلوية والجلد.

#### destearinate

[ه كيم] نَزَع السَّيَارِين. عملية لتخليص الزيوت الشحمية من المركبات ذات درجات الإنصهار الأدنى.

#### destination address

[م ا م] عنوان المَقْصَد. الموقع الذي ينتقل إليه التحكم في البرنامج عند تنفيذ تعليمة طَفَر.

#### destination time

[م ا م] مدة القَصْد. الفترة التي يستغرقها نَيْل الذاكرة تضاف إليها الفترة اللازمة للمنونة غير المباشرة.

#### distressing

[ه منجم] إزالة الجهد. تخفيف الجهد عن دعامات الحفر بالتقّب والنسّ وذلك لحلحلة نطق الجهد الذروي.

#### Destriau effect

[فز صلب] مفعول دَسْتَرِيُو. إصدار معرّز للضوء بواسطة مسحوق ملأ من الفسفور طُمر في عازلٍ وُضع فقط تحت تأثير حقل كهربائي متناوب.

#### destroyer

[عمر بحر] مدمرة. سفينة حربية صغيرة وسريعة لها تسليح خفيف وتستطيع أن تؤدي مهامَّ مختلفة، وتكون عادة مسلحة بمدافع عيار خمس انشات (15 سم) وبطوربيدات وقذائف أعماق وأنغام وأحياناً بصواريخ موجهة.

#### destruct

[ه فضا] دَمَر. الفعل المتمعد لتدمير مركبة صاروخية بعد إطلاقها وقبل استكمال مسارها.

#### destruction operator

انظر annihilation operator.

#### destructive breakdown

[الكتر] إنبهار مُتلف. إنبهار للحاجز الموجود بين بوابة ترانزستور المفعول الجألي وقناته، يَنْتِج عنه عطب الترانزستور.

#### destructive distillation

[كيم عضو] تقطيرٌ إِتْلَافِي. تفكُّك المركبات العضوية بواسطة التسخين بمعزلٍ عن الهواء.

#### destructive interference

[بصر] تَدَاخُلٌ هَدَام. تداخل ضوء فائق التعريض صادرٍ عن مَنَبَعين مختلفين، حين تكون العلاقة الطَّوْرية على نحوٍ يخفّف الشدة الحاصلة أو يُلغِيها، إلى أقل من مجموع الأضواء الإفرادية.

#### destructive read

[م ا م] قراءة مَاحِيَة. القراءة التي تحو كليا أو جزئياً المعلومات المخزّنة لدى قراءتها.

#### destructive testing

[ه] إختبار إِتْلَافِي. تشغيل متعمّد لجهازٍ إلى أن ينهار، بفرض الكشف عن نواحي الضَعْف في تصميمه.

#### destruct line

[ه فضا] خط التدمير. الخط الحَدِّي على كلا الجانبين لرمي الصاروخ في منطقة المدى الإختباري، والتي لا يستطيع الصاروخ تجاوزها دون أن يدمّر تحت إجراءات التدمير المتخذة. أو هو الخط الذي لا يمكن أن تتجاوزه نقطة الصَّدَم.

#### destructor

[حرب] مدمرٌ إنفجاري. أداة متفجرة يستخدمها مركز التحكم، عمداً، لتدمير مقذوفٍ بعد إطلاقه. يُسمى أيضاً destruct system.

#### destruct system

[حرب] نظام تدمير. 1- أداة متفجرة تُمكن من إتلاف المعدات أو الأسلحة أو الأهداف الأخرى لمنع وقوعها في حوزة العدو. 2- انظر destructor.

#### desulfonate

[كيم] يَنْزَع السِلْفونات. ينزع مجموعة السلفونات من جُزْيَةٍ سَلْفَن.

#### Desulfotomaculum

[حي دق] مُلَطِّخٌ منزوع الكبريت. جنس من جراثيم عائدة إلى فصيلة المَصَوِيَّات. عُصَيَاتُهَا قابلة للحرك، منحنية أو مستقيمة الشكل مع أبواغ طرفية أو شبه طرفية. لا هوائية ومُرْجعة للكبريتات.

#### Desulfovibrio

[حي دق] ضُمّة نازعة الكبريت. جنس من الجراثيم، عُصَوِيَّة الشكل، غير متحركة ولا هوائية تامة من الفصيلة البَرِيَّة، تُرجع الكبريتات إلى كبريتيد الهيدروجين.

#### desulfurization

[ه كيم] نَزَع الكبريت. إزالة الكبريت من الفلزات المصهورة أو من الزيوت النفطية.

#### desulfurization unit

[ه كيم] وحدة نزع الكبريت. وحدة لنزع الكبريت أو مركباته في عمليات التكرير النفطية.

#### desyl

[كيم عضو] دَزِيل المَجْدَر-( $C_6H_5COCH(C_6H_5)_2$ ) والذي يمكن أن يتشكل من ديزوكسي البنزوين. يسمى أيضاً phenyl phenacyl -  $\alpha$ .

#### DET

انظر diethyltoluamide.

#### DETAB

[م ا م] ديتاب. لغة برمجة مبنية على الكوبول تحدّد فيها المسائل بشكل جداول قرار. المصطلح مشتق من كلمتي decision table.

#### detachable bit

[ه] لقمة نَزُوعَة. لقمة حفر مصنوعة بأكملها من الفولاذ، يمكن نزعها من عمود الحفر، كما يمكن إعادة شحذها. تُسمى أيضاً knock-off bit, rip bit.

#### detachable plugboard

[م ا م] لوحة قوابس نَزُوعَة. لوحة تحكّم يمكن نزعها من الحاسب أو غيره من الأنظمة واستبدالها بأخرى دون تعديل مواقع القوابس وأسلاك التوصيل. تُسمى أيضاً removable plugboard.

#### detached core

[جيو] لُبٌ مفصول. الطبقة أو الطبقات الداخلية لطية ما والتي تَنفَصِل أو تَنْتَزِع من الجسم الرئيسي للطبقات بفعل الطي والانضغاط الزائمين.



**detached-lever escapement**

[وقت] مُفْلَتَة منفصلة الذراع\*. جهاز إفلات ساعة يد، به ترتيب ضبط لا تعطي نبضة إلا خلال جزء ضئيل من دورة التشغيل.

**detached meristem**

[نبت] نسيج قَومٍ منفصل. منطقة قَومٍ ناشئة عن النسيج القوم القمي تصبح متقطعة لتأيز نسيج متداخل فيها.

**detached shock wave**

[مك مانع] موجة صَدْمِيَة منفصلة. موجة صَدْمِيَة ليست على تماس مع الجسم الذي أحدثها.

**detail**

[تخطيط] تفصيل. مدى إمكان التمييز لكل عنصر من العناصر المتقاربة في صورة ما.

**detail chart**

[م ١ م] بياني تفصيلي. بياني السياق الذي يمثل كل خطوة في البرنامج.

**detail drawing**

[تخطيط] رسم تفصيلي. رسم - بمقياس رسم كبير - لجزء صغير من منشأ أو مكنة.

**detailed balance**

[مك احصا] توازن تفصيلي. فرضية أنه حين يكون نظام في حالة توازن فان أية عملية تحدث بنفس تكرار العملية العكسية.

**detail file**

[م ١ م] مصنف تفصيلي. مصنف يحوي المعطيات الراهنة أو العارة ويستخدم لاحتداث المصنف الرئيسي، أو يعالج مع المصنف الرئيسي للحصول على نتيجة معينة. يُسمى أيضاً transaction file.

**detailing**

انظر screening.

**detail printing**

[م ١ م] طبع تفصيلي. طبع المعلومات لكل بطاقة عندما تمر البطاقة المعنية في المكنة. وتستخدم هذه الوظيفة في إعداد التقارير التي تبين التفاصيل الكاملة لكل بطاقة، إذ تقوم المكنة خلال عملية إعداد اللوائح بجمع العديد من ائتلاف المجاميع وطرحها وجمعها تبادلياً وطرحها تبادلياً وطبعها.

**det drill**

انظر fusion-piercing drill.

**detect**

انظر demodulate.

**Detectophone**

[صوت ه] ديتكتوفون (ميكروفون تنصت). اسم تجاري لجهاز سَمِّي يُستخدم للاستماع سراً إلى المحادثات، ويتم ذلك عن طريق إخفاء ميكروفون حساس بحجرة معينة ويوصل بمضخم صوتي يقوم بتغذية سماعات رأس أو مسجل شريطي أو يوصل بمرسل لاسلكي.

**detector**

[الكتر] كاشف. إحدى مراحل المستقبل حيث تجري عملية إزالة التضمين. ويطلق عليه اسم الكاشف الثاني في المستقبل المتغاير الفوقي. يسمى أيضاً demodulator, envelope detector.

[تقن] مكشاف. جهاز أو نظام يستخدم للكشف عن وجود شيء ما، أو إشعاع، أو مركب كيميائي، أو ما شابه ذلك.

**detector balanced bias**

[الكتر] الإنحياز الموازن للكاشف. دائرة تحكم تُستخدم في أنظمة الرادار لأغراض مضادة للجلبّة.

**detector bar**

[ه مدن] تريباس. أداة لمنع تحويل المبلغ أثناء مرور القطار.

**detector car**

[ه] عربة تحرّ. عربة سكة حديدية تعمل لتحري العيوب في القضبان الحديدية.

**detent**

[ه مك] حابسة. سقاطة أو عتلة في آلية ما تُبْذَر أو تُحْجَس حركة جزء معين، وخاصة في آليات الإعتاق.

**detention basin**

[ه مدن] حوض الحبس. حوض غير مزوّد ببوابات تحكم، لتخزين المياه وذلك لفترات قصيرة لملل توازن في سريان المياه وحجز الزيادة منها. وهو يستعمل في حالات العواصف المطرة ولتنظيم الفيضان.

**detergent**

[مواد] منظف. عامل تنظيف تخليقي، يشبه الصابون في قدرته على استحلاب الزيوت واستيعاب الوسخ. يحتوي على مواد ذات فاعلية سطحية لا ترتب في الماء العسر. وقد يحتوي أيضاً على أنزيمات البروتيز، وعوامل تبييض.

**detergent additive**

[مواد] إضافة منظفة. مادة تُدمج بزيوت التزليق، تُضفي عليها خاصية إبقاء المادة غير القابلة للزوبان معلقة.

**detergent alkylate**

انظر dodecylbenzene.

**detergent oil**

[مواد] زيت منظف. زيت تشحم يتميز بخاصية تشتيت الوسخ، ويستخدم في محركات الاحتراق الداخلي.

**deteriorating supplies**

[حرب] إمدادات تليفة. المواد التي يُتَوَقَّع، بمقولة، أن تصبح غير قابلة للإستعمال في خلال سنة أو سنتين، سواء استُخدمت أو لم تُستخدم.

**deterioration**

[ه] تدهور. فساد أو تلف تدريجي لنوعية المذات أو المنشآت خلال فترة زمنية بسبب الفعل الكيميائي أو الفيزيائي للوسط المحيط.

**determinant**

[تحكم] مقرر. جداء الفروق المرتدة الجزئية المرافقة لعقد الرسم البياني لانياب الإشارة.

[ر] محدّدة (معين). دالة حقيقية معينة لتجهات أعمدة مصفوفة مرتبة، والتي يلزم وبكفي لانعدامها أن تكون المصفوفة فريدة، وتُستعمل لحل مجموعات المعادلات الخطية وفي دراسة التحويلات الخطية.

**determinant tensor**

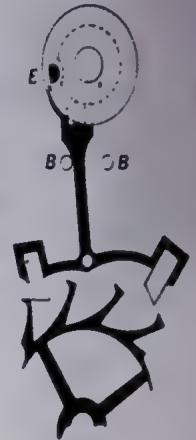
[ر] موتر محدّدة. موتر تساوي كل مركبة فيه المركبة المناظرة في موتر كثافة ليثي سيثيتا مضروبة بالجذر التربيعي للموتر المترى، وتكون مركباته الخالفة للتغير مساوية لكثافة ليثي سيثيتا مقسومة على الجذر التربيعي للموتر المترى. يسمى أيضاً permutation tensor.

**determinate**

[تقن] محدّد. عاط أو محصور في حدود معينة..

**determinate cleavage**

[أجنة] تقسم محدّد. نمط من التقسم تنفصل فيه أجزاء من

**مفلتة منفصلة الذراع****DETACHED-LEVER  
ESCAPEMENT**

جهاز إفلات (شاكوش) منفصل الذراع، يستخدم غالباً في ساعات اليد الحديثة، حيث يحدّ بنانا التقييد B من ذبذبة الخفاف والنزاع، ويتسبب الحار E في ارتداد مستنة الإفلات لإعتاق القرص.

اللاحة لها قدرات متميزة ومختصة للنمو كأجزاء معينة من الجسم.

#### determinate growth

[نبت] نمو محدد. تحديد نمو الجذور أو الساق المركزية بتكون بنية زهرية توالدية، توقف الاستطالة غير المحدودة.

#### determinate structure

[مك] بنية محددة. بنية تكفيها معادلات السكون وحدها لتعيين الإجهادات وردود الفعل فيها.

#### determination

[كيم تحل] تعيين. إيجاد قيمة خاصية فيزيائية أو كيميائية لمركب ما، مثل تعيين معدل التفاعل أو تعيين الثقل النوعية.

#### determinism

انظر causality.

#### detonating agent

[مواد] عميل صق. متفجر مثل PETN يحتويه غطاء النصف الصاق.

#### detonating fuse

[هـ] صمامة تفجير. جهاز مكون من لب من متفجر شديد مضمن في غطاء نحاسي يمنع على الماء ويفجر بواسطة كبسولة نصف كهربائية من مسافة مناسبة عن طريق كبل الصمامة. تستعمل في ثقب الحفر العميقة والكبيرة.

#### detonating net

[حرب] شبكة صاعقة. شبكة أحبال تفجير موشجة في تصميم ذي عرى، تستخدم لإخلاء ممرات في حقول الألغام عن طريق تفجير الألغام التي توضع عليها الشبكات ثم تفجر.

#### detonating primer

[مواد] بادئة التفجير. بادئة تستخدم لإشعال المتفجرات الشديدة، وتفجر بواسطة صمامة.

#### detonating rate

[مك] معدل الصق. السرعة التي تكون لموجة انفجار عندما تمر في شحنة أسطوانية.

#### detonating relay

[هـ] مرحل التفجير. أداة تستعمل مقترنة مع صمامة تفجير لتجيب النصف المبكر.

#### detonation

[كيم] فرقة. تفاعل كيميائي مرافق للتمدد الحراري، ينتشر بسرعة تزيد معها سرعة معدل تقدم منطقة التفاعل نحو المادة غير المتفاعلة على سرعة الصوت في هذه الأخيرة، وبذلك تكون منطقة التفاعل المتقدم مسبوقة بموجة صدم.

[هـ مك] صق. الإحترق اللحظي لشحنة مضغوطة بمد عبور الشرارة في محرك احتراق داخلي، ويكون مصحوباً بحبلة أو دقة.

#### detonation flame spraying

[فلز] رش تفجيري باللهب. طريقة للرش باللهب، يتم فيها تبخير وتفجير المحلول، المكون من وقود غازي وأكسجين ومادة مسحوق الكسوة، على المشغولة.

#### detonation front

[هـ] جبهة الانفجار. منطقة رد فعل انفجار ما.

#### detonation wave

[مك مائع] موجة انفجارية. موجة صدمية ترافق الانفجار وتكون من جبهة صدمية تتبعها منطقة ضغط تناقصي يحدث فيها التفاعل.

#### detonator

[هـ] صاق. أداة، مثل كبسولة النصف، تستخدم فيها مادة متفجرة أولية حساسة لتفجير شحنة شديدة الانفجار.

#### detonator safety

[هـ] أمان الصاق. يكون للصمامة أمان ضد التفجر عندما يفشل الصاق في بدء تشغيل مكونات رتل المتفجرات اللاحق.

#### detonics

[هـ] تفجيريّات. دراسة أداء التفجير والمتفجرات.

#### detorsion

[طب] ردّ الإنفصال. فكّ إنفصال شاذّ كانفصال الحالب أو الأمعاء.

[لا فقا] ردّ الإنفصال. فكّ إنفصال الأشاء الذي يحدثه الإنفصال الجنيني في عدد من الرخويات معديّات الأرجل.

#### detoxification

[كيم حي] إزالة السمية. عمل أو إجراء لإزالة السم أو الخصائص السامة لمادة ما في الجسم.

#### detrainment

[رصد] شروود. إنتقال الهواء من تيار هواء منتظم إلى الغلاف الجوي المحيط به.

#### detrital fan

انظر alluvial fan.

#### detrital minerals

[معدن] معادن حطامية. حبات من معادن ثقيلة توجد في الرسوبيات، وتنتج عن تفتت ميكانيكي للصخر الأم.

#### detrital reservoir

[جيو] مكن حثاتي. مكن حثاتي أو حثاتي حثي، يصنف على أساس نوع الصخر وعوامل أخرى مثل الرسوبيات (رواسب من نوع الكوارتزوز أو الجرواق أو الأركوز).

#### detrital sediment

[جيو] مترسب حثاتي. ركام النواتج الكسارية العضوية وغير العضوية للتجوية والحت المنقولة إلى مكان الترسيب.

#### detritus

[جيو] حثات. أية مواد رخوة تنزع مباشرة من الصخور والمعادن الوسائل الميكانيكية مثل التفتت أو السحق.

#### detritus feeder

انظر deposit feeder.

#### detritus tank

[هـ مدن] خزان ترسيب. حوض تزال فيه المواد المعلقة الثقيلة في عملية معالجة مياه المجاري.

#### Detroit rocking furnace

[هـ] فرن ديترويت المترجّح. فرن مترجّح من النوع ذي القوس غير المباشرة، مزود بمسار غرافيتية مدخلة أفقياً من طرفين متقابلين.

#### detune

[الكتر] يزيل التوليف. يقوم بتغيير محارضة الدارة المؤلفة أو مواضعها بحيث يصبح تردد الطنين فيها مختلفاً عن تردد الإشارة الواردة.

#### detuning stub

[كهرمغ] جذل إزالة التوليف. جذل ربع موجي، يستعمل من أجل موازنة خط متحمور مع هوائي ذي جذل كمي. يزيل الجدل توليف

المنطقة الخارجية من خط التغذية المتحور في حين هو يُولف الهوائي نفسه.

#### deutencephalon

انظر epichordal brain

#### deuteranomaly

[طب] شذوذ ثانوي. عَمَى ثانوي جزئي.

#### deuteranopia

[طب] عَمَى ثانوي. خلل في الرؤية يكمن في الخلط بين اللونين الأحمر والأخضر دون ضعف واضح في لَمعان أيٍّ منهما.

#### deuteration

[كيم] دَوْتَرَة. إضافة الدوتريوم إلى مركب كيميائي.

#### deuteric

[جيو] تَغْيِير ناري تَصْلِي. متعلّق بالتغيّرات في الصخور النارية أثناء المراحل الصهارية المتأخرة كنتيجة مباشرة لتصلّب الصهارة أو اللابة. يسمى أيضاً epimagmatic, paulopost.

#### deuteride

[كيم] دَوْتَرِيد. هيدريد يكون الهيدروجين فيه هو الدوتريوم.

#### deuterium

[كيم] دَوْتَرِيوم. نظير عنصر الهيدروجين الذي يحتوي على بروتون واحد ونيوترون واحد في نواته. وزنه الذري 2.0144، ويرمز له بأحد الرموز التالية:  $D$ ,  $d$ ,  $H^2$ ,  $^2H$ .

#### deuterium cycle

انظر proton-proton chain

#### deuterium discharge tube

[الكتر] صِمام تَفْرِيف دَوْتَرِيومي. صِمام شبيه بمصباح التفريغ الهيدروجيني، لكنه يحتوي على الدوتريوم بدلاً من الهيدروجين. كما يشكل مصدراً للإشعاع فوق البنفسجي العالي الشدة المستعمل في التحليل الطيفي الضوئي.

#### deuterium oxide

انظر heavy water

#### deuterogamy

[نبت] إلقاح مَكْنَوِي. إقتران ثانوي للخلايا أو النوى الجنسية محلّ عمل التزاوج المباشر في عدد من أنواع الفطر والطحالب والنباتات الراقية.

#### Deuteromycetes

[فطر] فُطَر ثانوي. مرادف للمصطلح Fungi Imperfecti.

#### deuteron

[فيزو] دَوْتَرِيون. نواة ذرّة دوتريوم، تتألف من نيوترون وبروتون. رمزها  $d$ . تسمى أيضاً deuton.

#### deuteron accelerator

[نو] مَسْرِع الدوتريونات. مَسْرِع يُنتج تدفقاً من النيوترونات البطيئة برّجم هدف التريتيوم الفلزي بالدوتريونات.

#### deuteron capture

[فيزو] أَسْر الدوتريون. إمتصاص دوتريون من قبل نواة، مُولداً نواة مركبة تضمحلّ بنتيجة ذلك.

#### Deuterophlebiidae

[لا قنار] فصيلة الفاصيدات الشانوية. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة، من رُتِبة مُستديرات الدرر.

#### Deuterostomia

[حيو] ثانويات الفم. قسم من عالم الحيوان يضم شُعَب شوكيات الجلد وشائكات الفك ونصف الحبليات والحبلليات.

#### deutocerebrum

[لا قنار] الدماغ الثاني. النّصان المتوسّطان في دماغ الحشرات.

#### deuton

انظر deuteron

#### deutoplasm

[أجنة] بلازما جانبية. الحبيبات المحيية المغذية في خلايا البيضة.

#### DeVecchis process

[إد منجم] عملية دِفيشي. عملية صهر البيريت تُحصّص فيها المادة الخام ثم تُركّز مغنطياً ثم ترجع في فرن دَوَار أو كهربائي.

#### developed blank

[فلز] قطعة غُفْل مطوّرة. قطعة غُفْل تتطلب قدرأ بسيطاً من التشذيب بعد تشكيلها وقد لا تتطلب أي تشذيب.

#### developed dye

[كيم] صباغ مَظْهَر. صباغ أزو مباشر، يمكن تمييزه لاحقاً بمَظْهَر بعد تطبيقه على الألياف ثم يقترن وإيماها (الألياف) لتشكيل ظلال ثابتة اللون. يسمى أيضاً diazo dye.

#### developed muzzle velocity

[حرب] الرّعة القُوّية المُحدّثة. الرّعة الحقيقية للإنطلاق من الفوهة التي يُنتجها أي مدفع.

#### developed ore

انظر developed reserves

#### developed planform

[إد قنار] مَسَط أفقي مبسوط. المَسَط الأفقي لسطح الإنسياب الهوائي كما يُرمّس بدوران خط الوتر عند كل مقطع حول محور السطح في تسو مواز لسوي الإسقاط، ومع دوران محور السطح أو بَسَطه أو إسقاطه نحو مستوي الإسقاط.

#### developed reserves

[إد منجم] إحتياطي مقدّر. خام مكشوف من ثلاثة جوانب تمّ تقدير مردوده بالأطنان بالإضافة إلى مواصفاته. يسمى أيضاً assured mineral, blocked-out ore, developed ore, measured ore, ore in sight.

#### developer

[تخطيط] مَظْهَر. محلول كيميائي يُستخدم في عملية الإظهار للمواد الفوتوغرافية بتحويل أملاح الفضة إلى فلز الفضة. [كيم] مَظْهَر. مركب عضوي يتفاعل على الليف النسيجي لِشَكَل صباغاً.

#### developing

[تخطيط] إظهار الصورة. العملية الكاملة لإحداث صورة على مادة حسّاسة وذلك باستخدام مواد كيميائية مساعدة.

#### development

[تقن] تطوير. العمل اللازم لتحديد أفضل الأساليب الإنتاجية لإكمال عملية جديدة أو قطعة جديدة إلى مرحلة الإنتاج.

[جيو] غَو. تَطَوّر. نوالي التغيّرات في مجموعات حفريّة تَبِع بعضها بعضاً أثناء تَرَسُّب طبقات الأرض.

[رصد] تَقَاظم. عملية اشتداد اضطراب جوي، ويُطبّق هذا المصطلح على الأعاصير والأعاصير العكسية.

[إد منجم] تَهِيمَة. تَهِيمَة. قُتَح رَقِبة فحمة أو جسم من الخام بجفر المداخل البثرية أو المرات فيه وكذلك تركيب أجهزة خاصة للتأكد من وجود الإحتياطي ومن ثمّ استغلاله.



#### development age

[نفس] **عمر النمو**. دليل للنمو العاطفي والاجتماعي والعقلي والبدني يُعَيَّن بالعمر المماثل كما تحدده الطرق المعيارية.

#### developmental alexia

[نفس] **لا قراءة تخلفية**. نقص في تعلم القراءة في غياب الإصابات الجسدية أو النقص العقلي.

#### developmental aphasia

[نفس] **حبسة تخلفية**. نقص في تعلم الكلام لا يتأير مع عمر الطفل العقلي أو نموه.

#### developmental crisis

[نفس] **أزمة نمو**. فترة من كرب الطفولة ترتبط بمحاولات مخفية لتكوين الثقة بالنفس أو الهوية أو الذاتية أو المبادرة.

#### developmental psychology

[نفس] **علم نفس النمو**. فرع من علم النفس يعالج التغيرات في السلوك التي تحدث بتقدم العمر.

#### development drift

[هـ منجم] **خندق تشفيل**. نفق يُحفر في منجم إما من السطح أو من نقطة تحت الأرض للوصول إلى الخام أو الفحم من أجل الاستغلال أو الأغراض التعدينية.

#### development drilling

[هـ منجم] **حفر تمهيدي**. حفر آبار اختبارية لتحديد مواقع الخام أو الرقبة الفحمية وإثبات وجودها.

#### development index

[رصد] **دليل التطور**. دليل يساعد على التنبؤ بنشوء انخفاض يُعرف غالباً بأنه اختلاف التباعد بين سطحي في الغلاف - السُّلي ضلعهما ثابت ومتفصلان تماماً. يسمى أيضاً *relative divergence*.

#### development rock

[هـ منجم] **صخور التشغيل**. صخور محتوية على الحامات والشوائب المعدنية معاً والتي تتكسر أثناء التشغيل.

#### development well

[نفط] **بئر شغالة**. بئر حُفرت لإنتاج النفط أو الغاز من منطقة يقينة الإنتاجية.

#### Devereaux agitator

[هـ منجم] **مخوض دوفيرو**. مخوض يُستخدم فيه دقاع داسر لتقليب المعينة. يُستعمل في التحريك القسيلي للمعادن.

#### devernalization

[نبت] **نزع الارتباع**. إزالة مفعول الارتباع.

#### deviation

[احصاء] **إنحراف**. الفرق بين أي عددٍ من مجموعة والمعدل الوُسْطي لهذه الأعداد.

[طور] **إنحراف**. تمايز تطوري يشمل إتمام مراحل جديدة في النموذج السلفي للتكوين الشكلي.

[هـ] **إنحراف**. الفرق بين القيمة الفعلية لتغير متحكم فيه وبين القيمة المطلوبة المناظرة لنقطة الضبط.

[بصر] **إنحراف**. الزاوية بين الشعاع الساقط على جسم، أو على نظام بصري، والشعاع الخارج بعد انعكاس، أو انكسار، أو انمراج. يسمى أيضاً *angle of deviation*.

#### deviation absorption

[اتصال] **إمتصاص انحرافي**. تشوُّه في مستقبل ذي تضمين ترددي نتيجة لعدم كفاية عرض نطاق الترددات أو نتيجة لعدم كفاية رفض

التضمين السَمَوِي أو لعدم كفاية خطية الميزال.

#### deviation card

[ملاح] **بطاقة الانحراف**. بطاقة ذات جدول يبين انحرافات البوصلة المغنطيسية للطيارة لمختلف الاتجاهات الأفقية للمحور الطولاني للطيارة. تُثبت عادةً في البوصلة.

#### deviation factor

انظر *compressibility factor*.

#### deviation hole

[نفط] **حفرة إنحرافية**. حفرة عفورة بانحرافٍ عن الاتجاه الرأسى الحقيقي، بما لا يزيد عادةً على 3-5°م، حسب العقد. ويجب ألا يُخطئ بينها وبين الحفرة الموجهة الناتجة عن الإهمال أو عن وجود تكوينات شديدة الميل.

#### deviation ratio

[اتصال] **نسبة الانحراف**. نسبة أقصى محيد ترددي محتمل إلى أقصى تردد تضمين في نظام تضمين التردد تحت ظروف معينة.

#### deviation sensitivity

[ملاح] **حساسية الانحراف**. نسبة معدل التغير في بيان اتجاه السير إلى الانحراف عن خط السير.

#### deviation table

[ملاح] **جدول الانحراف**. جدول يُبين انحرافات البوصلة المغنطيسية للوجهات المختلفة، سواء أكانت مغنطيسية أو بوصلية. وتُجل هذه الانحرافات لبوصلة الطيارة على بطاقة تُدعى بطاقة الانحراف. يسمى أيضاً *magnetic compass table*.

#### deviatic stress

[مك] **إجهاد انحرافي**. ذلك الجزء من الإجهاد الكلي الذي يختلف عن الضغط السكوني السائل المتساوي السكون وهو يساوي الفرق بين الإجهادين الكلي والكروي.

#### device

[الكتر] **أداة**. تركيبة. عنصر الكتروني لا يمكن تجزئته دون إبطال الوظيفة المحددة له. وقد شاع إطلاقه على العناصر الفاعلة كالترانزستورات والمحولات.

[م ا م] **أداة**. جهاز. تمبير عام يُستخدم كثيراً دون تحديد، للإشارة إلى مركب حاسب أو الحاسب ذاته.

[هـ] **ترتيبية**. جهاز. آلية، أو أداة، أو عُدّة، أو قطعة أخرى من المعدات مصممة لاستعمالات معينة.

#### device address

[م ا م] **عنوان الأداة**. الكود الثنائي الذي يُناظر أداة وحدانية والذي يرجع إليه عند انتقاء هذه الأداة المحددة.

#### device assignment

[م ا م] **تعيين الأداة**. استخدام عدد الأداة المنطقي مع تعليمة دَخل/خُرج للإشارة إلى أداة معدة.

#### device driver

[م ا م] **مُسيق الأداة**. نهج يتناول عملية دَخل/خُرج كاملة.

#### device-end condition

[م ا م] **حالة نهاية الأداة**. إتمام عملية دَخل/خُرج، كنقل فِذرة معطيات كاملة، والذي يتعرف عليه المتأد بدون عَد البيتات.

#### device flag

[م ا م] **شِية الأداة**. خُرج نَطاَط يبين حال الاستعداد لأداة دَخل/خُرج.

## device number

[م ا م] عدد الأداة. العدد الفيزيائي أو المنطقي الذي يُشير إلى أداة دخل/خروج محدّدة.

## device selector

[م ا م] منقاة الأداة. دائرة توجّه نبضات الأمر أو نقل المطبات إلى أداة دخل/خروج محدّدة.

## devillite

[معدن] ديفيليت.  $\text{Cu}_4\text{Ca}(\text{SO}_4)_2(\text{OH})_6\cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدن أخضر غامق مؤلف من كبريتات النحاس والكلسيوم القاعدية المميّهة. يوجد على شكل بلورات مسطحة لها ستة جوانب.

## devitrification

[كيم] إزالة التزجّج. العملية التي تتحول بواسطتها البنية الزجاجيّة لمادّة ما إلى بنية بلورية.

## devitrified glass

[مواد] زجاج غير مزجّج. مادة شبه زجاجيّة حوّلت من الحالة الزجاجيّة إلى الحالة البلورية الهشة أثناء التصنيع.

## Devonian

[جيو] الديفوني\*. الدّور الرابع من أدوار حقب الحياة القديمة (الباليوزوي).

## devrinol

[كيم عضو] دفرينول.  $\text{C}_{17}\text{H}_{21}\text{O}_2\text{N}$ . صلب بّني، ينصهر بين 68.5-70.5°م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مبيداً للأعشاب في المحاصيل. يسمى أيضاً 2-( $\alpha$ -naphthoxy)-N,N-diethylpropionamide.

## dew

[مياه] ندى. الماء المتكثف على الحشائش والأشياء الأخرى قرب سطح الأرض، والتي انخفضت درجات حرارتها إلى أقل من نقطة الندى للهواء السطحي، نتيجة للتبريد الإشعاعي خلال الليل، إلا أنها تظل فوق درجة التجمّد.

## Dewar flask

[فز] وعاء ديوار\*. وعاء ذو جدارين، يُخلّى الحيز بينهما لمنع النقل الحراري، وتكون السطوح المواجهة للخلاء عاكسة للحرارة. تُستعمل لحفظ الغازات السائلة ولدراسة الظواهر عند درجات حرارة منخفضة.

## dewaterer

[هـ مك] مُزيل الماء. مصنّف ميكانيكي من النوع المبتل (فاصل الجسيمات الصلبة)، ترسّب فيه الجسيمات الصلبة من السائل الحامل، ثم تركّز لاستخلاصها أو استعادتها.

## dewatering

[هـ] 1- نزع الماء. 2- نزع. 1- إزالة الماء من مادة جامدة بواسطة التصنيف المبتل، أو الطرد المركزي، أو الترشيح، أو طرق أخرى لفصل الجامد عن السائل. 2- تصريف الماء أو تصفيته من سُتاً أو حيزٍ محصور، مثل قاع نهر، أو قَبْسون، أو مَهْوٍ منجم، بواسطة الضخّ أو التبخير.

## dewaxed oil

[مواد] زيت منزوع الشمع. زيتُ تزليقي، أزيلت نسبة من الشمع الذي يحتويه.

## dewaxing

[هـ كيم] نزع الشمع. إزالة الشمع من مادة ما، وهي عملية تُستخدم لفصل الهيدروكربونات الصلبة من النفط.

## dewcap

[بصر] واقٍ النّدى. أنبوب مفتوح موصول بطرفٍ مقاربٍ انكساري، يحول دون تكثف الرطوبة على الجسّية.

## dew cell

[هـ] خلية النّدى. جهاز يستعمل لتمييز نقطة الندى، مكوّن من سلّكن كهربائيين عازيين، متباعدين وملفوفين حلزونياً حول عازلٍ ومغطّين بقطعة مبلّلة بحلول مائي يحتوي على كلوريد الليثيوم. يتسبب تسليط كمّون كهربائي على السلّكن في سريان تيارٍ خلال محلول كلوريد الليثيوم، مما يرفع درجة حرارة المحلول حتى يتوازن ضغط البخار مع ضغط الهواء المحيط.

## dewclaw

[مقار] زَمعة. 1- أصبع صغير من غير وظيفة ولا تغطّل الأرض، في قدم حيوان ثديي. 2- برّثن أو حافر في الإصبع المذكورة.

## dewetting

[فلز] إزالة البكّل. إنسياب اللّدام من السطح المُستَكر أثناء إعادة التسخين التي تلي السّكرة البَدئية.

## deweylite

[معدن] ديويليت. مزيج من كلينوكريزوليت وستنسيت. يسمى أيضاً gymnite.

## dewindtite

[معدن] ديويندتييت.  $\text{Pb}(\text{UO}_2)_2(\text{PO}_4)_2\cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدن ثانويّ أصفر فاتح مؤلف من نترات الرصاص واليورانيوم المميّهة.

## de Witte relation

[فز جيو] علاقة دي ويت. رسم بياني للعلاقة بين الناقلية الكهربائيّة والمساءة التي تقاس عبرها الناقلية خلال صخر مكّمني يحتوي على معادن مُصلّال (ويئاتل المفعول دارتَين كهربائيّتين متوازيتين)، إذ يمر التيار خلال المعادن المُصلّال الناقلّة والمساء المميّهة بالماء.

## dewlap

[تشر] غَبَب. لُفْد. إنشاء جلدي لحمي أو شحمي في عنق بعض الأشخاص. [مقار] لُفْد. طبعة جلديّة تتدلّى من عنق بعض الزواحف والبقريّات. [نبت] غَبَب. إحدى مُفصليّتي نَمَل ورقة سكر القصب في العقدة.

## dew point

[رصد] نقطة النّدى. درجة الحرارة التي يصبح عندها الهواء مشبّهاً عند تبريده دون إضافة أية ندّاعة أو دون تغيير في الضغط. يؤدي أيّ تبريد تالٍ إلى حدوث تكثف. تسمى أيضاً

## dew-point temperature.

[كيم] نقطة النّدى. درجة الحرارة التي يبدأ معها بخار الماء بالتكثف.

## dew-point boundary

[هـ كيم] حدود نقطة النّدى. النطاق الذي تقترب فيه نسبة الغاز إلى الزيت من الصفر وذلك على مخطّط أطوار يمثل الغاز - وعاء التكثيف، (تُرم فيه تغيّرات الضغط بدلالة درجة الحرارة مع المحافظة على نسبة ثابتة من الغاز إلى الزيت).

## dew-point composition

[هـ كيم] تركيب نقطة النّدى. تركيب بخار الماء والهواء في حالة الإشعاع، أي في درجة الحرارة التي يؤثر فيها الماء بضغط بخار مساوٍ للضغط الجزئي لبخار الماء في مزيج مائي - هوائي.

## dew-point curve

[هـ كيم] مُنحني نقطة النّدى. الخط الذي يفصل على مخطّط أطوار

## الديفوني

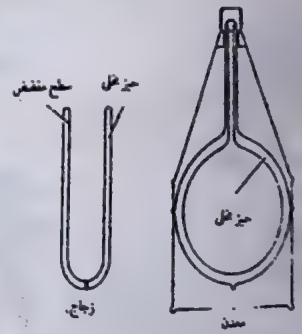
## DEVONIAN

| ما قبل الكمبري |                               |
|----------------|-------------------------------|
| الكمبري        | الحياة القديمة (البروتيروزوي) |
| الأرموزي       |                               |
| السوري         |                               |
| الديفوني       |                               |
| الكاربوني      |                               |
| البرمي         | الحياة الحديثة (الميزوزوي)    |
| الجراسي        |                               |
| الكراسي        |                               |
| الكراسي        |                               |
| الكراسي        |                               |
| الكراسي        | الحياة الحديثة (الكراسي)      |
| الكراسي        |                               |
| الكراسي        |                               |
| الكراسي        |                               |
| الكراسي        |                               |

لوحة تثل علاقة الديفوني بالأدوار الأخرى.

## وعاء ديوار

## DEWAR FLASK



من أوعية ديوار التسيطة.





السَّيِّكة (النُّحاس والزُّنك) ويترسَّب النُّحاس من جديد على هيئة مادة ماسِّية متبقِّية على السطح.  
[كيم] نزع الزُّنك. إزالة الزُّنك من مادة ما.

DFP

انظر isofluorophate .

DG synchro amplifier

[الكتر] مضخَّم المولَّد التفاضلي المتزامن. مولَّد تفاضلي متزامن يُقاس بواسطة جهاز مؤازرة.

DHA

انظر dehydroacetic acid; dihydroxyacetone .

d.h.

انظر decision height .

D horizon

[جيو] نطاق D. نطاق في التربة يقع أحياناً تحت نطاق B أو C ويتكوَّن من صخر لم تتلَّ منه عوامل التجوية.

di-

[تقن] ثنائي. بادئة بمعنى « اثنين ».

Di

انظر didymium .

diabantite

[معدن] ديابنتيت.  $(\text{Mg}, \text{Fe}^{2+} + \text{Al})_6(\text{Si}, \text{Al})_4\text{O}_{10}(\text{OH})_8$ . معدن من مجموعة الكلوريت يتألف من المغنيزيوم السليكاتي القاعدي والحديد والألنيوم. يوجد في تجاويف الصخور النارية القاعدية.

diabase

[صخر] ديابيز. صخر متدخل يتألف أساساً من معدنيَّيَّ الابرادوريت والبيروكسين.

diabase amphibolite

[صخر] أمفيبوليت ديابيزي. أمفيبوليت تكوَّن بالتحول التحريكي لصخر الديابيز.

diabasic

[صخر] ديابيزي. صفة لصخر ناري تمتلئ فيه المسافات ما بين بلورات الفلسبار ببلورات أو حبيبات منفردة من البيروكسين.

diabatic

[حر] لا كظمي. أي يتضمن تحولاً تحريكياً - حرارياً في حالة نظام يحصل فيها انتقالٌ للحرارة عبر حدود النظام.

diabetes

[طب] زَرَب. أي من الحالات المختلفة الشاذة التي تتميز بإفرازات بولية زائدة وعطش وجوع. تُنسب عادةً إلى الزرب السكري (الداء السكري).

diabetes insipidus

[طب] زَرَب تَفِه. نوع من الزَرَب سببه اضطرابٌ في وظائف تحت المهاد البصري.

diabetes mellitus

[طب] زَرَب سُكْرِي. خلل استقلابي ينشأ عن نقص في استهلاك الجسم للكربوهيدرات، يعود إلى كون البنكرياس تُنتج الأنسولين بشكلٍ غير ملائم أو غير كافٍ.

diabetic acidosis

[طب] حُماض زَرَبِي. حُماض استقلابي يظهر في الزَرَب السكري بسبب زيادة الأجسام الكيتونية.

diabetic gangrene

[طب] غَنَفَرَة زَرَبِيَّة. نوع رَطَب من الغَنَفَرَة يظهر عند المصابين بالزَرَب السكري إثر إصابة طفيفة في الغالب.

diabetic glomerulosclerosis

انظر intercapillary glomerulosclerosis .

diabetophobia

[نفس] رُهابُ الزَرَب. خوف شاذ من الإصابة بداء السكري.

diablastic

[صخر] تداخلي تحوي. متعلّق بنسج في بعض الصخور المتحوّلة يتكوَّن من مكونات قَصَبِيَّة الشكل متداخلة النمو يخرق بعضها بعضاً.

diaboleite

[معدن] ديابوليت.  $\text{Pb}_2\text{CuCl}_2(\text{OH})_4$ . معدن أزرق سبائوي مؤلف من كلوريد الرصاص والنحاس القاعدي.

diac

انظر trigger diode .

diacetate

[كيم عضو] ثنائي أستات. ثنائي خلاّت. إستر أو ملح يحتوي على مجموعتيَّ أَسَات (خلاّت).

diacetic acid

انظر acetoacetic acid .

diacetic ether

انظر ethyl acetoacetate .

diacetin

[كيم عضو] دياستين.  $\text{C}_3\text{H}_5(\text{OH})(\text{CH}_2\text{COO})_2$ . سائل عديم اللون، ماصٌّ للرطوبة ذوّاب في الماء والكحول والإيثر والبنزين، يغلي عند 259°م، يُشتمل ملدناً وعيلاً مطرياً. يسمّى أيضاً

glyceryl diacetate.

diacetone alcohol

[كيم عضو] كحول ثنائي الأسيتون.  $\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{C}(\text{CH}_3)_2\text{OH}$ . سائل عديم اللون، يُشتمل مذيباً لنيرو السيلوز والراتنجات.

diacetyl-

[كيم] ثنائي خَلِيل. 1- بادئة تدلّ على وجود جذريَّيَّ أَسْتِيل خَلِيل. 2- انظر biacetyl .

diacetylmethane

انظر acetylacetone .

diacetyl peroxide

انظر acetyl peroxide .

diacetylurea

[كيم عضو] ثنائي أَسْتِيل البولة.  $\text{C}_8\text{H}_8\text{O}_3\text{N}_2$ . مشتقُّ البولة الأسيلي ويحتوي على مجموعتيَّ أَسْتِيل.

diachronous

[جيو] متعدّد العمر. متعلّق بوحدة صخرية يختلف عمرها باختلاف المناطق أو بتقاطّعها مع المستويات الزمنية أو النطاقات الحبيوية - الطبقيّة. يسمّى أيضاً time-transgressive .

diacid

[كيم] ثنائي الحمض. حمض يملك ذرتيَّيَّ هيدروجين حمضيتين، مثاله حمض الأوكزاليك (حمض الحماض).

**diacinal**

[جيو] مقاطع الميل. مصطلح يوصف به النهر الذي يقطع طية متعاقداً على مضرب الطبقات التحتانية التي يتجاوزها.

**Diacodectidae**

[حفر] فصيلة الدياكودكتيات. فصيلة ثدييات مزدوجة الأصابع من رتبة قديما الأسنان.

**diactine**

[لافتار] ثنائية التشع. نط من شوكيات الإسفنج، تتشكل في اتجاهين مختلفين، بدءاً من نقطة مركزية واحدة.

**diactor**

[كهر] منظم تلقائي مباشر. منظم تلقائي مباشر الفعل لضبط قطبية خرج المولد المتفرع.

**diadelphous stamen**

[نبت] ثنائي المجموعة السدائية. سداة خيوطها متحدة في مجموعتين.

**Diadematacea**

[لافتار] فوق - رتبة التاجيات. فوق - رتبة من أشباه القنفذيات الحقيقية، تمتلك بحفظة متينة مرنة، وذرات مثقبة، وشقوقاً خشومية.

**Diademataidae**

[لافتار] فصيلة التاجيات. فصيلة من شوكيات الجلد من أشباه القنفذيات الحقيقية، ذات الحجم الضخم، من رتبة أشباه التاجيات، تمتلك ذرات محززة وأشواكاً طويلة.

**Diadematoidea**

[لافتار] رتبة أشباه التاجيات. رتبة من شوكيات الجلد، من فوق رتبة التاجيات، ذات أشواك أولية مجوفة وذرات محززة.

**diadochite**

[معدن] دياذوتشيت.  $Fe_2(PO_4)(SO_4)(OH)5H_2O$ . معين بني أو مائل إلى الأصفر مؤلف من صفات وكبريتات الحديد القاعدية المهيبة.

**diadochy**

[بلور] إحلال. إستبدال أو إمكان استبدال ذرة أو شارد بذرة أخرى أو شارد آخر في شبكة بلورية.

**diadromous**

[فتار] ثنائي المجال. صفة السلك المنتقل بين المياه المالحة والمياه العذبة.

[نبت] مروحي العروق. ذو عروق مروحية الشكل.

**Diadumenidae**

[لافتار] فصيلة الديادومينيات. فصيلة من الحيوانات الزهرية، من رتبة الشعاعيات.

**diafocal point**

[بصر] نقطة بؤرتانية. لشعاع ضوئي منكسر بواسطة عدسة، هي نقطة من الشعاع تمتد في مستوي يمر عبر محور العدسة الموازي للشعاع على الجهة المقابلة من العدسة.

**diagenesis**

[جيو] تكوين الصخور. تغيرات كيميائية وفيزيائية تحدث في الرسوبيات أثناء ترسبها وبعده ولكن قبل تصلبها.

**diagiotropism**

[حي] إنتحاء أرضي مغاير. نمو توجهي لضوية لاطئة أو لينية باتجاه عمودي على خط الجاذبية.

**diagnosis**

[طب] تشخيص. تحديد المرض بالإستناد إلى مظاهره وعوارضه. [م ا م] تشخيص. عملية تحديد موقع غلط نهج الحاسب أو عطل الحاسب وبيان كنه هذه الأغلط والأعطال.

**diagnostic check**

انظر diagnostic routine.

**diagnostic equation**

[رصد] معادلة تشخيصية. أية معادلة تحدد نظاماً لا يحتوي مشتقة الزمن، وعلى ذلك فإن المعادلة تختص باتزان كميات في الفضاء عند لحظة معينة. من أمثلة ذلك، معادلة سكونية - مائمية أو معادلة اتزان.

**diagnostic routine**

[م ا م] نهج تشخيصي. نهج مصمم لتحديد موقع الخطأ في التكويد أو خلل في الحاسب. يسمى أيضاً

diagnostic check, diagnostic subroutine, diagnostic test, error detection routine.

**diagnostic subroutine**

انظر diagnostic routine.

**diagnostic test**

انظر diagnostic routine.

**diagnositor**

[م ا م] منقح مُشخص. نهج يجمع بين وظيفتي التنقيح والتشخيص، والذي يتحرى الحالات غير الاعتيادية ويلاحظ النتائج الناجمة عنها.

**diagonal**

[بصر] موجهة. مرآة مستوية، أو واجهة منشور، مركبة قرب عينية القرباب بزوايا مع مسار الضوء مهمتها إعادة توجيه الضوء للآلة الرصد أو لتخفيف شدة صورة الشمس بحيث يمكن رؤيتها مباشرة.

[ر] قطر. 1- مجموعة النقاط التي تكون إحداثيات كل منها متساوية في نظام إحداثي ثنائي البعد. 2- مستقيم يصل رأسين متقابلين لمضلع بعدد زوجي من الأضلاع.

[نسج] قماش مبردي مائل. قماش مبردي ثقيل يخط مائل. [هـ مدن] قطر. عضو إنشائي مائل في جملون أو في نظام أربطة تحت شد أو انضغاط أو كليهما.

**diagonal bond**

[هـ مدن] رباط قطري. رباط بناء بأديات قطرية.

**diagonal fault**

[جيو] صدع وتري. صدع مضربه مائل على مضرب الطبقات المجاورة. يسمى أيضاً oblique fault.

**diagonal horn antenna**

[كهر مغ] هوائي قرني قطري. هوائي قرني، جميع مقاطعه العرضية مربعة والمتجه الكهربائي مواز لأحد قطريه. نمط الإشعاع في الحقل البعيد له تقريباً تناظر دائري كامل.

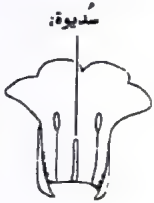
**diagonal joint**

[جيو] فاصل وتري. فاصل مضربه مائل على مضرب طبقات الصخور الرسوبية أو على مستوى التفلق في الصخور المتحولة الموجودة فيها. يسمى أيضاً oblique joint.

**diagonal pitch**

[هـ] خطوة مائلة. هي في صفوف البرشامات المترجة، المسافة بين مركز برشامة في أحد الصفوف وبين مركز البرشامة المجاورة في الصف التالي.

ثنائي المجموعة السدائية  
DIADELPHOUS STAMEN



رسم لقطع في زهرة يوضح اسدية ثنائية الحوة.

**diagonal stay**

[هـ مك] دَعَامَة قُطْرِيَّة. عضو قُطْرِي بين لوح الأنابيب والفَلاف في غَلاية ذات أنابيب لَهَب.

**diagram**

[تخطيط] 1- مُخَطَّط. 2- بَيَّانِي. 1- رسم خطِّي يُمثل جِسمًا أو مِسَاحَةً حسب مقياس رسم معين. 2- رسم بياني يوضح العَلاقة بين متغيرين، أو هو رسم يبيِّن تَكَرار وقوع حوادث أو أمور كدَالَة المتغيرين.

[م ا م] مَخَطَّط. تمثيل تخطيطي لَنَهيجات متتالية ومصمَّمة لحل مسألة ما. وهو أقل تفصيلاً ورموزاً من بياني السباق، وكثيراً ما يضم وصفاً باللغة الكلامية.

**diagram factor**

[هـ مك] عامل الرسم البياني. نسبة متوسط الضغط الفعَّال الواقعي، كما تُعَيَّن بِطاقة المَبِين، إلى خريطة الدورة المثالية لحرك مجاري.

**diagram on the plane of the celestial equator**

. time diagram انظر

**diagram on the plane of the equinoctial**

. time diagram انظر

**diakinesis**

[خلایا] تَبَاعُد. المرحلة الأخيرة من الطور الطليعي للإنقسام المنصف، عندما تصل الصيغيات إلى أقصى درجة التقلص ويتباعد ثنائيا التكافؤ ويتركزان على الغشاء النووي.

**dial**

[اتصال] مِنتَظَمة. في عمليات التبديل الهاتفية التلقائي: نوع من الأدوات المستخدمة في النداء، والتي إذا أُديرَت ثم أَعْتِقَت فإنها تولد نبضات لإتمام عمليات التوصيل بالرقم المطلوب.

[تصميم] قُرْص مدرَّج. مُدرَّجَة. 1- تدرُّج منفصل، أو أية ترتيبية أخرى، لبيان القيمة التي يُضبط عندها بحكام ما. 2- وجه تُسَجَّل عليه أرقام بواسطة مؤشِّر. 3- قُرْص ذو متسلسلة علامات، تكون عادة حول حافته، ويمكن تدويره لضبط تشغيل آلة أو أداة كهربائية مثلاً.

**dial cable**

[تصميم] كَبْل مُدرَّجَة. حبل مضفَّر، أو كَبْل سِلْكِي مَرِن، يُستخدم لتحريك مؤشِّر فوق مُدرَّجَة عند تدوير مدوِّرة تحكم منفصلة، أو يُستخدم لقرن عمودين معاً بطريقة ميكانيكية.

**dial central office**

[اتصال] مَقْسَم مركزي نَظْمِي. قسم هاتفي أو للكاتبات النائية توضع فيه الأجهزة والمعدات التلقائية اللازمة لتوصيل مستخدمين أو أكثر سِلْكِياً لإتمام الاتصالات.

**dial cord**

[تصميم] حبل مُدرَّجَة. حبل مضفَّر مصنوع من القطن أو الحرير أو اللِّيف الرَّجَاجِي، يُستخدم بمثابة كَبْل مُدرَّجَة.

**dialdehyde**

[كيم عضو] ثُنائي الألدَهِيد. جُزْئِيء يحتوي على مجموعتي الألدَهِيد، ومثاله ثنائي الألدَهِيد النشاء.

**dial exchange**

[اتصال] مَبْدَال نَظْمِي. مِنطَقة مَبْدَال هاتفي يقوم فيها المشتركون بطلب مكالماتهم عن طريق نَظْم الأرقام.

**dial feed**

[هـ مك] مِغْدَاة قُرْصِيَّة. أداة تُدير المشغولات إلى مواقف متتابعة

لتجري عليها آلة تشغيل عملية ما.

**dialifor**

[كيم عضو] دِيَالِفُور.  $C_{14}H_{17}ClNO_4S_2P$ . مركَّب بلوري أبيض، ينصهر بين 67-69°م، غير ذَوَاب في الماء، يُستعمل في مكافحة الآفات في غار الليبون والغب والبقان. يسمي أيضاً S-(2-chloro-1-phthalimidoethyl)O,O-diethyl phosphorodithioate.

**dial indicator**

[تصميم] مَبِين قُرْصِي. مقياس أو مِيعَار ذو وجه دائري مُعَاير ومؤشِّر ارتكازي، يُستخدم لبيان المُقياسات.

**dialing key**

[اتصال] مَلَمَس نَظْم. طريقة لنَظْم الأرقام الهاتفية تُستخدم فيها مجموعة من الملائس العددية التي تؤدي عند تشغيلها إلى تكوين النبضات اللازمة للتوصيل المطلوب بدلاً من تدوير قُرْص مدرَّج. وتُستخدم عادة مع طريقة النَظْم بالتردد الصوتي.

**dial jacks**

[كهر] مَقَابِس نَظْمِيَّة. مجموعة مقابس مرتبطة بمقابس لدارة هاتفية لتؤمن الإتصال بين أسلاك المِنتَظَمة والخطوط الرئيسية الخارجة.

**dial key**

[كهر] مَلَمَس نَظْمِي. وحدة المَلَمَس لتربط دائرة المشترك تُستعمل لوصل المِنتَظَمة بالخط.

**dialkyl**

[كيم عضو] ثُنائي الألكيل. جُزْئِيء يحتوي على مجموعتين ألكيليتين.

**dialkyl amine**

[كيم عضو] ثُنائي ألكيل الأمين. أمين يحتوي على مجموعتين ألكيليتين مرتبطتين بالأزوت الأميني.

**diallage**

[معدن] دِيَالَاج. كلينويروكسين أخضر بُني أو رمادي أو برونزي اللون يتميز بفواصل بارز موازي لشكل البلورة المفتوح الأمامي (100) a.

**dial lamp**

[كهر] مِصباح المُدرَّجَة. مصباح صغير لإضاءة المُدرَّجَة.

**dial leg**

[كهر] ساق المِنتَظَمة. ناقِل في دائرة كهربائية ممتد إلى الخارج للإستعمال في إشارات النَظْم ذات التيار المستمر.

**4-diallylamino-3,5-xylyl-N-methylcarbamate**

. allyxycarb انظر

**N,N-diallyl-2-chloroacetamide**

. allidochlor انظر

**diallyl phthalate**

[كيم عضو] فُتَالَات ثُنائية الألكيل.  $C_6H_4(COOCH_2CH:CH_2)_2$ . سائل زيتي عديم اللون، يغلي بين 158-165°م. يُستعمل في التلدين وفي التأثير. مختصرها DAP.

**diallyl sulfide**

. allyl sulfide انظر

**dial office**

[اتصال] مَكْتَب نَظْم. قسم يعمل بإشارات النَظْم.

**dial press**

[هـ مك] مَكْبَس قُرْصِي. مَكْبَس مُحرِّم ذو تغذية قُرْصِيَّة.



**dial pulse interpreter**

[التر] مفسر نبضات النظم. جهاز يقوم بتحويل نبضات الإشارة الصادرة عن هاتف قُرْصِيّ إلى شكل مُعطيات دَخل مناسبة للحاسب.

**dial pulsing**

انظر loop pulsing.

**dial telegraph**

[اتصال] بَرَق نَظْمِيّ. نظام للإرسال البرقي باستخدام قُرْص دائريّ مدرّج دَوّار عند كل محطة، وتوجد على طول حافة القرص حروف وأرقام وعدة رموز أخرى. يؤدي تحريك القرص عند محطة الإرسال إلى تحريك القرص المناظر في محطة الإستقبال لنسخ صورة طبق الأصل لحركات قرص الإرسال.

**dial telephone system**

[اتصال] نظام هاتفي نَظْمِيّ. نظام هاتفي يتم فيه إجراء الاتصالات الهاتفية عادة بين المشتركين بواسطة أجهزة الكترونية وميكانيكية يمكن التحكم فيها عند نظم المشتركين المعيّنين للأرقام المطلوبة.

**dial tone**

[اتصال] نَغَم نَظْمِيّ. نَغَم يُستخدم في نظام الإتصال الهاتفي النظمي يبين أن المعدات جاهزة لعملية النظم.

**dial-up**

[اتصال] إتصال هاتفي. 1- خدمة يمكن بها استخدام هاتف نظمي للمبادرة بالإتصال الهاتفي بين محطة وأخرى وإتمام هذا الإتصال. 2- في شبكات الحاسبات الألكترونية، مصطلح يطلق على الماير التي يجب ان توصل لاستقبال خدمة معينة، تميزها لها عن تلك التي توصل سلكيا بالشبكة.

**dialuric acid**

[كيم عضو] حَمَض الديالوريك.  $C_4H_4N_2O$ . حَمَض ينتج من أكسدة حمض البولة أو من إرجاع الألوكسان ويمكن أن يُستعمل في التخليق العضوي. يسمى أيضاً 5-hydroxybarbituric acid.

**dialysis**

[كيم فرز] تَحَال. عملية انتشار انتقالي خلال غشاء، تُستخدم عادة لفصل المذابات ذات الوزن الجزيئي المنخفض التي تُنفذ عبر الغشاء، عن المذابات ذات الوزن الجزيئي المرتفع، أو عن المواد الغروانية التي لا تستطيع النفاذ.

**dialyate**

[كيم مُحَالَة]. المادة التي لا تمرّ خلال الغشاء أثناء عملية التَحَال. كما يمكن، بالتناوب، اعتبارها المادة التي تمر عبر غشاء التَحَال.

**dialyzer**

[ه كيم] جهاز التَحَال. 1- غشاء شبه نفاذ، يُستعمل في تحال سائل ما. 2- الحاوي المُستعمل في عملية التَحَال، ويُفصل عادة إلى حجيرات بواسطة أغشية.

**diamagnet**

[كهر مغ] مغنطيس مغاير. مادة ذات تَمَغْطُ مغاير، مثل القلويات وقلويات معادن الأثرية النادرة وألاحها الهالوجينية والغازات النبيلة.

**diamagnetic**

[كهر مغ] مغاير المغنطيسية. أي له نفاذية أقل من 1، والمواد التي لها هذه الخاصية يدفنها مغنطيس وتسمى لوضع نفسها على زاوية قائمة مع خطوط القوة المغنطيسية.

**diamagnetic Faraday effect**

[بصر] مفعول المغنطيسية - المغايرة لفاراداي\*. مفعول

فاراداي عند الترددات الموجودة قرب خط امتصاص ينشطر بسبب انشطار المستوى العلوي فقط.

**diamagnetic resonance**

انظر cyclotron resonance.

**diamagnetic susceptibility**

[كهر مغ] طَوَاعِيّة المغنطيسية المغايرة. طَوَاعِيّة مادة مغايرة التَمَغْطُ، وهي دوماً سلبية وفي حدود  $10^{-5}$  سم<sup>3</sup>/مول.

**diamagnetism**

[كهر مغ] مغنطيسية مغايرة. خاصّة المادة التي تدفعها المغنطيسات.

**diamantine**

[معدن] ماسيّ. مؤلف من الماس أو مشابه له.

**diameter**

[ر] قَطْر. 1- قطعة خط مستقيم يمر بمركز الدائرة ويقع طرفاها على محيط الدائرة. 2- طول هذه القطعة.

**diameter group**

[ه مك] زُمْرَة قُطْرِيّة. زُمْرَة لا بُغْيِيّة، تُستعمل في دراسة آلات التدفق، مثل التَنَقّات والمُضَخّات، تساوي الجذر الرابع لعدد الضغط 2 مقسوماً على الجذر التربيعي لعدد التصريف.

**diameter of a conic**

[ر] قُطْر قُطْع مخروطي. أيّ مستقيم يمر بمنتصفات جميع أوتار القطع الموازية لوتر مفروض.

**diameter of a set**

[ر] قُطْر مجموعة. العدد الذي يساوي المسافة بين كل نقطتين من نَظْم المجموعة، أو هو أكبر من هذه المسافة.

**diameter tape**

[ه] شريط القُطْر. شريط لقياس قُطْر الأشجار. وهو يعطي قُطْر الشجرة مباشرة عند لفه حول محيطها.

**diametral curve**

[ر] مُنَحْن قُطْرِي. مُنَحْن يمر بمنتصفات فصيلة من الأوتار المتوازية لُنَحْن مفروض.

**diametral pitch**

[تصميم] خُطْوَة قُطْرِيّة. هي في السّنَنات، معامل في تصميم الأسنان، يعبّر عنها بنسبة عدد الأسنان إلى قُطْر دائرة الخُطْوَة مَقْيَاساً بالإِنْش.

**diametral plane**

[ر] مَسْتَو قُطْرِي. 1- المستوي الذي يمر بمركز الكرة. 2- المستوي الذي يمر بمنتصفات فصيلة أوتار متوازية لسطح تربيعي والموازية لوتر مفروض.

**diametral surface**

[ر] لُطْح قُطْرِي. سطح يمر بمنتصفات فصيلة من الأوتار الموازية لسطح مفروض والموازية لوتر مفروض.

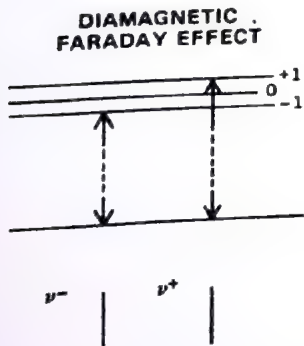
**diamictite**

[صخر] دياميكتيت. صخر رُسُوِي جيري، بريّ الأصل غير مفروز أو سيء الفرز، ويحتوي على جُسيات من أحجام كثيرة. يُسمى أيضاً mixtite.

**diamicton**

[صخر] دياميكتون. دياميكتيت غير متحجّر. يُسمى أيضاً symmicton.

مفعول المغنطيسية - المغايرة  
لفاراداي



مفعول المغنطيسية المغايرة لفاراداي وهو مستقل عن درجة الحرارة.  $V$  هي تردد الضوء. ينتج انشطار خطّ الإمتصاص عن انشطار السوية العليا فقط، في حين لا تنشطر السوية الدنيا للخطّ.

**diamide**

[كيم عضو] ثنائي الأميد. جُزِيء يحتوي على مجموعتين أميديتين  $(-CONH_2)$ .

**diamidine**

[كيم عضو] ثنائي الأميدين. جُزِيء يحتوي على مجموعتين من الأميدين  $(-C = NHH_2)$ .

**diamine**

[كيم عضو] ثنائي الأمين. أي مركب يحتوي على مجموعتين أمينيتين.

**diamine oxidase**

[كيم حي] أكسيد آر ثنائي الأمين. فلافوبروتين يتوسط الأكسدة الهوائية للأمينات إلى الألدهيد المرافق وإلى النشادر.

**diamino**

[كيم عضو] ثنائي - أمينو. مصطلح يستعمل في التسمية الكيميائية للدلالة على وجود مجموعتين أمينيتين  $(-NH_2)$  في الجُزِيء.

**6-diaminoacridinium hydrogen sulfate**

انظر proflavine sulfate

**meta-diaminoazobenzene hydrochloride**

انظر chrysoidine

**diaminobenzene**

انظر phenylenediamine

**ortho-diaminobenzene**

انظر phenylenediamine

**3,5-diaminobenzoic acid**

[كيم عضو] حمض 3، 5 ثنائي أمينو البنزويك  $C_7H_8N_2O_2$ . بلورات أحادية التمي، تنصهر عند 228° م، ذوابة في المذيبات العضوية كالكحول والبنزين. يستعمل في كشف النتريتات وتعيينها.

**diaminoditoly**

انظر ortho-tolidine

**diaminoethane**

انظر ethylenediamine

**2,7-diaminofluorine**

[كيم عضو] 2، 7-ثنائي أمينو الفلورين  $C_{13}H_{12}N_2$ . مركب يتبلور من محلول مائي على شكل بلورات شبه إبرية، تنصهر عند 165° م، ذوابة في الكحول. يستعمل في كشف بروميد وكلوريد و نترات وفوق كبريتات الكاديوم والزنك والنحاس والكوبلت. يسمى أيضاً 2,7-fluorenediamine.

**1,6-diaminohexane**

انظر hexamethylenediamine

**2,4-diaminophenolhydrochloride**

انظر amidol

**diaminopimelate**

[كيم حي] بيميلات ثنائية - الأمين  $C_7H_{14}O_4N_2$ . مركب يُعتبر مكوّنًا للبتيد المخاطي العائد إلى الجدار الخلوي في بعض أنواع الجراثيم، ومصدراً للليزين في جميع الجراثيم. مختصرها DAP. يسمى أيضاً diaminopimelic acid.

**diaminopimelic acid**

انظر diaminopimelate

**S-(4,6-diamino-S-triazin-2-yl-methyl) O,O-dimethylphosphorodithioate**

انظر menazon

**diamond**

[معين] ماس\*. معين لا لون له، مؤلف كلياً من الكربون المتبلور في النظام المكثي على أشكال ثمانية الأوجه واثنى عشرية الأوجه ومكعبة. وهو أقصى مادة معروفة. يستعمل حجراً كريماً، وفي أدوات القطع.

**diamond antenna**

انظر rhombic antenna

**diamond bit**

[تصميم] لقعة ماسية. لقعة حفر دوارة مرصعة بماسات من نوع البورت (كسارة الماس)، تستخدم للحفر في الصخور. تسمى أيضاً bort bit.

**diamond boring**

[هـ] تجويف بالماس. إحداث تجويف في مادة ما باستخدام عُدّة ماسية.

**diamond canker**

[مرض نبات] قرحة ماسية. مرض فيروسي يُصيب لحاء بعض الأشجار الثوآنية اللّز، يؤدي إلى ضعف الجذع والأوصال.

**diamond chisel**

[تصميم] أجنة ماسية. أجنة هذا القاطع معيّني الشكل أو على هيئة الحرف V.

**diamond circuit**

[الكتر] دائرة ماسية. دائرة بوابية تؤمن عزل مرابط الدخل عن مرابط المخرج في حالة القَطْع، وذلك بتشغيل الترانزستورات في منطقة القَطْع. تتّبع فلطية المخرج فلطية الدخل، في حالة الوصل، كما يتطلب تبويب كل من الإشارات النظرية والرقمية، في حين يقوم الترانزستور بتوفير كسب للتيار لتغذية تيار المخرج عند الطلب.

**diamond coring**

[هـ] تلييب ماسي. الحصول على عينات كئيبة من الصخر باستعمال شَقْب ماسي.

**diamond count**

[تصميم] عدّد الماسات. عدد الماسات المركبة في لقعة مرصعة بالماس.

**diamond crossing**

[هـ مدن] تقاطع معيّن. تقاطع مائل بين سكك الحديد له شكل المعين.

**diamond crown**

[تصميم] تاج ماسي. لقعة القَطْع المستخدمة في أعمال الحفر بالماس، وتتكوّن من قشرة فولاذية مرصعة بماسات سوداء على الوجه وحواف القَطْع.

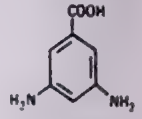
**diamond drill**

[تصميم] مثقاب ماسي. مكّنة حفر بها لقعة مجوّفة مرصعة بالماس، تُستخدم لتجويف الصخور واستخراج عينات منها على هيئة عمود وبشكل متواصل.

**Diamond-Hinman radiosonde**

[هـ] المسبار الراديوي دايمنون - هينمان. مسبار راديوي مُتغير ومُضنّ سميّاً تستعمله مصلحة الأرصاد الجوية الأمريكية. تُضنّ الإشارة الحاملة الصادرة عن المسبار الراديوي بواسطة إشارات سميّة تحدّها المقاومة الكهربائية لناصر مكوّلة لطاقة الرطوبة ودرجة الحرارة ومقاومات مرجعية ثابتة. تُرسل الإشارات المضنّة في تتابع ثابت عند

حمض 3، 5 ثنائي أمينو البنزويك

**3,5-DIAMINO BENZOIC ACID**

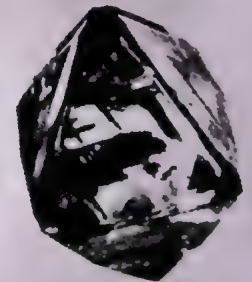
الصيغة البنوية.

2، 7-ثنائي أمينو الفلورين.

**2,7-DIAMINOFLUORINE**

الصيغة البنوية.

ماس

**DIAMOND**

بلورات الماس من كيمبرلي، جنوبي أفريقيا

مناسب ضغط عدة مُتَبَقاً بواسطة قاطعٍ ضمطيّ.

#### diamond indenter

[هـ] مُكَلَّم ماسيّ. جهاز بقيس الصلادة بإحداث ثَلَمَاتٍ في المادة بواسطة رأس ماسي.

#### diamond matrix

[تصميم] كِنَان ماسيّ. المعدن أو السَّبِيكة المعدنية التي تُركَّب فيها الماسات، وذلك في تاج المثقاب. [جيو] كِنَان الماس. المواد الصخرية التي يتكوّن فيها معدن الألماس.

#### diamond orientation

[تصميم] توجيّه الماسة. وضع الماسة في عُدّة القطع بحيث يكون الوجه البلوري ملامساً للمادة الجاري قطعها.

#### diamond-particle bit

[تصميم] لُقمة قُتَات الماس. لُقمة ماسية مُرَصَّعة بِقَطْعٍ صغيرة من كُسار الماسات.

#### diamond paste

[مواد] معجون ماسي. مادة ساججة، تتكوّن من دقيق الماس في مادة لَرَجَة.

#### diamond pattern

[تصميم] غُط الماسات. ترتيب الماسات المُبَيَّنة في التاج الماسي لَعُدّة أو أداة.

#### diamond plate

[صنّ] لَوْحَة ماسية. لوحة عليها طبقة من دقيق الماس والزيت، تستخدم لحكّ الأحجار الكريمة.

#### diamond point

[تصميم] أَسَلَة ماسية. عُدّة قَطْع ذات طرف ماسي.

#### diamond-point bit

انظر mud auger.

#### diamond-pyramid hardness number

[فلز] عَدَد الصلادة بالهرم - الماسي. هو في اختبار الصلادة بواسطة الهرم الماسي، حاصل قسمة الحمل المُسَلَّط على المساحة الهرمية للثلم.

#### diamond-pyramid hardness test

[فلز] إختبار الصلادة بالهرم - الماسي. إختبار للصلادة بالثلم يجري على سطح عَيَّنة إختبار، تُدْفَع فيه، تحت أحمال متفاوتة، مثلثة ماسية، هرمية الشكل، تُؤَلَف أوجهها المتقابلة زاوية قدرها 136°. يُسمى أيضاً Vickers hardness test.

#### diamond reamer

[تصميم] مِهَكّ ماسيّ. أنبوبة مرصّعة بالماس، مركّبة خلف لُقمة التشقيب (الحفر) والبرميل اللّبي وتكبرها في المقاس. تُستخدم لتوسيع فتحات التجاويف.

#### diamonds

[مك مائع] مُعَيَّنِيَّات. نَمَط أمواج صدمية يُشَاهَدُ غالباً في عادم الصاروخ، ويشابه متسلسلة من الأشكال المُعَيَّنِيَّة المرصوفة واحداً تلو الآخر.

#### diamond saw

[تصميم] مِشَار ماسي. مِشَار دائري أو شريطي أو إيطاري، مُرَصَّع بالماس أو بترابه، يُستخدم لقطع أقسام من الصخور والمواد القصية الأخرى.

#### diamond setter

[هـ] مُبَيَّتُ الماسات. شخص ماهر في تثبيت الماسات باليد في لقمة ماسية أو قالب لقم.

#### diamond size

[هـ] مَقَاس ماسيّ. المَقَاس بالماسات. هو، في صناعات تثبيت الماسات في اللّقم والثقب الماسي، عدد الماسات المتساوية المقاس والتي يبلغ وزنها الإجمالي قيراطاً واحداً. فالمقاس 10 - ماسات يعني 10 أحجار ماسية وزنها قيراط واحد.

#### diamond structure

[بلور] بَنِيَّة ماسية\*. بَنِيَّة بلورية تكون كل ذَرَّة فيها مركزاً لشكلٍ رباعيّ - الأوجه مُكوّن من الذرات الأكثر قرباً من المركز.

#### diamond stylus

[صوت هـ] إِبْرَة ماسية. إِبْرَة مزوَّدة بِمَجَلَّة بِلاتقان عند طرفها.

#### diamond tool

[تصميم] عُدّة ماسية. 1- أَيْة عُدّة تُستخدم فيها لُقمة ماسية لِثَقْب فتحات أو تجاويف. 2- ماسة مُشَكَّلَة على هيئة كفاف عُدّة قَطْع مدببة الطرف، تُستخدم في أعمال التشغيل المكثي الدقيق.

#### diamond washer

[هـ منتج] مِفْسَلَة الماس. جهاز لفصل الجزء الصخري المحتوي على الماس، وتُستعمل فيه سلسلة رأسية من المناخل التي تبلغ مقاسات ثقبها 1، 2، 4، 8، 16، 32، 64، 128، 256، 512، 1024، 2048، 4096، 8192، 16384، 32768، 65536، 131072، 262144، 524288، 1048576، 2097152، 4194304، 8388608، 16777216، 33554432، 67108864، 134217728، 268435456، 536870912، 1073741824، 2147483648، 4294967296، 8589934592، 17179869184، 34359738368، 68719476736، 137438953472، 274877906944، 549755813888، 1099511627776، 2199023255552، 4398046511104، 8796093022208، 17592186044416، 35184372088832، 70368744177664، 140737488355328، 281474976710656، 562949953421312، 1125899906842624، 2251799813685248، 4503599627370496، 9007199254740992، 18014398509481984، 36028797018963968، 72057594037927936، 144115188075855872، 288230376151711744، 576460752303423488، 1152921504606846976، 2305843009213693952، 4611686018427387904، 9223372036854775808، 18446744073709551616، 36893488147419103232، 73786976294838206464، 147573952589676412928، 295147905179352825856، 590295810358705651712، 1180591620717411303424، 2361183241434822606848، 4722366482869645213696، 9444732965739290427392، 18889465931478580854784، 37778931862957161709568، 75557863725914323419136، 151115727451828646838272، 302231454903657293676544، 604462909807314587353088، 1208925819614629174706176، 2417851639229258349412352، 4835703278458516698824704، 9671406556917033397649408، 19342813113834066795298816، 38685626227668133590597632، 77371252455336267181195264، 154742504910672534362390528، 309485009821345068724781056، 618970019642690137449562112، 1237940039285380274899124224، 2475880078570760549798248448، 4951760157141521099596496896، 9903520314283042199192993792، 19807040628566084398385987584، 39614081257132168796771975168، 79228162514264337593543950336، 158456325028528675187087900672، 316912650057057350374175801344، 633825300114114700748351602688، 1267650600228229401496703205376، 2535301200456458802993406410752، 5070602400912917605986812821504، 10141204801825835211973625643008، 20282409603651670423947251286016، 40564819207303340847894502572032، 81129638414606681695789005144064، 162259276829213363391578010288128، 324518553658426726783156020576256، 649037107316853453566312041152512، 1298074214633706907132624082305024، 2596148429267413814265248164610048، 5192296858534827628530496329220096، 10384593717069655257060992658440192، 20769187434139310514121985316880384، 41538374868278621028243970633760768، 83076749736557242056487941267521536، 166153499473114484112975882535043072، 332306998946228968225951765070086144، 664613997892457936451903530140172288، 1329227995784915872903807060280344576، 2658455991569831745807614120560689152، 5316911983139663491615228241121378304، 10633823966279326983230456482242756608، 21267647932558653966460912964485513216، 42535295865117307932921825928971026432، 85070591730234615865843651857942052864، 170141183460469231731687303715884105728، 340282366920938463463374607431768211456، 680564733841876926926749214863536422912، 1361129467683753853853498429727072845824، 2722258935367507707706996859454145691648، 5444517870735015415413993718908291383296، 10889035741470030830827987437816582766592، 21778071482940061661655974875633165533184، 43556142965880123323311949751266331066368، 87112285931760246646623899502532662132736، 174224571863520493293247799005065324265472، 348449143727040986586495598010130648530944، 696898287454081973172991196020261297061888، 1393796574908163946345982392040522594123776، 2787593149816327892691964784081045188247552، 5575186299632655785383929568162090376495104، 11150372599265311570767859136324180752990208، 22300745198530623141535718272648361505980416، 44601490397061246283071436545296723011960832، 89202980794122492566142873090593446023921664، 178405961588244985132285746181186892047843328، 356811923176489970264571492362373784095686656، 713623846352979940529142984724747568191373312، 1427247692705959881058285969449495136382746624، 2854495385411919762116571938898990272765493248، 5708990770823839524233143877797980545530986496، 11417981541647679048466287755595961091061972992، 22835963083295358096932575511191922182123945984، 45671926166590716193865151022383844364247891968، 91343852333181432387730302044767688728495783936، 182687704666362864775460604089535377456991567872، 365375409332725729550921208179070754913983135744، 730750818665451459101842416358141509827966271488، 1461501637330902918203684832716283019655932542976، 2923003274661805836407369665432566039311865085952، 5846006549323611672814739330865132078623730171904، 11692013098647223345629478661730264157247460343808، 23384026197294446691258957323460528314494920687616، 46768052394588893382517914646921056628989841375232، 93536104789177786765035829293842113257979682750464، 187072209578355573530071658587684226515959365500928، 374144419156711147060143317175368453031918731001856، 748288838313422294120286634350736906063837462003712، 1496577676626844588240573268701473812127674924007424، 2993155353253689176481146537402947624255349848014848، 5986310706507378352962293074805895248510699696029696، 11972621413014756705924586149611790497021399392059392، 23945242826029513411849172299223580994042798784118784، 47890485652059026823698344598447161988085597568237568، 95780971304118053647396689196894323976171195136475136، 191561942608236107294793378393788647952342390272950272، 383123885216472214589586756787577295904684780545900544، 766247770432944429179173513575154591809369561091801088، 1532495540865888858358347027150309183618739122183602176، 3064991081731777716716694054300618367237478244367204352، 6129982163463555433433388108601236734474956488734408704، 12259964326927110866866776217202473468949912977468817408، 24519928653854221733733552434404946937899825954937634816، 49039857307708443467467104868809893875799651909875269632، 98079714615416886934934209737619787751599303819750539264، 196159429230833773869868419475239575503198607639501078528، 392318858461667547739736838950479151006397215279002157056، 784637716923335095479473677900958302012794430558004314112، 1569275433846670190958947355801916604025588861116008628224، 3138550867693340381917894711603833208051177722232017256448، 6277101735386680763835789423207666416102355444464034512896، 12554203470773361527671578846415332832204710888928069025792، 25108406941546723055343157692830665664409421777856138051584، 50216813883093446110686315385661331328818843555712276103168، 100433627766186892221372630771322662657637687111424552206336، 200867255532373784442745261542645325315275374222849104412672، 401734511064747568885490523085290650630550748445698208825344، 803469022129495137770981046170581301261101496891396417650688، 1606938044258990275541962092341162602522202993782792835301376، 3213876088517980551083924184682325205044405987565585670602752، 6427752177035961102167848369364650410088811975131171341205504، 12855504354071922204335696738729300820177623950262342682411008، 25711008708143844408671393477458601640355247900524685364822016، 51422017416287688817342786954917203280710495801049370729644032، 102844034832575377634685573909834406561420991602098741459288064، 205688069665150755269371147819668813122841983204197482918576128، 411376139330301510538742295639337626245683966408394965837152256، 822752278660603021077484591278675252491367932816789931674304512، 1645504557321206042154969182557350504982735865633579863348609024، 3291009114642412084309938365114701009965471731267159726697218048، 6582018229284824168619876730229402019930943462534319453394436096، 13164036458569648337239753460458804039861886925068638906788872192، 26328072917139296674479506920917608079723773850137277813577744384، 52656145834278593348959013841835216159447547700274555627155488768، 105312291668557186697918027683670432318895095400549111254310977536، 210624583337114373395836055367340864637790190801098222508621955072، 421249166674228746791672110734681729275580381602196445017243910144، 842498333348457493583344221469363458551160763204392890034487820288، 1684996666696914987166688442938726917102321526408785780068975640576، 3369993333393829974333376885877453834204643052817571560137951281152، 6739986666787659948666753771754907668409286105635143120275902562304، 13479973333575319897333507543509815336818572211270286240551805124608، 26959946667150639794667015087019630673637144422540572481103610249216، 53919893334301279589334030174039261347274288845081144962207220498432، 107839786668602559178668060348078522694548577690162289924414440996864، 215679573337205118357336120696157045389097155380324579848828881993728، 431359146674410236714672241392314090778194310760649159697657763987456، 862718293348820473429344482784628181556388621521298319395315527974912، 1725436586697640946858688965569256363112777243042596638790631055949824، 3450873173395281893717377931138512726225554486085193277581262111899648، 6901746346790563787434755862277025452451108972170386555162524223799296، 13803492693581127574869511724554050904902217944340773110325048447598592، 27606985387162255149739023449108101809804435888681546220650096895197184، 55213970774324510299478046898216203619608871777363092441300193790394368، 110427941548649020598956093796432407239217743554726184882600387580788736، 220855883097298041197912187592864814478435487109452369765200775161577472، 441711766194596082395824375185729628956870974218904739530401550323154944، 883423532389192164791648750371459257913741948437809479060803100646309888، 1766847064778384329583297500742918515827483896875618958121606201292619776، 3533694129556768659166595001485837031654967793751237916243212402585239552، 7067388259113537318333190002971674063309935587502475832486424805170479104، 14134776518227074636666380005943348126619871175004951664972849610340958208، 28269553036454149273332760011886696253239742350009903329945699220681916416، 56539106072908298546665520023773392506479484700019806659891398441363832832، 11307821214581659709333104004754678501295896



**Diapensiaceae**

[نبت] **فصيلة المحمّات**. الفصيلة الوحيدة في رتبة المحمّات من رتب النباتات الإزهارية.

**Diapensiales**

[نبت] **رتبة المحمّات**. رتبة وحيدة الفصيلة من نباتات ثنائية الفلّة في صَيف الديلينيات، تضم بعض الأعشاب والجنّبات القزمية من المناطق المعتدلة والقطبية من نصف الكرة الشمالي.

**Diaphanocephalidae**

[لا فتار] **فصيلة شقيقات الرأس**. فصيلة من الديدان الدوّرة الطفيلية، تنتمي إلى رتبة المستديرات، عائلتها الرئيسي يتمثل بالحيات.

**diaphone**

[ملاح] **صُور**. أداة للتحذير في الضباب، تُصدر أصواتاً تشبه صفارة الإنذار وتُستخدم كبّاساً متردداً يعمل بالهواء المضغوط.

**diaphorase**

[كيم حي] **ديافوراز**. انزيمات فلافوبروتينية حَبَبِيَّة خيطية (ميتوكندرية) تتواسط إرجاع الأصبغة مثل أزرق الميتلين بواسطة النوكليوتيدات البيريدينية المُرْجَعَة مثل نوكليويتيد ثنائي فسفو البيرين المُرْجَع.

**diaphorite**

[معدن] **ديافوريت**.  $PB_2Ag_3Sb_3S_8$ . معدن معيّن مستقيم أسود رمادي مؤلف من كبريتيد الرصاص والفضة والأنتيمون. يوجد على شكل بلّورات. يسمى أيضاً ultrabazite.

**diaphragm**

[بصر] **حجاب**. أي فتحة، في منظومة بصرية، تتحكم في القطع المستعرض للحزمة الضوئية التي تعبرها، وذلك لمراقبة شدة الضوء، ولتخفيف الزئج، أو لزيادة عمق البؤرة. يسمى أيضاً lens stop. [تشر] **الحجاب الحاجز**. حجاب قَبِي الشكل مؤلف من عضلة ونسيج ضام، يفصل بين تجويف البطن والصدر عند الثدييات. [صوت هـ] **رَقّ**. غشاء رفيع مرّن يمكن تحريكه بواسطة الموجات الصوتية، كما هي الحال بالنسبة للميكروفون، أو قد يُنتج موجات صوتية عند تحريكه كما هي الحال بالنسبة للمِجْهَار.

[فز] **1-رَقّ**. 2-حجاب. 1- جدار أو غشاء فاصل، وبخاصة ذلك الذي يسمح بانتقال مواد وقوى معينة دون غيرها. 2- هو عامة، أي فتحة، تكون ضبوطة أحياناً. يُستعمل لمراقبة تدفق مادة أو إشعاع. [كهربي] **رَقّ**. انظر iris.

[هـ] **رَقّ**. لوح رقيق موضوع بين جزأين متوازيين لعضو من الفولاذ الانشائي لزيادة جسوءته.

**diaphragmatic hernia**

[طب] **فتق حجابي**. دخول أحد أعضاء البطن إلى التجويف الصدري عبر الحجاب الحاجز.

**diaphragmatic respiration**

[أعضا] **تنفّس حجابي**. تنفّس يتأثر أولاً بحركة الحجاب الحاجز وتغيير الضغط داخل التجويف الصدري.

**diaphragm cell**

[هـ كيم] **خلية ذات رَقّ**. خلية كهربية تُستعمل في إنتاج هيدروكسيد الصوديوم والكلور من محلول كلوريد الصوديوم. ويفصل فيها رَقّ مسامي بين حجيرة المهبط وبين حجيرة المصعد.

**diaphragm compressor**

[هـ مك] **ضاغط ذو رَقّ**. أداة لضغط الأحجام الصغيرة من الغازات بواسطة رَقّ مرّن يتحرك ترددياً، بدلاً من الكبّاسات أو الدوّارات.

**diaphragm gage**

[هـ] **مقياس ذو رَقّ**. جهاز لقياس الضغط أو الفراغ، فيه يؤثر ضغطان على جانبيين متضادين لرقّ محصور، فيتحرّك الرقّ تبعاً للفرق بين الضغطين، مُثَقلاً بالتالي مبيئاً ميكانيكياً أو إشارة كهربائية - الكرونية.

**diaphragm horn**

[صوت هـ] **بوق رَقّي**. بوق يعمل على إنتاج الصوت عن طريق ارتجاج رَقّ بواسطة هواء مضغوط، أو بخار، أو بواسطة الكهرباء.

**diaphragm jig**

[هـ منجم] **نباض رَقّي**. نباض ذو رَقّ مرّن لضخ الماء. يُستعمل في تركيز المادن بالثقال.

**diaphragm meter**

[هـ] **مقياس ذو رَقّ**. مقياس تدفق يُستفاد فيه من تحريك رَقّ أثناء قياس فرق في الضغط يُنتج التدفق. مثال ذلك مقياس موازنة القوة أو المقياس الأنحرافي.

**diaphragm pump**

[هـ مك] **مضخة رَقّية**. مضخة قياس يُستعمل فيها رَقّ مرّن لعزل الأجزاء الثقالّة عن السائل المضخوخ في مضخة رَقّية تُشغل ميكانيكياً، أو عن السائل في مضخة رَقّية تُشغل بالسوائل.

**diaphragm setting**

[بصر] **ضبط الحجاب**. وضع حجاب آلة التصوير بعد فتحه أو إغلاقه.

**diaphragm valve**

[هـ] **صمام ذو رَقّ**. صمام للوائع فيه يكون عنصر الفتح والفتح والفتح مرناً. يُستعمل للوائع الحتوية على جوامد مغلقة، ولكنه يُقصر على المنظومات ذات الضغط المنخفض.

**diaphthoresis**

انظر retrograde metamorphism.

**diaphthorite**

[صخر] **ديافثوريت**. صخر شُشُوزي (زلزالي) تكوّن فيه المعادن بالتحوّل التراجعي.

**diaphyseal aclasis**

انظر multiple hereditary exostoses.

**diaphysis**

[تشر] **جسم العظم**. ساق عظمية طويلة.

**diapir**

[جيو] **طية إختراقية**. قبة أو طية حنّيرية اخترق بها اللب اللدن التحرك ما يعلو من الطبقات الصخرية الأكثر قسّافة. تسمى أيضاً diapiric fold, piercement dome, piercing fold.

**diapiric fold**

انظر diapir.

**Diapophysis**

[تشر] **نتوء مفصلي**. القسم المنفصل للنتوء المستعرض في الفقرة.

**diapositive**

[تخطيط] **إيجابية شفاف**. صورة إيجابية تتشكل على دعامة شفافة كالزجاج.

**Diapriidae**

[لا فتار] **فصيلة الدبابيريات**. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة شرجيات الثقب.

**diarrhea**

[طب] زُحار. إسهال. خروج براز لزج أو مائع بوتيرة أكثر من الوتيرة العادية.

**diarthrosis**

[تشريح] مفصل متحرك. مفصل حر متحرك يتميز بوجود تجويف زُلالي بين العظام.

**diarylamine**

[كيم عضو] ثنائي - أريل الأمين. جُزئيه يحتوي على مجموعة أمينية ومجموعتين أريليتين متصلتين بأزوت الأمين.

**diaspore**

[معدن] دياسبور.  $\text{AlO(OH)}$ . معدن مؤلف من بعض أنواع البوكسيت. يوجد بشكل كتل من صفائح رقيقة بيضاء. يتبلور في النظام المعيني المستقيم.

**diasporometer**

[بصر] مقياس انحراف الصورة. وتَدان يدوران بشكل متناكس، ويُستعملان في معيّنات - المدى البصرية للحصول على انحراف لحدود الصورة.

**diastase**

[كيم حي] دياستاز. انزيم يتواسط حلّمة النشاء إلى مالتوز. يسمى أيضاً vegetable diastase.

**diastasis**

[أعضاء] انفراق. الطّور النهائي للإنبساط. طور ملء البطينات البطني. [طب] انفراق. أي فصل بسيط لأجزاء مترابطة عادة، كفصل المشاشة عن جسم المظم دون كسر حقيقي، أو خلع مفصل ارتقائي.

**diastem**

[جيو] فَصْلَة. إنقطاع زمني بين طبقات جيولوجية متجاورة، تمثل الفترة منه زمناً لعدم التوضّع أو للحت المحلي ولكنها لا تمثل تغييراً في النظام العام للتوضّع.

**diastema**

[تشريح] فاصل. حيز بين نطين من الأسنان كالذي بين القاطع والطاحن الأمامي. [خلايا] فاصل. السيتوبلازما المحوّرة العائدة إلى اللوحة الاستوائية، قبيل الانقسام الخلوي.

**diastereoisomer**

[كيم عضو] متاكب دياستيري. واحد من شفعين من المتاكبات البصرية التي لا يكون الزوج فيها صورة للشفع الآخر. يسمى أيضاً diastereomer.

**diastereomer**

انظر diastereoisomer.

**diastole**

[أعضاء] إنبساط. التمدد والإرخاء المنتظم لحجرة قلبية، خاصة البطين.

**diastolic pressure**

[أعضاء] ضغط إنبساطي. أقصى انخفاض للضغط الشرياني خلال الدورة القلبية، يعكس تمدد وارتخاء حجرة قلبية.

**diastrophism**

[جيو] 1- تشويه أرضي. 2- تشوه أرضي. 1- العملية العامة أو مجموعة العمليات المترابطة التي تسبب تحوّلاً (تشوهاً) في القشرة الأرضية. 2- نتائج هذا الفعل التحوّلي (المشوه).

**diathermanous**

[فيز] مُنفذ حراري. ما يستطيع أن يرسل حرارة مشعة. يسمى أيضاً diathermic.

**diathermic**

انظر diathermanous.

**diathermous envelope**

[حر] غلاف مُنفذ للحرارة. سطح يحيط بنظام تحريكي - حراري في حالة توازن، وهو ليس غِلافاً كظلياً. وذلك يعني بديهيّاً أن الحرارة يمكن أن تتدفق عبر السطح.

**diathermy**

[طب] إستحارار. طريقة علاج تُستعمل فيها تيارات كهربائية ذات ترددات عالية لإحداث حرارة موضعية في أنسجة الجسم.

**diathermy interference**

[اتصال] تداخل. بالإنفاذ الحراري. تداخل تلفزيوني نتيجة لوجود معدّات مُنفذة للحرارة تؤدي إلى وجود نمط تداخلي على هيئة قمار الرنكة في شريط أفقي مُعتم خلال الصورة.

**diathermy machine**

[الكتر] مكّنة إنفاذ - حراري. هزاز للترددات الراديوية، تعقبه أحياناً مراحل مضخم الترددات الراديوية، يُستعمل لتوليد تيارات عالية التردد تنتج الحرارة داخل قسم من أقسام الجسم لأغراض علاجية.

**diathesis**

[طب] تحيُرة. تأهب. استعداد بنائي أو وراثي لتقبّل بعض الأمراض أو العاهات البنائية أو العقلية.

**diatom**

[لا فقار] مشطور\*. الاسم الشائع للطحالب التي تولّف صفّ الطحالب المضيئة. تتميز بتناطر الجدران السيليسية للخلية وبالأشكال الموجودة على هذه الجدران.

**diatomaceous earth**

[جيو] تراب المشطورات. مُترسّب مسامي سلسبي أصفر أو أبيض أو رمادي حائل يتكوّن من الأصداف نصف الشفافة للمشطورات (الطحالب النهرية)، ويُستعمل في صنع المرشحات والطلاء ومادة مازة وساجية، كما يُستعمل عازلاً حرارياً. يسمى أيضاً Kieselguhr, tripolite.

**diatomaceous ooze**

[جيو] رَدْعُ المشطورات. صخر رسوبي سلسبي يميّ يتكوّن من أكثر من 30% أصداف مشطورية ونحو 40% كربونات الكالسيوم، ونحو 25% جُبَيْنات معدنية.

**diatomic**

[كيم] ثنائي الذرّة. مكوّن من ذرتين.

**diatomite**

[جيو] دياتومييت. تراب مشطور متصلّب وكثيف وشبيه بالصوّان.

**diatonic scale**

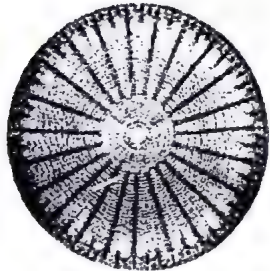
[صوت] سلّم ثنائي النغمة. سلّم موسيقي يكون فيه الثماني منقسماً إلى قترات من مقامين مختلفين: خمس من المقاس الأول واثنان من المقاس الثاني، مع ضوابط في منظومات التوليف غير تلك التي تملك الدوزنة نفسها.

**diatrema**

[جيو] فجوة بُركانية. فجوة بركانية مستديرة تُخزنها الطاقة المتفجرة للصهارة المشحونة بالغازات.

مشطور

DIATOM



Arachnoidiscus ehrenbergii  
طحلب مشطور متمركز ذو تناظر شعاعي.



**diatropism**

[نبت] إنتحاء مُغاير.. توجه في نحو بعض الأعضاء النباتية توجهاً مستمراً بالنسبة إلى خط تأثير المنبه.

**Diatrymiformes**

[حفر] رتبة ثنائيات الفوهة\*. رتبة من الطيور المنقرضة الكبيرة الحجم، غير القادرة على الطيران، لها قوائم ضخمة، وأجنحة بالغة الصغر، ورأس ومنقار كبيران.

**Diatype**

[تخطيط] مكنة صف سالي. مكنة صغيرة ينضّية لصف الحروف من سالية، تنتج عرضاً لتراكيب من أصول سالية، وذلك على صفائح أو لفائف.

**diauxic growth**

[حي دق] نمو ثنائي الطور. الإستجابة الثنائية الطور لزرع من العضويات الدقيقة التي تعتمد على التكيف الشكلي بعد إضافة مادة أساسية ثانية، تتميز بطور نمو يتبعه فتور، ثم يستأنف النمو.

**diazine**

[كيم عضو] ديازين. 1- هيدروكربون يتألف من حلقة سداسية الذرات غير مشبعة، فيها ذرتان من الآزوت وأربع ذرات من الكربون. 2- لاحقة تشير إلى مركب حلقي يحتوي على ذرتين من الآزوت.

**diazinon**

[كيم عضو] ديازينون.  $C_{12}H_{21}N_2O_3PS$ . سائل كهرمائي باهت إلى بُني قاتم، يغلي بين 83-84° م. يُستعمل مبيداً لحشرات التربة وآفات المنزل والديدان الحيطية في الفواكه والخضار. يسمى أيضاً *O,O-diethyl O-(2-isopropyl-4-methyl-6-primidinyl) phosphorothioate*.

**diazoamine**

[كيم عضو] ديازو - أمين. المجموعة -N=NNH-. يسمى أيضاً azimino.

**diazoaminobenzene**

[كيم عضو] ديازو أمينو البنزين.  $C_6H_5NNNHC_6H_5$ . حراشف صفراء ذهبية، تنصهر عند 96° م، ذوابة في الكحول والإثير والبنزين. يُستعمل للأصبغة ومبيدات الحشرات. يسمى أيضاً benzeneazoanilide, diazobenzeneanilide, 1,3-diphenyl-triazine.

**diazoate**

[كيم عضو] ديازوات. ملح صيفته الجزئية من النوع  $C_6H_5N=NOOM$ ، حيث تشير M إلى فلز لا تكافؤ له.

**diazobenzeneanilide**

انظر diazoaminobenzene.

**diazo compound**

[كيم عضو] مركب ديازو. مركب عضوي يحتوي على الجذر  $-N=N-$ .

**diazo dye**

انظر developed dye.

**diazoic acid**

[كيم عضو] حمض الديازويك.  $C_6H_5N=NOOH$ . شكل متاكب لفنيل نترامين.

**diazoimide**

انظر hydrazoic acid.

**diazole**

[كيم عضو] ديازول. هيدروكربون حلقي، تحتوي حلقة على خمس ذرات، منها ذرتان من الآزوت وثلاث من الكربون.

**1,3-diazole**

انظر imidazole.

**diazomethane**

[كيم عضو] ديازو الميثان.  $CH_2N_2$ . غاز سام يستعمل في التخليق العضوي لتبيلة المركبات. يسمى أيضاً azimethane, azimethylene.

**diazonium**

[كيم عضو] ديازونيوم. المجموعة  $=N=N$ .

**diazonium salts**

[كيم عضو] أملاح الديازونيوم. مركبات من النوع  $R.X.N=N$  حيث X هي جذر حمض مثل الكلور.

**diazo oxide**

[كيم عضو] أكسيد الديازو. جزيء عضوي أو مجموعة من جزيئات عضوية تحتوي على مجموعة ديازو وذرة أكسجين مرتبطتين في موقعي الأورثو للنواة العطرية. يسمى أيضاً diazophenol.

**diazophenol**

انظر diazo oxide.

**diazo print**

[تخطيط] طبع ديازو. تصغير يتم بعملية الطبعة البيضاء.

**diazo process**

انظر diazotization.

**diazosulfonate**

[كيم عضو] ديازو سلفونات. ملح يتشكل من حمض ديازو السلفونيك.

**diazosulfonic acid**

[كيم عضو] حمض ديازو السلفونيك.  $C_6H_5N=NSO_3H$ . أي واحد من مجموعة الحمض العطرية المحتوية على مجموعة ديازو مرتبطة بمجموعة حمض السلفونيك.

**diazotization**

[كيم عضو] ديازة. تفاعل بين أمين عطري أولي وحمض الآزوتي لإعطاء مركب ديازو. يسمى أيضاً diazo process.

**diazotroph**

[حي دق] متغذ بالآزوت. عضوية قادرة على تثبيت الآزوت. من أمثلتها *Azotobacter* و *Clostridium*.

**diazotype**

[تخطيط] تصوير ديازو. إنتاج صورة فوتوغرافية أو نسخة فوتوغرافية على سطح، وذلك بأن يغطى بحلول حساس للضوء يحتوي على مركب ديازو.

**Dibamidae**

[فقر] فصيلة الديباميات. السنتور العريض القوائم. فصيلة صغيرة من السحليات من رتبة المطائيات تشمل ثلاثة أنواع موطنها جنوبي شرقي آسيا.

**dibasic**

[كيم] ثنائي القاعدة. 1- مركبات تملك هيدروجينين اثنين يمكن استبدالهما ببليز أحادي التكافؤ أو ببليز. 2- كحول يملك مجموعتي هيدروكسيل، مثاله غليكول الإثيلين.

## رتبة ثنائيات الفوهة

## DIATRYMIFORMES



نوع *Diatryma steini* (ترميم).



## صيف ثنائيات الحياشيم

## DIBRANCHIA

الحبار المضيء. *Lycoteuthis diadema*

## dibasic acid

[كيم] حمض ثنائي القاعدة. حمض يملك ذرتي هيدروجين يمكن استبدالهما بذرتين قاعديتين أو بجذرين.

## dibasic calcium phosphate

انظر calcium phosphate.

## dibasic magnesium citrate

[كيم عضو] سترات، المغنيزيوم ثنائية القاعدة.  $MgH_2C_6H_5O_7 \cdot 5H_2O$ . محلول أبيض أو أصفر، ذائب في الماء. يُستعمل مادة مضافة للأغذية وفي الطب. تسمى أيضاً acid magnesium citrate.

## dibenzofuran

انظر diphenylene oxide.

## dibenzopyrone

انظر xanthone.

## dibenzothiazine

انظر phenothiazine.

## dibenzoyl

انظر benzil.

## dibenzoyl peroxide

انظر benzoyl peroxide.

## dibenzyl

انظر bibenzyl.

## dibenzyl disulfide

[كيم عضو] ثنائي - كبريتيد ثنائي - البنزيل.  $C_6H_5CH_2SSCH_2C_6H_5$ . مركب يتبلور على شكل وريقات تنصهر على 71-72° م، وهي ذائبة في المانول، الحار والبنزين والإثير والإيثانول الحار. يستعمل مضاداً للأكسدة في تركيب المطاط، ومضافاً لزيت البليكون. يسمى أيضاً benzyl disulfide,  $\alpha$ -(benzylthio) toluene, di(phenylmethyl) disulfide.

## dibenzyl ether

انظر benzyl ether.

*N,N'*-dibenzylethylenediamine

[صيدل] *N,N'* ثنائي - البنزيل أثيلين ثنائي - الأمين.  $C_6H_5CH_2NHCH_2NHCH_2C_6H_5$ . سائل زيتي، غير منحل في الماء وينحل في أكثر المذيبات العضوية، يستعمل في صنع البنسلين الطويل الأمد. يسمى أيضاً 1,2-bis (benzylamino) ethane.

## diborane

[كيم لا عضو] ثنائي - بوران.  $B_2H_6$ . مركب طيار لا لون له، ذائب في الإثير، نقطة غليانه 92.5° م ونقطة انصهاره -165.5° م. يمكن استعماله للحصول على خماسي البوران وعشري البوران. وقد اقترح استعماله لوقود الصواريخ كما يستعمل لتخليق مركبات البور العضوية. يسمى أيضاً boroethane, diboron hexahydride.

## diborate

انظر borax.

## diboron hexahydride

انظر diborane.

## Dibothriocephalus

انظر Diphyllbothrium.

## Dibranchia

[لا فقار] صيف ثنائيات الحياشيم\*. صيف من رأسيات الأرجل، يحوي جميع رأسيات الأرجل الحية، ما عدا جنس *Nautilus*. تمتلك الأفراد فيه خيشومين، وإذا وجدت الصدفة تكون داخلية.

## dibromide

[كيم] ثنائي - البروميد. كل ما يدل على وجود ذرتي بروم في جزيئة ما.

## dibromo-

[كيم] ثنائي برومو - بادئة تدل على وجود ذرتي بروم.

## 2,4'-dibromoacetophenone

انظر para-bromophenacyl bromide.

para,  $\alpha$ -dibromoacetophenone

انظر para-bromophenacyl bromide.

## dibromochloropropane

[كيم عضو] ثنائي - بروموكلور البرويان.  $C_3H_5Br_2Cl$ . سائل أصفر باهت، يغلي عند 195° م، يستعمل مبيداً للديدان الخيطية في المحاصيل. مختصره DBCP. يسمى أيضاً 1,2-dibromo-3-chloropropane.

## 1,2-dibromo-3-chloropropane

انظر dibromochloropropane.

## 2,6dibromo-N-chloroquinonimine

انظر 2,6-dibromoquinone-4-chlorimide.

## 1,2-dibromo-2,2-dichloroethyl dimethyl phosphate

انظر naled.

## dibromodifluoromethane

[كيم عضو] ثنائي - برومو ثنائي - فلور الميثان.  $CF_2Br_2$ . سائل ثقيل عديم اللون، يغلي عند 24.5° م، ذائب في المانول والإثير. يستعمل في تخليق الأصبغة والمواد الصيدلانية، كما يستعمل عميلاً لإطفاء الحرائق.

## 1,2-dibromoethane

انظر ethylene dibromide.

## 3,5-dibromo-4-hydroxybenzaldehyde O-(2,4'-dinitrophenyl) oxime

انظر bromofenoxim.

## 3,5-dibromo-4-hydroxybenzonitrile

انظر bromoxynil.

## 5,7-dibromo-8-hydroxyquinoline

انظر broxyquinoline.

## dibromomethane

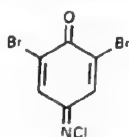
انظر methylene bromide.

## 3,5-dibromo-4-octanoyloxybenzonitrile

انظر bromoxynil.

## 2,6-dibromoquinone-4-chlorimide

[كيم عضو] 2,6-ثنائي بروموكينون-4-كلور الإيميد.  $C_6H_2Br_2ClNO$ . منشورات صفراء، ذائبة في الماء. يستعمل كاشفاً

2، 6-ثنائي برومو  
كينون-4-كلور الإيميد2,6-DIBROMOQUINONE-  
4-CHLORIMIDE

الصيغة البنوية.

للفنول والفسفاتازات. يسمى أيضاً

2,6-dibromo-N-chloroquinonimine.

### 3,5-dibromosalicylaldehyde

[كيم عضو] ألدهيد 3، 5 - ثنائي برومو ألسيليل\*.  
Br<sub>2</sub>C<sub>6</sub>H<sub>2</sub>(OH) CHO. يَلَوَّرَات صفراء باهتة، تنصهر عند 86° م، ذوابة بسهولة في الإيثر والكلوروفورم والبنزين والكحول وحض الأستيك الجليدي (حَض الحَل الجليدي). يُستعمل عميلاً مضاداً للجراثيم.

### dibromothymolsulfonphthalein

انظر bromthymol blue

### para - α - dibromotoluene

انظر para-bromobenzyl bromide

### dibucaine

[كيم عضو] ديبوكائين. C<sub>20</sub>H<sub>29</sub>O<sub>2</sub>N<sub>3</sub>. مخدر موضعي، يُستعمل قاعدةً وملحاً لحمض الهيدروكلوريك معاً.

### dibutalin

انظر N-sec-butyl-4-tert-butyl-2,6-dinitroaniline

### dibutyl

[كيم عضو] ثنائي - بوتيل. يشير إلى وجود مجموعتين من البوتيل مرتبطتين بذرة ثالثة أو مجموعة في الجزيء.

### dibutyl amine

[كيم عضو] ثنائي - بوتيل الأمين. C<sub>8</sub>H<sub>19</sub>N. سائل رائق، عديم اللون، ذو رائحة أمينية. وهو إما ثنائي n-بوتيل الأمين (C<sub>4</sub>H<sub>9</sub>)<sub>2</sub>NH الذي يغلي عند 160° م ولا يذوب في الماء ويذوب في مذيبات الهيدروكربونات، وإما ثنائي - ثانوي - بوتيل الأمين (CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>-CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>NH الذي يغلي عند 133° م ويكون قابلاً للاشتعال. يُستعمل في صنع الأصبغة.

### dibutyl maleate

[كيم عضو] مَالِيَات ثنائي - البوتيل.  
C<sub>4</sub>H<sub>9</sub>OOCCHCHCOOC<sub>4</sub>H<sub>9</sub>. سائل زيتي، يستعمل في المخاترات التشاركية والمُلدَّنَات إلى جانب كونه مركباً وسطياً كيميائياً.

### dibutyl oxalate

[كيم عضو] أكزالات ثنائي - البوتيل. (COOC<sub>4</sub>H<sub>9</sub>)<sub>2</sub>. سائل أبيض - مائي، مرتفع الغليان، ذو رائحة لطيفة. يُستعمل للإذابة وفي التخليق العضوي.

### 3,4-di-(tert-butyl)-phenyl-N-methylcarbamate

[كيم عضو] -N- مَتِيل كَرَبَامَات 3، 4-ثنائي - (ثالثي - بوتيل) الفينيل. C<sub>16</sub>H<sub>25</sub>O<sub>2</sub>N. مركب بلوري أبيض ينصهر عند 102-103° م، يستعمل في إبادة حشرات ذباب السَّروء في الجراف.

### dibutyl phthalate

[كيم عضو] فَتَالَات ثنائي - البوتيل. C<sub>16</sub>H<sub>22</sub>O<sub>4</sub>. سائل عديم اللون، يستعمل مُلدَّنًا وطاردًا للحشرات.

### dibutyl succinate

[كيم عضو] سُكِينَات ثنائي - البوتيل. C<sub>12</sub>H<sub>22</sub>O<sub>4</sub>. سائل عديم اللون، غير ذوَاب في الماء، يُستعمل طارداً لذباب الماشية والصراصير والنمل حول مخازن الحبوب والمخاطرات.

### dibutyl tartrate

[كيم عضو] طَرَطَرَات ثنائي - البوتيل.  
C<sub>10</sub>H<sub>16</sub>O<sub>6</sub>. سائل يُستعمل مرلئاً ومذيباً، وملدَّنًا للمواد السكرية.

### 2,6-di-tert-butyl-para-tolyl methylcarbamate

[كيم عضو] 2، 6-ثنائي - (ثالثي - بوتيل) - پارا - التوليل مَتِيل كَرَبَامَات. C<sub>17</sub>H<sub>27</sub>O<sub>2</sub>N. صلبٌ عديم اللون، ينصهر بين 200-201° م، يذوب في الماء بمقدار 6 إلى 7 أجزاء في المليون. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل الزواج في المروج النامية.

### dicalcium

[كيم] ثنائي - الكلسيوم. جُزِيءٌ يحتوي على ذَرَّتَي كلسيوم.

### dicalcium orthophosphate

انظر calcium phosphate

### dicalcium phosphate

انظر calcium phosphate

### di-cap storage

[الكترا] الحَزْن ثنائي ومكثف. أداة قادرة على إبقاء المُطَبَّات بشكل صَيفٍ من الكثافات المشحونة، وعلى استخدام الثنائيات للتحكم بتدفق المعلومات.

### dicarbamylamine

انظر biuret

### dicarbocyanine

[كيم عضو] ثنائي كربوسيانين. 1-أحد أعضاء مجموعة الأصبغة السَّاءة بأصبغة البيانين. وتتألف بُنْيَمُها من حلقتين متغايرتين مرتبطتين بسلسلة كربونية خماسية - CH=CH=CH=CH=CH- . 2-مِياغ معيَّن من ثنائي كربوكسي البيانين يحتوي على حلقتين متغايرتين كينوليتين. يسمى أيضاً pentamethine.

### dicarboxylic acid

[كيم عضو] حَضْض ثنائي - الكربوكسيل. مركبٌ يحتوي على مجموعتين كربوكسيليتين.

### dicarpellate

[نبت] ثنائي - الكرابل. مزود بكربلتين.

### dicaryon

انظر dikaryon

### dice

انظر die

### DICE

انظر digital intercontinental conversion equipment

### dicentric

[غلابا] ثنائي المركز. ذو مركزين أَسُومِيَّين.

### diccephaly

[طب] ثنائي الرأس. عاهة خلقية حادة يُولَدُ فيها الطفلُ برأسين واضحين.

### dicerous

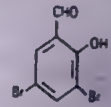
[لا فقار] ثنائي القرون. يمتلك يَجَنَّين أو زبانيين.

### Dice's life zones

[بيئة] نطاقات الحياة الدائسية. حيَّوم اقترحه ل. ر. داييس يركز على مفهوم المناطق الحَيَوية.

ألدهيد 3، 5-ثنائي برومو ألسيليل

### 3,5-DIBROMOSALICYL-ALDEHYDE



الصيغة البنائية.

**dichasium**

[نبت] ثنائي الشعبة. سَمَة تولد محورين رئيسيين انطلاقاً من محور أو فارع ابتدائي.

**Dichelesthidae**

[لا فقار] فصيلة الدكّليّات. فصيلة من مجدافيات الأرجل الطفيلية، من رتبة التّميّات، تتعلّق أفرادها بجناشيم أنواع مختلفة من الأسماك.

**dichlamydeous**

[نبت] ثنائية الفمّد. ذات كاس وتوتيج.

**dichlobenil**

[كيم عضو] ديكلوبينيل.  $C_7H_3Cl_2N$ . مركّب بلّوري عديم اللون، ينصهر بين 139 و 145°م. يُستعمل مُبيداً لمكافحة الأعشاب الضارة في باتين الفاكهة والمشاتل الزراعية. يسمى أيضاً

2,6-dichlorobenzonitrile.

**dichlofenthion**

[كيم عضو] ديكلوفنتيون.  $C_{10}H_{13}Cl_2O_3PS$ . مركّب سائل أبيض، غير ذوّاب في الماء، يُستعمل مبيداً للحشرات والديدان الحبيطة في نباتات الزينة والورود والمروج. يسمى أيضاً

O,O-diethyl-O-2,4-dichlorophenyl phosphorothioate.

**dichlofluanid**

[كيم عضو] ديكلوفلوانيد.  $C_9H_{11}Cl_2FN_2O_2S$ . مسحوق أبيض ينصهر بين 105 و 105.6°م، غير ذوّاب في الماء. يُستعمل مُبيداً لفطر الفاكهة ومحاصيل الحدائق وورود الزينة. يسمى أيضاً

N'-dichlorofluoromethylthio-N,N-dimethyl-N'-phenylsulfamide.

**dichlone**

[كيم عضو] ديكلون.  $C_{10}H_4O_2Cl_2$ . مركّب بلّوري أصفر، يُستعمل مُبيداً للفطر في أوراق النباتات ومبيداً للطحالب. يسمى أيضاً 2,3-dichloro-1,4-naphthoquinone.

**dichloramine**

[كيم لا عضو] ثنائي - كلور الأمين.  $NH_2Cl_2$ . جزيء غير ثابت يُعتبر أنّه تتكّك بفعل التشادر على الكلور. يسمى أيضاً chlorimide. 2- أيّ كلور أمين اتحدت فيه ذرتان من الكلور مع ذرّة من الآزوت.

**dichloride**

[كيم] ثنائي الكلوريد.. ملح لا عضويّ أو مركّب عضويّ يحتوي على ذرتيّ كلوريد في جزيئته.

**dichloroacetic acid**

[كيم عضو] حمض ثنائي - كلور الحثّ.  $CHCl_2COOH$ . حمض سائل قوي. يُحضّر بكتلورة حمض الأسيتيك. يُستعمل في التخليق العضوي.

**sym -dichloroacetic anhydride**

انظر chloroacetic anhydride

**3,5-dichloro-ortho-anisic acid**

[كيم عضو] حمض 3, 5-ثنائي كلورو - أورثو - الأنيسيك.  $C_6H_2Cl_2OCH_3COOH$ . صلب حبيبي، أسمر باهت، ينصهر بين 114-116°م. يُستعمل مُبيداً لأعشاب الطرقات والمحاصيل والمراعي.

**dichlorobenzene**

[كيم عضو] ثنائي كلور البنزين.  $C_6H_4Cl_2$ . أيّ من مجموعة نواتج

التبادل في البنزين مع ذرتين من الكلور. أشكالها الثلاثة هي: أولاً، ميتا ثنائي كلور البنزين، وهو سائل عديم اللون يغلي عند 172°م، ذوّاب في الكحول والإيتر وغير ذوّاب في الماء. ثانياً، أورثو- ثنائي كلور البنزين، وهو سائل عديم اللون يغلي عند 179°م ويُسّعمل مذيباً ومركباً وسطياً كيميائياً. ثالثاً بارا - ثنائي كلور البنزين، وهو على شكل بلّورات بيضاء طيّارة، غير ذوّابة في الماء، وذوّابة في المذيبات العضوية. يُستعمل مبيداً للجراثيم والحشرات ومركباً وسطياً كيميائياً.

**2,6-dichlorobenzonitrile**

انظر dichlobenil

**1,4-dichlorobutane**

[كيم عضو] 1، 4-ثنائي - كلور البوتان.  $Cl(CH_2)_4Cl$ . سائل قابل للإلهاب، عديم اللون، ذو رائحة مقبولة، يغلي عند 155°م، ذوّاب في المذيبات العضوية، يُستعمل في التخليق العضوي بما في ذلك الأديونتريل. مختصره DCB. يسمى أيضاً

tetramethylene dichloride.

**4,6-dichloro-N-(2-chlorophenyl)-1,3,5-triazin-2-amine**

انظر anilazine

**2,2'-dichlorodiethyl ether**

انظر dichloroethyl ether

**dichlorodiethylsulfide**

انظر mustard gas

**dichlorodifluoromethane**

[كيم عضو] ثنائي - كلورو ثنائي فلور الميثان.  $CCl_2F_2$ . غاز عديم اللون، غير قابل للإلهاب وغير سام. يُحضّر من رباعي كلوريد الكربون، ويغلي عند 30°م. يُستعمل مبرداً ودافئاً للمردّذات.

**1,4-dichloro-2,5-dimethoxybenzene**

انظر chloroneb

**p,p'-dichlorodiphenylmethyl carbinol**

[كيم عضو] p, p'-ثنائي كلورو ثنائي فنيّل مثيل الكربينول.  $(C_6H_4)_2C(CH_3)OH$ . بلّورات تنصهر بين 69-69.5°م، ذوّابة في المذيبات العضوية. يُستعمل مبيداً للحشرات. مختصره DMC. يسمى أيضاً 1,1-bis (para-chlorophenyl) methyl carbinol

**dichlorodiphenyltrichloroethane**

انظر DDT

**dichloroether**

انظر dichloroethyl ether

**sym -dichloroethylene**

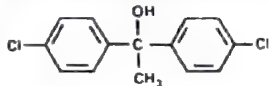
[كيم عضو] متناظير - ثنائي كلور الأثيلين.  $CHClCHCl$ . سائل عديم اللون، سام، ذو رائحة مقبولة، يغلي عند 59°م. يتفكّك في الضوء والهواء والرطوبة، ذوّاب في المذيبات العضوية وغير ذوّاب في الماء ويوجد على شكلين، مقرون ومفروق. يُستعمل مذيباً كما يستعمل في الطب والتخليق الكيميائي. يسمى أيضاً acetylene dichloride

**dichloroethyl ether**

[كيم عضو] ثنائي - كلورو إثيل الإيتر.  $ClCH_2CH_2OCH_2CH_2Cl$  سائل عديم اللون، غير ذوّاب في الماء وذوّاب في المذيبات العضوية. يُستعمل مذيباً في الدهانات والورنيش واللك، كما يستعمل مطهراً دُخانياً للتربة. يسمى أيضاً

**p,p'-ثنائي كلورو ثنائي فنيّل مثيل الكربينول**

**P,P'-DICHLORODI-PHENYLMETHYL CARBINOL**



الصيغة البنوية.



2,2'-dichlorodiethyl ether, dichloroether, dichloroethyl oxide.

#### dichloroethyl oxide

انظر dichloroethyl ether.

#### dichlorofluoromethane

[كيم عضو] ثنائي - كلورو فلور الميثان.  $\text{CHCl}_2\text{F}$ . غاز ثقيل عديم اللون، يغلي عند  $8.9^\circ\text{C}$  ويتجمد عند  $-135^\circ\text{C}$ ، ذواب في الكحول والإيتر. يُستعمل في مُطفئات الحريق ودافعاً للمردّذات. يسمى أيضاً fluorocarbon 21, fluorodichloromethane.

#### N'-dichlorofluoromethylthio-N,N'-dimethyl-N-phenylsulfamide

انظر dichlofluanid.

#### 2-dichlorohydrin

انظر 1,3-dichloro-2-propanol.

#### $\alpha$ -dichlorohydrin

[كيم عضو]  $\alpha$  - ثنائي كلورو هيدرين.  $\text{CH}_2\text{ClCHOHCH}_2\text{Cl}$ . سائل غير ثابت، يتألف من نتجته التجاري من خليط من متأكسين. يُستعمل مذبياً ومركباً وسطياً كيميائياً. يسمى أيضاً GDCH, glycerol dichlorohydrin,  $\alpha$ -propenyldichlorohydrin.

#### dichloromethane

انظر methylene chloride.

#### di-(5-chloro-2-hydroxyphenyl)methane

انظر dichlorophen.

#### 5,7-dichloro-8-hydroxyquinoline

انظر chloroxine.

#### sym-dichloroisopropyl alcohol

انظر 1,3-dichloro-2-propanol.

#### 2,3-dichloro-1,4-naphthoquinone

انظر dichlone.

#### 2,6-dichloro-4-nitroaniline

[كيم عضو] 2, 6-ثنائي كلورو -4- نيترو الأنيلين.  $\text{C}_6\text{H}_4\text{Cl}_2\text{N}_2\text{O}_2$ . مركب بلوري أصفر ينصهر بين  $192-194^\circ\text{C}$ ، يُستعمل مبيداً للفطر في الفواكه والخضرة وورود الزينة. مختصره DCNA.

#### dichloropentane

[كيم عضو] ثنائي - كلور البنتان.  $\text{C}_5\text{H}_{10}\text{Cl}_2$ . خليط من المشتقات الثنائية الكلور ذوات البنتان وايزو البنتان النظامين وهو سائل أصفر باهت ورائق. يُستعمل مذبياً ومزيلاً للدهان والورنيش، ومبيداً للحشرات ومطهرًا دُخانياً للتربة.

#### dichlorophen

[كيم عضو] ديكلوروفين\*.  $\text{C}_{13}\text{H}_{10}\text{Cl}_2\text{O}_2$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر بين  $177$  و  $178^\circ\text{C}$ ، يُستعمل مبيداً للفطر في الزراعة ومبيداً للجراثيم في الصابون، وعقاراً مضاداً للديدان الطفيلية عند الإنسان. يسمى أيضاً di-(5-chloro-2-hydroxyphenyl) methane.

#### 2,4-dichlorophenoxyacetic acid

[كيم عضو] حمض 2, 4-ثنائي كلوروفينوكسي الخلل.  $\text{Cl}_2\text{C}_6\text{H}_3\text{OCH}_2\text{COOH}$ . بلورات صفراء تنصهر عند  $142^\circ\text{C}$ . يُستعمل

مبيداً للأعشاب والأوبئة. يسمى أيضاً 2,4-D.

#### 2-(2,4-dichlorophenoxy) propionic acid

انظر dichlorprop.

#### 3-(3,4-dichlorophenyl)-1,1-dimethylurea

انظر diuron.

#### 3-(3,4-dichlorophenyl)-1-methoxy-1-methylurea

انظر linuron.

#### 2-(3,4-dichlorophenyl)-4-methyl-1,2,4-oxadiazolidine-3,5-dione

انظر methazole.

#### 2,4-dichlorophenyl para-nitrophenyl ether

[كيم عضو] 2, 4-ثنائي كلورو فنييل پارا - نيترو فنييل الإيتر.  $\text{C}_{12}\text{H}_7\text{Cl}_2\text{NO}_3$ . مركب بلوري بني قاتم، ينصهر بين  $70-71^\circ\text{C}$ ، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل البزوغ وبعده في محاصيل الحنطة والأرز الخجلي.

#### N-(3,5-dichlorophenyl) succinimide

انظر dimethachlon.

#### 1,2-dichloropropane

انظر propylene dichloride.

#### 1,3-dichloro-2-propanol

[كيم عضو] 1, 3-ثنائي كلور -2- البروبانول  $\text{ClCH}_2\text{CHOHCH}_2\text{Cl}$ . سائل ذواب في الماء ومزوج مع الكحول والإيتر. يُستعمل مذبياً لتزوي السليولوز والراتنجات القاسية ومثبتاً للألوان المائية. كما يُستعمل في إنتاج لك التصوير وفي تعيين الفيتامين A. يسمى أيضاً

$\alpha$ -dichlorohydrin, sym-dichloroisopropyl alcohol,

sym-glycerol dichlorohydrin.

#### 3,4-dichloropropionanilide

انظر propanil.

#### 2,6-dichlorothiobenzamide

انظر chlorthiamid.

#### dichlorotoluene

[كيم عضو] ثنائي - كلور التولوين.  $\text{C}_7\text{H}_6\text{Cl}_2$ . سائل عديم اللون، ذواب في المذيبات العضوية وغير ذواب في الماء. مُتأكباته هي:  $2,4\text{-CH}_3\text{C}_6\text{H}_3\text{Cl}_2$  الذي يغلي بين  $200-202^\circ\text{C}$ ، و  $3,4\text{-CH}_3\text{C}_6\text{H}_3\text{Cl}_2$  الذي يغلي عند  $209^\circ\text{C}$ . يُستعمل مذبياً ومركباً وسطياً كيميائياً.

#### 2,2-dichlorovinyl dimethyl phosphate

انظر dichlorvos.

#### dichlorprop

[كيم عضو] ديكلوروبروب.  $\text{C}_3\text{H}_8\text{Cl}_2\text{O}_3$ . صلب بلوري عديم اللون، ينصهر بين  $117-118^\circ\text{C}$ . يُستعمل مبيداً للأعشاب ومطهرًا دُخانياً لثقل الراعي والمسالك. يسمى أيضاً

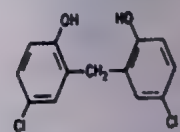
2-(2,4-dichlorophenoxy)-propionic acid, 2,4-DP.

#### dichlorvos

[كيم عضو] ديكلورفوس.  $\text{C}_4\text{H}_7\text{O}_4\text{Cl}_2\text{P}$ . سائل كهربائي. يُستعمل مبيداً للحشرات والمُتّ لكافة الآفات الصحية العامة وحفظ المملّبات الحزونة وذباب الماشية. يسمى أيضاً

#### ديكلوروفين

#### DICHLOROPHEN



الصيغة البنائية.

DDVP, 2,2-dichlorovinyl dimethyl phosphate.

**Dichobunidae**

[حفر] فصيلة ثنائيات الأعقاب. فصيلة ثدييات منقرضة مزدوجة الأصابع عائدة إلى فوق فصيلة ثنائيات الأعقاب.

**Dichobunoidea**

[حفر] فوق - فصيلة ثنائيات الأعقاب. فوق - فصيلة من الثدييات المزدوجة الأصابع المنقرضة، عائدة إلى رتبة قديما الأسنان، ومكونة من أشكال صغيرة إلى متوسطة الحجم، ذات أسنان علوية ثلاثية أو رباعية الحذيات المنفصلة.

**dichogamy**

[حي] ثنائي الأعراس. ما يُنتج بُنى تكاثرية بالغة، ذكرية وأنثوية، في أوقات مختلفة.

**dichoptous**

[لا فقار] ثنائي العين. ذو عَينين مُركبتين مُنفصلتي الهوامش.

**dichotomic variable**

[مك] متغير فُرْقاني. متغير ذو مدى مكوّن من قيمتين. يُستعمل مثلا لوصف جسيم له دَوَمة تساوي 1/2.

**dichotomizing search**

[م ا م] تنقيب فُرْقاني. إجراء للتنقيب عن فقرة في مجموعة، تُقسم بموجه المجموعة عند كل خطوة إلى قسمين، ثم يُستبعد أحدهما إذا ما أمكن البرهان منطقياً عن استحالة وجود الفقرة في ذلك القسم.

**dichotomy**

[حي] فُرْقَان. تَفَرُّع ثنائي. 1-منقسم إلى قسمين. 2-تَفَرُّع أو تشعب متكرر.

[فلك] طور - النصف. طور القمر أو كوكب سيارٍ أدنى يكون فيه نصف قرصه مُضاء ويكون الخط الفاصل (بين الجزء المُضاء والجزء المظلم) مستقيماً.

[م ا م] فُرْقَان. التقسيم إلى قسمين تابعين، كالأبيض وغير الأبيض، أو الصفر وغير الصفر.

**dichotriaene**

[لا فقار] ثَلَاثِي الفروع. نَمَط من التَوكيدات موجود في الإسفنجيات، له ثلاثة أشعة.

**dichroic mirror**

[بصر] مرآة لَوْنَانِيَّة. سطح زجاجي مُطلي بِمِشاء معدني خاص يعكس بعض الألوان من الضوء بينما يسمح للألوان الأخرى بآخِرَاتِهِ.

**dichroism**

[بصر] لَوْنَانِيَّة. هي، في بعض المواد اللامتناحية، خاصية اختلاف معاملات الامتصاص للضوء المستقطب باتجاهات مختلفة.

**dichromate**

[كيم لا عضو] ثنائي - كرومات. ملح حَمَض ثنائي الكروميك، يكون لونها عادةً برتقالياً أو أحمر.

**dichromate treatment**

[فلز] معالجة ثنائي - الكرومات. طريقة معالجة تتضمن تكوين رَقَاقَة مقاومة للتآكل على سطح سبيكة مغنيزيوم عن طريق غَلْي السبيكة في محلول من ثنائي كرومات الصوديوم.

**dichromatic**

[حي] ثنائي الصبغ. يملك أو يُظهر مرحلتين لونيّتين بصورة مستقلة عن العمر أو الجنس.

**dichromatic dye**

[كيم] صباغ ذو لونين. صباغ أو مُصْبَر تُرى فيه عدة ألوان وذلك

حسب ثَخانة المحلول.

**dichromatism**

[طب] عَمَى الألوان. عَمَى جزئيّ للألوان تعتمد فيه الرؤية ظاهرياً على لونين أساسيين بدلاً من الألوان الثلاثة الطبيعية.

**dichromic**

[كيم] ثنائي الكروم. متعلق بِجَزْيِهِ يحوي ذَرَّتَيْ كروم.

**dichromic acid**

[كيم لا عضو] حَمَض ثنائي الكروميك.  $H_2Cr_2O_7$ . لا يُعرف هذا الحَمَض إلا في المحلول وخاصةً على شكل ثنائي كرومات.

**dicing**

[الكثر] تقطيع نَرْدِي. نشر رَقَاقَة شبه ناقلة أو تصنيعها وتقسيمها إلى مربعات صغيرة، أو تُرود تُستعمل لصنع الترانزستورات والثنائيات.

**dicing cutter**

[هـ مك] قَطَّاعَة نَرْدِيَّة. آلة لتقطيع الألواح الرقيقة، حيث يجري تشقيق اللوح أولاً إلى شرائط أفقية بواسطة نِصَال قَطْع، ثم تُغذَى قُبَالَة سَكِّين دَوَّارة لتقطيعها إلى أشكالٍ مربعة.

**Dicke fix**

[الكثر] إصلاح دايك. أسلوب متبع في وقاية المستقبل من تشويش الكُتْس السريع.

**Dicke radiometer**

[الكثر] مقياس - إشعاع دايك. مُستقبل من نوع مقياس - الإشعاع يقوم بالكشف عن الإشارات الضعيفة في الضجيج عن طريق تضمين الإشارة الواردة أو تبديلها قبل معالجتها بواسطة دارات الإستقبال المألوفة.

**Dicksoniidae**

[حفر] فصيلة الدِكسونِيَّات. فصيلة تشمل حيوانات سيلومية سطحها الجسم كثيرة التشوُّف، تُصنَّف على أنها من الُوَجِيش الإدياكاري.

**dickinsonite**

[معدن] ديكسونيت.  $H_2Na_6(Mn, Fe, Ca, Mg)_{14}(PO_4)_{12} \cdot H_2C$ . معدن أخضر يتألف من حض من الفسفات الميهية والمورق ومن المنغنيز والحديد والصوديوم. وهو متساوي البنية مع الأروجديت وكشافته النوعية 3.34.

**dickite**

[معدن] ديكيت.  $Al_2Si_2O_5(OH)_4$ . معدن من مجموعة الكاولين، يوجد مُكَبَّرَآ في الصَّلَصَال في العروق المائية الحرارية. وهو عديد الشكل مع الكاولينيت والناكرت.

**Dicksoniaceae**

[نبات] فصيلة الدِكسونِيَّات. فصيلة أشجار سَرَخِيَّة متميزة بصُرَاتِها الهامشية في نهاية العروق المحمية برداء ثنائي المِصراع.

**Dick test**

[منع] إختبار ديك. إختبار جلدي لتحديد المناعة تجاه الحمى القرمزية. يُحقن دُفْغان *Streptococcus pyogenes* تحت الجلد، ويحدث تفاعلاً في حال عدم وجود مضاد دُفْغان.

**diclinous**

[نبات] ثنائي الجنس. ذو أُنْدِيَّة ومِبدَقَات في زهرتين متباينتين.

**dicocous**

[نبات] ثنائي البذرة. مَبْيَض مؤلف من التحام كَرَبَلَتَيْن في كلٍ منهما بذرة وحيدة.



**dicofol**

[كيم عضو] ديكوفول.  $C_{14}H_9Cl_5O$ . صلب أبيض ينصهر بين 77-78°م، يستعمل مُبيداً للعث في المحاصيل. يسمى أيضاً 1,1-bis(para-chlorophenyl)-2,2,2-trichloroethanol.

**dicotyledon**

[نبت] ثنائي الفلقة. أي نبات من صف المغنوليات المزودة جميعاً بفلقين ثنائيي.

**Dicotyledoneae**

[نبت] صف ثنائيات الفلقة. مرادف للمصطلح Magnoliopsida.

**Dicranales**

[نبت] رتبة ثنائيات الرأس. رتبة حزاز سورها منتصبه وفروعها ثنائية الشعب وأوراقها كثيفة.

**dicrotic**

[طب] ذو ضربتين. ما ينتمي إلى موجة ضغط ثانوية في شريان، على الطرف الهابط لموجة رئيسية، خلال انقباض القلب.

**dicrotophos**

[كيم عضو] ديكروتوفوس.  $C_8H_{16}O_2P$ . فُسات ثنائية التيل عائدة إلى 3-هيدروكسي  $N,N$ -ثنائي متيل أميد الكروتون المقرون. وهو سائل بُني يغلي عند 400°م، مزوج مع الماء. يستعمل مبيداً للحشرات والعث في القطن وفول الصويا والبذور وورود الزينة.

**Dictaphone**

[صوت هـ] دكتافون (مِملّة). إسم تجاري لجهاز معين يقوم بتسجيل وإعادة إنتاج الصوت ويستخدم في الإملاء.

**Dictaphone reception**

[اتصال] إستقبال مِملّة. تسجيل للإشارات البرقية اللاسلكية ذات السرعة العالية مِملّة أو حاك، والذي يمكن إدارته فيما بعد لقراءة الرسالة أو نسخها.

**dictionary**

[م ا م] معجم. جدول يحدّد التناظر بين كلمات معددة والكود الذي يمثلها.

**dictionary code**

[م ا م] كود المعجم. ترتيب أجنبي للكلمات والتعابير اللغوية، مقرونة بالكود التي تمثلها.

**dictyoblastospore**

[فطر] جدّة بوغية شبكية\*. جدّة بوغية فيها حواجز طويلة وعرضية معاً.

**Dictyoceratida**

[لا فقار] رتبة القرنيّات الشبكية. رتبة اسفنجيات، من الاسفنجيات الشائعة، تتضمن إسفنج الحمام التجاري.

**Dictyonellidina**

[حفر] رُتيبة النليّات الشبكية. رُتيبة من عضديات الأرجل المنصليّة المنقرضة.

**dictyonema bed**

[جيو] طبقة دكتيونيميا. طبقة رقيقة من الطفل غنية بالبقايا الغرابيوليتية من جنس *Dictyonema*.

**dictyosome**

[خلايا] جسيم شبكي\*. كُدس من كَيّسين أو أكثر مكوّن لجهاز غولجي.

**Dictyospongiidae**

[حفر] فصيلة الإسفنجيات الشبكية. فصيلة من الإسفنج المنقرض عائدة إلى رُتيبة حاملات القرص المزدوج، لها أشواك تشبه قرصاً مزدوجاً ذا طرف واحد.

**Dictyosporae**

[فطر] زُمرة الأبواغ الشبكية. مجموعة أبواغ في الفطريات الناصة متميزة بكثرة خلايا أبواغها المجهزة بحواجز عرضية وطولية.

**dictyospore**

[فطر] بوغ شبكي. بوغ كثير الخلايا في بعض أنواع الفطر يتميز بمجرانٍ طويلة وحواجز عرضية.

**dictyostele**

[نبت] أسطوانة شبكية\*. أسطوانة أنبوبية تنقسم فيها السُج الوعائية إلى شبكة من حُرَم متميزة. توجد في سوق بعض الرأخس.

**Dictyosteliaceae**

[مي دق] فصيلة الأسطوانيات الشبكية. فصيلة من الضويات الدقيقة تنتمي إلى رتبة الاكزيات وتتميز بإثمار شديد التميز.

**dicyandiamide**

[كيم عضو] ثنائي - سيان ثنائي - الأميد.  $NH_2C(NH)(NHCN)$ . بلورات بيضاء تنصهر بين 207-209°م، ذوابة في الماء والكحول. يستعمل في الأسمدة والمتفجرات والطين المستخدم في حفر الآبار والمواد الصيدلانية والصباغية. يسمى أيضاً cyanoguanidine.

**dicyanide**

[كيم] ثنائي - السيانيد. ملح يحتوي على مجموعتي سيانيد.

**dicyanoargentates I**

انظر argentocyanides.

**O-dicyanobenzene**

انظر phthalonitrile.

**dicyclohexylamine**

[كيم عضو] ثنائي حلقي هكسيل الأمين.  $(C_6H_{11})_2NH$ . سائل رائق عديم اللون، يغلي عند 256°م، يستعمل في مبيدات الحشرات وموانع التأكسد ومضادات الأكسدة والنظفات، كما يستعمل مُلدّناً ووسيطاً.

**dicyclohexylcarbodiimide**

[كيم عضو] ثنائي - حلقي هكسيل كربو ثنائي - الإيميد\*.  $C_{13}H_{22}N_2$ . بلورات تنصهر بين 35-36°م، يستعمل في تخليق الببتيدات. مختصره DCC و DCCI. يسمى أيضاً carbodicyclohexylimide.

**dicyclopentadienyl iron**

انظر ferrocene.

**dicyclopentadienylnickel**

انظر nickelocene.

**Dicyemida**

[لا فقار] رتبة ثنائيات الأجنحة. رتبة من الحيوانات المتوسطة، تتضمن طفيليات دقيقة شبيهة بالديدان، تتطفل على الأعضاء الكلوية للرّخويات رأسيات الأرجل.

**DIDA**

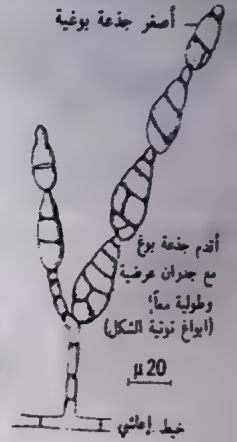
انظر diisodecyl adipate.

**didelphic**

[تشر] ثنائي الرحم. ذو رحم مضاعفة، أو مجاز تأسلية مضاعفة.

**جدّة بوغية شبكية****DICTYOBLASTOSPORE**

أصفر جدّة بوغية



غيط إعلني *Alternaria tenuis* حامل أبواغ مع سلسلة متفرعة من الجذعات البوغية.

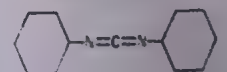
**جسيم شبكي****DICTYOSOME**

منظر أثير لجزء من جسيم شبكي مكوّن من ستة صهاريج. يمكن ملاحظة النضوج الصهرجي من أعلى إلى أسفل.

**أسطوانة شبكية****DICTYOSTELE**

الأسطوانة الشبكية لـ *Polypodium*

ثنائي - حلقي هكسيل كربو ثنائي - الإيميد

**DICYCLOHEXYL-CARBODIIMIDE**

الصيغة البنوية.



**Didelphidae**

[فقار] فصيلة ثنائيات الرّحم. فصيلة ثدييات ساكنة الأشجار من رتبة الجرابيّات.

**didodecyl ether**

انظر dilauryl ether.

**Didolodontidae**

[حفر] فصيلة معطفيات الأسنان. فصيلة عاشبات منقرضة، متوسطة الحجم في رتبة مفصليات اللقمة.

**DIDP**

انظر diisodecyl phthalate.

**Didymiaceae**

[حي دق] فصيلة التوأميّات. فصيلة العفن اللّزج في رتبة التفاحيّات.

**didymium**

[كيم] ثنائي - الديميوم. مزيج من العنصرين التّرايين النادرين: البرازيوديوميوم والنيوديوميوم. مختصره Di.

**didymolite**

[معدن] ديديموليت.  $Ca_2Al_6Si_9O_{29}$ . معدن أحادي الميل رماديّ غامق، مؤلف من سليكات الألمنيوم والكلسيوم. يوجد في البلّورات التوائم.

**Didymosporae**

[فطر] زمرة توأميّات الأبواغ. مجموعة أبواغ في أنواع الفطر الناقصة متبزة بأبواغها الثنائية الخلايا.

**didymous**

[حي] توأميّ. يوجد بشكل زوجيّ.

**didynamous**

[نبت] زوجيّ الأسدية. أسدية أربعة مرتبة في زوجين: زوج طويل وآخر قصير.

**die**

[الكتر] نرّد. قطعة من مادة شبه ناقلة، بالغة الصغر، تُنشر أو تُصنع آلياً، وتُستعمل في صنع الترانزستورات أو الثنائيات أو أيّ أداة شبه ناقلة أخرى. جمعها dice. [تصميم] قالب تشكيل. عُدّة أو قالب يستخدم للحصول على أشكال، أو لتشكيل انطباعات (طباعات) على المواد المعدنية والخزفية. [طب] يموت. [ه منجم] مصيدة اللّقم. انظر bell tap.

**die adapter**

[ه] مهاييء القالب. جزء من قالب يثبت كسك كسلة القالب.

**dieback**

[مرض نبت] مَوَات. في النبات، موت الأعضاء انطلاقاً من القمة أو الأجزاء المحيطيّة.

**die blade**

[ه] نصل القالب. عضو قابل للتشكّل، يتصلّ بجسم القالب لتحديد فتحة الشق، ويضبط لإنتاج ثخانة متّسقة عبر رقيقة أو غشاء لدائنيّ.

**die block**

[ه] كتلة القالب. 1- كتلة من فولاذ المدد ترتبط بالماسير إلى قرشة مكبس تحزم وتُشغل فيها آلياً التجويفات المطلوبة. 2- جزء من قالب يثبت يمسك بجلبّة التشكيل.

**die body**

[ه] جسم القالب. الجزء الساكن من قالب البثق، ويُستعمل لفصل المعدن وتشكيله.

**die bushing**

انظر button die.

**die casting**

[ه] صبّ القوالب. أسلوب لصبّ المعادن، يُدفع فيه المعدن المصهور تحت ضغط داخل قالب دائم. والقالب الدائم يكون له إما غرفة ساخنة أو غرفة باردة.

**die chaser**

[ه] ممشط القالب. أحد الجزأين القاطعين لقالب مركّب أو قالب يُستعمل لقطع اللوالب.

**Dieckman condensation**

[ه كيم] تكثيف ديكمان. أيّ تكثيف لإسترات الحموض ثنائية الكربوكسيل والذي يُنتج β - إسترات كيتونية حلّقة.

**die clearance**

[ه] خلوص القالب. المسافة بين عضويّ القالب اللّذين يتقابلان أثناء التشغيل.

**die collar**

انظر bell tap.

**die cushion**

[ه] وسادة القالب. ترتيبة توضع في كتلة قالب أو تحتها لتهينة ضغط إضافي أو حركة إضافية لعملية الكبس.

**die cutting**

[ه] قطع بالقالب. انظر blanking.

**die down**

[نبت] موت الأجزاء الهوائية. موت فصليّ نظاميّ للأجزاء فوق الترابية في المعمّرات العشبيّة.

**die drawing**

[فلز] سحب قاليّ. تصغير قطر سلك أو أنبوب بسحبه خلال قالب.

**die forging**

[فلز] حيدادة قاليّة. تشكيل معدن ما بواسطة التّشوّه اللّدن في قالب.

**die forming**

[فلز] تشكيل قاليّ. تشكيل معدن ما بواسطة قالب تحت ضغط.

**die gap**

[ه] فُرجة القالب. هي في تشكيل المعادن واللّدائن، المسافة بين الوجهين المعدنيين المتضادين والتي تُكوّن فتحة القالب.

**Diego blood group**

[منع] فئة الدّم دييغو. فئة من مولّدات - عد كروية حراء بشرية مميزة مناعياً ومعدّة وراثياً، يُستدل عليها بالتفاعل مع جسم - مضاد خاص.

**die holder**

[ه] ماسك القالب. لوحة أو كتلة تُركّب عليها كتلة القالب. يُثبت إلى السّناد أو قرش المكبس.

**dieing machine**

[ه مك] مكبس تقليمي. مكبس رأسي مزود بمنزلة تشغلها أذرع شدّ متصلة بآلية الإدارة تحت قرش المكبس.

## die insert

[هـ] وليجة القالب. جزء قابل للإزالة أو بطانة لجسم القالب أو السنبك.

## dieldrin

[كيم عضو] دلدرين.  $C_{12}H_8Cl_6O$ . مُبيد حشرات بالتلامس، بُلوري أبيض، يُحضّر بأكسدة الألدرين. يُستعمل مانعاً للعث في السجاد والأثاث المنزلي عامة.

## dielectric

[مواد] كهْرَناْفَذ. مادة عازلة للكهرباء، أو يمكنها تحمّل مجال كهربي دون تبدد قدرة تُذكر.

## dielectric absorption

[كهـ] إمتصاص كهْرَناْفَذ. ديمومة الإستقطاب الكهربي في بعض الكهْرناْفَذات بعد إزالة الحقل الكهربي.  
[كهـ مخ] إمتصاص الكهْرناْفَذ. انظر dielectric loss.

## dielectric amplifier

[الكتـ] مضخّم كهْرَناْفَذ. مضخّم يشتمل على مكثف كهربيدي تتغيّر مواسمته مع تغيّر الفلّطية المسلّطة بحيث ينتج عن ذلك تضخيم للإشارة.

## dielectric antenna

[كهـ مخ] هوائي كهْرَناْفَذ. هوائي المركّب الأكبر فيه هو كهْرناْفَذ يُستخدم من أجل توليد نمط شعاعي مرغوب.

## dielectric breakdown

[الكتـ] إنهيار الكهْرناْفَذ. إنهيار يحدث في بلور هاليد القلّي عندما تبلغ قوة المجال فيه حوالي  $10^6$  فلتل لكل سنتيمتر.

## dielectric circuit

[كهـ] دائرة كهْرَناْفَذية. أيّ دائرة كهربية تحتوي على مكثف.

## dielectric constant

[كهـ] ثابت الكهْرناْفَذية. 1- هو للوسط المتناحي، نسبة المواسمة لمكثف مملوء بكهْرناْفَذ معيّن إلى مواسمة المكثف ذاته عندما يكون كهْرناْفَذه خلاص. 2- بشكل أعم، هو  $1 + \chi$  حيث  $\chi$  تساوي  $4\pi$  في نظام غاوس والنظام الكهْرَسكوْني سنتيمتر-غرام. ثانية أو تساوي 1 في نظام متر-كيلوغرام- ثانية المنطق، وتدل  $\chi$  على موثر الطواعة الكهربية. يسمى أيضاً

relative dielectric constant, relative permittivity specific inductive capacity SIC.

## dielectric crystal

[كهـ] بلورة كهْرناْفَذة. بلورة تكون غير ناقلة كهربائياً.

## dielectric current

[كهـ] تيار كهْرَناْفَذ. التيار الذي يمرّ في لحظة معينة عبر سطح كهْرناْفَذ موجود في حقل كهربي متغيّر.

## dielectric displacement

انظر electric displacement.

## dielectric ellipsoid

[كهـ] إهليلج كهْرَناْفَذ. هو، في وسط لامتناح، المحل الهندسي للنقاط  $r$  التي تناسب المعادلة  $r.K.r = 1$ ، حيث تدل  $K$  على موثر ثابت الكهْرناْفَذية.

## dielectric fatigue

[الكتـ] كلل الكهْرناْفَذ. خاصّة من خصائص بعض الأجسام الكهْرناْفَذة التي تنخفض فيها مقاومة الإنهيار بعد تسليط فلّطية عليها لمدة لا بأس بها.

## dielectric film

[كهـ] غشاء كهْرناْفَذ. غشاء له ميّزات الكهْرناْفَذ، يُستعمل كطبقة وُسطى في مكثف.

## dielectric flux density

انظر electric displacement.

## dielectric gas

[كهـ] غاز كهْرناْفَذ. غاز ثابت كهْرناْفَذ مرتفع مثل سداسي فلورايد الكبريت.

## dielectric heating

[كهـ] تسخين كهْرناْفَذِي\*. إرتفاع درجة حرارة جسم عازل للكهرباء اعتبارياً، وذلك بسبب الفقد الكهْرناْفَذِي في الجسم ذاته عندما يتعرض لحقل كهْرَسكوْني متغيّر.

## dielectric hysteresis

انظر ferroelectric hysteresis.

## dielectric lens

[كهـ مخ] عدسة كهْرناْفَذية. عدسة مصنوعة من مادة كهْرناْفَذة بحيث أنها تكسر أمواج الراديو بنفس الكيفيّة التي تكسر بها العدسات البصرية الأشعة الضوئية. تُستعمل مع هوائيات الأمواج الصغرية.

## dielectric-lens antenna

[كهـ مخ] هوائي ذو عدسة كهْرناْفَذية. هوائي ذو فتحة، يتحدّد فيه عرض الحزمة بواسطة أبعاد عدسة كهْرناْفَذة تمر الحزمة عبرها.

## dielectric loss

[كهـ مخ] فقد كهْرَناْفَذِي. الطاقة الكهربية المتحوّلة إلى حرارة في مادة كهْرناْفَذة معرّضة لحقل كهربي متغيّر. يسمى أيضاً

dielectric absorption.

## dielectric loss angle

[كهـ] زاوية - فقد الكهْرناْفَذ. الفرق بين 90° وزاوية الطّور لكهْرناْفَذ.

## dielectric loss factor

[كهـ] عامل الفقد الكهْرناْفَذِي. جداء ثابت الكهْرناْفَذية للجسم في ساس زاوية الفقد الكهْرناْفَذِي.

## dielectric matching plate

[كهـ مخ] صفيحة كهْرناْفَذة موائمة. هي، في تقنيّات دليل الموجة، صفيحة كهْرناْفَذة تستعمل محوّلًا للمموّقات وذلك لتحقيق غايات الموائمة.

## dielectric phase angle

[كهـ] زاوية طّور الكهْرناْفَذ. الفرق الزاويّ بين طّور فرق الكون المتناوب المسلّط على العازل وبين طور مركبة التيار المتناوب التي لها ذات دورة فرق الكون.

## dielectric polarization

انظر polarization.

## dielectric power factor

[كهـ] عامل - قدرة الكهْرناْفَذ. جيب التام لزاوية طّور الكهْرناْفَذ (أو جيب زاوية الفقد الكهْرناْفَذ).

## dielectric-rod antenna

[كهـ مخ] هوائي بقضيب كهْرَناْفَذِي. هوائي الموجة السطحية يولّد فيه نمط إشعاع طولانيّ بانتشار موجة سطحية على قضيب كهْرناْفَذ مستقيم.

## dielectric shielding

[كهـ] تحجب كهْرَناْفَذِي. خنّص قيمة الحقل الكهربي في منطقة ما بوضع مادة كهْرناْفَذة كالزجاج أو متعدد - السّتين أو الميكا.

## تسخين كهْرَناْفَذِي

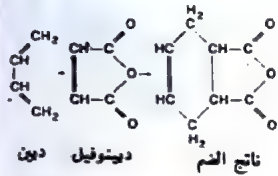
## DIELECTRIC HEATING



التركيبية الأساسية للتسخين الكهْرَناْفَذِي.

## تفاعل ديلز - ألدز

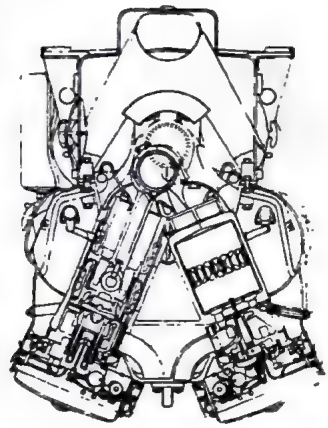
### DIELS-ALDER REACTION



معادلة تظهر تفاعل ديلز - ألدز.

## محرك ديزل

### DIESEL ENGINE



مقطع في محرك ديزل لقاطرة.

### dielectric soak

انظر absorption .

### dielectric strength

[كهر] متانة الكهرنافذ. تدرج الكون الكهربائي الأقصى الذي يمكن أن يتحملة جسم ما دون أن ينهار. يُحدّد عادةً بالفولط في المليمتر من الشخانة. يسمى أيضاً electric strength .

### dielectric susceptibility

انظر electric susceptibility .

### dielectric test

[كهر] إختبار الكهرنافذ. إختبار يقضي بتسليط فلطية أعلى من الفلطية المستطاعة لمدة معينة، وذلك لتحديد احتياطي الأمان بالنسبة لإخفاق قد يلحق بالمواد العازلة.

### dielectric vapor detector

[كيم محل] كاشف بخاري كهرنافذ. جهاز لقياس تغيّر ثابت كهرنافذية الغازات أو مزائجها، يستخدم كاشفاً في الإستشراب الغازي لتتّس التغيّرات التي تطرأ على الغاز الحامل.

### dielectric waveguide

[كهر] دليل - موجة كهرنافذ. دليل موجة مؤلف من كهرنافذ أسطواني يحيط به الهواء.

### dielectric wedge

[كهر مغ] إسفين كهرنافذ. قطعة من مادة كهرنافذة، بشكل إسفين، تستعمل في دليل الموجة من أجل موادة معاوقته مع معاوقة دليل موجة آخر.

### dielectric wire

[كهر مغ] سلك كهرنافذ. دليل موجة كهرنافذ، يستعمل لتوصيل أمواج الراديو ذات التردد العالي جداً إلى مسافات قصيرة بين أقسام من دائرة.

### dielectronic recombination

[فيز ذر] اتحاد ثنائي الإلكترونات. اتحاد الكترون مع شارد موجب في غاز بحيث يلتقط الطاقة المحررة الكترونات من الذرة الناتجة.

### Dieline

[كيم عضو] دي السين.  $C_2H_2Cl_2$ . الاسم التجاري لثنائي كلور الإثيلين. يستعمل مبرداً في بعض الأجهزة البخارية ذات الإنضغاط.

### die lines

[هـ] خطوط القالب. خطوط أو علامات على سطح مُنتج مسحوب أو مشكّل أو مبشوق بسبب عيوب في سطح القالب.

### Diels-Alder reaction

[كيم عضو] تفاعل ديلز - ألدز\*. الضمّ في الموضعين 1، 4 لديولفين متناوب إلى مركب أليف للروابط المضاعفة المزدوجة (الديتوفيل) بحوي رابطة مزدوجة أو ثلاثية. ويمكن تنشيط الديتوفيل بترافقه مع رابطة مزدوجة ثانية أو مع متقبّل للإلكترونات.

### die lubricant

[مواد] مزلّق القالب. أيّة مادة توضع في القالب لتسهيل تحريك المشغولة فيه، أثناء عمليات تشكيل قالبية معينة.

### die match

[فلز] موادة القالب. المحاذاة الصحيحة لنصفي قالب حدادة، واحداً بالنسبة للآخر، في معدّات الحدادة.

### diencephalon

[أجنة] دماغ متوسط. الجزء الخلفي من مقدّمة المخ الجنيني في الفقاريات.

### diene

[كيم عضو] ديين. واحد من صنف المركّبات العضوية التي تحتوي على رابطتين إيتيلينيتين (روابط مزدوجة كربون - كربون) في الجزيئات. يسمى أيضاً diolefin .

### diene resin

[كيم عضو] راتنج دييني. مادة تحتوي على مجموعة ديين من الروابط المزدوجة التي يمكن لها أن تتأثر.

### diene value

[كيم عضو] قيمة الديين. عدد يمثّل كمية الروابط المتناوبة في حمض أو في شحم دهني.

### die nipple

انظر bell tap .

### die opening

[فلز] فتحة القالب. المسافة الكائنة بين المسرين في اللحام الوئضيّ أو لحام الفلّطحة. وتُقاس عندما يكون الجزآن متلامسين، ولكن قبل بداية دورة التلحم أو بعد اكتمالها مباشرة.

### die radius

[فلز] نصف - قطر القالب. نصف قطر الحافة المكشوفة لقالب سحب عميق.

### die scalping

[فلز] كشط قالب. سحب السلك أو الانابيب أو القضبان أو الأسياخ خلال قالب ذي حافة حادة لإزالة الطبقات السطحية المحتوية على عيوب.

### diesel cycle

[حر] دورة ديزل. دورة محرك احتراق داخلي تقوم فيه حرارة الإنضغاط بإشعال الوقود.

### diesel electric locomotive

[هـ مك] قاطرة ديزل - كهربائية. قاطرة مزودة بمحرك ديزل يدير مولداً كهربائياً لإمداد محركات (موتورات) الجر بالقدرة الكهربائية اللازمة لدفع القاطرة. تسمى أيضاً diesel locomotive .

### diesel electric power generation

[هـ مك] توليد القدرة بوحدة ديزل - كهربائية. توليد القدرة الكهربائية بواسطة مولّد كهربائي يديره محرك ديزل.

### diesel engine

[هـ مك] محرك ديزل\*. محرك احتراق داخلي يعمل وفقاً لدورة تحريكية - حرارية، وتكون فيه نسبة انضغاط شحنة الهواء عالية علواً كافياً لإشعال الوقود الذي يُحقن لاحقاً في حجرة الاحتراق. يسمى أيضاً compression-ignition engine .

### diesel fuel

[مواد] وقود ديزل. وقود يُستخدم للاحتراق الداخلي في محركات ديزل، وهو عادةً ذلك الجزء (المقطر) من الزيت الخام الذي يتقطر بعد الكيروسين.

### diesel fuel additives

[مواد] مضافات لوقود ديزل. مركّبات تضاف إلى وقود ديزل لتحسين أدائه، مثل محسّنات العدد السييني وكابتات نشاط الفلزات، ومانعات التآكل، ومقاومات الأكسدة، ومانعات الصدأ، والمواد المشتتة.

### diesel fuel grades

[مواد] درجات وقود الديزل. وقود يناسب الأنواع المختلفة من المحركات والخدمات، ويجب أن يطابق المواصفات الخاصة بدرجة حرارة نقطة الوميض، ودرجة حرارة التقطير، والعدد السييني، ونسب الشوائب.



**diesel fuel water and sediment**

[مواد] ماء ورواسب وقود الديزل. مركبات غير مرغوبة في وقود ديزل، ويجب ألا تتعدى حدوداً معينة لضمان نظافة الوقود.

**diesel index**

[هـ كم] قرينة الديزل. تعبير خبري عن العلاقة الكائنة بين عدد الانيلين لوقود ديزل وبين قابليته للاشتعال.  
[هـ مك] قرينة ديزل. تقدير وقود ديزل المبني على نوعية الاشتعال، فالوقود العالي الجودة يكون له رقم قريني عالٍ.

**diesel knock**

[هـ مك] خبطة الديزل. خبطة احتراق تنتج حينما تكون فترة الاشتعال الموعودة طويلة بحيث تتراكم كمية كبيرة من الوقود المذري في حجرة الاحتراق. وعند حدوث الاحتراق، يتسبب الضغط العالي الفجائي، الناتج عن تراكم الوقود، في خبطة الديزل.

**diesel locomotive**

انظر diesel electric locomotive.

**diesel oil**

[مواد] زيت ديزل. متبقّ زيتي ثقيل، يُستخدم وقوداً لأنواع معينة من محركات ديزل.

**diesel rig**

[هـ مك] وحدة ديزل. طقم ديزل. أيّ جهاز أو وحدة تشتمل أساساً على محرك ديزل.

**die set**

[هـ] ضابطة القالب. عُدّة (أو ماسك عُدّة) مكوّنة من قاعدة قالب ليُربط عليها قالب ومن لوحة سُنْبُك ليُربط عليها سُنْبُك.

**die shoe**

[هـ مك] نعل القالب. كتلة توضع تحت الجزء الأسفل لقالب تشكيل ويُركّب عليها ماسك القالب. تعمل على نشر الصدمات فوق قرش (مستقرّ) القالب، وبذلك يُقلّل البلي.

**diesinking**

[هـ] حفر القالب. صُنْع نَمَطٍ منخفض في قالب بواسطة التشكيل أو التشغيل الآلي.

**die slide**

[هـ مك] مُنزلق القالب. أداة يُركّب عليها القالب الأسفل لمُكسّر آلي، وهي تنزلق إلى داخل المكبس وخارجه لتسهيل التناول وتوفير الأمان عند تغذية الأجزاء.

**die steel**

[فلز] فولاذ القوالب. فولاذ كربوني عادي أو فولاذ سبيكي يُستعمل في صنع عُدّة القطع والتشغيل والقص والحتم والتخريم والجذ.

**diester**

[كيم عضو] ثنائي الإستر. مركّب يحتوي على مجموعتين من الإستر.

**diesterase**

[كيم حي] ثنائي - إسترز. إنزيم مثل النوكلياز، يشقّ الوصلات الرابطة لنوكليوتيدات فردية عائدة إلى حمض نووي.

**diestrus**

[اعضا] ودق. إستكنان. الفترة الطويلة الساكنة التي تلي الإباضة في الدورة الودقية لدى الثدييات. المرحلة التي يستعد فيها الرحم لاستقبال البَيضة المخصبة.

**Diesulfurforming**

[هـ كم] نزع الكبريت التشكيلي. عملية وسيطة ذات سرير ثابت تستخدم المهدروجين لنزع الكبريت من النفط ومن نواتج التقطير

المتوسطة وزيت الغاز. الوسيط المستخدم عادةً هو أكسيد الموليبدن المُنَبّي.

**die swell ratio**

[هـ] نسبة انتفاخ القالب. النسبة بين القطر الخارجي للحضيرة (أو ثعانة الحضيرة) وبين القطر الخارجي للقالب (أو ثغرة القالب).

**diet**

[حي] أسلوب تغذية. غذاء أو شراب يُستهلك بانتظام.  
[طب] حمية. تنظيم الغذاء. طعام موصوف، أو منظم، أو محدد نوعاً وكماً للملاج أو لغايات أخرى.

**Dieterici equation of state**

[حر] معادلة الحالة لديترشي. معادلة خَبَرية لحالة الغازات:  $pe^{a/vRT}(v-b)=RT$ ، حيث  $p$  الضغط، و  $T$  درجة الحرارة المطلقة، و  $v$  الحجم الجزيئي، و  $R$  ثابتة الغازات، و  $a$  و  $b$  مُمَيِّزَتان ثابتتان للمادة موضوع البحث.

**Dietert tester**

[فلز] جهاز اختبار ديترت. جهاز لقراءة صلادة برينل مباشرة من الثلم الناتج في الجزء الجاري اختبار، بواسطة بُنَانَةٍ عُمُقي تكسب في داخل الثلم.

**dietetics**

[طب] غذائيات. العلم الذي يهتم بتطبيق مبدأ التغذية في إطعام الناس تحت ظروف اقتصادية مختلفة أو لغايات علاجية.

**diethanolamine**

[كيم عضو] ثنائي إتانول الأمين.  $(HOCH_2CH_2)_2NH$ . بَلُورات متعّبة، عديمة اللون، ذوّابة في الماء. أو سائل يغلي عند  $217^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الكحول والأسيتون وغير ذوّاب في الإيثر والبترن. يستعمل في المنظفات وفي امتصاص الغازات الحمضية كما يستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً. يسمى أيضاً DEA.

**diether**

[كيم عضو] ثنائي الإيثر. جزيء يحتوي على ذرتين من الأكسجين مع روابط إثيرية.

**1,1-diethoxyethane**

انظر acetal.

**diethyl**

[كيم عضو] ثنائي الإثيل. متعلّق بجُزئيّه يحتوي على مجموعتين من الإثيل.

**diethyl adipate**

[كيم عضو] أدبيات ثنائي الإثيل.  $C_2H_5OCO(CH_2)_4OCOC_2H_5$ . سائل عديم اللون، غير ذوّاب في الماء. يغلي عند  $245^\circ\text{C}$ . يُستعمل ملدّناً.

**diethylamine**

[كيم عضو] ثنائي إثيل الأمين.  $(C_2H_5)_2NH$ . سائل عديم اللون، ذوّاب في الماء، له رائحة النشادر، يغلي عند  $56^\circ\text{C}$ . يُستعمل في موادّ المطاط الكيميائية والمواد الصيدلانية كما يستعمل مذيباً وعميل توم.

**diethylaminoethyl cellulose**

[كيم عضو] ثنائي إثيل أمينو إثيل السيلولوز. راتنج ذو شحنة موجبة. يستعمل مبادلاً شاردياً في الإستراب ومبادلاً هابطياً. يسمى أيضاً DEAE-cellulose.

**2-diethylamino-6-methylpyrimidin-4-yl diethyl phosphorothioate**

انظر pirimiphosethyl.

**2-diethylamino-6-methylpyrimidin-4-yl dimethyl phosphorothionate**

[كيم عضو] فسفورتيونات 2-ثنائي إيتيل أمينو-6-ميتيل البيريميدين-4-إيل - ثنائي الميتيل.  $C_{11}H_{20}O_3N_3PS$ . سائل قشّي اللون، يتفكك عند 100°م، يذوب في الماء بمقدار 5 أجزاء بالمليون عند 30°م. يُستعمل في مكافحة الأوبئة. تسمى أيضاً

pirimiphosmethyl.

**5,5-diethylbarbituric acid**

انظر barbital.

**diethylbarbituric acid**

انظر barbital.

**diethylbenzene**

[كيم عضو] ثنائي إيتيل البنزن.  $C_6H_4(C_2H_5)_2$ . سائل عديم اللون، يغلي بين 180-185°م ذوّاب في المذيبات العضوية وغير ذوّاب في الماء، وهو عادة مزيج من ثلاثية متاكبات هي: 1، 2- (أو أورثو ثنائي إيتيل البنزن) ويغلي عند 183°م، و 1، 3- (أو ميتا) ويغلي عند 181°م، و 1، 4- (أو بارا) ويغلي عند 184°م. يُستعمل مدياً.

**diethylcarbamazine**

[كيم عضو] ثنائي إيتيل كربامازين.  $C_{16}H_{29}O_8N_3$ . بلّورات ماصة للرطوبة، عديمة اللون، ذوّابة في الماء. تنصهر عند 136°م. يُستعمل مضاداً للديدان الطفيلية.

**diethyl carbinol**

[كيم عضو] ثنائي إيتيل الكرينول.  $(CH_3CH_2)_2CHOH$ . سائل عديم اللون، ذوّاب في الكحول، يغلي عند 116°م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستخدم في المواد الصيدلانية كما يُستعمل مدياً، وعميل تعويم. يسمى أيضاً *sec-ii*-amyl alcohol.

**diethyl carbonate**

[كيم عضو] كربونات ثنائي الإيتيل.  $(C_2H_5)_2CO_3$ . سائل عديم اللون، ثابت، ذو رائحة خفيفة لطيفة، يغلي عند 126°م، ذوّاب في أكثر المذيبات العضوية. يُستعمل في الإذابة وفي التخليق الكيميائي. يسمى أيضاً ethyl carbonate.

***O,O*-diethyl *S*-(6-chloro-2-oxobenzoxazolin-3-yl) methyl phosphorodithioate**

انظر phosalone.

***O,O* diethyl *O*-2,4-dichlorophenyl phosphorothioate**

انظر dichlofenthion.

***O,O*-diethyl *S*-(2-5-dichlorophenylthiomethyl) phosphorodithioate**

انظر phencapton.

***N,N'*-diethyl-2,4-dinitro-6-trifluoromethyl-*meta*-phenylenediamine**

انظر dinitramine.

**diethylenediamine**

انظر piperazine.

**diethylene dioxide**

انظر 1,4-dioxane.

**diethylene glycol**

[كيم عضو] ثنائي إيتيلين الغليكول.  $CH_2OHCH_2OCH_2CH_2OH$ . سائل رائق، ماصّ للرطوبة، ذوّاب في

الماء وفي الكثير من المذيبات العضوية. يغلي عند 245°م. يستعمل مطرئاً ومكيّفاً ومزلّفاً ومُذيّياً، كما يُستعمل في مُضادّات التجمّد وموادّ التجميل.

**diethylene glycol distearate**

انظر diglycol stearate.

**diethylene glycol monoethyl ether**

[كيم عضو] ثنائي إيتيلين غليكول أحادي إيتيل الإيتر.  $C_6H_{14}O_3$ . سائل ماصّ للرطوبة، يُستعمل مدياً لإستيرات السيلولوز وفي اللّك وأنواع الورنيش والمينا. يسمى أيضاً

2-(2-ethoxyethoxy)-ethanol

**diethylene glycol monolaurate**

انظر diglycol laurate.

**diethylenetriamine**

[كيم عضو] ثنائي إيتيلين ثلاثي الأمين.  $(NH_2C_2H_4)_2NH$ . سائل أصفر، ماصّ للرطوبة، يغلي عند 206.7°م، ذوّاب في الماء والهيدروكربونات. يُستعمل مدياً وعميل تصنيّ ويشكّل أحد مكوّنات بعض أنواع الوقود.

**diethyl ether**

[كيم عضو] ثنائي إيتيل الإيتر.  $C_4H_{10}O$ . سائل عديم اللون. ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل كاشفاً ومُذيّياً. يسمى أيضاً ethyl ether, ethyl oxide, ethylic ether.

***O,O*-diethyl-*S* [2-(ethylthio)-ethyl] phosphorodithioate**

انظر disulfoton.

***O,O*-diethyl *S*-(ethylthio)-methyl phosphorodithioate**

انظر phorate.

**di-(2-ethylhexyl) phthalate**

انظر dioctyl phthalate.

***O,O*-diethyl-*S*-(*N*-isopropylcarbamoylmethyl) phosphorodithioate**

انظر prothoate.

***O,O*-diethyl *O*-2-(isopropyl-4-methyl-6-pyrimidinyl) phosphorothioate**

انظر diazinon.

**diethyl ketone**

انظر pentanone.

**diethyl maleate**

[كيم عضو] ماليّات ثنائي الإيتيل.  $(HCCOOC_2H_5)_2$ . سائل رائق عديم اللون، يغلي عند 225°م. ضعيف الذوبان في الماء وذوّاب في أكثر المذيبات العضوية. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً.

**diethylmalonylurea**

انظر barbital.

**diethylmethylethane**

انظر 3-methylpentane.

***O,O*-diethyl-*O*-para-(methylsulfinylphenyl) phosphorothioate**

انظر fensulfothion.



**O,O-diethyl-O-para-nitrophenyl phosphate**

. paraoxon انظر

**O,O-diethyl-O-para-nitrophenyl phosphorothioate**

. parathion انظر

**diethyl oxydiformate**

. diethyl pyrocarbonate انظر

**diethyl 4,4'-O-phenylene-bis (3-thioallophanate)**

. thiophanate انظر

**O,O-diethyl-O-(5-phenyl-3-isoxazolyl) phosphorothioate**

. isoxathion انظر

**diethyl phosphite**

[كيم عضو] فسفيت ثنائي الإثيل.  $(C_2H_5O)_2HPO$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 138°م، ذوّاب في الماء والمذيبات العضوية الشائعة. يُستعمل مدياً للدهان ومضاداً للأكسدة وعمل إرجاع.

**diethyl phthalate**

[كيم عضو] فثالات ثنائي الإثيل.  $C_6H_4(CO_2C_2H_5)_2$ . سائل رائق، لا لون له ولا رائحة وذو طعم مرّ. يغلي عند 298°م، وذوّاب في الكحول والكيثونات والاسثيرات والهيدروكربونات العطرية. وذوّاب جزئياً في المذيبات الأليفاتية. يُستعمل مدياً سليلوزياً وعمل تبليل ومفيداً للكحول وطارداً للبعوض، كما يُستعمل في صنع الطور.

**2,2-diethyl-1,3-propanediol**

[صيدل 2، 2، ثنائي إيثيل 1، 3 بروبان ثنائي أول].  $HOCH_2C(C_2H_5)_2CH_2OH$ . بَلُورات تنصهر عند 61-61.6°م. يؤثّر كمُرَخٍّ للمضلات المخططة. يسمى أيضاً 3,3-bis (hydroxymethyl) pentane.

**O,O-diethyl-O-(2-pyrazinyl) phosphorothioate**

. thionazin انظر

**diethyl pyrocarbonate**

[كيم عضو] بيروكربونات ثنائي الإثيل.  $C_6H_{10}O_5$ . سائل لزج، ذوّاب في الكحول والاسثيرات والكيثونات. يُستخدم عملياً لطيفاً في الأسترة وحافظاً لعصير الفواكه والأشربة المرطبة والخمور ومثبطاً للريونوكلياز. مختصره DEPC. يسمى أيضاً diethyl oxydiformate: pyrocarbonic acid diethyl ester.

**diethylstilbestrol**

[كيم حي] ثنائي إيثيل الإستيلبستيرول.  $C_{18}H_{20}O_2$ . استروجن لا استرويدي، بَلُوري الشكل، أبيض اللون. يُستخدم في العلاج بديلاً للهرمونات الاستروجينية الطبيعية. يسمى أيضاً stilbestrol.

**diethyl succinate**

[كيم عضو] سكسينات ثنائي الإثيل.  $(CH_3COOC_2H_5)_2$ . سائل أبيض - مائي، ذو رائحة مقبولة، يغلي عند 216°م، ذوّاب في الكحول والإثير. ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل ملدنّاً ومركباً وسطياً كيميائياً.

**diethyl sulfate**

[كيم عضو] كبريتان، ثنائي الإثيل.  $(C_2H_5)_2SO_4$ . زيت عديم اللون، له رائحة النعنع (النعناع)، يغلي عند 208°م. يستعمل مركباً وسطياً في التخليق العضوي. تسمى أيضاً ethyl sulfate.

**diethyl sulfide**

. ethyl sulfide انظر

**diethylsulfide 2,2'-dicarboxylic acid**

. 3,3'-thiodipropionic acid انظر

**2-(O,O-diethyl thionophosphoryl)-5-methyl-6-carbethoxypyrazolo-(1,5a) pyrimidine**

[كيم عضو] 2-(0,0-ثنائي إيثيل تيونوفوريل) - 5-مethyl-6-كاربتوكسي بيرازولو (1,5a) البيريميدين.  $C_{13}H_{20}N_3O_4P$ . صلب بَلُوري عديم اللون، ينصهر بين 50-51°م، غير ذوّاب في الماء، يُستعمل مبيداً للفطر والمفّض الفطري الشاعم في الفواكه. يسمى أيضاً pyrazophos.

**diethyltoluamide**

[كيم عضو] ثنائي إيثيل تولوأميد.  $C_{12}H_{17}ON$ . سائل ذو لون يتراوح بين الأبيض المسمّر والأصفر الباهت. يُستعمل لطرده الحشرات من اللابس وعند الإنسان. يسمى أيضاً DEET, DET, N,N-diethyl-meta-toluamide.

**N,N-diethyl-meta-toluamide**

. diethyltoluamide انظر

**O,O-diethyl O-(3,5,6-trichloro-2-pyridyl) phosphorothioate**

. chlorpyrifos انظر

**dietician**

[طب] خبير بالهيمة. شخص مدرب على علم تنظيم التغذية، أو على الإدارة العلمية للوجبات، للأفراد أو الجماعات.

**Dietl's crisis**

[طب] نوبة دياتل. آلام متكررة في الزاوية الضلعية الفقرية، يرافقها غثيان وتقيؤ وخفقان في القلب وانخفاض في الضغط، سببها قتل أو التواء في المحالب مع تمدد انسدادى متقطع.

**dietrichite**

[معدين] ديترشيت.  $(Zn,Fe,Mn)Al_2(SO_4)_4 \cdot 22H_2O$ . معدين مؤلف من كبريتات الألمنيوم المهمة وواحد أو أكثر من فلزات الزنك والحديد والمنغنيز.

**dietzeite**

[معدين] ديتزايت.  $Ca_2(IO_3)_2(CrO_4)$ . يودات معدنية ذات لون أصفر ذهبي غامق، توجد عادة على شكل ليفي أو عمودي كأحد مكونات الكاليش.

**die welding**

[فلز] لحام قالي. لحام جادة تستكمل فيه اللحمة تحت ضغط بين قالبين.

**difference**

[ر] فرق. حاصل طرح عدد من آخر.

**difference amplifier**

. differential amplifier انظر

**difference channel**

[إعوت ه] قناة قربية. قناة سَمْعِيَّة تستخدم الفرق بين الإشارات في القناتين البصري والبني في نظام صوتي مجسم.

**difference detector**

[الكتر] كاشف الفرق. دائرة كَشَفِيَّة يكون خَرَجُها دالّة للفرق بين سَمْعِيَّة موجات الدّخل.



### difference equation

[ر] معادلة فروق. معادلة تعبّر عن علاقة دالة لتغيّر مستقل واحد أو أكثر ولدالة تابعة لهذه المتغيرات أو أكثر ولل فروق المتتالية لهذه الدوال.

### difference in depth modulation

[اتصال] الفرق في عمق التضمين. هو في نظم الأجهزة الإتجاهية التي يُستخدم فيها فصوص متراكبة وإشارات مضمنة، النسبة التي يتم الحصول عليها بطرح النسبة المثوية لتضمين الإشارة الصغيرة من النسبة المثوية لتضمين الإشارة الكبيرة ثم قسمة النتيجة على 100.

### difference limen

انظر just-noticeable difference.

### difference number

انظر neutron excess.

### difference of latitude

[مسح جيو] فرق العرض. القوس الأقصر لأي زوال بين المتوازيين لمكانين معبر عنه بقياس زاوي.

### difference of longitude

[مسح جيو] فرق الطول. الزاوية الأصغر عند القطب، أو القوس الأقصر لزاوي بين خطي زوال مكانين، معبر عنها بقياس زاوي.

### difference of meridional parts

انظر meridional difference.

### difference spectrophotometer

انظر absorption spectrophotometer.

### difference threshold

انظر just-noticeable difference.

### difference tone

[صوت] نغم الفرق. نغمة مؤلفة ترددها يساوي الفرق بين ترددات الأنغام المنبجعة لها.

### differentiable atlas

[ر] أطلس قابل للمفاضلة. فصيلة من الطُور  $M \rightarrow h_1: E^n \rightarrow$  لفضاء إقليدي في فضاء طوبولوجي  $M$  تتمتع بالخاصية وهي ان  $E^n \rightarrow h_1^{-1}h_2: E^n \rightarrow$  تطبيق قابل للمفاضلة من أجل كل اثنين من الأدلة  $h_1, h_2$ .

### differentiable function

[ر] دالة قابلة للمفاضلة. دالة لها مشتق في كل نقطة من نُقطة مُطلَقها.

### differentiable manifold

[ر] متنوّعة قابلة للمفاضلة. فضاء طوبولوجي بأطلس قابل للمفاضلة، أعطي. بكلام تقريبي هو سطح أملس.

### differential

[تعم] تفاضلي. الفرق بين مستويات عمليات التشغيل والإيقاف في نظام تحكّم ما.

[ر] تفاضل. 1- تفاضل دالة حقيقية  $f(x)$ ، حيث  $x$  متجه عند متجه مفروض  $c$  هو دالة حقيقية خطية يبينها فوق المستوى المماسي لبيان  $f(x)$  عند  $x=c$ ، وإذا كان  $x$  عدداً حقيقياً فإن الترميز المعتاد هو  $df = f'(c)dx$ . 2- انظر total differential.

[هـ مك] تفاضلي. أي ترتيب للسّينات المكوّنة لرتل تدويري، تكون فيه السرعة الزاوية لأحد عمودي الإدارة متناسبة مع مجموع السرعتين الزاويتين، أو الفرق بينهما، بلستنتين أخريين تقعان على المحور نفسه. يسمح هذا الترتيب بدوران أحد العمودين بسرعة أكبر من

سرعة العمود الآخر، حيث تكون سرعة العضو المدير الرئيسي مساوية للمتوسط الجبري لسرعتي العمودين. يسمى أيضاً differential gear.

### differential air thermometer

[هـ] مِحْرار هوائي تفاضلي. جهاز لكشف الحرارة المثعة، يتكوّن من مقياس - ضغط أنبوبي على شكل U مع بَصلة مُغلقة عند كلّ من طرفيه، إحداها رائقة اللون والأخرى مسوّدة.

### differential amplifier

[الكتر] مضخم تفاضلي. مضخم يتناسب خرجه مع الفرق بين الفلطيات المسلطة على دخله. يسمى أيضاً difference amplifier.

### differential analysis

[رصد] تحليل تفاضلي. تحليل إجمالي لخراط التغيرات أو لخراط التفاضلات الرأسية (مثل خراط الثخانة) عن طريق الطرح العددي أو التخطيطي لتُحسّنات متغيّر من متغيّرات الأرصاد الجوية عند زمانين أو ستوين.

### differential analyzer

[م ا م] محلّ تفاضلي. أداة ميكانيكية أو كهروميكانيكية مصممة أساساً لحل المعادلات التفاضلية.

### differential ballistic wind

[حرب] ربح قذفية تفاضلية. هي في القصف بالقنابل، ربح افتراضية تساوي الفرق في السرعة بين الرّيح القذفية والريح الفعلية عند الارتفاع الذي تسبّب عنده القنابل.

### differential blood count

انظر differential leukocyte count.

### differential brake

[هـ مك] مكبّح تفاضلي. مكبّح يعتمد اشتغاله على الفرق بين حركتين.

### differential calculus

[ر] حساب التفاضل. دراسة أسلوب التغيّر في قيمة دالة عندما تغيّر قيمة المتغيّر المستقل. ويتضمن ذلك مسائل القيم العظمى والصغرى، ونشر الدوال في متسلسلات تايلور.

### differential calorimetry

[حر] قياس - الحرارة التفاضلي. طريقة لقياس ومقارنة (تفاضل) حرارات العمليات (مثل التفاعل والإمتصاص والخلطة وهكذا) لنموذج ولادة مرجعية.

### differential capacitance

[الكتر] مؤاسعة تفاضلية. المشتق بالنسبة للفلطية في ميمر الشحنة، مثل ميمر الشحنة المتناوبة، أو ميمر وسطي الشحنة، وذلك في نقطة معددة من نقاطه.

### differential capacitor

[كهر] مكثف تفاضلي. مكثف متغيّر ذو قسمين، له جزء متحرك وجزءان ثابتان مرتبان بحيث يؤدي انخفاض المؤاسعة في قسم من القسمين إلى ارتفاعها في القسم الآخر.

### differential centrifugation

[خلايا] طرد تفريقي. عملية فصل خليط كالدقائق الخلوية في وسط بتأثير قوى طاردة متباينة بهدف فصل الدقائق ذوات الأشكال والأحجام والكثافات المختلفة.

### differential chart

[رصد] خريطة تفاضلية. خريطة تبين مقدار واتجاه تغيّر إحدى كميات الأرصاد الجوية في الزمن أو الفضاء.

**differential chemical reactor**

[ه كيم] مُفاعِل كيميائي تفاضلي. مُفاعل تدققي يعمل عند درجة حرارة ثابتة وبتراكيز ومنخفضة جداً (ناجئة عن مُدد إقامة قصيرة)، وبتراكيز النواتج وللمواد المتفاعلة ثابتة بشكل أساسي على مستوياتها في التغذية.

**differential coefficient**

انظر derivative .

**differential compaction**

[جيوا] رَضْمٌ تفاضلي. انضغاط الرسوبيات، مثل الرمل أو الحجر الجيري، نتيجة وزن الحمولة الزائدة الذي يتسبب في التقليل من الفراغات المسامية وطرد الماء.

**differential comparator**

[الكتر] مُقَارِنٌ تفاضلي. مقارن يشتمل على مرحلتين على الأقل من مراحل المضخم التفاضلي المرتفع الكسب، تليهما مرحلة إزاحة المستوى ومرحلة الدَّرء، كما تقتضيه عملية تحويل الدَّخْل التفاضلي إلى خَرَج بطرف واحد في تطبيقات المنطق الرقمية.

**differential compound motor**

[كهـر] مُحَرِّك مركَّب تفاضلي. مُحَرِّك للتيار المستمر يمكن جعل سرعته ثابتة تقريباً أو تعدل لكي ترتفع مع ازدياد الحمل.

**differential correction**

[فلك] تصحيح تفاضلي. طريقة للحصول من النواقص التنبؤية المُبَصَّرة، على التنبؤات المحسوبة O-C (مُبَصَّر - محسوب) وهي تصحيحات صغيرة، إذا ما طبقت على العناصر المدارية أو الثوابت، تُنَقِّص الانحرافات عن الحركة المرصودة إلى حد أدنى.

**differential cross section**

[فز] مَقْطَعٌ عَرَضِي تفاضلي. مَقْطَعٌ عرضي في عملية تصادم نسب إصدار جُسيات أو فوتونات في زاوية محدَّدة، بالنسبة إلى اتجاه الجُسيات الساقطة في وحدة الزاوية أو في وحدة الزاوية المجرَّعة.

**differential delay**

[اتصال] تَأَخُّر تفاضلي. هو الفرق بين تأخر التردد الأعظم والأدنى في نطاق ما.

**differential diagnosis**

[طب] تشخيص تمييزي. التمييز بين الأمراض المشابهة عن طريق مقارنة علاماتها وأعراضها.

**differential discriminator**

[الكتر] ميزال تفاضلي. مُمَيِّز لا تمر فيه سوى النبضات التي تكون سَعَتُها محصورة بين قيمتين محدَّتين سلفاً، لا تكون أي منها صفراً.

**differential duplex system**

[الكتر] نظام ازدواج تفاضلي. نظام تنقسم فيه التيارات المرسلة في فرعين متبادلي التحريضية من فروع جهاز الاستقبال، يوصل أحدهما بالخط والآخر بخط اصطناعي موازن ذي اتجاه مضاد، بحيث لا يبقى أي تأثير صافٍ على جهاز الاستقبال. أما التيارات المستقبلة تمر بشكل أساسي عبر فرع واحد أو عبر الفرعين باتجاه واحد، وتقوم بتشغيل الجهاز.

**differential ebulliometer**

[كيم تحل] مقياس - غَلَيان تفاضلي. جهاز للتعين الدقيق في أن واحد لكل من درجة حرارة غَلَيان سائل ودرجة حرارة تكثيف أبخرة السائل المغلي.

**differential effects**

[مك] آثار تفاضلية. الآثار الناجمة على عناصر المار من الانحرافات عن الشروط المعيارية.

**differential equation**

[ر] معادلة تفاضلية. معادلة تُعبِّر عن علاقة بين الدوال ومشتقاتها.

**differential erosion**

[جيوا] حَتُّ تفاضلي. حَتُّ منطقة من سطح الأرض بسرعة أكبر نسبياً من حَتِّ منطقة أخرى (مجاورة).

**differential extraction**

[ه كيم] استخلاص تفاضلي. حالة حُدُوث نظرية للإستخلاص بتيار معاكس، حيث يتم في وعاء واحد استخلاص مادة التلقيم (التغذية) بصورة مستمرة مع مقادير لا متناهية الصغر من المذيب الجديد (النازح). هذا ولا يمكن الوصول إلى عملية استخلاص تفاضلي حقيقي.

**differential fault**

انظر scissor fault .

**differential flotation**

[ه منجم] تعويم تفاضلي. فصل خام معقد إلى مكونين معدنيين أو أكثر بالإضافة إلى الشوائب المعدنية وذلك بواسطة التعويم.

**differential form**

[ر] شكل تفاضلي. حُدُوث متجانسة في التفاضلات.

**differential frequency circuit**

[كهـر] دائرة تَرَدُّد تفاضلية. دائرة تؤمِّن تَرَدُّد خَرَج متواصل يساوي الفرق المطلق بين تَرَدُّدي دَخْل متواصلين.

**differential frequency meter**

[هـ] مقياس تَرَدُّد تفاضلي. دائرة تحول فرق التردد المطلق بين إشارتي دَخْل إلى فلتية خَرَج لتيار مستمر متناسب خطياً يمكن استعماله لإسالة مقياس أو سجل أو رأس تدبُّبات أو أداة أخرى.

**differential gain control**

[الكتر] تحكُّم تفاضلي في الكسب. جهاز لتغير كسب المستقبل الراديوي وفقاً للتبدل المرتقب لمستوى الإشارة، وذلك لحفض التفاضل السعوي بين الإشارات الموجودة على خَرَجه. يسمى أيضاً gain sensitivity control.

**differential galvanometer**

[كهـر] مقياس - غَلَفاني تفاضلي. مقياس غَلَفاني له إبرة مغنطيسية يمكنها أن تدور في الحقل المغنطيسي الذي يُحدثه تياران يمران في اتجاهين معاكسين في ملفين مستقلين متطابقين مما يجعل الإبرة لا تنحرف إذا ما تعادل التياران.

**differential game**

[عكم] مُعْضِلَةٌ تفاضلية. مُعْضِلَةٌ في التحكُّم الأمثل ذات وجهين. [ر] مباراة تفاضلية. مباراة تكون فيها المادلات الواصفة معادلات تفاضلية.

**differential gap controller**

[عكم] مُحَكِّم بَفْرَجَة تفاضلية. مُحَكِّم ذو وضعين (وصل - فصل) يعمل عندما يصل التأثير المتداول إلى أعلى أو إلى أقل قيمة في مداه (الفَرَجَة التفاضلية).

**differential gear**

انظر differential .

**differential geometry**

[ر] هندسة تفاضلية. دراسة المنحنيات والسطوح باستخدام طرق المِهاب التفاضلي.

**differential heating**

[فلز] تسخين تفاضلي. تَدْرُج حراري ينشأ مع حدوث التسخين، قد ينتج عنه تَوَرُّج الإجهاد في المادة المسخنة.

#### differential heat of dilution

انظر heat of dilution

#### differential heat of solution

[حر] حرارة الإنحلال التفاضلية. المشتق الجزئي للحرارة الكلية للمحلول بالنسبة إلى التركيز المولي (جزيء - غرام)، لأحد مركبات المحلول عندما يكون كل من تركيز المركب الآخر (أو المركبات الأخرى) والضغط ودرجة الحرارة ثابتاً.

#### differential indexing

[هـ مك] تقسيم تفاضلي. طريقة لتقسيم دائرة، تعتمد على الفرق بين حركتي لوح دليلي ومرفق دليلي لحرك تقسيم.

#### differential input

[الكثر] دَخل تفاضلي. دائرة لدخل المضخم تقوم برفض الفلطيات على مَرَبِطِي الدخول التي تكون متساوية وبتضخيم فرق الفلطية الموجود بينهما.

#### differential instrument

[هـ] جهاز تفاضلي. مقياس - غَلْفَانِي أو جهاز قياس آخر ذو دارتين أو مَلَقَيْن، متطابقتين عادةً، يري خلالها التيار في اتجاهين متضادين، ويشغل الفرق أو التأثير التفاضلي لهذين التيارين المؤشر المبيّن.

#### differential ionization chamber

[نو] حُجْرَةٌ تُشَرِّدُ تفاضلية. حجرة تُشَرِّدُ ذات قسمين، كُؤُون الساري فيها يُقَدَّر بحيث يساوي التيار الخارج الفرق بين تيارَي التشريد المنفصلين في القسمين.

#### differential keying

[الكثر] إبراق تفاضلي. طريقة للحصول على إبراق اقتضائي في مرسلات الموجات المستمرة وخال من السقطة، وذلك باستخدام مجموعة الدارات التي تعمل على إدارة الهَرَازَ بِسُرْعَةٍ قبل قيام مرحلة المضخم المُبْرِق بإمرار أية إشارة، وعلى إيقاف عمله بسرعة بعد توقف مرحلة المضخم المُبْرِق.

#### differential leak detector

[هـ] كاشف تسرب تفاضلي. كاشف تسرب مكون من أنبوبين ومَصْنِدَةٌ يواجه الغاز الإستشفاقي من الجهاز إلى داخل الأنبوب المطلوب تحريه.

#### differential leukocyte count

[مرض] التعداد التمييزي للكريات البيضاء. النسبة المئوية لكل صنف من الكريات البيضاء في الدم، تحسب عادةً على أساس تعداد مئة كُرَيَّةٍ بيضاء. يسمى أيضاً differential blood count.

#### differential leveling

[هـ] تسوية تفاضلية. عملية مِسَاحِيَّةٍ يَقْطَعُ فيها خط النظر الأفقي ذات المنسوب المعلوم، ميساراً مدرجاً أو قضيباً موضوع رأسيّاً فوق النقطة المراد تحقيق منسوبها.

#### differentially coherent phase-shift keying

انظر differential phase-shift keying

#### differential manometer

[هـ] مقياس - ضغط تفاضلي. جهاز يميّن فيه الفرق في الضغط بين مصدرين بواسطة المسافة الرأسية بين سطحَي سائل في سائقي أنبوب منتصب أو مقلوب على شكل U عند توصيل كل من السائقي بأحد المصدرين.

#### differential microphone

انظر double-button microphone

#### differential-mode signal

[الكثر] إشارة المينوال التفاضلي. إشارة يتم تسليطها بين المربطين غير المؤرخين لنظام ثلاثي المرباط.

#### differential modulation

[إتصال] تضمين تفاضلي. تضمين يتم فيه اختيار الظروف ذات الدلالة الهامة لأي عنصر إشارة بحيث يكون معتمداً على اختيار الظروف الذي تم بالنسبة لعنصر الإشارة السابق.

#### differential motion

[هـ مك] حركة تفاضلية. حركة في آلة يكون فيها للمتبع عنصران إضاقة. فتكون حركة المتبع الصافية الفارق ما بين الحركتين الناتجتين عندما يعمل كل مُبَيِّق بمفرده.

#### differential operational amplifier

[الكثر] مضخم عملياً في تفاضلي. مضخم يشتمل على مَرَبِطِي دَخل، ويُستعمل مع عناصر إضافية للدائرة لتأدية الوظائف الرياضية على فرق الفلطية بين إشارتي الدَخل.

#### differential operator

[ر] مُؤَثِّرُ تفاضلي. مؤثر على فضاء دوالٍ ينقل دالة f إلى تركيب خطي من مُشْتَقَاتِ f من مراتبٍ عليا.

#### differential permeability

[كهر مغ] نَفَازِيَّةُ تفاضلية. الميل في مَحَنَى التَمَغْنِطُ لمادةٍ مغناطيسية.

#### differential phase

[الكثر] طَوْرُ تفاضلي. الفرق في طَوْرُ خَرَجِ إشارة موجة جيبيّة صغيرة ذات ترددٍ عالٍ عند مستويين محدّدين لإشارة ذات تردد منخفض. وتكون الإشارة العالية التردد متراكبةً مع الإشارة المنخفضة التردد في نظام إرسال مرئي.

#### differential phase-shift keying

[إتصال] إبراق بإزاحة - الطَوْرُ التفاضلية. شكل من أشكال الإبراق بإزاحة الطَوْرُ، يكون فيه الطور المرجعي لبرهة إبراق معينة هو طور الإشارة خلال لبرهة الإبراق السابق. يسمى أيضاً differentially coherent phase-shift keying.

#### differential piece-rate system

[هـ صنع] النظام التفاضلي للأجر بالقطعة. خطة للأجور موضوعة على أساس وقت عمل قياسي، يتلقى بموجبها العامل أجره بالقطعة زائداً أو متقصداً حسب تغيّر إنتاجه عن ذلك القدر المتوقع وفقاً للوقت القياسي. يسمى أيضاً accelerating incentive.

#### differential polarography

[كيم محل] إستقطابية تفاضلية. طريقة للتحليل الإستقطابي بقياس الفرق في شدة التيار المارّ ما بين مَسْرَفِي قُطَارَةٍ زئبق متآثلين لها الكُمُون ذاته، ولكنهما في محلولين مختلفين.

#### differential pressure

[فز] ضغط تفاضلي. فرق الضغط بين نقطتين في نظام ما، كالفرق بين ضغط قعر البئر وقمته، أو بين جهتي قُوَّة.

#### differential pressure fuel valve

[هـ مك] صِمام وقود بالضغط التفاضلي. إبرة أو ساق رفيعة تكون مُغلقة عادةً، ولها مقاعد عند الجانب الخلفي لقوة الصِمام.

#### differential pressure gage

[هـ] مِيعَارُ ضغط تفاضلي. جهاز لقياس فروق الضغط بين نقطتين في نظام أو مجموعة. قد يكون عَمُودَ سائلي معروضاً للضغط وموازاناً بواسطة خَزَانٍ سائلي معروض للضغط، أو عنصر ضغط معدني مُشَكَّلًا



وتؤثر عليه قوة مضادة، أو مقياساً كهربائياً - الكترونياً (مثل مقياس انفعال أو ناقلية حرارية أو تشرّد).

#### differential pressure pickup

[كهـ] لاقط الضغط التفاضلي. جهاز يقيس فرق الضغط بين مصدرين للضغط ويحوّل هذا الفرق إلى تغيير في المقاومة أو في القلّية أو إلى تغيير في خاصية كهربائية أخرى.

#### differential process

[هـ كم] عملية تفاضلية. عملية يُقَسَّرُ فيها نظامٌ ما على المرور عبر نقطة قفّاعة، مُشَكَّلًا بالتالي طَوْرين، يُزاح الطور الأصغر من التّاسّ اللاحق بالطور الأعظمي وبذلك يتغير النظام بصورة مستمرة، بكميته وتركيبه.

#### differential psychology

[نفس] علم النفس التفاضلي. لدراسة المقارنة للفروق النفسية بين مجموعات الناس كما بين الرجال والنساء.

#### differential pulley

[هـ مك] بكرّة تفاضلية. بكرّة يمر فيها كَبَل متصل على بكرّة سُفلية متحركة، هي التي ترفع الحمل، وخلال بكرتين علويتين ثابتتين متحركتين لهما قُطران مختلفان، تعطي فائدة ميكانيكية عالية.

#### differential pulse-code modulation

[اتصال] تضمين تفاضلي نبضي الكود. نوع من أنواع تضمين الكود النبضي. مقترح للإرسال التلفزيوني والذي ترسل فيه فقط الفروق بين عناصر الصورة المتواصلة على خطوط المسح مما يساعد على تقليل عرض النطاق الترددي للإشارة. مختصره DPCM.

#### differential reaction rate

[كيم فز] معدل التفاعل التفاضلي. مرتبة تفاعل كيميائي مُعَيَّرًا عنها بمعادلة تفاضلية، هي نسبة إلى الزمن، من الشكل  $dx/dt = k(a-x)$  لتفاعل من المرتبة الأولى، ومن الشكل  $dx/dt = k(a-x)(b-x)$  لتفاعل من المرتبة الثانية  $dx/dt$ . وهكذا حيث ترمز  $k$  إلى مُعدّل التفاعل النوعي، و  $a$  إلى تركيز المادة (A) في بداية التفاعل، و  $b$  إلى تركيز المادة (B) في بداية التفاعل أيضاً، و  $dx/dt$  إلى مُعدّل التركيز في الزمن  $t$ .

#### differential relay

[كهـ] مرّحل تفاضلي. مرّحل مزدوج اللغائف يعمل عندما يبلغ الفرق بين التيارين في الملقّين حدّاً معيناً.

#### differential screw

[هـ مك] لولب تفاضلي. نوع من اللولب المركبة يُحدث حركة تساوي الفرق في الحركة بين اللولبين المكوّنين له.

#### differential selection

[احصا] إنتقاء تفاضلي. إنتقاء منحاّر لعينة مشروطة.

#### differential selsyn

[كهـ] ميزمّان تفاضلي. مولّد ذاتي التزامن، تكون فيه لغائف الدّوّار والساكن متشابهة وتمتد على مدى 120°. وياظر موقع الدّوّار المجموع الجبري للحقلين اللذين يُحدثهما الدّوّار والساكن.

#### differential separation

[هـ كم] فصل تفاضلي. إطلاق الغازات (الأبخرة) من السوائل، بتخفيض الضغط المُسلّط عليها، مما يتيح للبخر الإنطلاق من المحلول، وبذلك تزال الأبخرة من النظام. تختلف هذه العملية عن عملية الفصل الوهمي (السريع) التي يبقى فيها السائل والبخر على تماسٍ فيما بينهما بعد تخفيض الضغط.

#### differential spectrophotometry

[طيف] قياس - الضوء - الطيفي التفاضلي. تحليل قياس الضوء

في طيف عيّنة حين يوضّع حلول المركبة الأساسية للعينة في خلية إسناد. يمثل الطيف المسجل الفرق بين العينة وخليّة الإسناد.

#### differential stream calorimeter

[هـ] محرّج الجريان التفاضلي. جهاز لقياس سَمَات الحرارة - النوعية الصغيرة، مثل السَمَات الحرارية للغازات، وفيه يقارن مقدار بخار الماء المتكثف على جسم يحتوي على المادة المطلوب قياس سَمَاتها الحرارية مع المقدار المتكثف على جسم مائل مُفرّغ أو يحتوي على مادة سَمَاتها الحرارية معلومة.

#### differential synchro

انظر synchro differential receiver, synchro differential transmitter

#### differential temperature survey

[نظ] إستقصاء الحرارة التفاضلية. طريقة لتسجيل الحرارة في الآبار تُظهر الشذوذ الحراري الصغير جداً. سجل يقياس درجة حرارة، يفصل بينهما 6 أقدام (1.8 متراً)، التدرّج الحراري طوال البئر فيتمّين الشذوذ نتيجة الاختلافات الصغيرة في الفروق.

#### differential thermal analysis

[حر] تحليل حراري تفاضلي. طريقة لتعيين درجة الحرارة التي يحصل فيها التفاعل الحراري في مادة تخضع لتسخين مستمر إلى درجات حرارة مرتفعة، ويتضمن أيضاً تعيين طبيعة وشدة مثل هذه التفاعلات.

#### differential thermogravimetric analysis

[حر] تحليل حراري تفاضلي. تحليل حراري يُرسم فيه مخطط معدّل تغيير وزن المادة أثناء التسخين، بدلالة درجة الحرارة. يُستعمل لتسهيل قراءة ذرى المخططات الحرارية التي تعطي تغيير الوزن بدلالة درجة الحرارة عندما تكون هذه الذرى متقاربة.

#### differential thermometer

انظر bimetallic thermometer

#### differential thermometric titration

[كيم محل] معايرة حرارية تفاضلية. معايرة بحرارية يضاف فيها المُعايّر في آن واحد إلى المزيج التفاعل وإلى الشاهدة، الموضوعين في خليتين متطابقتين.

#### differential topology

[ر] طوبولوجيا تفاضلية. فرع الرياضيات الذي يتعامل بالتنوعات القابلة للتفاضل.

#### differential transducer

[كهـ] مِحْوَال تفاضلي. مِحْوَال يحسّ مصدرين للطاقة في وقت واحد ثم يعطي خرجاً يتناسب مع فارق المصدرين.

#### differential transformer

[كهـ] محوّل تفاضلي. محوّل يُستعمل لوصل مصدرين للإشارات أو أكثر بحظ نقل مشترك.

#### differential-transformer transducer

[كهـ] مِحْوَال تفاضلي بمحوّل. مِحْوَال يؤدي فيه تحرك اللب الحديدي للمحوّل إلى تغيير فلطية المُخرج عبر لغافتين ثانويتين متواليتين ومتعاكستين.

#### differential voltmeter

[كهـ] مقياس - فلطية تفاضلي. مقياس - فلطية لا يقيس سوى الفرق بين فلطية معروفة وفلطية غير معروفة.

#### differential wind

[حرب] ريع تفاضلي. هي في النصف بالتقابل، الفرق المتجهي بين الريح عند ارتفاع نسيب القنابل وبين الريح عند ارتفاع معين أدنى

منه. وتلزم الرياح التفاضلية في حساب الريح التفاضلية.

**differential winding**

[كهر] لفافة تفاضلية. لفافة يماكس حقلها المغنطيسي حقل لفافة أخرى قريبة منها.

**differential windlass**

[هـ مك] دائرة لفافة تفاضلية. دائرة لفافة يتكون برميلها من قطاعين، لكل منهما قطر مختلف عن الآخر. يلتف الحبل حول أحد القطاعين، ثم يمر على بكرّة (هي التي ترفع الحمل)، ثم يلتف حول القطاع الآخر للجسم الأسطوانى.

**differential wound field**

[كهر] حقل تفاضلي اللّف. نوع من حقل المحرّك أو المولد له لفائف متوالية ومتفرعة موصولة في حين يماكس بعضها بعضاً.

**differentiating circuit**

[كهر] دائرة مفاضلة. دائرة تكون فلتيتها الخارجية متناسبة مع معدل تغير فلتية الدّخل. تسمى أيضاً differentiating network.

**differentiating network**

انظر differentiating circuit.

**differentiation**

[ر] مُفاضلة. إجراء الحصول على مشتق.

**differentiator**

[الكتر] مُفاضل. جهاز تناسب دالة خرج مع مشتق دالة دخله، أو معدل تغيرها، بالنسبة لتغير واحد أو أكثر.

**diffuence**

[مك مانع] تدفق متباعد. منطقة من تدفق مائي يتباعد فيها السائل عن اتجاه التدفق.

**diffracted wave**

[فز] موجة منعرجة. موجة قد تغيّر اتجاه جبهتها بسبب حاجز أو عدم تجانس في الوسط، من غير أن يكون السبب انعكاساً أو انكساراً.

**diffraction**

[فز] إنعراج. إعادة توزع شدة الموجة في الحيز بسبب وجود شيء يحدث تغيرات في سعة الموجة أو في طورها. يصادف الإنعراج في جميع أنواع الظواهر الموجية.

**diffractional pulse-height discriminator**

انظر pulse-height selector.

**diffraction grating**

[طيف] شبكة الإنعراج. جهاز بصري يتألف من مجموعة شقوق أو أخاديد ضيقة تنتج عدداً كبيراً من الحزم التي تتداخل لإنتاج الأطياف. تسمى أيضاً grating.

**diffraction instrument**

انظر diffractometer.

**diffraction pattern**

[فز] نمط إنعراجي. نمط تشكّله على شاشة أو لوحة، موجات منعرجة.

**diffraction propagation**

[كهر مغ] إنتشار إنعراجي. إنتشار الأمواج الكهرمغنطيسية حول الأجسام أو فوق الافق، بواسطة الإنعراج.

**diffraction ring**

[بصر] حلقة إنعراج. نمط من الضوء الدائري يظهر وكأنه يُحيط بالمجسّات في حقل المجهر.

**diffraction scattering**

[فز] تبعثر إنعراجي. تبعثر مرّن يحصل عندما تُزيل عمليات غير مرنة جُسيات عن الحزمة.

**diffraction spectrum**

[طيف] طيف الإنعراج. أشرطة ضوئية متوازية، مُضاءة أو مظلمة، تنتج عن انعراج الضوء.

**diffraction symmetry**

[بلور] تناظر إنعراجي. أي تناظر في الشبكة البلورية يؤدي الى انعدام منتظم لحزمة معينة في انعراج الأشعة السينية.

**diffraction velocimeter**

[بصر] مقياس - سرعة إنعراجي. جهاز لقياس السرعة، يستعمل لآزر الموجة المتواصلة لإرسال حزمة ضوء مترابط للأجسام التي تتحرك مُتعامدة مع الحزمة. إن الفصوص الإنعراجية الإبرية الشكل والمنعكبة من الأجسام المتحركة تكس عبر المُصبعة الضوئية في المستقبل، لتولّد سلسلة نبضات في مُضاعف ضوئي يمكن تحديد وقراءة السرعة بواسطتها. يسمى أيضاً laser velocimeter, optical diffraction velocimeter.

**diffraction zone**

[كهر مغ] منطقة الإنعراج. القسم من مسار الإنتشار الراديوي، الذي يقع خارج مسار خط الأبصار.

**diffractometer**

[فز] مقياس - إنعراج. جهاز يُستعمل لدراسة بنية المادة بواسطة انعراج الأشعة السينية أو الالكترونات أو النيوترونات أو موجات أخرى. يسمى أيضاً diffraction instrument.

**diffractometry**

[بلور] قياس - الإنعراج. علم تحديد البنى البلورية بواسطة دراسة انعراج أحزمة الأشعة السينية أو أي موجات أخرى.

**diffuse aurora**

[فز جيو] شفق منتشر. نوع من الشفق واسع الإنتشار ومنسق نسبياً، يمكن أن ينفى عن المشاهد الأرضي بسهولة ولكنه واضح جداً في الصور المأخوذة بالأقمار الاصطناعية.

**diffuse-cutting filter**

[بصر] مرشح امتصاص تدريجي. مرشح ألوان يغيّر الامتصاص تدريجياً مع طول الموجة.

**diffused-alloy transistor**

[الكتر] ترانزستور منتشر السبيكة. ترانزستور يتم تعريض الرقاقة شبه الناقلة فيه إلى انتشار غازي، لإنتاج منطقة قاعدية غير منتظمة، ويتبع ذلك تكوين وصلات سبيكية بنفس الكيفية التي تتكون بها في ترانزستور الوصلة السبيكية، وقد يشتمل أيضاً على منطقة أصيلة لإحداث وحدة pnip. يسمى أيضاً drift transistor.

**diffused-base transistor**

[الكتر] ترانزستور منتشر القاعدة. ترانزستور تتكوّن فيه منطقة قاعدية غير منتظمة بواسطة الإنتشار الغازي. كما تتكون وصلة المجمع - القاعدة أيضاً بواسطة الإنتشار الغازي، في حين تكون وصلة المصدر - القاعدة عبارة عن وصلة سبيكية عادية.

**diffused emitter-collector transistor**

[الكتر] ترانزستور منتشر المصدر - المجمع. ترانزستور يتم فيه إنتاج كلي من المصدر والمجمع بواسطة الإنتشار.

**diffused junction**

[الكتر] وصلة انتشارية. وصلة شبه ناقلة تتكوّن بواسطة نثر الشوائب داخل بلور شبه ناقل.



**diffused-junction rectifier**

[الكتر] مقومٌ منتشر الوصلة. ثنائي شبه ناقل يتم فيه إنتاج الوصلة pn بواسطة الانتشار.

**diffused-junction transistor**

[الكتر] ترانزستور منتشر الوصلة. ترانزستور يتم فيه تكوين مَرَيَّي المصدّر والمجمّع بواسطة نثر الشوائب الفلزية في الرقاقة شبه الناقلة دون تسخين.

**diffused-mesa transistor**

[الكتر] ترانزستور إنتشاري عَتَبِي. ترانزستور منتشر الوصلة يتم فيه نثر شوائب الصنف n- على جانب واحد من جوانب رقاقة الصنف p-، ثم ينتج فيه وصلة pn ثانية للمصدّر بسبك أو نثر شوائب الصنف p- على سطح طبقة الصنف n- الجديدة. أما الأقسام المنتثرة غير المرغوبة فإنها تُنْفَر بعيداً بعد تطبيق كافة نقاط التلامس فتنتج حافة مستوية القمة تشبه العتبة.

**diffused resistor**

[الكتر] مقاوم إنتشاري. مقاوم دائرة متكاملة يتم إنتاجه بواسطة عملية الإنتشار في أرضية شبه ناقلة.

**diffuse front**

[رصد] جبهة إنتشار. جبهة تكون عندها خصائص انزياح الرياح وتغيّر درجة الحرارة ضعيفة التحديد.

**diffuse hypergammaglobulinemia**

[طب] إنتشار كُرَيَّين غاما في الدم. تزايد عامٌ لمصل الكُرَيَّين المنع بسبب عدوى، أو مرض الكبد، أو أمراض الكولاجن واللحمانية المتقدمة.

**diffuse illumination**

[بصر] إضاءة إنتشارية. إضاءة مرتبة بحيث يضاء الجسم من اتجاهات أو منابع متعددة.

**diffuse nebula**

[فلك] سديم إنتشاري. نوع من السُّدم يمتد من الكتل الكبيرة التي لها سطح ساطع واسع، إلى بنية باهتة لَبَنِيَّة لا يمكن كشفها إلا بتعريض لوحة التصوير مدة طويلة وبواسطة مرشحات خاصة، ويمكن أن تحوي الغبار والغاز معاً كما يمكن أن تكون غازية صرفة.

**diffuse placenta**

[أجنة] مشيمة منتشرة. مشيمة ذات رَعَب مُبعثر منتشر على معظم سطح الغشاء المغلف للجنين، توجد في الحيتان والخيول وفي ثدييات أخرى.

**diffuser**

[هـ] ناشرة. رذّاذة\*. مجرى، أو غرفة، أو قطاع، يُحوّل فيه تدفق مائع ما (الهواء عادةً) عالي السرعة، منخفض الضغط، إلى تدفق منخفض السرعة، عالي الضغط.

**diffuse radiation**

[فز] إشعاع منتشر. طاقة إشعاعية تنتشر في عدة اتجاهات مختلفة عبر حيزٍ معين صغير الحجم.

**diffuse reflection**

[فز] انعكاس منتشر\*. انعكاس ضوء أو صوت أو موجات راديوية، على سطح، وفي جميع الاتجاهات، بموجب القانون التجزيبي.

**diffuse reflector**

[بصر] عاكس نائر. أيّ سطح تكون عدم انتظاماته كبيرة بالمقارنة مع طول موجة الإشعاع الساقط، مما يجعل الأشعة المنعكسة ترتد في اتجاهات متعددة.

**diffuse series**

[طيف] سلاسل منتشرة. سلاسل تحمل في أطراف ذرات عديدة لها الكترون أو اثنان أو ثلاثة الكترونات في طبقتها الخارجية، وفيها يتبدل العدد الكُموسي الإجمالي لكمية الحركة الزاوية المدارية من 2 إلى 1.

**diffuse skylight**

انظر diffuse sky radiation.

**diffuse sky radiation**

[فز تلك] إشعاع السماء المنتثر. الإشعاع الشمسي الذي يصل إلى سطح الأرض بعد أن يتبعثر عن أشعة الشمس المباشرة بواسطة الجزيئات أو العُلقات في الجو. يسمى أيضاً

diffuse skylight, skylight, sky radiation.

**diffuse sound**

[صوت] صوت منتشر. صوت له كثافة طاقة منتظمة في منطقة معينة بحيث تكون جميع اتجاهات تدفق الطاقة في كل أجزاء المنطقة متساوية الإحتمال.

**diffuse spectrum**

[طيف] طيف منتشر. أي طيف تكون خطوطه عريضة جداً، حتى عندما لا تتوفر إمكانية تعريض الخطوط بواسطة التصادمات.

**diffuse transmission**

[فز] إرسال منتشر. إرسال إشعاع كهرومغناطيسي أو صوتي في جميع الاتجاهات بواسطة جسم مُرَبِّل.

**diffuse transmission density**

[بصر] كثافة الإرسال المنتثر. قيمة كثافة الإرسال التصويري، ونحصل عليها حين يسلط تدفق الضوء عمودياً على العينة، ثم يُجمّع كل التدفق المرسل ويقاس.

**diffusing disk**

انظر diffusion disk.

**diffusing screen**

[تخطيط] شاشة ناشرة. شاشة شبه شفافة تُستخدم في الطباعة التلامسية لتأمين تجانس انتشار الضوء، وتكون الشبكة في بعض الأحيان أكثر اعتماداً عند النقاط التي تواجه مباشرة المصابيح الكهربائية لتفادي الضوء الزائد عند هذه المواضع.

**diffusiometer**

[فز] مقياس - انتشار. آلة تقيس الإنتثار في السوائل.

**diffusion**

[الكتر] إنتثار. طريقة تهدف إلى إنتاج وصلة معينة عن طريق نثر ثابتٍ معين في شبه ناقل عند درجة حرارة عالية.

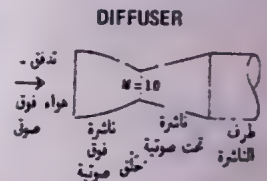
[بصر] إنتثار. 1- توزّع الضوء الساقط بواسطة الإنعكاس. 2- إرسال الضوء عبر مادة نصف شفافة.

[رصد] إنتثار. تبادل حزم الموانع (ومن ثمّ انتقال الخواصّ الثابتة) بين مناطق الفضاء، في الحركات العشوائية الظاهرية للحزم على نطاق أضيق من أن يُعامل بمعادلات الحركة. ولقد أُجريت دراسات واسعة لانتشار كمية الحركة (اللزوجة)، والدوامية، وبحار الماء، والحرارة (الانتقال)، والمكونات الغازية في خليط الغلاف الجوي.

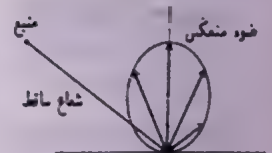
[فز] إنتثار. الحركة والتبعثر العفويّان لجسيمات (ذرات أو جزيئات) سواحل أو غازات أو مواد صلبة.

[فز صلب] إنتثار. 1- الانتقال الفعلي للكتلة، بشكل ذرات منفردة، خلال شبكة الجسم البلوري. 2- حركة الحوامل في أشباه النواقل.

[هـ مك] إنتثار. تحوّل سرعة الهواء إلى ضغط سكوني في غلاف الناشرة بلووحة طاردة مركزية، وينتج عن الزيادة في قطر دوّمة الهواء وفي المساحة.

**ناشرة - رذّاذة**

ناشرة مثالية لتخفيض السرعات فوق الصوتية إلى سرعات تحت صوتية. السرعة تساوي مرة الصوت (M = 1.0) عند الحلق.

**انعكاس منتشر****DIFFUSE REFLECTION**

انعكاس منتشر، كالذي ينعكس على سطح غير لامع وفي خشونة مجهرية.



### diffusion annealing

[فلز] تُلْدِينُ [انتشاري] معالجة حرارية تجري لفلز ما لتحسين خواصه بنيتها عن طريق انتشار مكوناته.

### diffusion barrier

[هـ كيم] حاجز الانتشار. حاجز مسامي تعبّر من خلاله خلائط غازية وذلك لإغناء المكونات ذات الوزن الجزيئي المنخفض بالمادة النافذة. يُستعمل نظاماً متعدد المراحل لاستعادة نظائر فلوريد اليورانيوم  $U^{235}F_6$  من تيار من الفلوريد  $U^{238}F_6$ .

### diffusion bonding

[فلز] ترابط انتشاري. عملية تُطبّق في حالة الصلابة لوصل الفلزات باستعمال الحرارة والضغط فقط للحصول على ترابط ذري.

### diffusion brazing

[فلز] لأم انتشاري. عملية تُنتج ترابطاً بين السطحين المتاخمين بتسخينهما إلى درجة حرارة مناسبة، فينتشر فلز الحشو في فلز الأساس ويُقارب خواصه.

### diffusion capacitance

[الكتر] موسعة انتشارية. معدل تبدّل شحنة أقلية الحاملات الحرة مع الفلّطية المسلطة عبر الوصلة شبه الناقلة.

### diffusion cloud chamber

[نو] حجرة سحابة انتشارية. حجرة سحابة ينتشر فيها البخار من منبع قريب من صفيحة حارة ويتكاثف على صفيحة باردة. فالطبقة الناتجة من البخار تكون بحالة ما فوق الإشباع، والطبقة التي هي بين الصفيحتين تكون حاسة بمرور الجسيمات المشحونة.

### diffusion coating

[فلز] تَكْسِيَة [انتشارية]. تَكْسِيَة سببكية تُنتج بالمعالج مادة التغطية بالانتشار في معدن الأساس عند درجة حرارة عالية.

### diffusion coefficient

[فلز] معامل الانتشار. وزن مادة، بالفرامات، تنتشر عبر مساحة سنتيمتر مربع واحد خلال ثانية واحدة، وفي وحدة تدرّج التركيز. يسمى أيضاً diffusivity.

### diffusion constant

[فلز صلب] ثابت الانتشار. كثافة تيار الانتشار في شبه ناقل متجانس مقسومة على تدرّج تركيز حاملات الشحنة.

### diffusion current

[كيم محل] تيار الانتشار. هو، في قياس الاستقطابية التي تستخدم مسرى قطارة الزيت، التدفق المتحكّم به لمعدل انتشار مكونات المحلول الفعالة عبر تدرّج التركيز الناتج من إزالة الشوارد والجزيئات عن سطح المسرى.

### diffusion diagram

[رصد] مخطط الانتشار. مخطط يعرض الخواص المقارنة لاختلاف عمليات الانتشار، واحداثياته هما متوسط المسار الحر أو طول الخلط ومتوسط السرعة الجزيئية أو سرعة الانتشار، وذلك للانتشار الجزيئي أو الدوامي على الترتيب. تعيّن كل نقطة على المخطط قيمة الانتشارية.

### diffusion disk

[بصر] قرص انتشاري. قطعة من مادة شفافة مزيّجة أو نافرة، وتُستعمل مع عدسة المصورة لإعطاء الصورة صيغة النشأة الحفيفة. يُسمى أيضاً diffusing disk.

### diffusion equation

[فلز] معادلة الانتشار. 1- معادلة للانتشار تنصّ على أن معدل كثافة المادة المنتشرة في نقطة ثابتة من الحيز، يساوي حاصل جمع معامل الانتشار مضروباً بمؤثر لابلاس للكثافة، ومقدار الكثافة المولدة في وحدة

الحجم ووحدة الزمن، وسالب الكثافة المنتشرة في وحدة الحجم ووحدة الزمن. 2- هي بشكل أعم، معادلة تنصّ على أن معدل تغيّر كمية معينة، في نقطة ثابتة من الحيز، يساوي ثابتاً إيجابياً مضروباً بمؤثر لابلاس لهذه الكثافة.

### diffusion flame

[كيم] لهب الانتشار. لهب غازي طويل، يشع بانتظام على طوله، ويرسب الكربون الحر بشكل منتظم.

### diffusion gradient

[فلز] تدرّج الانتشار. بيان مسافة الاختراق (الانتشار)، بالنسبة إلى تركيز المادة (أو المفعول) المنتشرة عبر مادة أخرى. يُطبّق على الحرارة أو السوائل أو الغازات أو المواد الصلبة.

### diffusion hygrometer

[هـ] مقياس - رطوبة انتشاري. مقياس - رطوبة مبني على انتشار بخار الماء خلال غشاء مسامي. يتكون أساساً من غرفة مغلقة ذات جدران مسامية وتحتوي على مركب استرطابي، يتسبب امتصاصه لبخار الماء في هبوط الضغط داخل الغرفة، ويقاس مقدار هذا الهبوط بواسطة مقياس - ضغط.

### diffusion kernel

[نو] جوهر الانتشار. تدفق النيوترونات الناجم عن منبع تُغطّي مصدر نيوترون واحد في الثانية. وهو دالة للبعد بين المنبع والنقطة التي يقاس فيها التدفق.

### diffusion length

[فلز] طول الانتشار. متوسط المسافة التي يقطعها جسيم، كالحاملة الأقلية في شبه ناقل أو نيوترون حراري في مفاعل نووي، من النقطة التي ينشأ فيها إلى النقطة التي يُمتصّ فيها.

### diffusion-limited current density

[فلز] كثافة التيار المحددة بالانتشار. الكثافة المناظرة لمعدل الانتقال الأقصى الذي يمكن لمادة أن تتحمّله بسبب حدود الانتشار.

### diffusion number

[مك مانع] عدد الانتشار. عدد لا بُدّي يُستعمل في دراسة انتقال الكتلة ويساوي معامل الانتشارية لمذاب في محلول ثابت محتوي في الجامد، مضروباً بالزمن المميز ومقسوماً على مربع المسافة بين المركز المتوسط للجامد والسطح. رمزه:  $\beta$ .

### diffusion plant

[نو] مَعْمَلُ [انتشاري]. معمل يفصل النظائر بالانتشار النظيري أو الانتشار الحراري.

### diffusion pump

[هـ] مضخة ناشرة\*. مضخة إخلاء (تفريغ) فيها يجعل تدفق من جزيئات ثقيلة، مثل بخار الزئبق، جزيئات الغاز من الحيز الجاري تفريغه. تُستعمل أيضاً لفصل النظائر طبقاً للوزن، حيث تضخّ الجزيئات الأخف وزناً تفضيلاً بواسطة تدفق البخار.

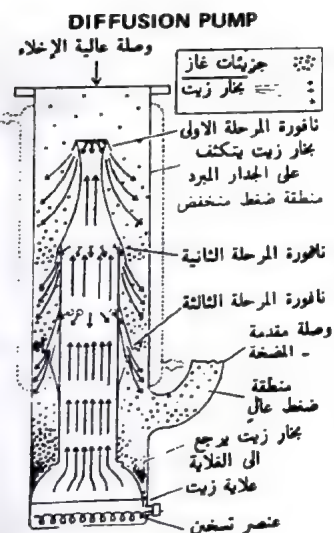
### diffusion respiration

[اعضا] تنفس انتشاري. تبادل الغازات خلال الغشاء الخلوي، بين خلايا الكائنات الحية ذوات الخلية الواحدة أو غيرها من العضويات البسيطة والبيئة.

### diffusion theory

[كهـ] نظرية الانتشار. نظرية تتعلق بأشياء النواقل. تنص على أن التغير في كثافة الحاملات يؤدي إلى تحركها بفعل الانتشار، بالإضافة إلى الانسياق المحدد بالتحركية والحقل الكهربائي.

### مضخة ناشرة



### سكّات التشغيل الرئيسية لمضخة ناشرة

**diffusion-transfer process**

[تخطيط] عملية نقل إنتشاري. إحدى الطرق الفوتوغرافية المتعددة لاستنساخ الوثائق، حيث يتم الاستنساخ بإظهار صورة فوتوغرافية، ويكون النقل بتوزيع أملاح الفضة في المناطق غير المظهرة من الورق المستقل، ثم إظهار الصورة المنقولة.

**diffusion transistor**

[الكتر] ترانزستور إنتشاري. ترانزستور يتدفق فيه التيار نتيجة انتشار حاملات الشحنة أو الموانح، أو المتقبلات، كما هي الحال بالنسبة للترانزستور الوصل.

**diffusion velocity**

[مك مانع] سرعة الإنتشار. 1- السرعة النسبية الجزيئية الوسطى لغاز منتخبة خاضع لانتشار في جو غازي، يكون عادةً جواً آزوتياً (N<sub>2</sub>)، وهي ظاهرة جزيئية تعتمد على التركيز الغازي والضغط وتدرجات درجة الحرارة السائدة. 2- السرعة أو السرعة العددية التي تم بها عملية الانتشار المضطرب كما هو واضح في حركة الدوامات المنفردة.

**diffusion welding**

[فلز] لحام إنتشاري. عملية تلحم تستخدم فيها ضغوط ودرجات حرارة عالية لتدمج السطحين المتناخين بواسطة الترابط في حالة الصلابة. فلا توجد أية حركة فيزيائية أو تشوه مرئي أو صهر للأجزاء المستخدمة.

**diffusive equilibrium**

[رصد] توازن إنتشاري. الحالة الوطيدة الناتجة عن عملية الإنتشار، وهي هامة عند وجود قوى خارجية ومصادر وإنخفاضات في الوسط. في مثل هذه الحالة يكون توزيع المكونات الغازية للغلاف مستقلاً لكل منها، فيكون تناقص أفضله مع الإرتفاع أقل من تناقص أخفها، إلا أن وجود خلط اضطرابي يعوق نشوء توازن إنتشاري كامل.

**diffusivity**

[حر] إنتشارية. كمية الحرارة التي تمر عادةً عبر وحدة السطح في وحدة الزمن مقسومة على جداء الحرارة النوعية في الكثافة وتدرج الحرارة. تسمى أيضاً thermometric conductivity. [فز] إنتشارية. انظر diffusion coefficient.

**diffusivity analysis**

[كيم محل] تحليل الإنتشارية. هو تحليل المواد الصعبة الفصل في محلول، وذلك باستخدام تأثيرات الإنتشار، مثل استخدام التحات أو التحات الكهربائي أو قياس التداخل أو المعايرة بقياس التيار، أو قياس الإستقطابية أو القطبية.

**1,1,1-difluorochloroethane**

انظر 1,1,1-chlorodifluoroethane.

**difluoromonoethane**

انظر 1,1,1-chlorodifluoroethane.

**difluoromonoethane**

انظر chlorodifluoromethane.

**difluron**

[كيم عضو] ديفلرون. C<sub>14</sub>H<sub>9</sub>N<sub>2</sub>F<sub>2</sub>ClO<sub>2</sub>. صلب ينصهر عند 239°م، ضعيف الذوبان في الماء، يستعمل مبيداً ليرقات البعوض والحشرات الماصة للأوراق.

**digallic acid**

انظر tannic acid.

**digastric**

[تشر] ذات البطنين. عضلة لها قسم لحمي في كل طرف وقسم وترّي

في الوسط.

**Digenea**

[لا قنار] مجموعة ثنائيات الأنسال\*. مجموعة من الديدان المنبسطة أو الرمية، تشكل صفياً أو رتبة من صف المثقبات. تمتلك في دورة حياتها نمطين من الأجيال.

**digenite**

[معدن] ديفينيت. Cu<sub>2</sub>S. معدن أزرق إلى أسود مؤلف من كبريتيد النحاس المكثي متفاوت النقص في النحاس. يسمى أيضاً alpha chalcocite, blue chalcocite.

**Di George's syndrome**

انظر thymic aplasia.

**digested sludge**

[مدن] حمأة مهضومة. حمأة أو رواسب المجاري التي يتم تثبيتها بالجراثيم اللاهوائية.

**digester**

[مدن] هاضم. وعاء يستخدم لإنتاج لب السيلولوز من قطع الخشب وذلك بطبخها تحت الضغط.

[مدن] هاضم. حوض لهضم الحمأة يحتوي على شبكة مياه ساخنة أو أنابيب البخار لتسخين الحمأة.

**digestion**

[اعضا] هضم. طريقة تحويل الطعام إلى شكل يمكن امتصاصه بتجزئته إلى مركبات كيميائية أبسط.

[مدن] هضم. 1- الإذابة الإنتقائية للمكونات المعدنية في تركيزات من المادة الخام. 2- إماعة فضلات المواد العضوية بفعل الكائنات الحية. 3- فصل الأنسجة عن الإطارات باستخدام هيدروكسيد الصوديوم الساخن. 4- إزالة الليغنين من الخشب في صناعة السيلولوز الكيميائي لللب الورق.

[مدن] هضم. معالجة مياه المجاري بواسطة التحلل اللاهوائي للمواد العضوية.

**digestive enzyme**

[كيم حي] إنزيم هضمي. أي إنزيم يسبب الهضم أو يساعد عليه.

**digestive gland**

[اعضا] غدة هضمية. أي بنية تفرز إنزيمات هضمية.

**digestive system**

[تشر] جهاز هضم. جهاز من بنى تهضم فيها المواد الغذائية.

**digestive tract**

[تشر] قناة هضمية.

**digger**

[مدن] حفارة. أداة أو جهاز للحفر في الأرض. [مدن] عامل حفرة. شخص يحفر في الأرض، والمقصود غالباً عامل منجم الفحم.

**digging**

[مدن] حفرة. زيادة فجائية في عمق القطع الذي تؤديه غدة قطع بسبب تغير خاطيء في الجبل.

**digging height**

انظر bank height.

**digging line**

انظر inhaul cable.

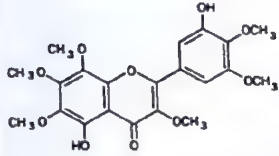
**مجموعة ثنائيات الأنسال****DIGENEA**

رسم بياني لحيوان بالغ من المثقبات  
الثنائية الأنسال.



## ديجيسيترين

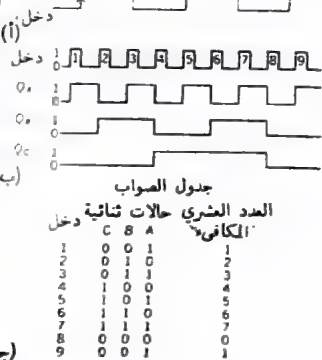
### DIGICITRIN



الصفة البنوية للديجيسيترين.

## عداد رقمي

### DIGITAL COUNTER



عداد ثنائي. ترمز T إلى دخل القندح و Q و Q̄ إلى مرابطات الخرج A، B، C. تحدد مراحل النطاق المختلفة (أ) ثلاث مراحل نطاق متتالية. (ب) إشارة الدخل وحالات المرابط Q لكل نطاق. (ج) جدول الصمام.

## diggings

[تقن] 1- حفر. 2- محفر. 1- المواد المستخرجة من الأرض. 2- مكان الحفر أو الإستخراج.

## digit

[كم حي] ديجيسيترين\*.  $C_{21}H_{21}O_{10}$ . مركب فلافوني موجود في أوراق نبات القميّة.

## digitcom

[اتصال] إتصال نبضي. نظام للإتصالات السلكية يقوم بإرسال الإشارات الكلامية على هيئة أرتال من النبضات المناظرة، كما يقوم بإرسال المعلومات الرقمية مباشرة من الحاسبات والأجهزة الرادارية والقارات الشريطية والطابعات النائية وأجهزة القياس النائية.

## digit

[ر] رقم. رمز يستعمل لتمثيل أحد الأعداد الصحيحة غير السالبة والتي هي أصغر من أساس نظام ترميز موقمي. يسمى أيضا numeric character.

[م ا م] رقم. الحيز المحجوز لحزن رقم معلومات واحد في الحاسبات الرقمية المشرية.

## digit absorbing selector

[الكتر] منقاة ماصة الرقم. مبدل في المنظمة مركب بحيث يتها ويرتد مع الرقم الأول المنظوم ثم يشتغل مع الرقم التالي المنظوم.

## digital

[م ا م] رقمي. إشارة إلى المعطيات بشكل أرقام.

## digital circuit

[الكتر] دائرة رقمية. دائرة مصممة بحيث لا تستجيب إلا لمستوى واحد من مستويات فلتيات الدخل، ولا تولد إلا مستوى واحداً من مستويات فلتيات الخرج.

## digital communications

[اتصال] إتصالات رقمية. نظام اتصالات نائية تستخدم فيه إشارة متقطعة اعتبارياً، يتغير ترددها أو سعتها أو قطبيتها.

## digital comparator

[الكتر] مقارن رقمي. دائرة مقارن تشغل بإشارات دخل عند مستويات متفردة. يسمى أيضاً discrete comparator.

## digital computer

[م ا م] حاسب رقمي. حاسب يقوم بالعمليات الحسابية والمنطقية مستخدماً المعطيات المتفردة.

## digital converter

[الكتر] مغير رقمي. أداة تحول الفلتيات إلى أشكال رقمية. من أمثلته المغيرات النظرية - الرقمية ومضنات الكود النبضي، والمكودات، والمكودات المكنية.

## digital counter

[الكتر] عداد رقمي\*. جهاز متفرّد الحالات (أي حالة واحدة مع عدد محدّد من حالات الخرج) يستجيب عن طريق تقدّمه إلى حالة الخرج التالية.

## digital data

[م ا م] معطيات رقمية. معطيات تتلّ بيمات كود متتالية.

## Digital Data Broadcast System

[ملاح] نظام إذاعي بمعطيات رقمية. نظام يؤرّ معلومات تساعد في مراقبة الحركة الجوية، حيث تحيل المعطيات الرقمية إلى الطائفة، عبر قنوات نظام فورتاك، معلومات عن الموقع الجغرافي والارتفاع والتغير

المغنطيسي، ومعلومات أخرى عن محطة الإرسال. مختصره DDBS.

## digital data modulation system

[اتصال] نظام رقمي لتضمين المعطيات. نظام للإتصالات الرقمية يتكوّن فيه مصدر المعلومات من عدد محدّد من الرسائل المتفردة تُكوّد كرموز أو أشكال موجية متتابة، على أن تُنتقى كل منها من مجموعة معينة ومعددة.

## digital data recorder

[م ا م] مسجل المعطيات الرقمية. أداة الكترونية تغير الإشارات الكهربائية النظرية المستمرة إلى قيم عددية (رقمية) وتسجل هذه القيم في مجلد معطيات بواسطة آلة كاتبة سريعة جداً.

## digital data service

[اتصال] خدمة المعطيات الرقمية. نظام اتصال هاتفي استحدث خصيصاً للمعطيات الرقمية، تستخدم فيه خطوط الإرسال الرقمية المحلية الموجودة فعلاً بالإضافة إلى التسهيلات الخاصة بإرسال المعطيات - دون - الصوت بالموجات الصغرية. مختصرها DDS.

## digital delay generator

[الكتر] مولّد رقمي للتأخير. مولّد للتأخير الزمني قابل للتعديل وشديد الدقة يمكن اختيار التأخير فيه وفقاً لزيادات تساوي 1 أو 10 أو 100 نانوثانية، وذلك بواسطة قواطع أمامية وأحياناً بواسطة برمجة نائية.

## digital differential analyzer

[م ا م] محلّل تفاضلي رقمي. محلل تفاضلي يستخدم الأعداد لتمثيل الكميات النظرية. مختصره DDA.

## digital display

[م ا م] عارض رقمي. عرض تبين فيه النتيجة بأعداد تُقرأ مباشرة.

## digital filter

[الكتر] مرشح رقمي. مرشح كهربائي يستجيب للدخل المكني، كالنبضات عادة.

## digital frequency meter

[الكتر] مقياس رقمي للتردد. مقياس للتردد تبين فيه قيمة التردد الذي تم قياسه في عرض رقمي.

## digital incremental plotter

[م ا م] راسم تزايد رقمي. أداة تغير الإشارات الرقمية في خرج الحاسب إلى رسم بياني، إذ تتحكم الإشارات الرقمية في حركة سنطار راسم وفي حركة طبل يحمل الورق الذي يرسم عليه.

## digital integrator

[م ا م] مكامل رقمي. أداة لحساب التكاملات المحددة تُنثّل فيها إشارات رقمية الزودات في متغيرات الدخل والخرج.

## digital intercontinental conversion equipment

[الكتر] أجهزة التغير الرقمية بين القارات. أجهزة يُستعمل فيها تضمين الكود النبضي لتغير إشارة التلفزيون ذات الـ 525 خطاً والـ 60 إطاراً بالثانية المسجلة في الولايات المتحدة إلى إشارة الطور المتناوب ذات الـ 625 خطاً والـ 50 إطاراً بالثانية المستعملة في أوروبا. في هذه الأجهزة تم معاينة الإشارة ذات الـ 525 خطاً وتكبيتها في إشارة تضمين نبضي الكود والتي تحتزن في مرافق الإنزياح حيث تُقرأ منها إشارة خط الطور المتناوب. مختصرها DICE.

## digitalis

[صيدل] ديجيتاليس. الورقة الجففة لنبات القميّة الأرجواني [Digitalis purpurea] وتحتوي السديفوكسين والجنتوكسين. يُستعمل مقوياً للقلب ومدرّاً للبول.



**Digitalis**

[نبت] إصْبِيَّة. جنس أعشاب في فصيلة الخنازيريات.

**digital message entry system**

[الكرتر] نظام إدخال رقمي للرسائل. نظام يقوم بتكويد الرسائل المنسقة بشكل رقمي ويأدخل المعلومات الرقمية المكودة إلى أجهزة إرسال واستقبال الاتصالات الصوتية بواسطة أساليب انزياح التردد.

**digital microwave radio**

[اتصال] إرسال راديوي رقمي بالموجات الصغرية. إرسال إشارات المعطيات والإشارات الصوتية في هيئة رقمية عبر وصلات إرسال بموجات صغرية، كما في حالة الوصلات طق الموجة الحاملة المشتركة بتردد 2 جيجا هرتز. وفي هذه الحالة يُستخدم التضمين النبضي الكود.

**digital modulation**

[اتصال] تضمين رقمي. طريقة لإرسال الإشارات الرقمية في نظام إرسال بالموجات الصغرية دون حاجة إلى استخدام مضخات وذلك بإرسال المعلومات على هيئة أطوار متفرقة أو حالات ترددية يتم تحديدها بالإشارة الرقمية.

**digital multiplier**

[الكرتر] مضربة رقمية. مضارب يتقبل عددين معينين بشكل رقمي ليعطي جداءهما بنفس الشكل الرقمي أيضاً، وذلك عن طريق القيام بعمليات جمع متكررة عادة. وتكون عملية الضرب أكثر بساطة إذا كان العددين مكتوبين بالشكل الثنائي حيث تتمثل جميع الأرقام بالعددين 0 أو 1.

**digital output**

[الكرتر] خَرَج رقمي. إشارة مخرج تتشكل من متتالية كميات متفرقة يتم تكويدها بطريقة مناسبة تخولها إساقعة طابعة أو عرض رقمي.

**digital phase shifter**

[الكرتر] مُزَيِّج الطُّور الرقمي. جهاز يقوم بتأمين انزياح طُور الإشارة عن طريق تطبيق نبضة للتحكم. أما انزياح الطور الماكس فيتطلب نبضة تحكم ذات قطبية مضادة.

**digital plotter**

[الكرتر] راسم رقمي. مسجل يقوم بإعطاء نسخة واصبة دائمة على شكل بياني انطلاقاً من معطيات الدخل الرقمية.

**digital printer**

[م ا م] طابعة رقمية. طابعة تُصدر سجلاً دائماً مقروءاً للمعطيات المكودة، العشرية وغير العشرية، في هيئة رقمية قد تشمل الأعداد والرموز الخاصة وبعض السمات الأبجدية أو كلها. تُسمى أيضاً

digital recorder.

**digital recorder**

انظر digital printer

**digital recording**

[الكرتر] تسجيل رقمي. تسجيل مغنطيسي تُكود فيه المعلومات أولاً بشكل رقمي يستعمل عادة الكود الثنائي الذي يستخدم قيمتين متفرقتين للتدقيق المتبعين.

**digital representation**

[م ا م] تمثيل رقمي. استخدام النصوص أو الكميات المتفرقة والمرتببة في أنماط مكودة لتمثيل المتغيرات أو غيرها من المعطيات في هيئة أعداد أو سمات.

**digital signal analyzer**

[الكرتر] محلل الإشارة الرقمي. محلل إشارة تم فيه معاينة واحدة

أو أكثر من إشارات الدخل النظرية على فترات منتظمة وتحويلها إلى شكل رقمي ومن ثم إلغائها في الذاكرة.

**digital simulation**

[م ا م] محاكاة رقمية. تمثيل نظام ما بصورة يتقبلها الحاسب الرقمي، وتُعتبر عن تلك التي يتقبلها الحاسب النظري.

**digital speech communications**

[اتصال] اتصالات كلامية رقمية. إرسال الصوت على هيئة أرقام ثنائية عن طريق خطوط برية أو راديوية.

**digital synchronometer**

[الكرتر] مقياس - تزامن رقمي. مُقَارِن زمني يوفر عرضاً رقمياً للزمن يمكن قراءته مباشرة ويتميز بدقة عالية، وذلك عن طريق القيام بمقارنات دقيقة بين ساعته الرقمية الخاصة به والإشارات الزمنية البالغة الدقة الصادرة عن محطة الراديو WWV أو عن محطة لوران C.

**digital system**

[م ا م] نظام رقمي. أي من مستويات اشتغال حاسب رقمي، بما في ذلك الأسلاك والأجزاء الميكانيكية، والعناصر المنطقية والوحدات الوطنية لقراءة المعلومات وكتابتها وتخزينها وتداولها.

**digital telemetering**

[م ا م] قياس بُعدي رقمي. تمثيل إشارة كهربائية نظرية متواصلة إلى كود رقمي قبل إرسالها إلى مستقبل، كُثِبَت البطاقات أو الشريط أو عرض رقمي.

**digital television**

[اتصال] تلفزيون رقمية. تلفزيون نقل فيها أو تُحذف إشارات الصورة الإنسانية وذلك بإرسال المعطيات اللازمة لتحديد حركة الصورة فقط، أي كما يتم تمثيلها عن طريق التغيرات في مناطق البياض المتواصل أو مناطق السواد المتواصل.

**digital television converter**

[الكرتر] مُغَيِّر تلفزيوني رقمي. مُغَيِّر يستعمل لتحويل برامج التلفزيون من نظام إلى آخر، كالتحويل من بث الولايات المتحدة المتميز بـ 525 خطاً و 60 حقلًا، إلى البث الأوروبي المعياري PAL (خط التناوب الطوري) أو SECAM (ألوان متتالية مع ذاكرة) والمتميز بـ 625 خط و 50 حقل. أما الإشارة المرئية فيتم تحويلها إلى أرقام قبل تحويلها.

**digital-to-analog converter**

[الكرتر] مُغَيِّر رقمي إلى نظري\*. مُغَيِّر يتبدل فيه إشارات الدخل الرقمية إلى إشارات نظرية متناسبة معها أساساً. مختصرة dac.

**Digital-to-synchro converter**

[الكرتر] مُغَيِّر رقمي - إل - ميزماني. مُغَيِّر يحول المعطيات BCD أو أية معطيات رقمية أخرى إلى إشارة خرج ميزمانية ثلاثية الأسلاك تمثل المعطيات الزاوية المناظرة لها.

**digital transducer**

[الكرتر] مِحوال رقمي. محوالم يقوم بقياس الكميات الفيزيائية ويحول المعلومات لإشارات رقمية مكودة بدلاً من تيارات أو فلفطيات متغيرة باستمرار.

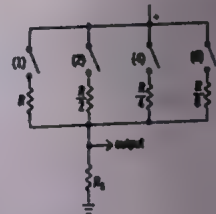
**digital voltmeter**

[الكرتر] مقياس - فلفطية رقمي. مقياس فلفطية تم فيه مقارنة إحدى الفلفطيات المجهولة مع فلفطية نظرية مولدة في داخله ثم تظهر النتيجة بشكل رقمي عوضاً عن مؤشر يتحرك أمام مِرْقَاقٍ مقربة.

**digitate**

[تشتر] أصْبِي. ما يشتمل على أصابع أو تفرعات أصبعية الشكل.

مغير رقمي إلى نظري.

**DIGITAL-TO-ANALOG  
CONVERTER**

مخطط الدارة لمغير رقمي إلى نظري بسيط. يمثل كل من التواطم الأربعة الرقم الثنائي 1 عندما يكون مفتوحاً والرقم الثنائي 0 عندما يكون مغلقاً. يتناسب التيار الذي يسري في المقاوم الجامع  $R_L$ ، وكذلك فلفطية المخرج، مع قيمة العدد المثل.

# digitation

[جيو] تصبُّع. حَبيرة مضطجعة ثانوية تخرج من حَبيرة مضطجعة أكبر منها.

# digit-coded voice

[م ا م] صوت رقمي الكود. مُفردات كلامية محدودة، تُناظر كل كلمة منها كوداً محدداً، والتي يمكن ترتيبها في سلسلة ذات معنى، عند الاستفسار بالبيّنة، وخزّجها كاستجابة سَمعية للإستفسار.

# digit compression

[م ا م] ضغط الأرقام. أيُّ عملية تزيد عدد الأرقام المخزّنة في موقع محدد.

# digit delay element

[الكتر] عنصر تأخير رقمي. عنصرٌ منطق مهمته إدخال تأخير قيمته ميقات رقم واحد على سلسلة من الإشارات أو النبضات.

# digitellum

[لا فقار] لبيف مجبّي. لبيف معدي شبيه بالمجس، يصادف في القَدَحِيّات.

# digit emitter

[م ا م] مَبْنَةُ الأرقام. مَبْنَةُ سِمَاتٍ تقتصر على نبضات الصف الثاني عشر في بطاقة مثقبة.

# digit filter

[م ا م] مرشّح رقمي. أداة تُستخدم في أجهزة البطاقة المثقبة لكشف وجود ثقب تعيين في عمود محدد في البطاقة.

# digitigrade

[فقار] إصْبَمِيّ المشية. صفة حيوانات تشي على أصابعها مع كون الجزء الخلفي من القدم لا يَطُ الأَرْض، كالكلاب والجرّة مثلاً.

# digitinervate

[نبت] إصْبَمِيّ الأضلاع. ذو عروقٍ مستقيمة تنطلق من الذيل كالأصابع.

# digitipinnate

[نبت] إصْبَمِيّ ريشي. إصْبَمِيّ الأوراق وريشيّ الوريات.

# digitize

[م ا م] يرقِّم. يغيّر قياس قيمة نظيرية إلى قيمة عددية.

# digitonin

[صيدل] ديجيتونين.  $C_{41}H_{64}O_{13}$ . غليكوزيد يُستحصل من نبات القمعية الأرجوانية *Digitalis purpurea*. وهو مسحوق أبيض، ينصهر عند 255-256°م. يُستعمل دواء في أمراض القلب.

# digitoxigenin

[كيم عضو] ديجيتوكسي جنين.  $C_{23}H_{34}O_4$ . أغليكون سيتروبيدي يتشكل بنزع ثلاثة جُزَيّات من سكر الديجيتوكسوز من الديجيتوكسين.

# digitoxin

[كيم عضو] ديجيتوكسين.  $C_{41}H_{64}O_{13}$ . غلوكوزيد سيتروبيدي سام، وهو المكوّن الرئيسي الأكثر فعالية لمادة الديجيتاليس، من أوراق القمعية الأرجوانية.

# digit period

[الكتر] ميقات الرقم. الفترة الزمنية بين النبضات المتتالية، التي تمثل عادة أرقام ثنائية في الحاسب أو في التضمين النبضي، والتي تتحدّد بواسطة تردّد تكرار النبض. تسمى أيضاً digit time.

# digit plane

[م ا م] مُستوي الأرقام. مستوي مجوي العناصر لموقع رقم محدد في

كلمات متعددة في خزّن الحاسب المؤلف من حلقات مغنطة في صَفيف ثلاثي البعد.

# digit pusle

[الكتر] نبضة الرقم. نبضة كهربائية تقوم بتحريض قوّة مُغْنِطَة في عدد الألباب المغنطيسية في خزّن الحاسب والتي تناظر كلّ منها موقعاً خاصاً للأرقام في عدة كلمات.

# digit selector

[م ا م] مَبْنَةُ الأرقام. أداة تفصل عمود البطاقة الى نبضات إفرادية تناظر مواضع الصفوف المثقبة.

# digit time

انظر digit period.

# digitus

[لا فقار] أصييع. في الحشرات، الفِصْلَة النهائية الحاملة للبخلب من الرُسخ.

# diglucoside

[كيم حي] ثنائي غلوكوزيد. مركّب يحتوي على جُزَيّتي غلوكوز.

# diglycerol

[كيم عضو] ثنائي الغليسيرول. مركّب ثنائي استر الغليسيرين (الغليسيرول).

# diglycine

انظر iminodiacetic acid.

# diglycolic acid

[كيم عضو] حَمُض ثنائي الغليكوليك.  $O(CH_2COOH)_2$  مسحوق أبيض يشكل هيدرات أحادية. يستعمل في صنع اللدّنات والتخليق العضوي وتفكيك المستحلبات.

# diglycol laurate

[كيم عضو] لورات ثنائي الغليكول.  $C_{11}H_{23}COOC_2H_4OC_2H_4OH$ . سائل زيتي خفيف ذو لون قشّي، ذوّاب في المائول والإتانول والتولوين والزيت المعيني، يستعمل في المستحلبات ويستخدم عميلاً مضاداً للرغوة. تسمى أيضاً diethylene glycol monolaurate.

# diglycol stearate

[كيم عضو] ستيرات ثنائي الغليكول.  $(C_{17}H_{35}COOC_2H_4)_2O$ . صلب شمعي أبيض، ينصهر بين 54-55°م، يُستخدم عميل استحلاب ووسطاً معلقاً للمصاحيق في صنع الملمّعات وعمال تسيك وفي المواد الصيدلانية. تسمى أيضاً diethylene glycol distearate.

# digoxin

[كيم عضو] ديفوكسين.  $C_{41}H_{64}O_{14}$ . ستروئيد بلّوري يُحضّر من أوراق القمعية الأرجوانية *Digitalis lanata*. تأثيراته الصيدلانية مشابهة لتأثيرات مادة الديجيتاليس.

# digraph

انظر directed graph.

# dihalide

[كيم] ثنائي الهاليد. جُزَيّء يحتوي على ذرّتي هالوجين مرتبطتين بجَنَدٍ أو بعنصر.

# dihedral

[ر] ثنائي السطوح. انظر dihedron. [هـ فضا] زاوية ثنائية. الميل المُلوّي أو السفلي لجناح طائرة أو أي سطح حامل آخر بالنسبة إلى الأفقي. وفي بعض التعاريف، يُقصد بها



الميل العُلوي فقط .

### dihedral angle

[ر] زاوية ثنائية . الزاوية بين مستويين . ويُقال عنها إنها مساوية للصفر إذا كان المستويان متوازيين ، أما إذا تقاطع المستويان فهي الزاوية المستوية بين مستقيمين ، كل واحد منهما في مستوٍ . ويمرّان بنقطة على خط التقاطع للمستويين ويتعامدان معه .

### dihedral reflector

[بصر] عاكس ثنائي - السطح . عاكس قائم الزوايا له جهتان تلتقيان في خط .

### dihedron

[ر] ثنائي السطح \* . شكل هندسي يتكون من نصفي مستويين محددين بمستقيم واحد . يسمى أيضاً dihedral .

### dihedral base

[الكتر] قاعدة أربع عشرية . قاعدة صمام تشتمل على 14 شكلاً أو 14 موضعاً محتملاً للشكّات . تُستعمل بشكل رئيسي في صمامات التلفزيون ذات الأشعة المهبطية .

### dihexagonal

[بلور] ثنسداسي . صفة البلّورات التي لها شكلاً تناظرياً له 12 ضلعاً .

### dihexagonal-dipyramidal

[بلور] ثنسداسية - ثنهرمية . صفة مميزة لصف البلّورات المنتمية للنظام السداسي والتي يكون فيها أي مقطع متعامد مع محور التناظر من الدرجة السادسة مقطوعاً ثنسداسياً .

### dihexahedron

[بلور] ثنسداسي الأوجه . نوع من البلّورات له 12 وجهاً ، مثل الهرم المدس الأضلاع المزدوج .

### dihexy

انظر dodecane .

### dihydrate

[كيم] ثنائي الهيدرات . مركّب يحتوي على جُزئي ماء لإماعة .

### dihydrazone

[كيم عضو] ثنائي الهيدرازون . جُزء يحتوي على جذرين من الهيدرازون .

### dihydro-

[كيم] ثنائي هيدرو . بادئة تدل على الاتحاد بذرتي هيدروجين .

### dihydrobenzene

انظر 1,3-cyclohexadiene .

### dihydrocamphane

انظر camphane .

### dihydrochloride

[كيم] ثنائي حمض الهيدروكلوريك . مركّب يحتوي على جُزئين من حمض الهيدروكلوريك .

### dihydrocoumarin

انظر benzodihydropyrone .

### dihydrodiketoanthracene

انظر anthraquinone .

### 3,3-dihydro-2,2-dimethyl-7-benzofuranyl methylcarbamate

انظر carbofuran .

### 5,6-dihydro-2-methyl-1,4-oxathiin-3-carboxanilide

انظر carboxin .

### dihydrostreptomycin

[حي دق] ستريبتوميسين ثنائي الهدرجة .  $C_{21}H_{41}O_{12}N_7$  . مشتق مُنتَج من الستريبتوميسين له مفعول الستريبتوميسين .

### dihydroxy

[كيم] ثنائي الهيدروكسي . جُزء يحتوي على مجموعتي هيدروكسيل .

### dihydroxyacetone

[كيم عضو] ثنائي هيدروكسي الأستون .  $(HOCH_2)_2CO$  . صلب بلوري عديم اللون ، ينصهر عند 80°م ، ذوّاب في الماء والكحول . يستعمل في الطب ومبيدات الفطر والمعدّات ومواد التجميل . مختصره DHA . يسمى أيضاً dihydroxypropanone .

### dihydroxyacetone phosphate

انظر dihydroxyacetonephosphoric acid .

### dihydroxyacetonephosphoric acid

[كيم حي] حمض ثنائي هيدروكسي أستون الفسفوريك .  $C_3H_5O_6P$  . إستر حمض الفسفور الثنائي هيدروكسي الأستون الناتج كمادة وسيطة في تحول الغليكوجين إلى حمض اللاكتيك (حمض اللبن) خلال تقلص العضلي . يسمى أيضاً

dihydroxyacetone phosphate .

### dihydroxyacetophenone

انظر 4-acetylresorcinol .

### 2,4'-dihydroxyacetophenone

[كيم عضو] 2،4'-ثنائي هيدروكسي الاستوفنون .  $(HO)_2C_6H_3COCH_3$  . بلّورات تشبه الإبر أو الوريقات ، تنصهر بين 145-147°م ، ذوّابة في البيرين والكحول الفاتر وحمض الأسيتك (الحل) الجليدي . يستعمل كاشفاً في معايرة الحديد . يسمى أيضاً resacetophenone .

### dihydroxy alcohol

انظر glycol .

### 1,2-dihydroxyanthraquinone

انظر alizarin .

### 1,8-dihydroxyanthraquinone

[كيم عضو] 1،8-ثنائي هيدروكسي الأنثراكينون \* .  $C_{14}H_8O_4$  . بلّورات برتقالية شبه إبرية ، ذوّابة في حمض الأسيتك (الحل) الجليدي . يُستعمل مركباً وسيطاً في تحضير الأندانتين تجارياً وأصبغة الأليزارين . يسمى أيضاً chrysazin .

### O-dihydroxybenzene

انظر pyrocatechol .

### 2,4-dihydroxybenzene carboxylic acid

انظر  $\beta$  -resorcylic acid .

### 2,4-dihydroxybenzoic acid

انظر  $\beta$  -resorcylic acid .

### 3,4-dihydroxycinnamic acid

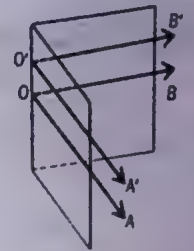
انظر caffeic acid .

### 3-(3,4-dihydroxycinnamoyl) quinic acid

انظر chlorogenic acid .

### ثنائي السطح

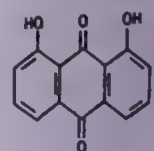
### DIHEDRON



ثنائي سطح شكل بنصفي مستويين محددين بالمستقيم المار من O و O' . إن AOB و A'O'B' هما زاويتان ثنائيتان .

### 1،8-ثنائي هيدروكسي الأنثراكينون

### 1,8-DIHYDROXY-ANTHRAQUINONE

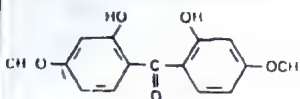


الصفة البنوية .



2، 2'-ثنائي هيدروكسي 4، 4'-ثنائي ميثوكسي البنزوفنون

2,2-DIHYDROXY-4,4'-DIMETHOXYBENZOPHENONE



الصيغة البنوية.

6,7-dihydroxycoumarin-6-glucoside

انظر esculin

2,2'-dihydroxy-4,4'-dimethoxybenzophenone

[كيم عضو] 2,2'-ثنائي هيدروكسي - 4,4'-ثنائي ميثوكسي البنزوفنون.  $\text{ICH}_3\text{OC}_6\text{H}_3(\text{OH})_2\text{CO}$ . بلورات تنصهر بين 139-140°م. يُستعمل في الدهان واللدائن وامصاص الضوء.

p,p'-dihydroxydiphenyldimethylene

انظر bisphenol

1,2-dihydroxyethylenedicarboxylic acid

انظر dihydroxymaleic acid

dihydroxyethylsulfide

انظر thiodiglycol

1,6-dihydroxyhexane.

انظر 1,6-hexanediol

dihydroxymaleic acid

[كيم عضو] حمض ثنائي هيدروكسي المالك.  $\text{C}_4\text{H}_4\text{O}_6$ . بلورات ذوابة في الكحول، يُستعمل في كشف التيتانيوم والفوريدات. يسمى أيضاً 1,2-dihydroxyethylenedicarboxylic acid.

3,5-dihydroxy-3-methyl valeric acid

انظر mevalonic acid

1,3-dihydroxynaphthalene

انظر naphthoresorcinol

1,8-dihydroxynaphthalene-3,6-disulfonic acid

انظر chromotropic acid

2,4-dihydroxy-4'-nitroazobenzene

انظر magneson

dihydroxyphenylalanine

[كيم حي] ثنائي هيدروكسي فنيال الألانين.  $\text{C}_9\text{H}_{11}\text{NO}_4$ . حمض أميني يمكن أن يتشكل بأكيدة التيروزين. وهو يتحول إلى الملانينات عن طريق سلسلة من التحولات الكيميائية الحيوية، باستخدام انزيم دوبا أكيداز. يسمى أيضا dopa.

$\beta$ -(3,4-dihydroxyphenyl)-d-alanine

انظر levodopa

2,3-dihydroxypropanal

انظر glyceraldehyde

1,2-dihydroxypropane

انظر propylene glycol

dihydroxypropanone

انظر dihydroxyacetone

dihydroxysuccinic acid

انظر tartaric acid

3,5-dihydroxytoluene

انظر orcin

diiodomethane

انظر methylene iodide

2,6-diiodo-4-nitrophenol

انظر disophenol

3,5-diiodosalicylic acid

[كيم عضو] حمض 3، 5-ثنائي يود الصفصاف.  $\text{C}_7\text{H}_4\text{I}_2\text{O}_3$ . بلورات ذات طعم مر قليل الحلاوة. تنصهر بين 235-236°م، ذوابة في أغلب المذيبات العضوية. يُستعمل مصدراً لليود في الأطعمة ومادة حافظة للنمو في أغذية الدواجن والخنزير والمواشي.

di-iron enneacarbonyl

انظر iron nonacarbonyl

diisobutylene

[كيم عضو] ثنائي الإيزوبوتيلين.  $\text{C}_8\text{H}_{16}$ . أي واحد من عدد من المتكبات، غير أن الأكثر شيوعاً هما 2، 4، 4-ثلاثي ميثيل البنتن-1، 2، 4، 4-ثلاثي ميثيل البنتن-2. يُستعمل في الألكلة ويستخدم مركباً أوسطياً كيميائياً.

diisobutyl ketone

[كيم عضو] ثنائي إيزوبوتيل الكيتون.  $(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{COCH}_2\text{CH}(\text{CH}_3)_2$ . سائل ثابت، يغلي عند 168°م. ذواب في أغلب السوائل العضوية، وهو سام وقابل للإلتهاب، يستعمل مذيباً ومركباً أوسطياً كيميائياً ويستخدم في اللك وأنواع الطلاء.

diisobutyl phenol

انظر octyl phenol

diisobutylphenoxyethoxyethyl dimethyl benzyl ammonium chloride

انظر benzethonium chloride

diisocyanate

[كيم عضو] ثنائي الإيزوسيانات. مركب يحتوي على مجموعتين من  $\text{NCO}$  (إيزوسيانات). يستعمل لإنتاج مركبات إسفنج متعدد اليورتان والراتنجات والمطاط.

2,4-diisocyanatotoluene

انظر toluene 2,4-diisocyanate

diisodecyl adipate

[كيم عضو] أديبات ثنائي الإيزودسيل.  $(\text{C}_{10}\text{H}_{21}\text{OOC})_2(\text{CH}_2)_4$ . سائل زيتي باهت اللون، يغلي بين 239-246°م. يُستعمل ملدنًا أولياً للتأثيرات. مختصرها DIDA.

diisodecyl phthalate

[كيم عضو] فتالات ثنائي الإيزودسيل.  $\text{C}_{26}\text{H}_{44}(\text{COOC}_{10}\text{H}_{21})_2$ . سائل رائق يغلي بين 250-257°م. ويستخدم ملدنًا. مختصرها DIDP.

diisopropanolamine

[كيم عضو] ثنائي إيزوبروبانول الأمين.  $(\text{CH}_3\text{CHOHCH}_2)_2\text{NH}$ . صلب بلوري أبيض يغلي عند 248.7°م. يُستخدم عميل استحلاب في الملمعات ومبيدات الحشرات وفي الدهانات المائية. مختصره DIPA.

diisopropyl

[كيم عضو] ثنائي الإيزوبروبيل. 1-جزئي يحتوي على مجموعتي إيزوبروبيل. 2-انظر 2,3-dimethylbutane

diisopropyl ether

انظر isopropyl ether

diisopropyl fluorophosphate

انظر isofluorophosphate

diisopropyl fluorophosphate

انظر isofluorophosphate

**diisopropylphosphofluoridate**

انظر isofluorophate .

**diisopropyl phosphorofluoridate**

[صيدل] ثنائي ايزوبروبيل فُسفورو فلوريدات.  
FPO  $[(CH_3)_2CHO]_2P=O$ . سائل عديم اللون، يقوام زيتي، يثبط عمل الانزيم المؤسّر للكولين. يُفيد في معالجة مرض الزُّرق، كما يؤثر في الانقسام الخلوي بإطالة زمن الانقسام النصف.

**dikaryon**

يكتب أيضاً dicaryon .

[نظر] ثنائي النوى. 1- نواتان متميزتان غير منصهرتين في الخلايا ذاتها، تجتمع الواحدة بالأخرى بعد اتحاد خيط فطري موجب بأخر سالب في بعض المشائج. 2- مَشِيْجَة تضم خلايا ثنائية النوى.

**dike**

[جيو] جُدَّة قاطعة. جسم نَصْدِيّ من صخور نارية يقطع صخوراً مجاورة أو يقطع صخوراً كتليّة.  
[ه مدن] حائل. رَدَم ينشأ على الأرض الجافة على طول ضفة نهر لمنع إغراق الأراضي المنخفضة ولصدّ مياه الفيضان.

**dike ridge**

[جيو] حَيْد الجُدَّة. أيُّ حَيْدٍ صغير جداريّ الشكل ينتج من الحتّ التفاضلي.

**dike set**

[جيو] مجموعة جُدَد قاطعة. مجموعة صغيرة من الجُدَد القاطعة تكون إما بترتيب طولاني أو متوازية بعضها لبعض.

**dike swarm**

[جيو] حشد جُدَد قاطعة. مجموعة كبيرة من الجُدَد القاطعة ذات الترتيب المتوازي أو الطولاني أو المشعّ.

**diketene**

[كيم عضو] ثنائي الكيتين.  $CH_3COCHCO$ . سائل عديم اللون، يتأثر بسرعة، وذو رائحة حادة، غير ذوّاب في الماء وذوّاب في المذيبات العضوية. يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً. يسمى أيضاً acetyl ketene .

**diketone**

[كيم عضو] ثنائي الكيتون. جُزْيء يحتوي على مجموعتين كربونيليتين كيتونيتين.

**diketopiperazine**

[كيم عضو] ثنائي كيتو البرازين. 1-  $C_4H_6N_2O_2$ . مركب يشكّل بانكاز جُزْيئين من الغليسين. يسمى أيضاً 2,5-piperazine-dione .  
2- أي واحد من الجزئيات الحلقية المتشكلة من الحموض الأمينية -  $\alpha$  ، ما عدا الغليسين، أو بالحلقة الجزئية للبروتين.

**2,5-diketopyrrolidine**

انظر succinimide .

**2,5-diketotetrahydrofuran**

انظر succinic anhydride .

**diktoma**

انظر neuroepithelioma .

**dilactone**

[كيم عضو] ثنائي اللاكتون. جُزْيء يحتوي على مجموعتين من اللاكتون.

**Dilantin**

[صيدل] ثنائي لانتان. الاسم التجاري للمركب ثنائي فني

هيدانتونين. يُستعمل مضادٌ تشنّج في معالجة الصرّع. ويستعمل هذا المركب لاشتقاق الصوديوم.

**dilatancy**

[جيو] تمدّدية. إبتغاف أو تمدد الكتل المتحرّقة من المواد الحبيبية، مثل الرمل، نظراً لإعادة ترتيب (تنسيق) مكوناتها الحبيبية.  
[كيم] تصلّب بالضغط. خاصيّة معلق لزج يتصلّب تحت تأثير الضغط.

**dilatant**

[كيم] متوسّع. مادة تملك المقدرة على زيادة حجمها إذا ما تغير شكلها.

**dilatation**

[فز] تمدّد مطّ. التزايد في حجم وحدة حجم أي مادة متواصلة، بسبب التشويه.

**dilatational wave**

انظر compressional wave .

**dilation**

[تقن] تمدّد. عملية مطّ أو توسيع أو استطالة.  
[ر] تمدّد. تحويل يغيّر الحجم دون سواء في شكل هندسي.

**dilatometer**

[هد] مقياس - تمدّد. جهاز لقياس التمدد الحراري وتمدد السوائل أو المواد الصلبة.

**dilatometry**

[فز] قياس التمدّد. قياس تغيّرات حجم السائل أو أبعاد الجسم الصلب والتي تحصل في ظواهر، كالتحولات التآصلية أو التمدد الحراري أو الانضغاط أو الزحف أو التّخضّر المنطيسي.

**dilator**

[اعضا] موسّع. أي عَضَلَة أو أداة أو عقّار يسبب توسّع عضو أو جزء من عضو.

**dilauryl ester**

انظر dilauryl thiodipropionate .

**dilauryl ether**

[كيم عضو] ثنائي لوريل الإيتر.  $(C_{12}H_{25})_2NH$ . سائل يغلي بين 195-199°م. يُستعمل للموازل الكهربائية ومطارداً للماء وعبئاً مضاداً للكونيّة. يسمى أيضاً didodecyl ether .

**dilauryl thiodipropionate**

[كيم عضو] ثيوثنائي بيروبيونات ثنائي اللوريل.  $(C_{12}H_{25}OOCCH_2CH_2)_2S$ . رقائق بيضاء تنصهر عند 40°م، ذوّابة في أغلب المذيبات العضوية. يُستعمل مضاداً للأكسدة وملدناً وحافظاً وفي صنع أغلفة الأطعمة وفي الدهون والزيوت الغذائية. يسمى أيضاً dilauryl ester, thiodipropionic acid.

**dilinoleic acid**

[كيم عضو] حمض ثنائي اللينوليك.  $C_{34}H_{62}(COOH)_2$ . سائل لزج، أصفر باهت، يُستخدم عميل استحلابٍ وبدلاً للزّج.

**dill**

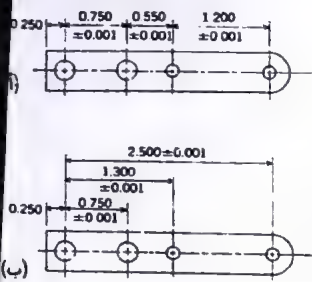
[نبت] شَبث. *Anethum graveolens*. عشب صغير حولي أو مُحول في فصيلة الخبيبات. تُستعمل أوراقه وبذوره العطيرة في تنكيه الأطعمة.

**Dilleniaceae**

[نبت] فصيلة الديلينيّات. فصيلة أشجار وعرائس متخشبّة وجنّبات ثنائية الفلقة في رتبة الديلينيّات، ذوات أزهار تحت مائثية

## تحديد الأبعاد

### DIMENSIONING



طريقتان قياستان لتحديد الأبعاد على الرسوم الميكانيكية. (أ) تحديد البعد بين نقطتين. (ب) تحديد البعد منسوباً إلى مرجع.

وأوراق في غالبيتها تامة.

### Dilleniales

[نبت] رتبة الدليلينيات. رتبة نباتات النلقة في صُفَيِّف الدليلينيات متميزة بكرابله المنفصلة وأُسْدِيَّتْهَا العديدة.

### Dilleniidae

[نبت] صُفَيِّف الدليلينيات. صفيغ نباتات في صف المغنوليات متميز باندغام كرابله، وبأسديته النابذة، وبثَنُوبِيَّة لِحافات بيضاته، وبثَنُوبِيَّة نَوَى حَبَاتِهِ الطَّلَقِيَّة.

### dill oil

[مواد] زيت الشَّبْث. زيت عطري ضارب إلى الصُّفْرَة، يذوب في غليكول البروبيلين، ولكنه قليل الذوبان في الغلسرين، يُحصل عليه بالتقطير البخاري لنبات الشَّبْث *Anethum graveolens*، والمكون الرئيسي فيه هو الكارفون. يسمى أيضاً

American dillweed oil, anethum oil.

### diluent

[كيم] مُمَدِّد. مادة خاملة تضاف إلى مادة أخرى أو إلى محلول، فيزداد حجم الأخيرة وينقص تركيزها في وحدة الحجم.

### dilute

[كيم] يُمَدِّد. يُخَفِّف. يجعل المحلول أقل تركيزاً.

### dilute phase

[هـ كيم] طور مُمَدِّد. هو في عملية استخلاص سائل - سائل، الطَّوَر السائل المُعَدَّد بالنسبة إلى المادة المراد استخلاصها.

### dilution

[بصر] تخفيف. تخفيف شدة لون معين بإضافة اللون الأبيض. [فلز] تخفيف. استخدام راسب معدن الحشو مع معدن أساس، أو معدن لُحْمَة سبق ترسيبه، ذي عتوى سَبِيكِي أقل. [كيم] مُتْدِيد. زيادة نسبة المذيب إلى المذاب في أي محلول، وبالتالي تخفيض تركيز المذاب في وحدة الحجم.

### dilution gene

[ورث] مورثة مخففة. أي مورثة مُعَدَّلَة تعمل لتخفيف مفعول مورثة أخرى.

### dilution method

[حي دق] طريقة التخفيف. أسلوب يجري فيه اختبار سلسلة زرات مع تراكيز مختلفة من مُضَاد حيوي لتحديد التركيز الأدنى المُشَبَّط للمُضَاد الحيوي.

### DIM

انظر nonthermal decimetric emission.

### dimedone

انظر 5,5-dimethyl-1-3-cyclohexanedione.

### dimension

[تخطيط] بُعْد. في الرسم الميكانيكي: قياس مُحدَّد على خط مستقيم لعرض جزء أو طوله أو ثخانتته، أو وضع زاوي لخط، أو تحديد موضع تفصيل كُتُفَب أو صُرَّة.

### dimensional analysis

[فز] تحليل بُعْدِي. طريقة تتضمن دراسة أبعاد كميات فيزيائية، تُستعمل أساساً كوسيلة للحصول على معلومات عن نظم فيزيائية معقدة بدرجة يصعب معها الحل الرياضي الكامل.

### dimensional constant

[فز] ثابت بُعْدِي. كمية فيزيائية تعتمد قيمتها العددية على الوحدات المختارة للكميات الأساسية وليس على النظام المستخدم.

### dimensional formula

[فز] صيغة بُعْدِيَّة. التعبير عن كمية مشتقة، كجاء قدرات كميات أساسية، بعضها ببعض.

### dimensional stability

[تخطيط] إستقرار بُعْدِي. النسبة المثوية للتغير الحادث في مَقاس ورق عند تعريضه لحالين متباينين من درجة الحرارة والرطوبة. [نسيج] إستقرار بُعْدِي. مقدرة القماش على الحفاظ على شكله.

### dimension declaration statement

[م ا م] عبارة تصريح الأبعاد. عبارة في لغة الفورتران تُعرِّف الصُّفَيِّفات وتحدد عدد القرائن وحدودها.

### dimensioning

[تخطيط] تحديد الأبعاد\*. كيفية وضع الأبعاد في رسم ميكانيكي.

### dimensionless group

[فز] زُمْرَة لا بُعْدِيَّة. أي توافق كميات بُعْدِيَّة أو لا بُعْدِيَّة، تكون أبعادها الإجمالية صفراً، كعدد رينولد مثلاً.

### dimensionless number

[ر] عدد لا بُعْدِي. نسبة بين خاصيات فيزيائية متنوعة (مثل الكثافة أو السعة الحرارية) وحالات (مثل معدل جريان أو وزن) تكون طبيعتها بحيث لا يكون للعدد الناتج وحدات معرفة للوزن والمعدل، الخ. يسمى أيضاً nondimensional parameter.

### dimension line

[تخطيط] خط البُعد. خط في رسم يشير إلى خط آخر أو جزء تُنسب إليه الأبعاد.

### dimension of a simplex

[ر] بُعد المُبَسَّط. عدد يُقَلُّ عن عدد رؤوس المُبَسَّط بواحد.

### dimension of a vector space

[ر] بُعد فضاء مُتَّجِهِي. عدد المتَّجِهَات في أي قاعدة للفضاء المتَّجِهِي.

### dimensions

[فز] أبعاد. جداء قدرات كميات أساسية (أو كميات مشتقة مناسبة) بعضها ببعض. تستعمل لتحديد كمية فيزيائية، وغالباً ما تكون الكميات الأساسية هي الكتلة والطول والزمن.

### dimension stone

[مواد] حَجَر ضخم. كتل حجرية كبيرة سليمة، خالية من العيوب نسبياً، تُستخدم في البناء، وفي تشييد النصب التذكارية، وللرَّصْف، وللحواجز الحجرية.

### dimension theory

[ر] نظرية الأبعاد. دراسة الرموز المجردة للأبعاد والتي هي لا متغيرات طَبُولُوجِيَّة لفضاء.

### dimer

[كيم] مُتَثَافِي. ناتج تكثيف مكوّن من جُزْئَيْن.

### dimercaprol

[صيدل] ثنائي الميركبرول.  $2, 3, C_3H_8OS_2$  ثنائي المركبتو-1-البروبينول، سائل زيتي عديم اللون، ذواب في الماء، له رائحة تشبه رائحة المركبتان. يستعمل مضاداً للسم في الزرنخ والذهب والزئبق. يسمى أيضاً British antilewisite (BAL), dithiol.

### dimeric water

[كيم لا عضو] ماء مُتَثَان. الماء الذي يرتبط فيه كل زوجين من جُزْئَاتِهِ بروابط هيدروجينية فيما بينهما.



## dimerization

[كيم] ثنائي. تشكيل الثنائيات.

## dimerous

[حي] ثنائي الأقسام. مؤلف من جزئين.

## dimetan

[كيم عضو] ديمتان. الاسم العام لثنائي متيل كربامات 5، 5- ثنائي متيل منقوص هيدروجين الريزورسينول. وهو مُبِيد حشرات كرباماتي تخليقي.

## dimethachlon

[كيم عضو] ديثاكلون.  $C_{10}H_7Cl_2NO_2$ . صلب بلوري مُصَفًّى، ينصهر بين 136.5-138°م، غير ذوّاب في الماء، يُستعمل مبيداً للفطر. يسمى أيضاً

N-(3,5-dichlorophenyl) succinimide.

## 1,4-di(methanesulfonyloxy) butane

انظر busulfan.

## dimethicone

[صيدل] ثنائي المتيكون.  $CH_3[Si(CH_3)_2O]Si(CH_3)_3$ . مركّب سليكوني عديم اللون، بقوام الزيت، يتألف من متاثرات ثنائي متيل السلواوكزالين. يُستعمل في تحضير بعض المراهم والعقاقير الخارجية.

## dimethoate

[كيم عضو] ديمتوات.  $C_5H_{12}NO_3PS_2$ . مُرَكَّب بلوري ذوّاب في أغلب المذيبات العضوية ويُستعمل مبيداً للحشرات.

## 1,4-dimethoxybenzene

انظر hydroquinone dimethyl ether

## dimethoxymethane

انظر methylal

## dimethoxy neotetrazolium

انظر blue tetrazolium

## dimethoxy strychnine

انظر brucine

## 6,7-dimethoxy-1-veratrylisoquinoline

انظر papaverine

## dimethrin

[كيم عضو] ديمترين.  $C_{19}H_{28}O_2$ . سائل عنبري، يغلي عند 175°م. ذوّاب في الهيدروكربونات البترولية والكحول وكلوريد الميثيلين. يُستعمل مُبِيد حشرات للبعوض وقمل البدن وذباب الإسطبلات وذباب الماشية. يسمى أيضاً

2,4-dimethylbenzyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylpropenyl)-cyclopropane carboxylate.

## dimethyl

[كيم عضو] ثنائي المثيل. مُرَكَّب يحتوي على مجموعتي مثيل.

## O,S-dimethyl acetylphosphoramidothioate

انظر acephate

## dimethylamine

[كيم عضو] ثنائي ميثيل الأمين.  $(CH_3)_2NH$ . غاز قابل للإلتهاب، له رائحة النشادر، يغلي عند 7°م. ذوّاب في الماء والإيثير والكحول. يُستعمل لامتصاص الغازات الحمضية ومذيباً وعميل تعويم، كما يستخدم في المواد الصيدلانية والطلاء الكهربائي وفي إزالة شعر الجلود (سحقها).

## 4-dimethylaminoantipyrine

انظر aminopyrine

## para -dimethylaminobenzaldehyde

انظر Ehrlich's reagent

## para -dimethylaminobenzalrhodanine

[كيم عضو] بارا - ثنائي ميثيل أمينو بنزال الرودانين\*.  $C_{12}H_{12}N_2OS_2$ . بلورات شبه إبرية ذات لون أحمر غامق، تتفكك عند 270°م، ذوّابة في الحموض القوية. يُستعمل في محلول الأستون لكشف الثوارد مثل الفضة والزئبق والتحاس والذهب والبلاديوم والبلاتين.

## 4-dimethylaminobenzenecarbonyl

انظر Ehrlich's reagent

## para -dimethylaminobenzenediazo sodium sulfonate

انظر fenaminosulf

## 2-dimethylaminoethanol

[كيم عضو] 2-ثنائي ميثيل أمينو الإثانول.

 $(CH_3)_2NCH_2CH_2OH$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 134.6°م، يُستعمل في الطب وتخليق الأصباغ والمواد الصيدلانية ومانعات التآكل، كما يُستخدم مستحلباً. يسمى أيضاً deanol, dimethylethanolamine.

## dimethylaminophenazone

انظر aminopyrine

## dimethylaminophenyldimethylpyrazolone

انظر aminopyrine

## 4-(dimethylamino)- meta -tolyl-methylcarbamate

انظر aminocarb

## N,N-dimethylaniline

[كيم عضو] N,N-ثنائي ميثيل الأنيلين.  $C_6H_5N(CH_3)_2$ . سائل مُصَفًّى ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل في الأصباغ وفي صنع الفانيليا، كما يستخدم مذيئاً. يسمى أيضاً aniline N,N-dimethyl.

## dimethylarsinic acid

انظر cacodylic acid

## dimethylbenzene

انظر xylene

## 1,2-dimethylbenzene

انظر ortho-xylene

## 1,3-dimethylbenzene

انظر meta-xylene

## 1,4-dimethylbenzene

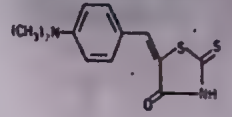
انظر para-xylene

## 2,2-dimethyl-1,3-benzodioxol-4-yl-N-methylcarbamate

[كيم عضو] N-ميثيل كربامات 2، 2-ميثيل 1، 3-بنزوديوكسول-4-ايل.  $C_{10}H_{13}O_4N$ . صلب أبيض، ينصهر بين 129-130°م، يذوب في الماء بمقدار 40 جزء بالمليون عند 25°م. يُستعمل مبيداً للصرار. يسمى أيضاً bendiocarb, ficam.

بارا - ثنائي ميثيل أمينو بنزال الرودانين

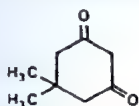
PARA-DIMETHYLAMINO-BENZALRHODANINE



الصيغة البنوية.

5، 5-ثنائي متيل حلق الهكسانديون-1، 3

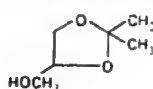
5,5-DIMETHYL-1,3-CYCLOHEXANEDIONE



الصيغة البنوية.

2، 2-ثنائي متيل-4-متانول الديوكسولان-1، 3

2,2-DIMETHYL-1,3-DIOXOLANE-4-METHANOL



الصيغة البنوية.

1,3-dimethyl-3-(2-benzothiazolyl) urea

انظر methabenzthiazuron

2,4-dimethylbenzyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylpropenyl) cyclopropanecarboxylate

انظر dimethrin

dimethyl cis-bicyclo(2,2,1)-5-heptane-2,3-decarboxylate

انظر dimethyl carbate

2,3-dimethylbutane

[كيم عضو] 2، 3-ثنائي متيل البوتان.  $(CH_3)_2CHCH(CH_3)_2$ . سائل عديم اللون. يغلي عند 57.9°م. يستعمل وقوداً ذا نسبة أوكتان عالية. يسمى أيضاً diisopropyl.

dimethyl carbate

[كيم عضو] كربات ثنائي المتيل.  $C_{11}H_{14}O_4$ . سائل عديم اللون، يغلي بين 114-115°م، يستعمل طارداً للحشرات. تسمى أيضاً dimethyl cis-bicyclo(2,2,1)-5-heptane-2,3-decarboxylate

1,1-dimethyl-3,5-cyclohexanedione

انظر 5,5-dimethyl-1,3-cyclohexanedione

5,5-dimethyl-1,3-cyclohexanedione

[كيم عضو] 5، 5-ثنائي متيل حلق الهكسانديون-1، 3.  $C_8H_{12}O_2$ . بلورات تتفكك بين 148-150°م، ذوابة في الماء والمذيبات العضوية كالتانول والإتانول. يستعمل كاشفاً لتشخيص الأدهيدات. يسمى أيضاً

dimedone, 1,1-dimethyl-3,5-cyclohexanedione, dimethyldihydroresorcinol, 1,1-dimethyl-3,5-diketocyclohexane.

N-dimethylcyclohexaneethylamine

انظر propylhexedrine

2,4-dimethylcyclohexanemethylene sulfone

انظر 2,4-dimethylsulfolane

β,β-dimethylcysteine

انظر penicillamine

dimethyl diaminophenazine chloride

انظر neutral red

O,O-dimethyl-O-(2,5-dichloro-4-iodophenyl) thiophosphate

انظر jodfenphos

dimethyldihydroresorcinol

انظر 5,5-dimethyl-1,3-cyclohexanedione

1,1-dimethyl-3,5-diketocyclohexane

انظر 5,5-dimethyl-1,3-cyclohexanedione

O,O-dimethyl-O-[(para-dimethylsulfamoyl) phenyl] phosphorothioate

انظر famphur

2,2-dimethyl-1,3-dioxolane-4-methanol

[كيم عضو] 2، 2-ثنائي متيل-4-متانول الديوكسولان-1، 3.  $C_6H_{12}O_3$ . كيتال الأستون للغليسرين. سائل مزوج مع الماء وكثير من المذيبات العضوية. يستعمل ملدنًا ومذيباً. يسمى أيضاً

acetone glycerol, glycerol dimethylketal, isopropylidene glycerol.

dimethylethanolamine

انظر 2-dimethylaminoethanol

dimethyl ether

[كيم عضو] ثنائي متيل الإيثر.  $CH_3OCH_3$ . غاز عديم اللون، قابل للإنتهاب، يغلي عند 25°م، ذوآب في الماء والكحول. يستعمل مذيئاً وعميل استخلاص ووسطاً تفاعلياً ومبردًا. يسمى أيضاً methyl ether, wood ether

O,O-dimethyl-S-(α-ethoxycarbonylbenzyl) phosphorodithioate

انظر phenthoate

dimethylethylene

انظر butylene

O,O-dimethyl-S-(2(ethylthio) ethyl) phosphorothioate

انظر demeton-S-methyl

N,N-dimethylformamide

[كيم عضو] N,N-ثنائي متيل أميد النمل.  $HCON(CH_3)_2$ . سائل يغلي عند 152.8°م. يستعمل بشكل واسع في إذابة المركبات العضوية. مختصره DMF.

dimethylglyoxime

[كيم عضو] ثنائي متيل الغليوكسيم.  $(CH_3)_2C_2(NO)_2$ . صلب أبيض بلوري أو مسحوق، يستعمل في الكيمياء التحليلية كاشفاً للنيكل.

1,1-dimethylhydrazine

انظر uns-dimethylhydrazine

uns-dimethylhydrazine

[كيم عضو] غير متناظر - ثنائي متيل الهيدرازين.  $(CH_3)_2NNH_2$ . سائل عديم اللون، قابل للإنتهاب، شديد السمية، يستعمل مكوّنًا لوقود الصواريخ والطائرات النفاثة ومثبّتا لفوق الأكاسيد العضوية المضافة للوقود. يسمى أيضاً. 1,1-dimethylhydrazine, UDMH

dimethyl hydroquinone

انظر hydroquinone dimethyl ether

dimethylhydroxybenzene

انظر xlenol

3,7-dimethyl-7-hydroxyoctanal

انظر hydroxycitronellal

dimethylisopropanolamine

[كيم عضو] ثنائي متيل إيزوبروبانول الأمين.  $(CH_3)_2NCH_2CH(OH)CH_3$ . سائل عديم اللون يغلي عند 125.8°م. ذوآب في الماء ويستعمل في تخليق الميتادون.

1,6-dimethyl-4-isopropyl naphthalene

انظر cadalene

dimethylmethane

انظر propane

O,O-dimethyl-S-{2-[(1-methylcarbamoyl) ethyl] thiol ethyl} -phosphorodithioate

انظر vamidothion



**dimethyl *S*-(*N*-methylcarbamoylmethyl)  
phosphorothioate**

انظر folimat .

**3,3-dimethyl-2-methylenenorcamphane**

انظر camphene .

***O,O*-dimethyl-*S*-(*N*-methyl-*N*-  
formylcarbamoylmethyl) phosphorodithioate**

[كيم عضو] فسفورو ثنائي تيوات *S*-(*N*-مethyl-*N*-فورميل كربامويل ميثيل) - *O*، *C* - ثنائي الميثيل.  
( $\text{H}_3\text{CO}$ )<sub>2</sub>PS<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>CONCH<sub>3</sub>CHO زيت أصفر أو بلورات تنصهر بين 25-26°م، ذوابة في الماء. يُستعمل مُبيداً للحشرات والعُث والذباب والأزقات. يسمى أيضاً formothion .

***O,O*-dimethyl *O*-(3-methyl-4(methylthio) phenyl)  
phosphorothioate**

[كيم عضو] فسفوروتيووات *O*-3-مethyl-4-(مethyl تيو) فنيل *O*، *O*-ثنائي الميثيل. ( $\text{H}_3\text{CO}$ )<sub>2</sub>PSOC<sub>6</sub>H<sub>4</sub>CH<sub>3</sub>SCH<sub>3</sub>. سائل غجري يغلي عند 87°م وعند 0.01 مم زئبق. يذوب في الماء بمقدار 54-56 ملغرام في اللتر. يُستعمل مُبيداً للحشرات في نباتات الزينة. يسمى أيضاً fenthion .

**dimethylnitrobenzene**

انظر nitroxyline .

***O,O*-dimethyl-*O*-para-nitrophenyl  
phosphorothioate**

انظر methyl parathion .

***O,O*-dimethyl-*O*-(4-nitro-meta-tolyl)  
phosphorothioate**

انظر fenitrothion .

**3,7-dimethyl-2,6-octadienal**

انظر citral .

**dimethyloctadiene-2,7-ol-6**

انظر linalool .

**3,7-dimethyl-3-octanol**

انظر tetrahydrolinalool .

**3,7-dimethyl-6 (or 7) octen-1-ol**

انظر citronellol .

**dimethylolurea**

[كيم عضو] ثنائي ميثيلول البولة. CO(NHCH<sub>2</sub>OH)<sub>2</sub>. بلورات عديمة اللون، تنصهر عند 126°م، ذوابة في الماء. يُستعمل في الخشب لتحسين قساوته ومقاومته للحريق وفي المنسوجات لمنع تجمعها. يتخى أيضاً 1,3-bis-hidroxymethylurea, DMU .

**3-(2-(3,5-dimethyl-2-oxocyclohexyl)-2-  
hydroxyethyl) glutarimide**

انظر cycloheximide .

**dimethylphenol**

انظر xlenol .

**1,5-dimethyl-2-phenyl-4-aminopyrazolone**

انظر 4-aminoantipyrine .

**3,4-dimethylphenyl-*N*-methyl carbamate**

[كيم عضو] *N*-مethyl كربامات 3، 4-ثنائي ميثيل الفينيل.

$\text{C}_{10}\text{H}_{13}\text{NO}_2$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر بين 79-80°م، وهو غير ذوَاب في الماء. يُستعمل مُبيداً للحشرات النطاطة في الأرز وفي قشور النواك.

***O,S*-dimethylphosphoramidodithioate**

انظر acephatemet .

**dimethyl phthalate**

[كيم عضو] ثلثات ثنائي الميثيل.  $\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOCH}_3)_2$ . سائل لا لون له ولا رائحة، يغلي عند 282°م، ذوَاب في المذيبات العضوية وضعيف الذوبان في الماء. تُستعمل ملدنًا وطاردًا للحشرات وفي الراتنج واللك والمطور.

**2,2-dimethylpropane**

انظر neopentane .

***N*-(1,1-dimethyl-2-propynyl)-**

**3,5-dichlorobenzamide**

انظر pronamide .

**dimethyl sebacate**

[كيم عضو] مبيكات ثنائي الميثيل.  $(\text{CH}_2)_8\text{COOCH}_3$ . سائل رائق عديم اللون، يغلي عند 294°م، يُستعمل بمثابة راتنج فينيلي، أو مدياً للتروميلوز، أو ملدنًا.

**dimethyl sulfate**

[كيم عضو] كبريتات ثنائي الميثيل.  $(\text{CH}_3)_2\text{SO}_4$ . سائل عديم اللون، سامٌ وغريّس، يغلي عند 188°م، ضعيف الذوبان في الماء وذوَاب في الإيثر والكحول. تُستعمل في مَثَبَةِ الأَمِينات والفنولات. تسمى أيضاً methyl sulfate .

**dimethyl sulfide**

انظر methyl sulfide .

**2-4-dimethylsulfolane**

[كيم عضو] 2، 4-ثنائي ميثيل السلفولان.  $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_2\text{S}$ . سائل أصفر إلى عديم اللون، مزُوج مع الهيدروكربونات العطرية الدنيا. يُستعمل مدياً في طرق الإستخلاص سائل - سائل وبخار - سائل. يسمى أيضاً

2,4-dimethylcyclotetramethylene sulfone,

2,4-dimethyltetramethylene sulfone,

2,4-dimethylthiacyclopentane-1,1-dioxide.

**dimethyl sulfoxide**

[كيم عضو] مِلفوكسيد ثنائي الميثيل\*.  $(\text{CH}_3)_2\text{SO}$ . سائل عديم اللون، يُستعمل مسكناً موضعياً وعيلاً مضاداً للالتهاب ومُدياً في الصناعة، كما يُستخدم في المختبرات وسطاً لإجراء التفاعلات الكيميائية. مختصره DMSO .

**dimethyl terephthalate**

[كيم عضو] تَرَفَثالات ثنائي الميثيل.  $\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOCH}_3)_2$ . بلورات عديمة اللون، تنصهر عند 140°م وتنصمد فوق 300°م، وهي ضعيفة الذوبان في الماء وذوابة في الكحول الحار والإيثر. تُستعمل في صنع ألياف متعدد الإيثر والأفلام. مختصرها DMT .

**3,7-dimethylxanthine**

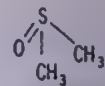
انظر theobromine .

**dimethyl-2,3,5,6-tetrachloroterephthalate**

[كيم عضو] 2، 3، 5، 6-رباعي كلورو تَرَفَثالات ثنائي الميثيل.  $\text{C}_{10}\text{H}_6\text{Cl}_4\text{O}_4$ . مركب بلوري عديم اللون، ينصهر عند 156°م، يُستعمل

**سلفوكسيد ثنائي الميثيل**

**DIMETHYL SULFOXIDE**



الصيغة البنوية لسلفوكسيد ثنائي الميثيل.



مبيداً للأعشاب في المروج وورود الزينة وبعض الخضار والتوت. يسمى أيضاً DCPA.

**2,4-dimethyltetramethylene sulfone**

انظر 2,4-dimethylsulfolane.

**2,4-dimethylthiacyclopentane-1,1-dioxide**

انظر 2,4-dimethylsulfolane.

**N-[5(1,1-dimethyl)-1,3,4-thiadiazol-**

**2-yl]-N,N'-dimethylurea**

انظر tebuthiuron.

**O,O-dimethyl (2,2,2-trichloro-1-hydroxyethyl)  
phosphonate**

انظر trichlorfon.

**O,O-dimethyl-O-(2,4,5-trichlorophenyl)  
phosphorothioate**

انظر ronnel.

**1,1-dimethyl-3-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro-*meta*-tolyl) urea**

انظر fluometuron.

***meta*-(3,3-dimethylureido)**

**phenyl-*tert*-butylcarbamate**

انظر karbutilate.

**dimetilan**

[كيم عضو] ديميتيلان. الاسم العلم لثنائي متيل كربامات-1- (ثنائي متيل كربامويل) -6- متيل-3- البيرازوليل. وهو مبيد حشرات كرباماتي تخليقي.

**dimictic lake**

[مياه] بُحيرة ثنائية التصريف. بحيرة تتغير مياهها مرتين في السنة.

**diminution**

[نبت] تنقيص. تزايد انبساط التّورات على أغصان متتالية.

**dimmer**

[كهر] مخفّفات. يحكم كهربائي أو الكتروني لتغيير شدة مصباح كهربائي أو مصدر آخر للضوء.

**dimmerfoehn**

[رصد] قُوّة مُعْتَمَة. نوع نادر من القُوّة، حيث يحدث فرق في الضغط مقداره 12 ملّبار أو أكثر بين الجانبين الجنوبي والشمالي لجبال الألب أثناء هبوب رياح علوية شديدة من الجنوب. حينئذ تقفز رياح فوّة عاصفة فوق الأودية العلوية على السفوح الشمالية وتصل إلى الأرض في الأجزاء السفلى من الأودية ثم تدخل الأراضي الأسامية كرياح شديدة. يمتد حائط الفوّة ومنطقة الترسب إلى ما وراء القمة عبر المنطقة التي يغلب عليها الهدوء في الأودية العلوية.

**dimorphism**

[تقن] إزدواج الهيئَة. وجود شكلين واضحين ويميّز لعضوين يتوقع أن يكونا متطابقين. [كيم] إزدواج الشكل. ذو شكلين بلّوريّين مختلفين وتركيب كيميائي واحد.

**dimorphite**

[معدن] ديورفيت.  $As_4S_3$ . معدن برتقالي أصفر مؤلف من كبريتيد الزرنيخ.

**dimpling**

[هـ] هَزَم. تشكيل مُنخَفِضٍ مخروطي في سطح فلزي لتغطيس رأس برشامة.

**dimuon event**

[فز جيم] حَدَث ذو مُيونين. تصادمٌ غير مَرِن بين نيوترينو أو نيوترينو- مضاد وبين نواة يكون من بين نواتجه ميونان اثنان.

**Dimyliidae**

[حفر] فصيلة ثنائيات الرّحى. فصيلة ثدييات منقرضة، عديمة الأور من رتبة الحشرات، تمثل فرعاً جانبياً من أسلاف القنّافذ.

**dina**

[الكتّر] دينا. مريل راداري مُشوّش يُحمل جواً، ويعمل في نطاق يتراوح بين 92 و 210 ميغاهرتز، يخرج يبلغ 30 واط، مشعاً بذلك اشارات ضجيج في نطاق جانبي واحد لإنتاج تشوّش بقعي أو حاجز. وفي هذه الحالة تُكَبِّت الموجة الحاملة وكذلك الشريط الجانبي الآخر.

**Dinantian**

[جيو] الدينانتي. الزمن الجيولوجي المكافئ للكربوني السفلي. يسمى أيضاً Avonian.

**Dinarides**

[جغر] جبال دينايريدز. مجموعة جبلية شرق بحر الأدرياتيكي في يوغوسلافيا.

**D indicator**

انظر D scope.

**Dines anemometer**

[هـ] مِرياح داينز. مِرياح ذو أنبوب ضغط يُحتفظ فيه برأس الضغط المركب على دَوّارة الريح مواجهاً للريح، ويؤخذ رأس الشفط، بالقرب من المحمل الذي يتركز عليه المؤشر، شفطاً مستقلاً عن اتجاه الريح. يكون فرق الضغط بين الرأسين متناسباً مع مربع سرعة الريح، ويقاس بواسطة مقياس - ضغط ذي عَوامة ومزود بمِرْقاة ريح خطية.

**dineutron**

[فز نو] ثنائي النيوترون. 1- حالة ارتباط افتراضية بين نيوترونين، ربما كانت غير موجودة. 2- اثنان من نيوترونين له وجود انتقالي في بعض التفاعلات النووية.

**dinghy**

[عمر بحر] قُوَيْرِب. قارب خفيف طوله أقل من عشرين قدم (6 أمتار) ويسير بالمجاديف أو الشراع، وقد يُستخدم كقارب اتصال بين سفينة أو يخت والشاطئ.

**dingot**

[فلز] كُتْلَة دَرِيَّة. دَرِيَّة ضخمة، وزنها عادة طن أو أكثر، تُنتج في تفاعل قنّفي.

**Dings magnetic separator**

[هـ مك] مُفَرِّق دِنغز المغنطيسي. أداة مُعلّقة فوق ناقلة سِير لجذب وفصل المواد المغنطيسية من حمولة قد تبلغ ثخانتها 40 انشاً (متراً واحداً)، وبسرعات للسير قد تبلغ 750 قدماً (229 متراً) في الدقيقة.

**Dinidoridae**

[لا فقار] فصيلة الديدوريّات. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق - فصيلة حُماسيات الفِصَلات (الفاسيات).

**dinitramine**

[كيم عضو] دينيترامين.  $C_{11}H_{13}N_3O_4F_3$ . صلب أصفر، ينصهر بين 98-99°م، يستعمل مبيداً قبل البزوغ للأعشاب الحولية والأعشاب الصّارة عريضات الأوراق في القطن وفول الصويا. يسمى أيضاً  $N^3,N^3$ -diethyl-2,4-dinitro-6-trifluoromethyl-*meta*-phenylenediamine.

**dinitrate**

[كيم] ثنائي النترات. جزيء يحتوي على مجموعتي نترات.

**dinitrite**

[كيم] ثنائي النتريت. جزيء يحتوي على مجموعتي نترت.

**4,6-dinitro-2-aminophenol**

انظر picramic acid.

**2,4-dinitroaniline**

[كيم عضو] 2، 4-ثنائي نيترو الأنيلين.  $(\text{NO}_2)_2\text{C}_6\text{H}_3\text{NH}_2$ .

مركب يتبلور على شكل إبر صفراء أو صفائح صفراء مائلة إلى الأخضر، ينصهر بين 187.5-188°م، ذوبان في الكحول ويُسعمل في صنع أصبغة آزو.

**2,4-dinitrobenzaldehyde**

[كيم عضو] 2، 4-ثنائي نيترو البنزالدهيد.  $(\text{NO}_2)_2\text{C}_6\text{H}_3\text{CHO}$ .

بلورات صفراء إلى بيضاء باهتة، تنصهر عند 72°م. ذوبان في الكحول والإثير والبنزين. يُسعمل في تحضير قواعد شيف.

**dinitrobenzene**

[كيم عضو] ثنائي نيترو البنزن. أي واحد من ثلاثة متماكبات تبادلية في البنزن ولها الصيغة الجزيئية  $\text{C}_6\text{H}_4(\text{NO}_2)_2$ .

**2,4-dinitrobenzenesulfonyl chloride**

[كيم عضو] كلوريد 2، 4-ثنائي نيترو البنزن سلفنيل.  $(\text{NO}_2)_2\text{C}_6\text{H}_3\text{SOCl}$ . بلورات ذوبان في حمض الأسيتك (الحل) الجليدي وتنصهر عند 96°م. يُسعمل كاشفاً لفصل وتعيين الأندولات الموجودة في الطبيعة.

**3,4-dinitrobenzoic acid**

[كيم عضو] حمض 3، 4-ثنائي نيترو البنزويك.  $\text{C}_7\text{H}_4\text{N}_2\text{O}_6$ . بلورات ذات طعم مر، تنصهر عند 166°م. يُسعمل في التحليل الكمي للسكر.

**4,6-dinitro-2-sec-butylphenylacetate**

[كيم عضو] أستات 4، 6-ثنائي نيترو 2-ثانوي - بوتيل الفينيل.  $\text{C}_{12}\text{H}_{13}\text{O}_6\text{N}_2$ . سائل بني ينصهر عند 170°م، يُسعمل مبيداً للأعشاب عريضة الأوراق الحولية في المحاصيل الغذائية مثل البازلاء والبطاطا (البطاطس) والفصّة.

**2,4-dinitro-1-chlorobenzene**

انظر 1-chloro-2,4-dinitrobenzene.

**3',5'-dinitro-4'-(di-N-propyl) aminoacetophenone**

انظر bulab-37.

**2,6-dinitro-N,N-dipropylcumidine**

انظر isopropaline.

**3,5-dinitro-N,N-di(N-propyl)sulfanilamide**

انظر risalin.

**2,4-dinitro-1-fluorobenzene**

انظر 1-fluoro-2,4-dinitrobenzene.

**dinitrogen fixation**

انظر nitrogen fixation.

**dinitrogen tetroxide**

انظر nitrogen dioxide.

**dinitrophenol**

[كيم عضو] ثنائي نيترو الفينول. أي واحد من المتماكبات الستة المشتقة

من البنزن والتي لها الصيغة الجزيئية  $(\text{NO}_2)_2\text{C}_6\text{H}_3\text{OH}$ .

**2,4-dinitrophenyl-2-sec-butyl-4,6-dinitrophenyl carbonate**

انظر tribonate.

**2,4-dinitrophenylhydrazine**

[كيم عضو] 2، 4-ثنائي نيترو فيل الهيدرازين.

$(\text{NO}_2)_2\text{C}_6\text{H}_3\text{NHNH}_2$ . مسحوق بلوري أحمر اللون، ينصهر عند 200°م تقريباً، وذوبان في المحوّل اللاعضوية الممددة. يُسعمل كاشفاً لتعيين الكيتونات والألدهيدات.

**dinitrotoluene**

[كيم عضو] ثنائي نيترو التولوين. أي واحد من المتماكبات الستة المشتقة من البنزن والتي لها الصيغة الجزيئية  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_3(\text{NO}_2)_2$ ، وهي متفجرات قوية تتشكل من تفرجة التولوين. مختصره DNT.

**dinking**

[م مك] تقصيم. استعمال سبك أجوف حاد لقطع الفلزات الطرية الرقيقة أو المواد الأنظريّة.

**dinobuton**

[كيم عضو] دينوبوتون.  $\text{C}_{14}\text{H}_{18}\text{N}_2\text{O}_7$ . صلب أصفر ينصهر بين 57-60°م. يُسعمل في مبيدات الفطر ومبيدات المثل في الفواكه وعاصيل الحمار والقطن. يسمى أيضاً 2-sec-butyl-4,6-dinitrophenylisopropyl carbonate.

**Dinocerata**

[حفر] رتبة القرنيات الرهيبة. رتبة منقرضة من ثدييات ضخمة عاشة، ذات قوائم وحواغر غير حاملة للثقل كلياً وأقدام خرافية الأصابع.

**Dinoflagellata**

[لا قار] رتبة السوطيات الدوّارة. مرادف للمصطلح Dinoflagellida.

**Dinoflagellida**

[لا قار] رتبة السوطيات الدوّارة. رتبة من الحنوفيات الأوالي الموطّة، من صف حاملات البياض النباتية، لمعظم الأفراد شكل ثابت، تحده صفائح عظائية خفيفة.

**Dinophilidae**

[لا قار] فصيلة أليفات الدوران\*. فصيلة من الديدان الحلقية، تنتمي إلى مجموعة الحلقيات البدائية.

**Dinophyceae**

[نبت] صف الطحالب الدوّارة. السوطيات الدوّارة، صف نباتات مثرية في شبة النباتات النارية.

**Dinornithiformes**

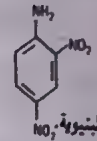
[حفر] رتبة الطيور الرهيبة. رتبة طيور منقرضة من نيوزيلاندا، كان لها أرجل قوية وأقدام رباعية الأصابع.

**dinosaur**

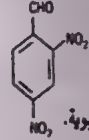
[حفر] دينوسور. يطلق هذا الاسم، وهو يعني العظاية الرهيبة، على عظام أحفورية عائدة إلى بعض الزواحف القديمة الضخمة، الثنائية والرّباعية الأرجل، والتي تنتمي إلى رتبتي عظاميات الورك وطيوريات الورك.

**dinoseb**

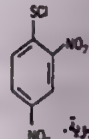
[كيم عضو] دينوسيب.  $\text{C}_{10}\text{H}_{12}\text{O}_6\text{N}_2$ . سائل بني مُحمر، ينصهر

**dinitrate****dinoseb****2، 4-ثنائي نيترو الأنيلين****2,4-DINITROANILINE**

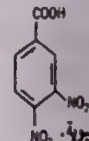
الصيغة البنوية.

**2، 4-ثنائي نيترو البنزالدهيد****2,4-DINITROBENZ-ALDEHYDE**

الصيغة البنوية.

**كلوريد 2، 4-ثنائي نيترو البنزن سلفنيل****2,4-DINITROBENZENE-SULFENYL CHLORIDE**

الصيغة البنوية.

**حمض 3، 4-ثنائي نيترو البنزويك****3,4-DINITROBENZOIC ACID**

الصيغة البنوية.

**فصيلة أليفات الدوران****DINOPHILIDAE**

منظر ظهري لأنتي Dinophilus.

عند 32م، يُستعمل مبيداً للحشرات ومبيداً للأعشاب في العديد من المحاصيل وفي الفواكه وبساتين الجوز. يسمى أيضاً 2-(sec-butyl)-4,6-dinitrophenol.

#### dinoterb acetate

[كيم عضو] خلّات الدينوترب. أسيتات الدينوترب.  $C_{12}H_{14}N_2O_6$ . مركّب بلّوري أصفر، ينصهر بين 133-134م. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل البزوغ في الشمندر السكري والخضر والحبوب ومبيداً للأعشاب بعد البزوغ في الدرة والسرغوم والفصة.

#### DIN system

[تخطيط] نظام DIN. نظام في التصوير يُستخدم لتعيين سرعة المستحلبات الفوتوغرافية. يُعبّر عنه بدلالة لوغاريتم مقلوب التعريض اللازم للحصول على عتمة تزيد بنسبة 0.1 على عتمة الضياع.

#### diocoel

[أجنة] جوف الدماغ. تجويف الدماغ المتوسط الذي يصير بطين الدماغ الثالث.

#### diocahedral

[بلور] ثنائي. خاص ببنية بلورية يكون فيها موضعان فقط، من أصل ثلاثة مواضع تناسق مشعّنة موجودة، مشغولين.

[ر] سداسي عشر السطوح. متعدد سطوح له ستة عشر وجهاً.

#### Diocetophymatida

[لا فقار] رتبة الورميّات المنتفخة. فصيلة من الديدان الخيطية الطفيلية، من صنيف المسلحات.

#### Diocetophymoidea

[لا فقار] مجموعة الورميّات المنتفخة. رتبة أو فوق - فصيلة من الخيطيات الطفيلية، تتميز بالبنية الخاصة لحفظة التزاوج لدى الذكر.

#### dioctyl

[كيم عضو] ثنائي أوكثيل. مركّب يحتوي على مجموعتي أوكثيل.

#### dioctylmethane

انظر heptadecane.

#### dioctyl phthalate

[كيم عضو] فتالات ثنائي الأوكثيل.  $(C_8H_{17}OOC)_2C_6H_4$ . سائل باهت ولزج، يغلي عند 384م، غير ذوّاب في الماء. يُستعمل ملدناً للأكريلات والفنيل وراتنجات السيلولوز ومبيداً للمث في البساتين. مختصرها DOP. تسمى أيضاً di(2-ethylhexyl) phthalate.

#### dioctyl phthalate test

[هـ] اختبار فتالات ثنائي - الأوكثيل. طريقة تُستعمل لإخلاء مرشحات الهواء المراد استعمالها في تطبيقات تنظيف الهواء المرحة. تُستخدم طريقة تبعثر الضوء في عدّ الجسيمات ذات المقاس المتحكم فيه (0.3 ميكرومتر) والتي تدخل في مرشح الاختبار ويخرج منه. مختصره DOP test.

#### dioctyl sebacate

[كيم عضو] سيباكات ثنائي الأوكثيل.  $(CH_2)_8(COOC_8H_{17})_2$ . سائل له لون القش، غير ذوّاب في الماء، يغلي عند 248م. يُستعمل ملدناً لراتنجات الفنيل والسيلولوز والستيرين.

#### diode

[الكتر] ثنائي. 1- صمام الكتروني ذو مسريين يشتمل على مصعد ومهبط. 2- انظر semiconductor diode.

#### diode alternating-current switch

انظر trigger diode.

#### diode amplifier

[الكتر] مضخم ثنائي. مضخم للموجات الصغرية يُستخدم فيه الثنائي IMPATT، أو الثنائي TRAPATT، أو ثنائي الالكترن المنقول داخل جوف معين، بالإضافة إلى دوار للموجات الصغرية يؤمن العزل الضروري للتضخم بين المدخل والمخرج. يقع فيه مركز الترددات في مدى الجيغاهرتز ويتراوح موقعه بين 1 و 100 جيغاهرتز. أما قدرات المخرج فتصل إلى 20 واط للموجات المتواصلة وإلى أكثر من 200 واط للنبضات، وفقاً للثنائي المستعمل.

#### diode-capacitor transistor logic

[الكتر] منطق ترانزستور - ثنائي - مكثف. دائرة تستعمل فيها الثنائيات والمكثفات والترانزستورات لتأدية الوظائف المنطقية.

#### diode characteristic

[الكتر] مميّز الثنائي. المنحني المركب الذي يميّز أحد مساري الصمام الالكتروني عندما تكون جميع المساري فيه، ما عدا المهبط، مربوطة بعضها ببعض.

#### diode clamp

انظر diode clamping circuit.

#### diode clamping circuit

[الكتر] دائرة قَظْ ثنائي. دائرة قَظْ يقوم الثنائي فيها بتوفير مقاومة منخفضة جداً كلما زاد الكُمون في إحدى النقاط عن قيمة محددة في بعض الدارات، أو كلما هبط إلى أقل من قيمة محددة في البعض الآخر. تسمى أيضاً diode clamp.

#### diode clipping circuit

[الكتر] دائرة قَظْ ثنائي. دائرة قَظْ يُستعمل فيها الثنائي كقاطع مهمته تأدية وظيفة القَظْ.

#### diode-connected transistor

[الكتر] ترانزستور ثنائي التوصيل. ترانزستور ثنائي القطب يتم فيه قصر طرفين ليقوم بعمل الثنائي.

#### diode demodulator

[الكتر] مُزيل التضمين الثنائي\*. مزيل للتضمين يُستخدم فيه واحد أو أكثر من الثنائيات البلورية أو ثنائيات الصمام الالكتروني لتأمين خرج مقوم يتناسب متوسط قيمته مع التضمين الأساسي. يسمى أيضاً diode detector.

#### diode detector

انظر diode demodulator.

#### diode drop

انظر diode forward voltage.

#### diode forward voltage

[الكتر] قُلتية الثنائي الأمامية. قُلتية تُطبّق على ثنائي شبه ناقل وتُسبب تياراً بالاتجاه الأمامي. وتكون عادة ثابتة على مدى التيارات المستعملة بشكل شائع. تسمى أيضاً diode drop, diode voltage, forward voltage drop.

#### diode function generator

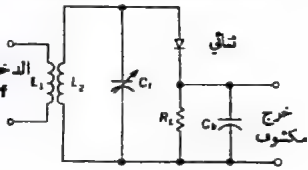
[الكتر] مولّد الدالات الثنائي. مولّد للدالات يُستخدم مميّزات النقل للشبكات المقاومة التي تحتوي على ثنائيات منحازة. وتم مقارنة الدالة المطلوبة بواسطة قُطعات خطية.

#### diode gate

[الكتر] بوابة ثنائية. بوابة «و» يلعب فيها الثنائي دور العنصر المبدّل.

#### مزيل التضمين الثنائي

#### DIODE DEMODULATOR



عظمت الدارة لمزيل التضمين الثنائي.



## diode laser

انظر semiconductor laser .

## diode limiter

[الكتَر] مُحدِّدٌ ثنائي. دائرة محدِّدة للذروة يُستعمل فيها ثنائي يصبح ناقلاً عندما تزيد ذروة الإشارة على قيمة سبق تحديدها.

## diode mixer

[الكتَر] مازج ثنائي. مازج يُستعمل فيه ثنائي بلوري أو ثنائي الصمام الالكترونى. ويكون من الضالة بحيث يمكن تركيبه داخل خط نقل الترددات الراديوية.

## diode modulator

[الكتَر] مُضَمِّن ثنائي. مضَمِّن يقوم باستخدام ثنائي واحد أو أكثر لدمج إشارة التعديل مع الإشارة الحاملة. ويُستعمل بشكل رئيسي للإشارة ذات المستوى المنخفض بسبب المردود الضئيل اللازم لهذه الإشارة.

## diode pack

[الكتَر] رُزمة ثنائيات. مجموعة ثنائيين أو أكثر موجودين في كتلة صلبة واحدة.

## diode peak detector

[الكتَر] كاشف الذروة الثنائي. ثنائي يُستعمل في إحدى الدارات للدلالة على الذرى التي تزيد على قيمة سبق تحديدها.

## diode-pentode

[الكتَر] ثنائي - خماسي. صمام خلّائي يشتمل غلافه على ثنائي وخماسي معاً.

## diode rectifier-amplifier meter

[الكتَر] مقياسٌ ثنائي مقوم - مضخم. مقياس للفلطية هو أكثر مقاييس الصمام الخلّائي استعمالاً في قياس فلطية التيار المتناوب، ويشتمل على صمامات منفصلة لتقوم التيار المتناوب وتضخيمه، مما يسمح بالتصميم الأمثل لكل منهما.

## diode-switch

[الكتَر] قاطع - ثنائي. ثنائي تمّ صنعه لكي يعمل كقاطع عن طريق تطبيق الفلطيّات الموجبة والسالبة المتتالية على مضغده (بالنسبة للمُهَيِّط). وبالتالي فهو قاطع، على السماح بمرور الموجات المكسّطة الأخرى التي لا تتجاوز فلطيّتها حدوداً معينة أو على منعها من المرور.

## diode theory

[كهَر] نظرية الثنائي. نظرية تقول بأنه عندما تكون ثخانة الحاجز في شبه الناقل معادلةً لمتوسط المسار الحر للحاملات أو أقل منه، عندئذ تحترق الحاملات الحاجز بدون أن تتبعثر، كما هي الحال في ثنائي الصمام الخلّائي.

## diode transistor logic

[الكتَر] منطق الثنائي والترانزستور\*. دائرة يُستعمل فيها الثنائي والترانزستور والمقاوم لتأمين الوظائف المنطقية. مختصره DTL.

## diode-triode

[الكتَر] ثنائي - ثلاثي. صمام خلّائي يحتوي غلافه على ثنائي وثلاثي معاً.

## diode voltage

انظر diode forward voltage

## diode voltage regulator

[الكتَر] منظم الفلطيّة الثنائي\*. منظم فلطيّة مع ثنائي زينر الذي يتميز بفلطيّته الثابتة تقريباً ضمن مدى معين من قيمة التيار. يسمى

## dioidide

أيضاً Zener diode voltage regulator

[كِم] ثنائي اليوديد. جزيء يحتوي على ذرتي يود مرتبطتين بعنصر ما أو بجذر ما.

## dioecious

[حي] منفصل الجنس. تكون أعضاء التكاثر المؤنثة أو المذكورة على أفراد مختلفة. يسمى أيضاً dioic.

## d-i offset system

انظر direct-image offset system

## diogenite

[معدن] ديوجينيت. حجر نيزكي لاكونديريتي، يتكون بصورة أساسية من معادن بيروكسينية غنية بالحديد. يسمى أيضاً rodite.

## dioic

انظر dioecious

## diolefin

انظر diene

## diolefin hydrogenation

[كِم] هدرجة الأوليفينات الثنائية. إجراء وسيطي ذو فرشة ثابتة، يستعمل لدرجة الأوليفينات الثنائية في الأجزاء ذوات الأربع أو الخمس ذرات كربونية (C<sub>5</sub>C<sub>6</sub>) إلى أوليفينات أحادية، وذلك في المحزونات التي تفني عملية الألكلة.

## Diomedidae

[أقار] فصيلة الديوميديا. القنطرس، فصيلة طيور من رتبة نَوَيات الشكل.

## -dione

[كِم عضو] - ديون. لاحقة تشير إلى وجود ذرتين كيتونيتين.

## Dione

[فلك] ديون. تابع لزهل يدور على بعد قيمته المتوسطة  $10^2 \times 377$  كلم ويبلغ قطره قرابة 800 كلم.

## diophantine analysis

[أر] الحساب الديوفانتي. وسيلة لتحسين الأعداد الصحيحة التي هي حلول لمعادلة جبرية معينة.

## diophantine equations

[أر] معادلات ديوفانتية. معادلات بأكثر من متغير مستقل واحد وبمعاملات صحيحة ويكون المرغوب إيجاد حلولها من بين الأعداد الصحيحة.

## Diopsidae

[أقار] فصيلة ثنائيات المظهر. الذباب ذو العيون المَعَفّة، فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستديرات الذرز من الذبابيات، من فرقة عديبات البند.

## diopside

[معدن] ديوبسيد\*.  $\text{CaMgSiO}_3$ . معدن بيروكسين أحادي الميل أبيض إلى أخضر بشكل بلورات متساوية الأبعاد عادة، منشورية، ومادة إلى بيضاء، صغيرة وغليظة. يسمى أيضاً malacolite.

## diopase

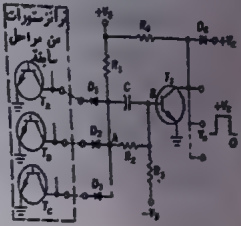
[معدن] ديوبتاز.  $\text{CuSiO}_2(\text{OH})_2$ . معدن نادر أخضر زمردي. يُشكّل بلورات سداسية مميّة.

## diopter

[بهر] كسوة. قياس قدرة عدسة أو منشور، وتساوي مقلوب الطول

## منطق الثنائي والترانزستور

## DIODE TRANSISTOR LOGIC



قطب الدارة لتطبيق الثنائي والترانزستور.

## منظم الفلطيّة الثنائي

DIODE VOLTAGE  
REGULATOR

منظم الفلطيّة ثنائي زينر.

## ديوبسيد

## DIOPSIDE

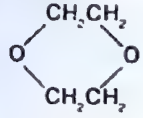


بلورات ديوبسيد، من مقاطعة سانت لورنس، نيويورك.

البوري بالأمطار. غنصرها D.

1، 4-ديوكسان

1,4-DIOXANE



الصيغة البنوية لـ 1، 4-الديوكسان.

dioptrómeter

[بصر] مقياس - كبيرة. جهاز لتحديد انكسار العينّة.

dioptric

[بصر] كاسر. 1- يشير الإنكسار أو يُسم به. 2- يَنْتِج بواسطة الإنكسار.

dioptrics

[بصر] بصريّات الإنكسار. فرع من البصريّات يعالج انكسار الضوء، وخاصة بواسطة وسط العين الشفاف أو بواسطة العدسات.

diorchism

[تشر] ثنائي الخَصِي. يشتمل على خَصيتين.

diorite

[صخر] ديوريت. صخر جوفي ناري (بلوتوني) ظاهري ذو نسج حَبِيبِي مُكوّن في معظمه من فليبار بلاجيوكلازي مع كميات أقل من المعادن القاتنة الألوان. يستعمل أحياناً حجراً للبناء وحجراً للزينة. يُسمى أيضاً black granite.

Dioscoreaceae

[نبت] فصيلة الديوسقوريات. فصيلة وحيدة القلقة متورّقة الأُدية، هي في غالبيتها نباتات توأمية في رتبة الزنبقيات. مبيضا سفلي، ورحيقها حاجزي ومعالقها غير موجودة.

dioxacarb

[كيم عضو] ديوكسكارب.  $C_{11}H_{13}NO_4$ . مركب بلوري أبيض ينصهر بين 114-115°م، يُستعمل مبيداً للحشرات في البطاطا (البطاطس) وعاصيل الكاكاو وفي الطعام. يسمي أيضاً 2-(1,3-dioxolan-2-yl) phenyl-N-methylcarbamate.

1,4-dioxane

[كيم عضو] 1، 4-ديوكسان\*.  $C_4H_8O_2$ . الإيثر الحلقي للإثيلين غليكول وهو ذوّاب في الماء ببق النسب ويُستعمل مذيّباً. يسمي أيضاً diethylene dioxide, para-dioxane, glycol ethylene ether.

para-dioxane

انظر 1,4-dioxane.

2,3-para-dioxanedithiol-S,S-bis (O,O-diethyl phosphorodithioate)

انظر dioxathion.

dioxathion

[كيم عضو] ديوكساثيون.  $C_{12}H_{26}O_8P_2S_4$ . سائل بُني، يُستعمل مبيداً للعثّ في القطن والفواكه وعاصيل الزينة ومبيداً للحشرات مثل القُرَاد والقمل والذباب في الماشية. يسمي أيضاً 2,3-para-dioxanedithiol-S,S-bis (O,O-diethyl phosphorodithioate).

dioxide

[كيم] ثنائي الأكسيد. مركب يحتوي على ذرّتي أكسجين.

2,4-dioxo-5-fluoropyrimidine

انظر fluorouracil.

dioxolane

[كيم عضو] ديوكسولان.  $C_3H_6O_2$ . أيتال حلقي سائل، يُستعمل مذيّباً، ومادة استخلاص.

2-(1,3-dioxolan-2-yl) phenyl-N-methylcarbamate  
انظر dioxacarb.

dioxopurine

انظر xanthine.

dioxygenase

[كيم حي] آز الأكسجة الثنائية. أيّ من مجموعة الانزيمات التي تتوسط حشر ذرّتي جُزئيّ أكسجين في ركازة عضوية حسب الصيغة المُعمّدة  $AH_2 + O_2 \rightarrow A(OH)_2$ .

dip

[جيو] مَيل. 1- الزاوية التي تولّفها طبقة أو مستوي صدعي مع المستوى الأفقي. تسمى أيضاً angle of dip, true dip. 2- انخفاض ملحوظ في سطح الأرض. [هـ] مِيلان. الزاوية الرأسية المحصورة بين الأفق المحوس وبين خط تمتد إلى الأفق المرئي عند البحر، بسبب ارتفاع الراصد وتحدّب سطح الكرة الأرضية. يسمي أيضاً dip of horizon.

DIP

انظر dual in-line package.

DIPA

انظر diisopropanolamine.

dip brazing

[فلز] لَامَ غَمَسي. سَكْرَة تجرى بغمس المشغولة في حمام ملح أو فلزّ مصهور وباستعمال فلزّ لا حديديّ نقطة انصهاره أعلى من 800°ف (427°م).

dip coating

[هـ] تَكْشِية بِالْقَمَس. كَسوة تُبَسَط على المنتجات الخزّفية أو الفلزية بالتنطيس في خزان مادة لا فلزية مصهورة، مثل مادة راتنجية أو لدائنية، ثم تبريد الطبقة الملصقة تبريداً فجائياً.

dip correction

انظر height-of-eye correction.

dip-dye

[نسج] صباغة بالقَمَس. صباغة بعد الحياكة.

dipentene

[كيم عضو] دِيبَنْتِين. خليط راسمي لمتكبيّ اللّيمونين اليميني واليساري.

dipentene glycol

انظر terpin hydrate.

dipentene hydrochloride

انظر terpene hydrochloride.

dipeptidase

[كيم حي] آز ثنائي الببتيد. إنزيم يُحلّيه ثنائي الببتيد.

dip fault

[جيو] صَدَع مَيلِي. نوع من الصدوع ذو مَضْرِب موازٍ لميل الطبقات التي يحدث فيها.

diphacinone

[كيم عضو] ديفاسينون.  $C_{23}H_{16}O_3$ . مسحوق أصفر ينصهر بين 145-147°م، يُستعمل في مكافحة الجردان والفرشان وقوارض أخرى. ويعمل مضاداً للتخثر. يسمي أيضاً 2-diphenylacetyl-1,3-indandione.



**diphase cleaning**

[فلز] تنظيف ثنائي الطور. إزالة الأوساخ عن الأسطح الفلزية في حمام تنظيف يحوي طوراً مذيباً وطوراً مائياً.

**diphead**

[ه منجم] ممر مائل. ممر يتبع انحدار رقيقة فحمية.

**diphenamid**

[كيم عضو] ديفناميد.  $C_{16}H_{17}ON$ . مركب بلوري أبيض مسر، ينصهر بين 134-135°م. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل البزوغ في المحاصيل الغذائية والفواكه ونباتات الزينة. يسمى أيضاً *N,N*-dimethyl-2,2-diphenylacetamide.

**diphenatril**

[كيم عضو] ديفناتريل.  $C_{14}H_{11}N$ . مركب بلوري أصفر، ينصهر بين 73-73.5°م، يستعمل مبيداً للأعشاب قبل البزوغ في المروج. يسمى أيضاً *diphenylacetoneitrile*.

**diphenol**

[كيم عضو] ثنائي الفينول. مركب يحتوي على مجموعتين من الفينول، مثاله الريزورسينول.

**diphenyl**

انظر *biphenyl*.

**diphenylacetoneitrile**

انظر *diphenatril*.

**2-diphenylacetyl-1,3-indandione**

انظر *diphacenone*.

**diphenylamine**

[كيم عضو] ثنائي فينيل الأمين.  $(C_6H_5)_2NH$ . وريقات عديدة اللون، ضعيفة الذوبان جداً في الماء وتنصهر عند 54°م. يضاف إلى وقود الدسر لزيادة مدة تخزينه وذلك بتعديل النواتج الحمضية التي تشكل من تفكك النيتروسيلولوز. يسمى أيضاً *phenylaniline*.

**diphenylamine-2-carboxylic acid**

انظر *N-phenylantranilic acid*.

**diphenylaminechloroarsine**

انظر *adamsite*.

**1,4-diphenylbenzene**

انظر *para-terphenyl*.

**1,3-diphenyl-3-butene-1-one**

انظر *dipnone*.

**diphenylcarbazine**

[كيم عضو] ثنائي فينيل الكربازيد.  $COHNHC_6H_5)_2$ . مسحوق أبيض ينصهر عند 170°م، ويُستعمل مشعراً، وهو زهري اللون في القلويات وعديم اللون في الحموض.

**diphenyl carbonate**

[كيم عضو] كربونات ثنائي الفينيل.  $(C_6H_5O)_2CO$ . بلورات بيضاء تتحلل بسهولة، وتنصهر عند 78°م. وهي ذوابة في المذيبات العضوية وغير ذوابة في الماء. تستعمل مذيباً وملدنًا ومركبًا أوسطيًّا كيميائياً.

**diphenylchloroarsine**

[كيم عضو] ثنائي فينيل كلور الأرسين.  $(C_6H_5)_2AsCl$ . بلورات

عديمة اللون، استُعملت في الحرب العالمية الأولى مادة مضادة للتجمعات، تُطلق دخاناً بسبب التهيء والمطاس.

**diphenyldihydroxyethane**

انظر *hydrobenzoin*.

**diphenyldiimide**

انظر *azobenzene*.

**diphenylenedianilinohydrotriazole**

انظر *nitron*.

**diphenylene oxide**

[كيم عضو] أكسيد ثنائي الفينيلين.  $C_{12}H_8O$ . صلب بلوري، ينتج من قار الفحم الحجري، ينصهر عند 87°م، ويُستعمل مبيداً للحشرات. يسمى أيضاً *dibenzofuran*.

**diphenyl ether**

انظر *diphenyl oxide*.

**diphenylethylene**

انظر *stilbene*.

**diphenylglyoxal**

انظر *benzil*.

**diphenylguanidine**

[كيم عضو] ثنائي فينيل الغوانايدين.  $HNC(NHC_6H_5)_2$ . مسحوق أبيض ينصهر عند 147°م، يُستعمل مسرعاً للمطاط. يسمى أيضاً *DPG, melaniline*.

**diphenylhydantoin**

انظر *phenytoin*.

**N,N'-diphenylhydrazine**

انظر *hydrazobenzene*.

**diphenyl ketone**

انظر *benzophenone*.

**diphenylmethane**

[كيم عضو] ثنائي فينيل الميثان.  $(C_6H_5)_2CH_2$ . بلورات عديدة اللون، قابلة للاحتراق، تنصهر عند 26.5°م. يُستعمل في صنع العطور والأصباغ والتخليق العضوي. يسمى أيضاً *benzylbenzene*.

**diphenyl methanol**

انظر *benzhydral*.

**di(phenylmethyl)disulfide**

انظر *dibenzyl disulfide*.

**diphenyl oxide**

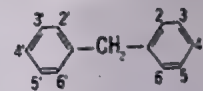
[كيم عضو] أكسيد ثنائي الفينيل.  $(C_6H_5)_2O$ . سائل عديم اللون أو بلورات تنصهر عند 27°م، وتنسلي عند 259°م. ذواب في الكحول والإثير. يُستعمل في صناعة العطور والصابون ورائجات العزل الكهربائي المرقن. يسمى أيضاً *diphenyl ether, phenyl ether*.

**4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline**

انظر *phenanthroline indicator*.

**diphenyl phthalate**

[كيم عضو] ثلثات ثنائي الفينيل.  $C_6H_4(COOC_6H_5)_2$ . مسحوق أبيض ينصهر عند 80°م، ذواب في الهيدروكربونات المكلورة والإسترات والكيثونات وغير ذواب في الماء. يُستعمل ملدنًا للراتنجات السيلولوزية وغيرها.

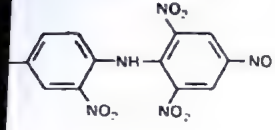
**ثنائي فينيل الميثان****DIPHENYLMETHANE**

الصيغة البنائية لثنائي فينيل الميثان وتظهر ذرات الكربون المرقمة.



**ثنائي پكريل الأمين**

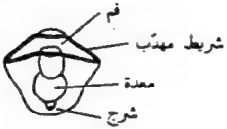
**DIPICRYLAMINE**



الصيغة البنوية.

**ذات الجنين**

**DIPLEURULA**



يرقة ذات الجنين

**N,N'-diphenylthiourea**

انظر thiocarbamide

**1,3-diphenyltriazine**

انظر diazoaminobenzene

**diphenylurea**

انظر carbamide

**diphosgene**

انظر trichloromethyl chloroformate

**diphosphate**

[كيم] ثنائي الفوسفات. ملح يملك مجموعتي فوسفات.

**diphosphatidyl glycerol**

انظر cardiolipin

**diphosphoglyceric acid**

[كيم عضو] حمض ثنائي فسفو الغليسيريك.  $C_3H_8O_9P_2$ . إستر حمض الغليسيريك الذي يحتوي على جزيئين من حمض الفسفوريك، والذي يتميز برابطة فسفانية ذات طاقة عالية.

**diphosphopyridine nucleotide**

[كيم حي] نوكلبيوتيد ثنائي فسفو البيريدين.  $C_{21}H_{27}O_{14}N_7P_2$ . تم أنزيمي عضوي يعمل في الأنظمة الأنزيمية المعنية بتفاعلات الأكسدة الإرجاعية. مختصره DPN. يسمى أيضا codehydrogenase 1, coenzyme 1, nicotinamide adenine dinucleotide (NAD).

**diphtheria**

[طب] خانوق. مرض جرثومي انتقالي في الإنسان يسببه نمو *Corynebacterium diphtheriae* على أي غشاء مخاطي، وبخاصة في الحلق.

**diphtheritic myocarditis**

[طب] قلاب خانوقي. التهاب عضلة القلب الناتج عن خانوق موضعي أو عام.

**diphycercal**

[فقار] مزدوجة الذيل. صفة زعنفة ذيلية يكون قصاها، العلوي والسفلي، متساويين ويصل العمود الفقري الى الطرف من غير أن ينشئ إلى أعلى.

**diphyletic**

[طور] مكثوي الشعبة. منحدر من سلاتين من الأناب.

**Diphyllidea**

[لا فقار] رتبة ذوات الورقتين. رتبة وحيدة الجنس من الديدان الشريطية، من صنف الشريطيات. جميع أنواعها تعيش في معي الأسماك الغضروفية.

**Diphyllbothrium**

[لا فقار] محفور الورقتين. جنس من الديدان الشريطية، تتضمن طفيليات تتطفل على الإنسان والكلاب والجريرة، كان يسمى سابقاً *Dibothriocephalus*.

**Diphyllbothrium latum**

[لا فقار] محفور الورقتين العريض. نوع من الديدان الشريطية الكبيرة، تصيب الإنسان والكلاب والجريرة، وتسبب للإنسان فقر دم واضطرابات في الجهاز العصبي وجهاز الهضم.

**diphylloous**

[نبت] ثنائي الورق. مزود بأوراق ثنائية.

**diphyodont**

[تشر] ثنائي الأسنان. ما يشتمل على دفعتين من الأسنان، أسنان ساقطة تتبعها أسنان دائمة، كما عند الإنسان.

**dipicolinic acid**

[كيم حي] حمض ثنائي البيكولينيك.  $C_7H_5O_4N \cdot 1\frac{1}{2}H_2O$ . عامل تمخّلب مؤلف لـ 5-15% من الوزن الجاف للأبواغ الجرثومية.

**dipicrylamine**

[كيم عضو] ثنائي پكريل الأمين\*.  $(NO_2)_3C_6H_2NH$ . بلورات شبه منشورية صفراء، تستعمل في المعايرة الوزنية للبوئاسيوم.

**dip inductor**

انظر earth inductor

**dip joint**

[جيو] فاصل مئلي. فاصل ذو مضرب متعامد تقريباً على تفلق أو تطبق الصخور المكونة له.

**Diplacanthidae**

[حفر] فصيلة مزدوجات الأشواك. فصيلة أسماك شوكية منقرضة من رتبة مزدوجات الأشواك.

**Diplacanthoidei**

[حفر] رتبة مزدوجات الأشواك. رتبة أسماك شوكية منقرضة من رتبة منحرفات الشكل.

**diplocusis**

[طب] ازدواج السمع. تفاوت في إدراك الأذنين لنبرة الصوت عندما تثاران بواسطة تردد الصوت ذاته.

**Diplasiocoela**

[فقار] رتبة مزدوجات الشنية الجوفية. رتبة برمائيات من رتبة اللاذئيات تتميز نموذجياً بفترة ثامنة مزدوجة التفرع.

**diplegia**

[طب] شلل الجانبين. شلل يصيب أجزاء متشابهة على جانبي الجسم.

**dipleurula**

[لا فقار] ذات الجنين\*. 1- يرقة افتراضية ذات تناظر جانبي، ادعى أنها الشكل السلفي لشوكيات الجلد والحبيبات. 2- أية يرقة ذات تناظر جانبي ومهدبة لشوكيات الجلد.

**diplexer**

[الكتر] مزواج. نظام قرّن يتيح لجهاز إرسال العمل بشكل مستقل أو معاً من هوائي واحد.

**diplex operation**

[اتصال] تشغيل زوجاني. إرسال أو استقبال متواقت لإشارتين تستخدمان معاً مميزة مشتركة، مثل استخدام هوائي مشترك أو موجة حاملة مشتركة.

**diplex radio transmission**

[اتصال] إرسال راديوي زوجاني. إرسال راديوي متواقت لإشارتين تستخدمان موجة حاملة مشتركة.

**diplex reception**

[كهر] استقبال زوجاني. استقبال إشارتين في ذات الوقت تكون لها مزايا مشتركة، كهوائي استقبال واحد أو تردد حامل واحد.

**Diplobathrida**

[حفر] رتبة الدبلوبثريات. رتبة من الزنبقيات المنقرضة الحجرية، لها حلفتان من الصفيحات تحت صفيحاتها الشعاعية.

**diplobiont**

[حي] حَيٍّ مَشْنَوِي. عضوية تتميز بتعاقب أجيال أحادية وثنائية الصيغة متباينة الشكل.

**diploblastic**

[حيو] ثُنَائِي الْوُرَيْقَات. صفة بعض الأجنة وبعض الاقناريات الدنيا التي لها طبقتان جينيتيتان.

**diploblastula**

[لا فقار] أَصْل ثُنَائِي. جذيعة ثنائية. يَرَقَّة مَسُوطة ذات طبقتين لعدد من الإسفنجيات الشعاعيات الشكل المتقرنة. تسمى أيضاً parenchymella.

**cdiplococci**

[حي دق] مَكْوَرَة ثنائية. شَفَع من المكورات الدقيقة.

**cdip log**

[جيو] تَسْجِيل مَبْلِي. تَسْجِيل يُبَيِّن مقادير الميل للتكاثر التي تمر بها آبار الحفر.

**cdiploglossate**

[فقار] مَزْدُوج اللسان. صفة بعض السحليات (العظايا) التي تتميز بقدرتها على سحب طرف لسانها داخل الجزء القاعدي.

**cdiphaplont**

[حي] مَشْنَوِيَة أحادية. عضوية تتميز بتعاقب أجيال أحادية الصيغة وثنائية الصيغة متماثلة الشكل.

**cdiploid**

[بلور] ثُنَائِي عَشْرِي. شكل بلوري في النظام التاكي، له 24 وجهة تربيعاً مرتبة في أزواج.

**cdiploidization**

[ورث] تَضَاعَف الصيغة. عملية الوصول إلى الحالة الثنائية الصيغة.

**cdiploid merogony**

[أجنة] مُو عَقْبِي ثُنَائِي الصيغة. تطور جزء من البيضة التي تكون فيها النواة ناتجة من الاندماج الطبيعي الثنائي الصيغة لتوليد البيضة والنطفة.

**cdiploid state**

[ورث] حالة مَشْنَوِيَة الصيغة. الحالة التي توجد فيها مجموعة صيفية بشكل مزدوج داخل النواة (2N).

**cdiplolepidious**

[نبت] مُضَاعَف الحراشف. ثُنَائِي الحراشف، للدلالة بخاصة على الثغر المحيطي للحزاز ذي الصنفين من الحراشف الخارجية والصنف الواحد من الحراشف الداخلية.

**Diplomonadida**

[لا فقار] رُبَّة السَوَطِيَّات المضاعفة\*. رُبَّة من الحيوانات الأولية الصغيرة، العديمة اللون، من صف حاملات اليباط الحيوانية. جسمها ذنبو تناظر جانبي، يحمل أربعة يباط على كل جانب.

**CDiplomystidae**

[فقار] فَصِيلَة مَزْدُوجَات الشارب. فصيلة يَلَوْر من رتبة السَلَوْرِيَّات، تعيش في المياه الشيلية والأرجنتينية.

**cdiplont**

[حي] مَشْنَوِي. عضوية تحتوي على خلايا جسمية ثنائية الصيغة وأعراس أحادية الصيغة.

**cdiopia**

[طب] إَزْدُوج البصر. خلل يتميز بازدواج الرؤية.

**Diplopoda**

[لا فقار] صَف ثُنَائِيَّات الأرجل. أَلْفِيَّات الأرجل. صف من مَمْلُكَات الأرجل الأرضية، ذات القَصَبَات الهوائية والبيض، تحمل كل شُرْفَة ما عدا الأنداء القليلة الأولى، زوجين اثنين من أرجل التي.

**Diploporita**

[حفر] رُبَّة مَزْدُوجَات الثُقُوب. رُبَّة من شوكيات الجلد المنقرضة المائدة إلى صف الكيسيات، قناتها البُذْبُذَة مترافقة، كل اثنتين معاً.

**Diplorhina**

[فقار] صَفِيْف مَزْدُوجَات المَنخَر. صَفِيْف عائد إلى صف الالانكيات، يضم فقاريات لافكية تتميز بفتح منخَر.

**diplosome**

[خلايا] جُيْم مُضَاعَف. مركز مضاعف.

**diplospondyly**

[تتر] ثُنَائِيَة المركز. قَرَّة تشتمل على مركزين.

**diplotene**

[خلايا] تَضَاعَف الأشرطة. مرحلة في الدور الطليعي للإنقسام للصف، ثم خلافاً تافراً بين أزواج الصيفيدات غير الشقيقة، الثنائية التكاثر، لكن التصلب ينمها من التبعاد.

**Diplura**

[لا فقار] رُبَّة ثُنَائِيَّات الذيل\*. رُبَّة من الحشرات الصغيرة، العديمة الأجنحة أساساً، ذات انتشار عالي.

**dipmeter**

[ه] مِقْيَاس المِيلَان. 1- جهاز يُستعمل لقياس اتجاه وزاوية مِيلَان التكوينات الجيولوجية. 2- مِقْيَاس للطول الموجي بالإمتصاص، تحل فيه الترانزستورات الثنائية القطب أو ترانزستورات المفعول الجاهلي عمل الصمامات الالكترونية المستعملة في مقاييس الميلان الشبكية القديمة.

**dipmeter log**

[جيو] مِسْجَل مِقْيَاس المِيل. تَسْجِيل مَبْلِي يُحْضَل عليه من قراءة اتجاه وزاوية ميل التكوين ومن حركات جهاز قياس الميل المكوّن من ثلاثة أقطاب كهربائية بعد بعضها عن بعض 120° في مُسَوِيّ متعامد مع (اتجاه) بئر الحفر.

**dip mold**

[ه] قَالْب غَمَس. قالب من قطعة واحدة ذو قِمة مفتوحة، يُستعمل في صناعة الزجاج لتوليد النماذج.

**dip needle**

[ه] إِبْرَة المِيلَان. مِقْيَاس - مغناطيسية تَظَل استعماله، مكوّن من إبرة بمنظلة تدور دورانياً حراً في المَسَوِيّ الرأسي، مع ثَقْلٍ قابل للضبط على أحد جانبي محور الإرتكاز.

**Dipneumonomorphae**

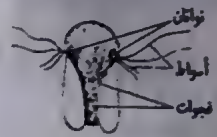
[لا فقار] رُبِّيَّة ثُنَائِيَّات الرئة وحيدات الشكل. رُبِّيَّة من رتبة السكوبريات، تشتمل على العناكب المائية في الولايات المتحدة، بما في ذلك عناكب الأعشاب، وعناكب الصيد، والأرامل السوداء.

**Dipneusti**

[فقار] صَفِيْف مَزْدُوجَات التنفس. مرادف للمصطلح Dipnoi.

**Dipnoi**

[فقار] صَفِيْف مَزْدُوجَات التنفس. الأسماك الرئوية، صَفِيْف من الأسماك العظمية ذات رتتين تبرزان من ارتباط بطني في المنى.

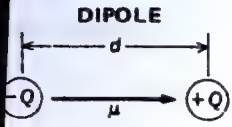
**رتبة السوطيات المضاعفة****DIPLOMONADIDA**

*Trepomonas rotans*، من السوطيات المضاعفة.

**رتبة ثنائيات الذيل****DIPLURA**

*Camptodea folsomi* Silvestri (فصيلة السيروغانيات).

قطباني



قطباني كهربائي ذو عزم  $\mu = Qd$

dipnone

[كيم عضو] ديبنون.  $C_{16}H_{14}O$ . كيتون سائل، يتشكل بتكثيف جزيئين من الأستوفنون. يُستعمل ملدناً. يسمى أيضاً 1,3-diphenyl-3-butene-1-one,  $\beta$ -methylchalcone.

Dipodidae

[فقار] فصيلة اليربوعيات. يرايع العالم القديم، فصيلة ثديية من رتبة القوارض.

dip of horizon

انظر dip

dip oil

[مواد] زيت غمس. زيت يحتوي على حوالي 25% من أحماض القار، تغمس فيه الحيوانات بهدف القضاء على الحشرات الطفيلية.

dipolar ion

[كيم] شاردة ثنائية القطب. شاردة تحمل شحنة موجبة وأخرى سالبة. تسمى أيضاً zwitterion.

dipole

[كهر مغ] قطباني. ثنائي القطب\*. أي جسم أو نظام مشحون بشحنتين متماكنتين في نقطتين أو قطبين، مثل مغنطيس أو جزيء قطبي. وبصورة أدق، الحد النهائي عندما تذهب كل شحنة إلى ما لا نهاية، وتذهب المسافة الفاصلة إلى الصفر بينما يبقى الجداء ثابتاً. يسمى أيضاً doublet, electric doublet.

dipole antenna

[كهر مغ] هوائي قطباني. هوائي طوله يعادل تقريباً نصف طول الموجة، مشقوق في مركزه الكهربائي لوصلة بخط توصيل. يكون نمط إشعاعه أعظمياً في الاتجاه المتعامد مع الهوائي. يسمى أيضاً doublet antenna, half-wave dipole.

dipole-dipole force

انظر orientation force

dipole disk feed

[كهر مغ] قطباني تغذية القرص. هوائي يتألف من قطباني قريب من قرص، يُستعمل لعكس الطاقة نحو القرص.

dipole moment

انظر electric dipole moment; magnetic dipole moment

dipole polarization

انظر orientation polarization

dipole radiation

[كهر مغ] إشعاع قطباني. الإشعاع الكهرمغناطيسي الذي يولده قطباني هزاز كهربائي أو مغناطيسي.

dipole relaxation

[كهر] إسترخاء قطباني. عملية تستغرق بعض الوقت بعد أن يتغير الحقل الكهربائي المسلط، يصبح فيها اتجاه الاستقطاب متوازناً داخل المادة.

dipole sound field

[صوت] حقل صوتي قطباني. حقل صوتي يولده منبع هزاز ثنائي القطب.

dipole transition

[فيز ذر] إنتقال ثنائي القطب. إنتقال ذرة أو نواة من حالة طاقة إلى حالة أخرى يصدر خلالها أو يمتص إشعاع ثنائي القطب.

diporpa larva

[لا فقار] يرقة ديبوربا. مرحلة من مراحل تشكل المنقبات وحيدات النسل.

Dippel's oil

انظر bone oil

dipper dredge

[هـ مك] كراكة غمسية. مجرفة آلية، تشبه الرافعة الكباشية، مركبة على قارب مسطح القاع للكراة (الحفر والإلتقاط) تحت الماء. تسمى أيضاً dipper shovel.

dipper stick

[هـ مك] عصا خفص. عمود مستقيم يوصل سطل الحفر لحفارة أو مجرفة آلية مع الذراع.

dipper trip

[هـ مك] سقاطة بابية. أداة تحرر أو تمتق باب سطل مجرفة.

dipping acid

انظر sulfuric acid

dipping refractometer

انظر immersion refractometer

dipping sonar

[هـ] سونار غطس. مبحال سوناري يُدلى في الماء من هليكوبتر حربية مضادة للغواصات ويُستعاد بعد إتمام الاستكشاف.

dip plating

انظر immersion plating

dip pole

انظر magnetic pole

dip reversal

انظر reversal of dip

Diprionidae

[لا فقار] فصيلة ذوات المنشارين. ذباب الصنوبريات المنشاري، فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق - فصيلة الزنبوريات.

dipropetryn

[كيم عضو] ديبروبترين.  $C_{11}H_{21}N_5S$ . صلب عديم اللون، ينصهر بين 104-106°م، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل في مكافحة الأعشاب الضارة في القطن والذرة والجزر والفاصوليا والباميا البازلاء والبطاطا. يسمى أيضاً 2-ethylthio-4,6-bis(isopropylamino)-S-triazine.

dipropyl

[كيم عضو] ثنائي البروبيل. مركب يحتوي على مجموعتي بروبييل.

dipropylene glycol

[كيم عضو] ثنائي بروبيلين الغليكول.  $(CH_3CHOHCH_2)_2O$ . سائل قليل اللزوجة وعديم اللون. يغلي عند 233°م، وهو ذواب في التولوين والماء. يُستعمل مذيئاً وفي أنواع اللك وجبر الطباعة.

dipropyl ketone

انظر 4-heptanone

Diprotodonta

[فقار] رتبة مزدوجات الأسنان الأولية. رتبة من الثدييات الجرابية، مقترحة لتضم الفلنجر والوميت والكوالا والكنغر.



## Diprotodontidae

[حفر] فصيلة مُزدوجات الأسنان الأولية. فصيلة من الثدييات الجِرايية المنقرضة.

## diproton

[فزنو] ثنائي البروتون. حالة ارتباط قَرَصِيَّة بين بروتونين، ربما كانت غير موجودة.

## Dipsacales

[نبت] رتبة الديساكيات. رتبة أعشاب وجَنَبات ثنائية الفلقة في صيف الشعاعيات متميزة ببيضا السفلي وبأوراقها المتقابلة.

## dip slip

[جيو] إنزلاق مَيْلي. إنزياح مَيْلي. جزء الصدع الموازي لَيْله. يسمى أيضا normal displacement.

## dip slope

[جيو] إنحدار مَيْلي. إنحدار سطح الأرض المحدد والمتوافق تقريبا مع ميل الصخور التحتانية. يسمى أيضا back slope, outface.

## Dipsocoridae

[لا فقار] فصيلة البقيّات الظمأى. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة البقيّات الظمأى. يفترس أفرادها الحشرات الصغيرة التي توجد تحت اللحاء أو في الخشب المتفكّخ.

## Dipsocoroidea

[لا فقار] فوق - فصيلة البقيّات الظمأى. فوق - فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة الصغيرة ساكنة الأرض، تنتمي إلى قُسم البقيّات الأرضية.

## dip soldering

[فلز] سَمَكْرَة غَمْصِيَّة. طريقة تشبه اللأم الغمسي ولكن باستعمال معدن حشو نقطة انصهاره أقل من 800°ف (427°م).

## dipsophobia

[نفس] رُهابُ الشُّرب. خوف شاذ من الشُّرب.

## dipstick

[هـ] مقياس غَمْصِي. قضيب مدرّج يقيس العمق عند غمسه في سائل. يستعمل، مثلاً، لقياس عمق الزيت في علبة المرافق بحرك سياره.

## dip stream

[مياه] مجرى إنحداري. مجرى ناشئ يتدفق في اتجاه انحدار الطبقات التي يعبرها.

## dip-strike symbol

[جيو] رمز المِيل - المَضْرِب. رمز جيولوجي يُستعمل في الخرائط لبيان مَضْرِب ومِيل مَعْلَم مُستوي.

## Diptera

[لا فقار] رتبة ثنائيات الأجنحة. الذباب الحقيقي، رتبة من صف الحشرات، تتميز بأن لها جناحين فقط، وشُغ من دبابيس التوازن.

## Dipteriformes

[فقار] رتبة ثنائيات الزعانف\*. الرتبة الوحيدة من صُفَي ثنائيات التنفس.

## Dipterocarpaceae

[نبت] فصيلة الثمار ثنائية الجناح. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الشايّيات غالبية أوراقها متعاقبة وأذنية، وواصلها ممتد بارز، وكأسها غالبا مجنّحة في الثمار.

## dipterous

[حي] ثنائي الجناح. ٩- خاص بذوات الجناحين أو تابع لها أو

يبرها. 2- له جناحان أو يني جناحية الشكل.

## dipulse

[اتصال] نَبْضَانِي. إرسال كود ثنائي حيث يمثل وجود دورة واحدة من تَمّ الموجة الجيبية الرقم 1 من الكود الثنائي، في حين يمثل غياب أو عدم وجود الدورة الرقم صفر.

## dipyramid

[بلور] ثَنَهْرَمِي. بلورة لها شكل هَرَمَين اثنين يتدجان في مُستوي تناظر.

## dipyre

انظر mizonite.

## 2,2'-dipyridyl

[كيم عضو] 2,2'-ثنائي البيريديل\*.  $C_{10}H_8N_2$ . مادة بلورية ذوّابة في المذيبات العضوية. تصهر عند 69.7°م، تستعمل كاشفاً في تعيين الحديد. يسمى أيضا 2,2'-bipyridine.

## dipyrene

انظر aminopyrene.

## Dirac covariants

[مك ك] متغايرات ديراك. كميات تسلك، إزاء تحولات لورنتز، سلوك الكميات السلمية أو شبه السلمية أو التجهية أو الموتر من المرتبة الثانية، وتتكون عناصرها من جداء عناصر أساسية في جبر غاما لديراك بدالة موجة ديراك على اليمين وبذاتها المرافقة على اليسار.

## Dirac delta function

انظر delta function.

## Dirac electron theory

انظر Dirac theory.

## Dirac equation

[مك ك] معادلة ديراك. معادلة موجة نسبية للإلكترون في حقل كهرومغناطيسي، تلك فيها دالة الموجة أربع مركبات مناظرة لأربع حالات داخلية محددة بالإحداثي الدؤمي المزدوج القيمة وإحداثي الطاقة الذي يمكن أن تكون له قيمة موجبة أو سالبة.

## Dirac fields

[مك ك] حقول ديراك. مؤثرات، تنشأ في التكميم الثاني لنظرية ديراك، وتتعلق بدوال موجة ديراك في النظرية الأساسية.

## Dirac gamma algebra

[مك ك] جبر غاما لديراك. جبر يتكون بناؤه من 16 مصفوفة  $4 \times 4$  مستقل بعضها عن بعض خطياً ومبنية انطلاقاً من ضرب مصفوفات ديراك الأساسية الأربع بعضها ببعض.

## Dirac h

انظر  $\hbar$ -bar.

## Dirac matrix

[مك ك] مصفوفة ديراك. أي من المصفوفات الأربع التي يرمز إليها بـ  $\gamma_\mu$  ( $\mu = 1, 2, 3, 4$ ) كل واحدة منها لها أربعة اعمدة وأربعة أسطر وتحقق المعادلة  $\gamma_\mu \gamma_\nu + \gamma_\nu \gamma_\mu = 2\delta_{\mu\nu}$  حيث  $S_{rr}$  هي دالة دلتا كرونكر. هذه المصفوفات تؤثر على المركبات الأربعة لدالة الموجة في معادلة ديراك. تسمى أيضاً gamma matrix.

## Dirac moment

[مك ك] عَزَمُ ديراك. عزم مغناطيسي للإلكترون حسب نظرية ديراك وبهاوي  $e\hbar/2mc$  حيث  $e$  و  $m$  هما على التوالي شحنة البوزيترون وكتلته، و  $\hbar$  هو ثابت بلانك مقسوماً على  $2\pi$  و  $c$  هي سرعة الضوء.

## رتبة ثنائيات الزعانف

## DIPTERIFORMES

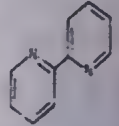


سمكة وثوبة افريقية  
Protopterus annectens

الطول حتى 32 إنش (81 سنتيمتر).

## 2', -2' ثنائي البيريديل.

## 2,2'-DIPYRIDYL



الصيغة البنوية.

**Dirac monopole**

[مك ك] أحادي - قطب ديراك. أحادي قطب مغنطيسي تكون شحنته المغنطيسية عدداً كاملاً من  $\frac{hc}{2e}$  حيث  $\hbar$  هو ثابت بلانك مقسوماً على  $2\pi$  و  $c$  هي سرعة الضوء، و  $e$  هي شحنة الإلكترون.

**Dirac particle**

[فز جيم] جسيم ديراك. جسيم يعمل وفق نظرية ديراك التي تصف سلوك الإلكترونات والميونات، ما عدا التصحيحات الإشعاعية، ويمكن اعتبارها عندما تقوم بوصف القلب المركزي لهادرون، ذي دومة  $1/2\hbar$ ، يبقى موجوداً حتى عندما تزول تأثيرات القوى النووية.

**Dirac quantization**

[مك ك] تكميم ديراك. الوضع الناشئ عن حفظ الحركة الزاوية، والذي مؤداه، بالنسبة إلى شحنة كهربائية  $q$  وشحنة مغنطيسية  $m$  لأحادي قطب مغنطيسي، الحصول على المعادلة  $2qm = nhc$ ، حيث  $n$  عدد كامل و  $\hbar$  هو ثابت بلانك مقسوماً على  $2\pi$  و  $c$  هي سرعة الضوء (وحدات غوسية).

**Dirac spinor**

انظر spinor.

**Dirac theory**

[مك ك] نظرية ديراك. نظرية الإلكترون مبنية على معادلة ديراك، وهي تحسب كمية حركته الزاوية الدوئية وتعطي عزمه المغنطيسي وكيفية تصرفه في حقل كهرومغناطيسي (ما عدا التصحيحات من الدرجة العالية). تسمى أيضاً Dirac electron theory.

**Dirac wave function**

[مك ك] دالة موجة ديراك. دالة ملائمة لوصف جسيم وجسيم مضاد تكون دومتها مساوية  $1/2$ . وهي بمثابة عمود مصفوفة ذي أربعة مداخل كل واحد منها هو دالة في إحداثيات المكان والزمان. المركبات الأربعة تشكل دوامين من الدرجة الثانية للورنتز.

**direct access**

انظر random access.

**direct-access library**

[م ا م] ربيدة مباشرة النيل. مجموعة برامج مخزنة في قرص، يمكن نيل أي منها مباشرة دون الحاجة للتنقيب عنها.

**direct-access memory**

انظر random-access memory.

**direct-access storage**

انظر random-access memory.

**direct-acting pump**

[هـ مك] مضخة مباشرة الفعل. مضخة ترددية إزاحية يتصل فيها كباس القدرة أو البخار بكباس المضخة بواسطة ذراع، بدون حركة مرفقية أو حذافة.

**direct-acting recorder**

[هـ] مسجلة الفعل المباشر. مسجلة تكون فيها أداة العلامات متصلة ميكانيكياً بالكاشف الأولي، أو يشغلها الكاشف مباشرة.

**direct address**

[م ا م] عنوان مباشر. أي عنوان يحدد موقعاً لؤثر.

**direct-address processing**

[م ا م] معالجة مباشرة العنوان. أي عملية حاسب تنال خلالها المعطيات بواسطة عناوينها وليس بمحتواها.

**direct air cycle**

[هـ نضا] دورة هوائية مباشرة. دورة دفع تحريكية - حرارية تشمل مفاعلاً نووياً وعنفة غازية أو محركاً نفثاً ضغطياً، حيث يكون الهواء هو المائع الفعال. تسمى أيضاً direct cycle.

**direct allocation**

[م ا م] تخصيص مباشر. نظام تحدّد فيه، عند كتابة البرنامج، مواقع التخزين والوحدات المحيطية المخصصة لأن يستخدمها الحاسب، تمييزاً لها عن التخصيص التحريكي.

**direct-aperture antenna**

[كهر مغ] هوائي مباشر - الفتحة\*. هوائي، ناقلة أو كهروناقلة سطح أو مجسم، مثل البوق أو المرآة أو العدسة.

**direct-arc furnace**

[هـ] فرن بالقوس المباشرة. فرن تسخن فيه بسرعة المادة المحتواة في غلاف مبطن بمواد حرارية إلى درجة حرارة السكب بواسطة قوس كهربائية تمر مباشرة من المساري إلى المادة.

**direct bearing**

[هـ مدن] مخيل مباشر. ركيزة رأسية مباشرة في منشأ.

**direct cell**

[رصد] خلية مباشرة. دورة حرارية مغلقة في مستوى رأسي، تحدث فيها الحركة الصاعدة عند درجة حرارة كُمن أعلى من الحركة الهابطة.

**direct-chill casting**

[فلز] صبّ تبريدي مباشر. عملية متواصلة لصبّ الصبّات أو القضبان، يُصب فيها المعدن في قوالب قصيرة على ينصة ثم يبرد عند خفض النصة في حمام ماء. مختصره dc casting. يسمى أيضاً semicontinuous casting.

**direct code**

[م ا م] كود مباشر. كود تُكتب فيه التعليقات في لغة الآلة الأساسية.

**direct-command guidance**

[هـ] التوجيه بالسيطرة المباشرة. التحكم في مقذوف أو هدف طائر تحكماً تاماً من موقع الإطلاق بواسطة الراديو أو إشارات مرسلّة خلال سلك.

**direct-connected**

[هـ مك] مباشر الوصل. الإتصال بين جزء ومدير وجزء مدار، مثل عنفة ومولد كهربائي، دون تدخّل ترتيبات تغيير السرعة، مثل السّنات.

**direct-contact condenser**

انظر contact condenser.

**direct control**

[م ا م] تحكم مباشر. تحكم ممكنة في أخرى، دون تدخل بشري، في نظام معالجة معطيات.

**direct cost**

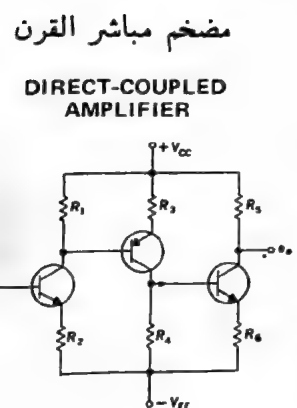
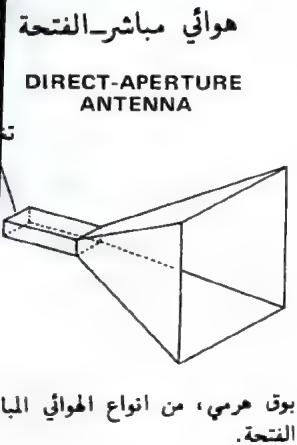
[هـ صنع] تكلفة مباشرة. كلفة مباشرة. كلفة البضائع والعمل لإنتاج منتج ما، وهي التي لم تكن لتنفق لو لم يُنتج المنتج.

**direct-coupled**

[هـ مك] مباشر القرن. موصول بدون توصيلات وسيطة.

**direct-coupled amplifier**

[الكتر] مضخم مباشر القرن\*. مضخم للتيار المستمر يقوم فيه المقاوم أو الوصلة المباشرة بتأمين القرن بين مراحله بحيث يمكن تضخم



مضخم مباشر القرن للتيار المستمر النوع الذي يستخدم ترانزستورات npn.



جميع التبدلات الصغيرة في التيار المستمر.

### direct-coupled transistor logic

[الكتر] منطق الترانزستور المباشر القرن\*. منطق الدائرة المتكاملة الذي يستعمل المقاومات والترانزستورات فقط، بالإضافة إلى قرن ناقل مباشر بينها. تصل السرعة فيه إلى 1 ميغاهرتز. مختصره DCTL.

### direct coupling

[كهر] قَرْنٌ مباشر. قرن دارتين بواسطة جهاز لا يتأثر بالتردد، كالسلك أو المقاوم أو البطارية بحيث أن كلا التيارين، المستمر والمتناوب، يمكنهما المرور في مسار هذا القرن. [هـ مك] قَرْنٌ مباشر. التوصيل المباشر لعمود إدارة محرك أساسي، بعمود إدارة آلية دَوَّارة (كمضخة أو ضاغط).

### direct current

[كهر] تيار مستمر. تيار كهربائي يمر في اتجاه واحد فقط، على خلاف التيار المتناوب. مختصره dc.

### direct-current amplifier

[الكتر] مضخم التيار المستمر. مضخم بإمكانه تضخيم كل من الفلطيّات المستمرة أو المتغيرة بشكل بطيء.

### direct-current circuit

[كهر] دائرة التيار المستمر. أي ائتلاف من منابع فُلْطِيّة مستمرة أو تيار مستمر، كالبطاريات أو المولدات، بالإقتران مع خطوط نقل أو مقاومات أو مغيرات للقدرة كالمحركات.

### direct-current circuit theory

[كهر] نظرية دائرة التيار المستمر. تحليل رياضي للعلاقات في دائرة تيار مستمر.

### direct-current component

[اتصال] مركبة التيار المستمر. القيمة المتوسطة لإشارة ما وقيل في التلفزيون متوسط تصوع الصورة المرسل، وفي الرادار تمثل النسب الذي ترتفع منه النبضات المرسل والمستقبل.

### direct-current coupling

[الكتر] قَرْنٌ التيار المستمر. أحد أنواع القرن الذي يتم فيه إرسال الحد ذي التردد صفر في سلسلة فورييه المثلثة لإشارة الدخل.

### direct-current discharge

[الكتر] تفريغ التيار المستمر. مرور التيار المستمر خلال غاز ما.

### direct-current dump

[الكتر] دَلْقُ التيار المستمر. إزالة جميع قدرة التيار المستمر من أجهزة الحاسب أو مركباته بشكل متعمد أو طارئ أو مشروط. ينتج عن هذه العملية فقد للمعلومات المختزنة في بعض أنواع التخزين.

### direct-current electrode negative

[فلز] سالب مَسْرَى التيار المستمر. ترتيب للأسلاك الموصلة، في اللحام القوسي بالتيار المستمر بحيث يكون السطح المراد تلحيه هو الموجب، والمسرّى هو السالب، وذلك بالنسبة إلى قوس اللحام.

### direct-current electrode positive

[فلز] موجب مسرى التيار المستمر. ترتيب للأسلاك الموصلة، في اللحام القوسي بالتيار المستمر، بحيث يكون السطح المراد تلحيه هو السالب، والمسرّى هو الموجب، وذلك بالنسبة إلى قوس اللحام.

### direct-current erase

[الكتر] مَحُو بالتيار المستمر. استخدام التيار المستمر لرأس الماحي في المسجلة الشريطية بالطاقة.

### direct-current generator

[كهر] مولّد التيار المستمر. مكتة كهربائية دَوَّارة تحول القدرة الميكانيكية إلى قدرة تيار مستمر.

### direct-current inserter

[الكتر] مُدْجِج التيار المستمر. مرحلة مريل تلفزيوني تجمع إلى الإشارة المرئية مستوى تيار مستمر يعرف بالركيزة.

### direct-current motor

[كهر] محرك التيار المستمر\*. مكتة كهربائية دَوَّارة مزودة بطاقة التيار المستمر وتُستعمل لتحويل الطاقة الكهربائية إلى طاقة ميكانيكية.

### direct-current motor control

انظر electronic motor control.

### direct-current offset

[الكتر] حَيْدَان التيار المستمر. مستوى للتيار المستمر يمكن إضافته إلى إشارة الدخل في المضخم أو في أية دائرة أخرى.

### direct-current picture transmission

[اتصال] إرسال الصورة بالتيار المستمر. إرسال تلفزيوني تشتمل فيه الإشارة على مركبة تيار مستمر تمثل متوسط إضاءة المنظر بأكمله. يسمى أيضاً direct-current transmission.

### direct-current plate resistance

[الكتر] مقاومة الصفيحة للتيار المستمر. قيمة أو يُمَيَّزُ يستعمل في الحسابات المتعلقة بالصمامات الالكترونية، وتساوي خارج قسمة فُلْطِيّة الصفيحة المستمرة على تيار الصفيحة المستمر.

### direct-current power

[كهر] قدرة التيار المستمر. القدرة التي يبطيها نظام القدرة بالتيار المستمر وتساوي جداء فُلْطِيّة الخط والتيار الحمل.

### direct-current power supply

[كهر] مِفْذَاة تيار مستمر. مِفْذَاة تَوْمَن فُلْطِيّة مستمرة أو أكثر، كمولّد التيار المستمر، أو المِفْذَاة ذات المقوم، أو المغير أو المغير الدوار.

### direct-current quadruplex system

[اتصال] نظام رُبَاعِي التعاقب بتيار مستمر. نظام برقي بتيار مستمر يمكنه إرسال رِسَالَتَيْن مُتَوَاقِفَتَيْن في كلا الإتجاهين عبر الخط نفسه ويتم هذا بترابك الإرسال البرقي المعادي على الإرسال البرقي القُطْبي.

### direct-current receiver

[الكتر] مُسْتَقْبِل التيار المستمر. مستقبل راديوي يصمم للإستقبال مباشرة بواسطة خط قدرة مستمرة ذي 115 فُلْط.

### direct-current reinsertion

انظر clamping.

### direct-current restoration

انظر clamping.

### direct-current restorer

[الكتر] مُعِيد التيار المستمر. دائرة قُطْط تُستعمل لتثبيت مستوى مرجعي للتيار المستمر في إحدى الإشارات دون تغيير شكل موجة الإشارة نفسها إلى درجة كبيرة. يسمى أيضاً clamping, reinsertion.

### direct-current signaling

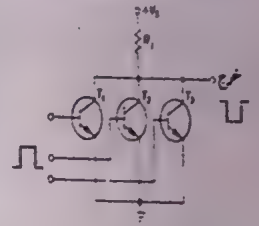
[كهر] تَشْوِير بتيار مستمر. وسيلة لنقل الإشارات تستعمل التيار المستمر.

### direct-current tachometer

[كهر] مِقْيَاس - دَوَّرَان بالتيار المستمر. مولّد للتيار المستمر يعمل

منطق الترانزستور المباشر القرن

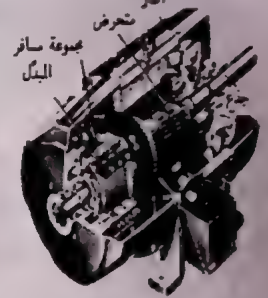
DIRECT-COUPLED  
TRANSISTOR LOGIC



دائرة منطق الترانزستور المباشر القرن.

محرك التيار المستمر

DIRECT-CURRENT MOTOR



منظر قطاعي لمحرك نموذجي يعمل بالتيار المستمر (جنرال إلكتريك).



يَتَّيَّر حَتْلٌ مَهْمَلٌ وَبِتَدَقُّقٍ حَقْلٍ ثَابِتٍ يُؤَمِّنُهُ مَغْنَطِيسٌ دَائِمٌ ، بِحَيْثُ تَكُونُ قُلُوبَةُ الْخَرْجِ مُتَنَاسِبَةً مَعَ السَّيْرَةِ .

#### direct-current telegraphy

[اتصال] إِبْرَاقٌ بِتَيَّارٍ مُسْتَمَرٍّ . إِرْسَالٌ بَرَقِيٌّ يَمُّ فِيهِ إِرْسَالُ التَّيَّارِ الْمُسْتَمَرِّ الْمَضْبُوطِ بِوَسْطَةِ أَجْهَازَةِ الإِرْسَالِ عِبرَ الْخَطِّ لِتَشْكِيلِ الْإِشَارَةِ الْمُرْسَلَةِ .

#### direct-current transducer

[الكتر] مِحوَالٌ التَّيَّارِ الْمُسْتَمَرِّ . مِحوَالٌ يَنْطَلِبُ اسْتِمَالَهُ إِثَارَةً بِالتَّيَّارِ الْمُسْتَمَرِّ ، وَيَقُومُ بِتَأْمِينِ خَرْجٍ مُسْتَمَرٍّ يَتَغَيَّرُ وَفَقاً لِتَغْيِيرِ الْوَسْطِ الْمَجَارِي جَسَّهُ .

#### direct-current transmission

انظر direct-current picture transmission .

#### direct-current vacuum-tube voltmeter

[الكتر] مَقْيَاسٌ قُلُوبِيٌّ التَّيَّارِ الْمُسْتَمَرِّ بِالصِّمَامِ الْخَلَّائِيِّ . الْأَجْزَاءُ الْخَصِيصَةُ لِلتَّضْخِيمِ وَالْبَيَانِ فِي الْمَقْيَاسِ بِنَتَائِيٍّ مَقُومٍ - مَضْخَمٌ ، وَيَمُّ تَصْمِيمُهَا عَادَةً بِحَيْثُ يُكَمِّنُ فَضْلُ التَّنَائِيِّ الْمَقُومِ فِي قِيَاسَاتِ التَّيَّارِ الْمُسْتَمَرِّ .

#### direct-current voltage

انظر direct voltage .

#### direct-current working volts

[كهر] قُلُوبِيَّةُ الْإِشْتِهَالِ بِالتَّيَّارِ الْمُسْتَمَرِّ . الْفَلْطِيَّةُ الْمُسْتَمَرَّةُ الْقُصْوَى الْمَقْدَّرُ تَسْلِيْطُهَا عَلَى مَكْتَفٍ بِشَكْلِ مُتَوَاصِلٍ . مختصرها dcwV .

#### direct cycle

انظر direct air cycle .

#### direct-cycle reactor

[نو] مُفَاعَلٌ ذُو دَوْرَةٍ مُبَاشِرَةٍ .. مَحْطَةٌ قُدْرَةُ نَوَوِيَّةٍ يَدُورُ فِيهَا مَانِعٌ نَقْلُ الْحَرَارَةِ ضَمْنَ الْمُفَاعَلِ ثُمَّ يَنْتَقِلُ مُبَاشِرَةً إِلَى الْعُنْفَةِ فِي دَوْرَةٍ مُتَوَاصِلَةٍ .

#### direct digital control

[تحكم] تَحْكُمٌ رَقْمِيٌّ مُبَاشِرٌ . اسْتِخْدَامُ حَاسِبٍ رَقْمِيٍّ ، يَعْمَلُ عَادَةً فِي نِظَامِ الْمَشَارَكَةِ الزَّمْنِيَّةِ أَوْ فِي نِظَامٍ تَعَاقُبِيٍّ ، وَذَلِكَ لِلتَّحْكُمِ فِي الْعَمَلِيَّاتِ الْبَزُولِيَّةِ أَوْ الْكِيمِيَّائِيَّةِ أَوْ غَيْرِهَا مِنَ الْعَمَلِيَّاتِ الصَّنَاعِيَّةِ .

#### direct distance dialing

[اتصال] إِتْصَالٌ بِعِيدٍ مُبَاشِرٌ \* . خِدْمَةُ مَقَمِّ هَاتِفِيٍّ تَسْمَحُ لِمُسْتَعْدِمِ الْهَاتِفِ بِطَلْبِ مُشْرَكٍ خَارِجِ الْمُنْطَقَةِ الْمَحَلِّيَّةِ مُبَاشِرَةً بِتَوْجِيهِ الْمَكَالَةِ عِبرَ نَمَطِ مَسَالِكِ قِيَاسِيٍّ مُعَيَّنٍ مِنْ مَرْكَزِ الْإِتْصَالِ الْمَحَلِّيِّ أَوْ مَرْكَزِ الْإِتْصَالِ الطَّرَفِيِّ .

#### direct drive

[هـ مك] [إِسَاقَةٌ مُبَاشِرَةٌ] . إِدَارَةُ يَكُونُ فِيهَا الْجُزْءُ الْمُسَبِّقُ مُتَصِلاً مُبَاشِرَةً بِالْجُزْءِ الْمَسَاقِ .

#### direct-drive vibration machine

[هـ مك] [مَكْنَةُ إِرْتِجَاجٍ مُبَاشِرَةٍ الْإِسَاقَةِ] . مَكْنَةُ اهْتِرَازٍ تُقَرَّرُ فِيهَا مِئْزِدَةُ الْإِرْتِجَاجِ عَلَى الْإِسْتِجَابَةِ لِلْإِزَاحَةِ ، وَذَلِكَ بِوَسْطَةِ مَجْمُوعَةِ أَوْصَالٍ إِيْجَابِيَّةٍ ، يَسِيْقُهَا إِتْصَالٌ مُبَاشِرٌ مَعَ لَا مَتَمَرِّكَاتٍ أَوْ أَعْمَدَةِ حَدَبَاتٍ .

#### direct dye

[مواد] صِبْغَةٌ رَاسِخَةٌ . مَجْمُوعَةٌ مِنْ صِبْغَاتٍ قَارِ الْفَمِّ الْحَجَرِيِّ ، لَا تَحْتَاجُ إِلَى مَرَسَّخَاتِ اللَّوْنِ . مِنْ أَمْثَلِهَا أَصْبَغَةُ الْبَنْزِيدِيْنِ . تَسْمَى أَيْضاً substantive dye .

#### directed angle

[ر] زَاوِيَّةٌ مُوجَّهَةٌ . الزَاوِيَّةُ الَّتِي يَتَحَدَّدُ أَحَدُ ضِلْعَيْهَا عَلَى أَنَّهُ ابْتِدَائِيٌّ وَالْآخَرُ عَلَى أَنَّهُ نِهَائِيٌّ .

#### directed graph

[ر] بَيَانٌ مُوجَّهٌ . بَيَانٌ وَضَّحَ الْإِتْجَاهَ عَلَى كُلِّ قَوْسٍ مِنْ أَقْوَامِهِ . يَسَمَّى أَيْضاً digraph .

#### directed line

[ر] خَطٌّ مُوجَّهٌ . خَطٌّ قَدْ تَحَدَّدَتْ الْجِهَةُ الْمَوْجَّهَةُ عَلَيْهِ .

#### directed number

[ر] عَدَدٌ مُوجَّهٌ . عَدَدٌ مَعَ إِشَارَةٍ .

#### directed set

[ر] مَجْمُوعَةٌ مُوجَّهَةٌ . مَجْمُوعَةٌ مُرْتَبَةٌ جُزْئِيًّا تَتَصَفُّ بِمَخَاصِيءٍ فِي أَنَّهُ يَوْجَدُ مِنْ أَجْلِ كُلِّ عَنصرَيْنِ a و b مِنْ الْمَجْمُوعَةِ عَنصرٌ ثَالِثٌ أَكْبَرُ مِنْ كُلِّ مِنْ a و b .

#### direct effect

[كيم غز] تَأْثِيرٌ مُبَاشِرٌ . تَأْثِيرٌ كِيمِيَّائِيٌّ سَبَبُهُ الْإِنْتِقَالُ الْمُبَاشِرُ لِلطَّاقَةِ مِنَ الْإِشْعَاعِ الْمُشْرَدِّ إِلَى ذَرَّةٍ أَوْ جُزْئِيٍّ فِي وَسْطِ مَا .

#### direct electromotive force

[كهر] قُوَّةٌ مُحَرِّكَةٌ كَهْرَبَائِيَّةٌ مُسْتَمَرَّةٌ . قُوَّةٌ مُحَرِّكَةٌ كَهْرَبَائِيَّةٌ وَحِيدَةٌ الْإِتْجَاهِ ، تَكُونُ تَغْيِيرَاتُهَا ضَعِيفَةً جَدًّا بِحَيْثُ يُمْكِنُ إِهْمَالُهَا .

#### direct energy conversion

[هـ] تَحْوِيلُ الطَّاقَةِ الْمُبَاشِرِ . تَحْوِيلُ طَّاقَةِ حَرَارِيَّةٍ أَوْ كِيمِيَّائِيَّةٍ إِلَى قُدْرَةٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ بِوَسْطَةِ مَوْكِدَاتِ الْقُدْرَةِ الْمُبَاشِرَةِ .

#### direct-expansion coil

[هـ مك] [مِلْفٌ تَمَدَّدٌ مُبَاشِرٌ] . مِلْفٌ مُزْعَنَفٌ ، يُسْتَعْمَلُ فِي تَبْرِيدِ الْهَوَاءِ ، يُعْرَضُ خِلَالَهُ مَائِعٌ بَارِدٌ أَوْ وَسِيطٌ تَبْرِيدٍ مُتَبَخَّرٍ . مَخْتَصَرُهُ مِلْفٌ DX .

#### direct extrusion

[هـ] يَنْثَقُ مُبَاشِرٌ . يَنْثَقُ بِتَحْرِيكِ الْكَاسِبِ وَالْمُنْتَجِ فِي نَفْسِ الْإِتْجَاهِ قَبْلَةَ فَتْحَةِ قَالِبِ الْبَنْثَقِ .

#### direct feedback system

[تحكم] نِظَامٌ بِتَغْذِيَّةٍ مُرْتَدَّةٍ مُبَاشِرَةٍ . نِظَامٌ تُسْتَعْمَلُ فِيهِ التَّغْذِيَّةُ الْكَهْرَبَائِيَّةُ الْمُرْتَدَّةُ مُبَاشِرَةً ، كَمَا فِي مَقْيَاسِ الدَّوْرَانِ .

#### direct fire

[حرب] رَمْيٌ مُبَاشِرٌ . النَّارُ الَّتِي تَصِيبُ الْمَهْدَفَ عِنْدَمَا تَكُونُ مُسَدَّدَاتُ السَّلَاحِ مُوجَّهَةً عَلَيْهِ مُبَاشِرَةً .

#### direct-fire

[هـ] [إِقْيَادٌ مُبَاشِرٌ] . إِقْيَادُ فَرْنٍ بِدُونِ تَسْخِينِ مُسَبِّقٍ لِلْهَوَاءِ أَوْ الْغَازِ .

#### direct-fired evaporator

[هـ كيم] مُبَخَّرٌ مُبَاشِرُ التَّسْخِينِ . مُبَخَّرٌ يُفْصَلُ فِيهِ اللَّهَبُ وَغَازَاتُ الْإِحْتِرَاقِ عَنِ السَّائِلِ الْمَعْلِيِّ ، بِوَسْطَةِ جِدَارٍ مَعْيِنِيٍّ أَوْ سَطْحٍ تَسْخِينٍ آخَرَ .

#### direct-gap semiconductor

[فيز صلب] شَبْهُ نَاقِلِ الْفُرْجَةِ - الْمُبَاشِرَةِ . شَبْهُ نَاقِلٍ يَكُونُ فِيهِ الْهَدُّ الْأَدْنَى لِشَرِيْطِ النُّقْلِ بِتَجَنُّهِ الْمَوْجَةِ نَفْسَهُ لِلْحَدِّ الْأَقْصَى لِشَرِيْطِ التَّكَافُؤِ ، وَبِالْتَّالِيِ يَحْدُثُ إِشْعَاعٌ ذُو شِدَّةٍ كَبِيرَةٍ نَاجِمٌ عَنِ إِعَادَةِ الْإِنْدِمَاجِ .

#### direct-gear

[هـ مك] [مُبَاشِرُ التَّسَانُنِ] . إِتْصَالٌ بِوَسْطَةِ مَسْنَنَةٍ ، عَلَى عُمُودِ إِدَارَةٍ إِحْدَى اثْنَيْنِ ، مُتَشَاقِقَةٍ مَعَ مَسْنَنَةٍ عَلَى عُمُودِ إِدَارَةِ الْآلَةِ الْآخَرَى .

#### direct grid bias

انظر grid bias .

#### direct-image offset system

[تخطيط] نِظَامُ الْأَوْفَسْتِ لِلصُّورَةِ الْمُبَاشِرَةِ . نِظَامٌ لِتَحْوِيلِ أَلْوَانِ

### إِتْصَالٌ بِعِيدٍ مُبَاشِرٌ

#### RECT DISTANCE DIALING

| الترتبة | الإختصار | الاسم       | الرمز              |
|---------|----------|-------------|--------------------|
| 1       | RC       | مركز أقليمي | إلى أي مكتب إقليمي |
| 2       | SC       | مركز وطني   |                    |
| 3       | PC       | مركز أولي   |                    |
| 4       | TC       | مركز تحصيل  |                    |
| 5       | EO       | مكتب محلي   |                    |

نمط مسالك قياسي للإتصال البعدي المباشر.

الطباعة الملونة البارزة إلى طباعة أوفست، ويتضمن سحب بروقة طباعة بارزة بطريقة مباشرة على لوح ذي رقيقة من الألمنيوم ذات ظهر ورتقي خاص، يتلقى معالجة بسيطة. يسمى أيضا d-i offset system.

#### direct-imaging mass analyzer

[هـ] محلل كتلي مباشر التصوير. مطياف كتلي شاردي ثنائي تمر فيه الشوارد الثانوية خلال عدسة تفتيس كهرسكونية تكون صورة مثل علاقة نقطة بنقطة مع المكان الأصلي للشارد على سطح العينة، ثم تمر الشوارد الثانوية قطاعات مغنطيسية تحدث انفصالاً كتلياً. يسمى أيضاً Castaing-Slodzian mass analyzer.

#### direct indicating compass

[ملاح] بوصلة مباشرة البیان. بوصلة يحمل فيها عضو الجس، القرص أو المرقاة أو الدليل.

#### direct-insert subroutine

[م ا م] نُهَيج مباشر الإدراج. مجموعة من الكود أو التعليقات تُدرج مباشرة في منطق البرنامج كلما دعت الحاجة إليها، وفي نسخ متعددة في كثير من الأحيان.

#### direct instruction

[م ا م] تعليمة مباشرة. تعليمة تحوي عنوان المتأثر الذي ستتأثره العملية المحددة في التعليمة.

#### direct interelectrode capacitance

انظر interelectrode capacitance.

#### direct inward dialing

[اتصال] نظم داخلي مباشر. القدرة على النظم المباشر من الخارج لأحد الخطوط الفرعية لشبكة الهاتف الداخلية لمنظمة كبيرة. دون المرور عبر لوحة التوزيع المركزية للشبكة.

#### direction

[جيو] إتجاه. انظر trend.

[هـ] إتجاه. موضع نقطة في الفراغ بالنسبة إلى نقطة أخرى بصرف النظر عن المسافة بينهما. قد يكون ثلاثي الأبعاد، أو ثنائي البعد في المستوى الأفقي عادة. ويبين غالباً بدلالة مسافته الزاوية من اتجاه إنساني.

#### directional antenna

[كهـ] هوائي إتجاهي. هوائي يُشع أو يستقبل الأمواج الراديوية بصورة أكثر فعالية في بعض الإتجاهات منه في غيرها.

#### directional beacon

انظر direction-giving beacon.

#### directional beam

[كهـ] حزمة إتجاهية. موجة راديو أو رادار، مركزة في استقامة معينة.

#### directional control

[هـ] تحكم إتجاهي. التحكم في الحركة حول محور رأسي. وفي طائرة يتم هذا التحكم عادة بواسطة الدقة.

#### directional control valve

[هـ] صمام تحكم إتجاهي. صمام تحكم يُستخدم أساساً لتوجيه مائع سائل إلى نقطة التطبيق.

#### directional counter

[نو] عداد إتجاهي. عداد يكون أشد حساسية بالإشعاعات النووية الواردة من بعض الإتجاهات منه بالإشعاعات الواردة من الإتجاهات أخرى.

#### directional coupler

[الكتر] مقران إتجاهي. جهاز يقوم بقرن نظام ثانوي مع موجة مرتجلة في اتجاه عدد في مجموعة نقل أولية فقط، بينما يتجاهل تماماً كل موجة مرتجلة بالإتجاه العاكس. يسمى أيضا directive feed.

#### directional derivative

[ر] مشتق إتجاهي. معدل تغير دالة في اتجاه مفروض، وبعبارة أدق إذا كان  $f$  تطبيقاً من الفضاء الإقليدي ذي الـ  $n$  بعداً إلى الأعداد الحقيقية وكان  $x = (x_1, x_2, \dots, x_n)$  متجهاً في هذا الفضاء و  $u = (u_1, u_2, \dots, u_n)$  متجه وحدة في الفضاء (أي  $u_1^2 + u_2^2 + \dots + u_n^2 = 1$ ) فإن المشتق الإتجاهي لـ  $f$  عند  $x$  في الإتجاه  $u$  هو نهاية  $(f(x+hu) - f(x))/h$  عندما تسمى  $h$  نحو الصفر.

#### directional drilling

[هـ] تنقيب إتجاهي. طريقة ثقب أو حفر يُخطط فيها اتجاه الثقب مسبقاً.

#### directional filter

[الكتر] مرشح إتجاهي. مرشح تمرير منخفض أو تمرير نطاق أو تمرير عالٍ مهمته فصل نطق الترددات المستعملة للإرسال بالإتجاهات المأكمة في نظام حامي. يسمى أيضا directional separation filter.

#### directional gain

انظر directivity index.

#### directional gyro

[مك] جيرو إتجاهي. جيروسكوب ثنائي الحرية ذو تدابير تبقي محور دؤمته أفقياً تقريباً.

[هـ] فضا جيروسكوب إتجاهي. جهاز طيران يتضمن جيروسكوباً يحتفظ بوضعه السَّيَّ، وبذلك يمكن استخدامه كمرجع لاتجاه الطيران. يسمى أيضا direction indicator.

#### directional homing

[ملاح] توجيه إتجاهي. عملية التوجيه التي يكون فيها الإتجاه الزاوي هو الوسيط الذي يحافظ على ثباته.

#### directional hydrophone

[صوت هـ] سماع - مائي إتجاهي. سماع مائي تختلف استجابته اختلافاً أساسياً باختلاف اتجاه ورود الصوت.

#### directional log

[نظ] سجل الإتجاه. تسجيل لانحراف البئر عن الإتجاه الرأسى، واتجاه ذلك الانحراف.

#### directional microphone

[صوت هـ] ميكروفون إتجاهي. ميكروفون تختلف استجابته اختلافاً أساسياً باختلاف اتجاه ورود الصوت.

#### directional pattern

انظر radiation pattern.

#### directional phase shifter

[كهـ] مُزيج الطور الإتجاهي. مزيج للطور غير فاعل، يكون فيه تغير الطور للنقل في اتجاه معين مختلفاً عن تغير الطور للنقل في الإتجاه العاكس.

#### directional property

[فلز] خاصية إتجاهية. أية خاصية لفلز ما يتفاوت مقدارها مع توجه محور الاختبار في اتجاه معين بالنسبة إلى بنية الفلز.

#### directional relay

[كهـ] مرَّحل إتجاهي. مرَّحل يعمل بالتوافق مع اتجاه القدرة أو الفلطة أو التيار أو النبضة أو الدوران، الخ.

**directional response pattern**

انظر directionality pattern .

**directional separation filter**

انظر directional filter .

**directional solidification**

[فلز] تصَلَّب اتجاهي. تصَلَّب مضبوط لفلز مصهور يجري صبه بحيث يوجه الفلز المنذرى إلى منطقة التصَلَّب الأمامية للمصبوبة.

**directional stability**

[هـ فضا] إستقرار اتجاهي. خاصية الطائرة أو الصاروخ أو ما شابهها، والتي تمكنها من استعادة وضعها من حالة الإنعراج أو الإنزلاق الجانبي. يسمى أيضا weathercock stability .

**directional structure**

[جيو] بنية اتجاهية. أي بنية رُسوبية ذات أهمية اتجاهية، أمثلتها الطبقات المتقاطعة وعلامات النيم. تسمى أيضا vectorial structure .

**directional well**

[نظ] بئر مائلة. بئر حُفرت على زاوية قد تصل إلى 70 درجة من الاتجاه الرأسى وذلك لتفادي عَقبات موجودة فوق المَكَن مثل المدن، والشواطىء والأجسام المائية.

**direction angles**

[ر] زوايا اتجاه. الزوايا الثلاث التي يحددها مستقيم في الفضاء مع المحاور x و y و z الموجبة.

**direction cosine**

[ر] جَيْب تمام الاتجاه. جَيْب تمام إحدى زوايا الاتجاه لمستقيم في الفضاء.

[هـ] جَيْب تمام الاتجاه. هو في عمليات التتبع، جَيْب تمام الزاوية المحصورة بين خط قاعدي وبين الخط الذي يوصل منتصف الخط القاعدي مع الهدف.

**direction finder**

انظر radio direction finder .

**direction-finder-bearing indicator**

[ملاح] مَبِين الاتجاه الزاوي لمحدد الاتجاه. ذلك الجزء من جهاز تبين الاتجاه والذي يبين الاتجاه الزاوي للإشارات المستقبلية، وقد يكون الاتجاه الزاوي نسبياً أو مغنطيسياً أو حقيقياً أو معكوساً.

**direction finder deviation**

[ملاح] انحراف محدد الاتجاه. الفرق الزاوي بين اتجاه وصول الإشارات، كما يُبينه محدد الاتجاه الراديوي الصحيح، والذي تسببه اضطرابات ناجمة عن خصائص المركبة المستقبلية أو موقع المحطة.

**direction-finding net**

[ملاح] شبكة تحديد الاتجاه. مَرَفَقان أو أكثر لتحديد الاتجاه، تزود بالمعلومات المنسقة هيئة مخصصة للتحكم وتقييم المعطيات، والتي تنقل لإبلاغ الطيار بالمعلومات عن الموقع أو المسار.

**direction-giving beacon**

[ملاح] منارة إعطاء الاتجاه. منارة ضوئية أو راديوية تُعطي، عند مشاهدتها أو إستقبالها بَمَعَدَات مناسبة في السفينة أو الطائرة، بياناً عن الاتجاه الزاوي (المغنطيسي عادةً) بالنسبة إليها. وهذه المنارة، وإن كانت تعمل بأسلوب يختلف عن عمل محطة تحديد الاتجاه، فإن المعلومات المعطاة متطابقة. لكن محطة تحديد الاتجاه (التي تقع على الشاطئ أو في مكان أرضي آخر) تُعطي وسطاء ملاحية تختلف عن تلك التي تُعطيها محطة تحديد اتجاه متحركة. تسمى أيضاً directional beacon .

**direction-independent radar**

[هـ] رادار حُرُّ الاتجاه. رادار دوبلر يُستعمل في تطبيقات الحراسة.

**direction indicator**

انظر directional gyro .

**direct ionization**

انظر extrinsic photoemission .

**direction of propagation**

[فز] اتجاه الإنتشار. 1- الخط العمودي على سطح ذي طور ثابت، في موجة منتشرة. 2- اتجاه سرعة الزمرة. 3- اتجاه المتوسط الزمني لتدفق الطاقة. (تتطابق هذه الاتجاهات الثلاثة في وسط متجانس متائل الناحي).

**direction of relative movement**

[ملاح] اتجاه الحركة النسبية. اتجاه الحركة بالنسبة إلى نقطة إسناد، تكون هي الأخرى متحركة عادةً.

**direction rectifier**

[الكرتر] مقوِّم الاتجاه. مقوِّم يعطي فلتية مستمرة تتغير قيمتها وفُطبيتها وفقاً لقيمة فلتية الخطأ وتطبيته النسبية في مَرِمان التيار المتناوب.

**directive**

[لا فقار] مَسَارِيقاً مُوجَّهة. أي من المَسَارِيقَات الشَفِيعَة، الظهيرية والبطنية، في عدد من الحيوانات الزَّهْرِيَة معائِيَة الجوف. [م ا م] توجييه. تعليمية في برنامج المصدر توجه المَصْرَف في ترجمته إلى لغة المَكَنَة ولا تترجم عادةً إلى تعليمات في البرنامج المستهدف.

**directive feed**

انظر directional coupler .

**directive gain**[كهر مغ] كَسَب توجييهي. هو لهوائي في اتجاه معين، جداء  $4\pi$  في نسبة شدة الإشعاع في ذلك الاتجاه على القدرة الكلية التي يُشعها الهوائي.**directive therapy**

[نفس] معالجة موجَّهة. طريقة في المعالجة الطبية النفسية، يحاول فيها المعالج أن يبدل من مواقف المريض أو سلوكه أو طريقة حياته، مع افتراض الفهم الكلي لمتطلبات المريض.

**directivity**

[كهر مغ] تَوَجُّهِيَّة. 1- قيمة الكَسَب التوجييهي في المَنحَى الذي يبلغ فيه هذا الكسب في هوائي ما قيمته العظمى. 2- نسبة القدرة مَقْبِسة على المَرَايِط المنتخبة للموجة المتقدمة لقران اتجاهي، مع موجة متقدمة واحدة في خط التوصيل، إلى القدرة المَقْبِسة على نفس المَرِطين عندما ينعكس منحى الموجة المتقدمة. تقدر النسبة عادةً بالديسيبل.

**directivity factor**

[صوت هـ] عامل التوجُّهِيَّة. 1- نسبة القدرة الصوتية المُشعة عند نقطة بعيدة، على المحور الرئيسي لجهاز أو أي محاولة آخر، إلى متوسط شدة الصوت المرسل خلال كرة مارة بالنقطة البعيدة، ومتمركزة مع المحوال. وفي هذه الحالة يجب تحديد التردد. 2- نسبة مربع الفلتية الناتجة بواسطة الموجات الصوتية التي تصل متوازية إلى المحور الرئيسي لميكروفون أو أي محاولة آخر للاستقبال، إلى متوسط مربع الفلتية التي يمكن أن تنتج في حالة وصول موجات صوتية لها نفس تردد الموجات الصوتية السابقة ونفس الجذر التربيعي لمتوسط مربعات الضغط الخاص بها وتصل في آن واحد من جميع الاتجاهات بطور عشوائي. وفي هذه الحالة يجب أيضاً تحديد التردد.



## directivity index

[صوت هـ] دليل التوجيهية. عامل التوجيهية معبراً عنه بالديسيبيلا ويساوي 10 أضعاف لوغاريتم الأساس 10 الخاص بعامل التوجيهية. يسمى أيضاً directional gain.

## directivity pattern

[صوت هـ] نمط التوجيهية. وصف بياني أو أي وصف آخر لاستجابة مِحْوَال يستخدم في حالة الإرسال أو الإستقبال الصوتي، ويمثل كدالة لاتجاه الموجات الصوتية المرسلّة أو الساقطة في مستوى محدد. يسمّى أيضاً beam pattern, directional response pattern.

## direct labor

[هـ صنع] عمل مباشر. العمل أو الجهود المنتج إنتاجاً فعلياً للسلع أو المقدم للخدمات.

## direct labor standard

انظر standard time.

## direct-line drive

[نفط] إفاضة مستقيمة. عملية إفاضة مائية تستلزم شبكة من الآبار في خطٍ مباشر (مستقيم).

## directly heated cathode

انظر filament.

## direct material

[هـ صنع] موادّ مباشرة. أية مادة خام أو نصف مصنعة تدخل في إنتاج المنتج.

## direct memory access

[م ا م] نيل الذاكرة المباشر. استخدام عتاد خاص لنقل المعطيات مباشرة من الذاكرة وإليها للتقليل ما أمكن من الإنقطاع الذي يسبب انتقال المعطيات بتحكّم من البرنامج. مختصره dma.

## direct motion

[فلك] حركة طردية. حركة في اتجاه الشرق أو عكس حركة عقارب الساعة. حركة كوكب سيار أو جرم غيره كما تُرى من القطب الشمالي (حركة في اتجاه تزايد الصعود المستقيم).

## direct nuclear reaction

[فيز نو] تفاعل نووي مباشر. تفاعل نووي يتم في الزمن القصير للجسيم الوارد لكي يخترق النواة الهدف، بحيث أنه لا يتحد مع النواة ككل، ولكن يتفاعل (يؤثر تأثير متبادلاً) فقط مع السطح أو مع بعض المكونات الفردية.

## direct numerical control

[م ا م] تحكّم عددي مباشر. استخدام الحاسب لبرمجة عملية كعملية القطع في أداة مكنية، ولخدمة مثل هذه العملية ولتنويعها.

## director

[الكر] موجه. قاطع هاتفي يقوم بترجمة الأرقام المطلوبة إلى فترة موجهة تستعمل في الواقع لفتح المحادثة. [حرب] موجه. معدّات ميكانيكية كهربائية تُستخدم في هدف متحرك فيما يتعلق بالسنت والارتفاع الزاوي، فإذا أضيفت معلوماتها المعلومات الأخرى اللازمة من مصدر خارجي مثل الرادار للدفاع. جهاز تعيين المدى، فإنها تحسب باستمرار معطيات الرمي وترسلها إلى المدافع. [كهرمغ] موجه. عنصر طيفي موضوع على بُعد يُعادل جزءاً من موجة كهرومغناطيسية. عنصر قطباني، من أجل زيادة كسب الشبكة الهوائية.

## direct organization

[م ا م] تنظيم مباشر. نوع من المعالجة تُستحضر فيه مباشرة السجلات في مجموعات المعطيات والخزنة في أدوات نيل مباشر إذا ما عُرفت مواقع هذه السجلات.

## director-sight system

[حرب] نظام تسديد بالموجه. نظام تسديد يُستخدم في المدافع القابلة للنقل المحمولة جواً والتي يكون للدفعي فيها تحكّم مباشر في خط التتبع (خط التصويب) وتحكّم غير مباشر في المدفع أو المدافع.

## director-type computer

[م ا م] حاسب موجه. حاسب التسديد المستخدم في نظام التسديد الموجه للدفع، والذي يستجيب لفعل التتبع من قبل المدفعي فيحسب الزاوية التي يجب أن يطلق فيها المدفع ليصيب الهدف.

## director-type fire control

[حرب] ضبط رمي موجه. التحكم في رمي مدفع باستخدام حاسب من الطراز الموجه.

## directory

[م ا م] إضامّة. ما تُدرج فيه لائحة بجميع حقول السجلات التي تولّد الصف، مع وصف لهذه الحقول.

## direct outward dialing

[اتصال] نظم خارجي مباشر. مركز اتصال هاتفي فرعي تلقائي خاص يسمح لجميع المحطات المحلية بالاتصال المباشر بالمشاركين خارج المنطقة المحلية. مختصره DOD.

## direct pickup

[اتصال] التقاط مباشر. إرسال الصور التلفزيونية مباشرة دون أن يسبقه تسجيل فوتوغرافي أو مغنطيسي للصور.

## direct piezoelectricity

[فيز صلب] كهرباء كهربية مباشرة. اسم يُعطى أحياناً للظاهرة الكهروكهربائية التي تظهر فيها شحنة كهربائية على بلورة أخضعت لإجهاد ميكانيكي.

## direct pointing

[حرب] تصويب مباشر. تصويب أداة رمي في الاتجاه أو في المدى والاتجاه معاً، عن طريق مسددة موجهة نحو الهدف.

## direct point repeater

[الكر] مكرّر نقطي مباشر. مكرّر برقي تقوم فيه مرحلة الإستقبال التي تحكّم فيها الإشارات الآتية على الخط بتكرار إشارات مناهضة لها مباشرة داخل خط آخر أو عدة خطوط دون توسط أي جهاز آخر للتكرار أو للإرسال.

## direct positive

[تخطيط] إيجابية مباشرة. إيجابية فوتوغرافية مصوّرة ومُظهرّة بدون سلبية.

## direct-power generator

[هـ] مولّد قدرة - مباشرة. أية تربية تحويل طاقة حرارية أو كيميائية إلى قدرة كهربائية بواسطة طرق أكثر مباشرة من الدورة الحرارية المألوفة.

## direct printing

[نسج] طباعة مباشرة. طباعة بتحرير الأقمشة المنسوجة على سلة من الخيط التي يحمل كل منها لوناً مختلفاً أو جزءاً مختلفاً من النمط المراد طباعته.

## direct process

واحدة (مثال ذلك، إنتاج الفولاذ دون إنتاج حديد زهر في مرحلة وسيطة).

#### direct product of a finite family of sets

[ر] الجداء المباشر لفصيلة منتهية من المجموعات. لتكن المجموعات  $A_1, \dots, A_n$ . فان الجداء المباشر هو مجموعة التويات المرتبة  $(a_1, \dots, a_n)$  حيث ينتمي  $a_i$  الى  $A_i$  من أجل  $i = 1, \dots, n$ .

#### direct proportion

[ر] تناسب طردي. الحالة التي تكون فيها نسبة مقدارين متغيرين مساوية لثابت.

#### direct quenching

[فلز] سقاية مباشرة. تبريد سريع لأجزاء مُكْرَبَة، يتم مباشرة بعد عملية الكربنة.

#### direct-radiator speaker

[صوت هـ] ميجهار ذو إشعاع مباشر. ميجهار يعمل فيه العنصر الإشعاعي مباشرة على الهواء دون يوق.

#### direct reading

[تخطيط] قراءة مباشرة. هي في تقنية الفيلم الصغرى (الميكروفيلم)، الصورة التي يسهل قراءتها في الوضع الطبيعي للقراءة.

#### direct-reading gage

[هـ] ميعار مباشر القراءة. ميعار يسجل مباشرة (بدلاً من التسجيل الاستدلالي) قِيَمًا مَقِيَسَة. مثال ذلك، مؤشر ميعار منسوب السوائل الذي تشغله مجموعة أوصال مباشرة مع عوامة.

#### direct recording

[صوت هـ] تسجيل مباشر. نوع من التسجيل يتم فيه إنتاج التسجيل في الحال، دون عمليات لاحقة استجابة لإشارات مستقبلية.

#### direct-reduction process

[فلز] عملية الإرجاع المباشر. أية طريقة من عدة طرق لاستخلاص خام الحديد عند درجة حرارة أقل من نقطة انصهار الحديد، وذلك لإنتاج حديد مُرَجَّع صُلْب يمكن تحويله إلى فولاد بإجراء عملية تنقية بسيطة تالية.

#### direct reflection

انظر specular reflection.

#### direct resistance-coupled amplifier

[الكتـر] مضخم مباشر القرن بمقاومة. مضخم توصّل صفيحة إحدى مراحل شبكية التحكم في المرحلة التالية، إما مباشرة أو عبر مقاومة، بحيث يبقى مقاوم حمل الصفيحة مشتركاً في المرحلتين معاً. ويُستعمل لتضخيم التبدلات الصغيرة في التيار المستمر.

#### directrix

[ر] دليل. مستقيم ثابت يُستعمل في تعريف من تعاريف القطع: إن نسبة البعد عن هذا المستقيم إلى البعد عن نقطة ثابتة (تدعى البؤرة) هي نفسها من أجل جميع نقط القطع.

#### direct route

[كهر] طريق مباشر. هو في الاتصالات السلكية، الخطوط الرئيسية التي تصل زوجي مراكز تبديل بصرف النظر عن الاتجاه الجغرافي الذي تتلكه مراقق الخطوط فعلياً.

[ملاح] طريق مباشر. أقصر مسافة وِلاحيّة بين نقطتين على سطح الأرض، كالدائرة العظمى.

#### direct scanning

[اتصال] مسح مباشر. طريقة للمسح يُضاء فيها الجسم في جميع

الأوقات على أن يتم معاينة أو تصوير جزء معين فقط من الجسم في وقت معين.

#### direct solar radiation

[فز فلـك] إشعاع الشمس المباشر. القسم من الطاقة المشعة الذي يتلقاه مقياس الفعالية مباشرة من الشمس، تمييزاً له عن الإشعاع السابوي المنتثر، أو الإشعاع الفعلي للأرض، أو إشعاع أيّ منبعٍ آخر.

#### direct stroke

[كهر] صاعقة مباشرة. الصاعقة التي تصيب بشكل مباشر جزءاً من نظام قدرة أو نظام اتصالات.

#### direct sum

[ر] مجموع مباشر. إذا كان لكل مجموعة في جداء مباشر لفصيلة منتهية من المجموعات، بنية زُمرة، فإن هذه البنية يمكن أن تُفرض على الجداء المباشر وذلك بتعريف عملية التركيب « بين المركبات ». تدعى الزمرة الناتجة المجموع المباشر.

#### direct support artillery

[حرب] مدفعية سَنَد مباشر. مدفعية تحددت مهمتها في توفير الرمي المطلوب من الوحدة الماندة.

#### direct symbol recognition

[م ا م] تمييز الرموز مباشرة. تمييز الرموز بحسّ خواصها الهندسية الوحدانية.

#### direct tide

[فز جيـو] مدّ مباشر. مدّ جاذبيّ، شمسي أو قمري، في المحيط أو الجو ويكون متفقاً في الطّور مع الحركة الظاهرية للجسم الجاذب، وبالتالي تكون ذُراء المحلية تحت الجسم المحدث للمدّ مباشرة وعند الجانب المقابل من الأرض.

#### direct viewfinder

[لصر] معين - رؤية مباشر. معين - رؤية يرى فيه الناظر الجسم مباشرة عبر العدسة.

#### direct-view storage tube

[الكتـر] صمام خزّن مباشر الرؤية. صمام للأشعة المهبطية تستعمل فيه عملية الإصدار الثانوي للالكترونات من شبكة خازنة لتوفير عرض شديد السطوع لفترات زمنية طويلة وقابلة للتحكم فيها. يسمى أيضاً display storage tube, viewing storage tube.

#### direct-vision nephoscope

[بصر] كاشف - تَغْيِم مباشر الرؤية. كاشف تغيم تُرصد فيه حركة الغيوم بالنظر مباشرة في الجهاز.

#### direct-vision prism

انظر Amici prism.

#### direct-vision spectroscope

[طيف] كاشف - طيف مباشر الرؤية. مطياف يسمح للناظر أن يرى باتجاه منبع الضوء بواسطة منشور أميتشي.

#### direct voltage

[كهر] قُلتية مستمرة. القُلتية التي تُجر الالكترونات على التحرك في اتجاه واحد وبشكل مستمر داخل الدارة الكهربائية مُحدثة بذلك تياراً مستمراً. تسمى أيضاً direct-current voltage.

#### direct wave

[اتصال] موجة مباشرة. موجة راديوية تمتد مباشرة خلال الفضاء من مرسل إلى مستقبل دون انكسار بواسطة غلاف التشرّد.



**direct-wire circuit**

[كهر] دائرة السلك المباشر. دائرة الإشارات الوقائية المراقبة، تكون مؤلفة عادة من ناقل فلزي وخط أرضي للعودة، ولها أجهزة استقبال للإشارات تستجيب لزيادة التيار أو لانخفاضه.

**direct-writing galvanometer**

[هـ] مقياس - غلفاني مباشر القراءة. مسجلة بكتابة مباشرة يُوصَل فيها قلم الحبر بملف متحرك موضوع في مجال مغنطيس دائم لقياس - غلفاني.

**direct-writing recorder**

[هـ] مسجلة مباشرة الكتابة. مسجلة يُخطَط فيها السجل الدائم لإشارات أو كميات كهربائية متغيرة على الورق، مباشرة بواسطة قلم حبر يوصل بملف متحرك لمقياس غلفاني أو غير مباشرة بقلم حبر يحركه محرك مناسب بتحكّم من المقياس الغلفاني. يسمى أيضا

mechanical oscillograph.

**Dirichlet conditions**

[ر] شروط ديريكليه. هي أن تكون الدالة محدودة وليس لها غير عدد منته من القيم العظمى والصغرى ونقط الإنقطاع في المجال المغلق.  $[-\pi, \pi]$ .

**Dirichlet problem**

[ر] مسألة ديريكليه. المسألة التي يُطلب فيها تعيين حل لمعادلة لابلاس يحقق شروطا معينة في منطقة وعلى محيطها.

**Dirichlet series**

[ر] متسلسلة ديريكليه. متسلسلة حدّها التّوْنِي عدد عُدِّي مقوم على  $n$  مرفوعة لـ  $z$ .

**Dirichlet test for convergence**

[ر] إختبار التقارب لديريكليه. إذا كانت  $\sum b_n$  متسلسلة متتالية مجموعاتها الجزئية محدودة وإذا كانت  $\{a_n\}$  متتالية رتيبة متناقصة صغرى فإن المتسلسلة  $\sum_{n=1}^{\infty} a_n b_n$  متقاربة.

**Dirichlet transform**

[ر] محوّل ديريكليه. هو لدالة  $f(x)$ ، تكامل  $f(x) \cdot \sin(kx)/x$ ، ومحدّد تقاربه تقارب متسلسلة فورييه لـ  $f(x)$ .

**dirigible**

[هـ فضا] منطاد موجه. طائرة أخف من الهواء مجهزة بوسائل للدفع والتوجيه للتحكّم في طيرانها.

**dirt band**

[جيو] حزام قاتم. طبقة قاتمة اللون في متلجة تمثل سطحاً سابقاً لما هو عادة سطح صيفي تراكم فيه الغرين والحطام.

**dirt bed**

[جيو] طبقة القتام. تربة مدفونة ومحتوية على مواد عضوية، وتوجد أحيانا في المكسحات الثلجية.

**dirty bomb**

[حرب] قنبلة ملوثة. متفجّر يعتمد الإشطار النووي الذي يُصدر كثيراً من النظائر المشعة الطويلة العمر.

**dirty ship**

[عمر بحر] سفينة زيت. ناقلة لحمل الزيت أو المنتجات النفطية الثقيلة.

**dirty snowball model**

[فلك] نموذج كرة الثلج الوسخة. نموذج لبنية المذنب الذي تشبه فيه نواة المذنب كرة ثلجية وبيخة كبيرة.

**disability glare**

انظر glare.

**disaccharide**

[كيم حي] ثنائي السكريد. أي صنف من أصناف السكاكر المركبة التي تغطي بالملته وحلّي احادي سكريد.

**disappearing carriage**

[حرب] حاضن متوار. جزء متحرك يُستخدم في رفع مدفع ثقيل فوق سُرّة أمامية ثم خفّضه تلقائياً بعد الرمي.

**disappearing filament pyrometer**

انظر optical pyrometer.

**disappearing stair**

[ميان] سلم مخفي. سلم يمكن دورانه حول مفصلة إلى أعلى ليستقر في حيز بالسقف.

**disappearing target**

[حرب] هدف متوار. هدف يتكثف لرؤية الرامي لمدة قصيرة، ومن أمثلته: الأهداف التذبذبة أو الأهداف التي ترفع من حفرة الأهداف لفترات قصيرة.

**disarm**

[حرب] نزع المفجّر. نزع أداة الصق أو الصمامة من قنبلة أو لغم أو أية قطعة من المعدات الحربية المتفجرة، أو جعلها غير قادرة على الانفجار بالكيفية الاعتيادية.

**disassemble**

[هـ] يفتكك. يَنزَع إلى الأجزاء المكوّنة.

**Disasteridae**

[حفر] فصيلة النجميات المزدوجة. فصيلة اشباه القنفذيات حقيقية منقرضة، جحرية خارجية الحلقة، من رتبة النجميات الكاملة، تشلّ في الأكثر أشكالاً صغيرة بيضية دون وريقات أو ذراع بطني.

**disc**

انظر disk.

**discarding petal**

[حرب] بتلة منبوذة. جزء من نعل القذيفة المنبوز، يتكوّن من قاعدة وقطع متصل بها، أو بتلات تحيط باللب وتنكّ تحت تأثير القوى الطاردة والقوى التحريكية الهوائية، وتنبذ أمام فوهة المدفع مباشرة.

**Discellaceae**

[فطر] فصيلة ثنائيات الخلية. فصيلة فطور من رتبة الكرسيدات تضم رميات وبعض نباتات ممرضة.

**discharge**

[الكتر] تفريغ. مرور الكهرباء في غاز معين يضحّه عادة حدوث توهج أو فوس أو شرارة أو حالة. يسمى أيضا electric discharge. [كهر] تفريغ. إزالة الشحنة من البطارية أو من المكثف أو من أي جهاز كهربائي مخزّن للطاقة. [مك مائع] تصريف. معدل تدفق مائع في لحظة معينة معبر عنه بالحجم في كل وحدة زمن.

**discharge channel**

[هـ مك] قناة تصريف. ممّري أداة تفريغ الضغط الذي ينساب خلاله المائع إلى خارج الترتيبة.

**discharge coefficient**

[مك مائع] معامل التصريف. هو للثوة أو لأي محصور آخر،



## فصيلة القرصيات

### DISCINACEA



عنقود من القرصيات.

النسبة بين معدل التدفق الكتلّي في طرف التصريف للفوهة وبين المعدل الموافق لفوهة مثالية تمّدد مائماً تشغيلياً متطابقاً بدءاً من شروط ابتدائية واحدة إلى ضغط خرج واحد. يسمى أيضاً

coefficient of discharge.

discharged solids

انظر residue.

discharge head

[هـ مك] علو التصريف. المسافة الرأسية بين منسوب مأخذ مضخة ماء، وبين منسوب تصريف الماء تصريف حراً إلى الجو.

discharge hydrograph

[هـ مدن] بياني تصريف المياه. رسم بياني يبين العلاقة بين مقدار جريان المياه في مجرى أو أنبوب وبين الزمن.

discharge key

[كهر] قاطع التفريغ. أداة لتبديل المكثف فجأة من دائرة الشحن إلى دائرة حمل يُفَرِّغ المكثف عبرها.

discharge lamp

[الكتر] مصباح تفريغي. مصباح يتم فيه إنتاج الضوء بواسطة التفريغ الكهربائي بين المساري في غاز (أو بخار) على ضغط منخفض أو مرتفع. يسمى أيضاً

electric-discharge lamp, gas-discharge lamp, vapor lamp.

discharge liquor

[هـ كيم] رائق تفريغ. سائل مرّ عبر عملية معالجة. يسمى أيضاً effluent, product.

discharge printing

[تخطيط] طباعة بالتفريغ الكهربائي. طريقة للطباعة يُشكّل فيها التفريغ الكهربائي لإحداث البسات. [نسيج] طباعة بالإزالة. استخدام مواد كيميائية لتبييض أو إزالة بعض الألوان الموجودة على أقمشة سبقت صباغتها، مما يُحدث طبع النمط المطلوب.

discharger

[كهر] مُفَرِّغ. قتيلة قطنية مُشربة بالفضة وموضوعة في أنبوب مرن من اللدائن ذي عروة تركيب من الألمنيوم، تستعمل في الطائفة للتخفيف من الشحنات الساكنة الترسّبة.

discharge tube

[الكتر] صمام تفريغي. مخوى مفرّغ يحتوي على غاز منخفض الضغط يمكن للتيار أن يتدفق عبره عند تطبيق قُطْبِيّة كافية بين مساري الأنبوب الفلزية. يسمى أيضاً electric-discharge tube.

[هـ مك] أنبوب تصريف. أنبوب يُصَرَّف عبره البخار أو الماء إلى طبل غلاية.

discharge-tube leak indicator

[هـ] مبيّن تسرّب بأنبوب - تفريغ. ترتيبية تتحرى وجود غاز استنفافي أو كاشف باستعمال أنبوب زجاجي متصل بمصدر عالي القُطْبِيّة. يبين لون التفريغ الكهربائي وجود غاز متسرّب.

discharging agent

[نسيج] عامل مُزِيل. عامل إزالة مثل ملح هيبوسلفيت الصوديوم الذي يُستخدم لإزالة الصبغة من الأقمشة التي سبقت صباغتها أو طباعتها.

discharging arch

[هـ مدن] عَقْد مُوَازِر. عَقْد يُبنى فوق عضو إنشائي ضعيف، مثل

العتبة العليا الخشبية في شباك أو باب، ولا يتّسّ، ويقوم بحمل الأحوال الرئيسية بدلاً من هذا العضو الضعيف. يسمى أيضاً relieving arch.

discifloral

[نبت] قُرْصِي الزهر. ذو أزهار تتميز بكروسيّ للزهرة متسع وقُرْصِي الشكل.

disciform

[حي] قُرْصِي الشكل. شكله يُشبه القُرْص.

Discinacea

[لا فقار] فصيلة القُرْصِيّات\*. فصيلة من عَضْدِيّات الأرجل غير المتفصّلة، من رُتْبِيّة مثقوبات القمة.

disclimax

[بيئة] أَوْج مضطرب. مجتمع أوجي يتضمن أنواعاً غريبة يلي اضطراب الأوج الطبيعي من قِبَل الإنسان أو الحيوانات الأهلية. يسمى أيضاً disturbance climax.

discoblastula

[أجنة] قُرْص أصلي. أصل جنيني يتشكل من قسم بيضة جزئية الإنقسام. تكون الوريقة الأصلية قُرْصِيّة الشكل.

discocephalous

[لا فقار] قُرْصِي الرأس. يحمل مِصّاً على الرأس.

discoctaster

[لا فقار] نُجَيْمَة ثمانية الأقراص. نمط من الشوكيات في الإسفنجيات سداسيات الأشواك، له ثمانية أشعة تنتهي بأقراص.

discodactylous

[فقار] قُرْصِي الأصابع. ذو أقراص ماصّة على الأصابع.

discogastrula

[أجنة] مُعَيّدة قُرْصِيّة. معيدة تتكوّن من الوريقة الأصلية.

Discoglossidae

[فقار] فصيلة قُرْصِيّات اللسان. فصيلة من البرمائيات اللاذلية. تعتبر نموذجاً لرُتْبِيّة خَلْفِيّات التقفّر.

discoid

[حي] قرصي. 1- شكله مسطح ودائري. 2- أية بُنية هيئتها تشبه القرص.

discoidal cleavage

[أجنة] تقسّم قُرْصِي. نمط من الإنقسام يُنتج قُرْصاً من الخلايا في القطب الحيواني.

Discoidiidae

[حفر] فصيلة القُرْصِيّات. فصيلة أشباه قنذليات حقيقية منقرضة، مخروطية أو كروية حَلْقِيّة خارجية، عائدة إلى رتبة كاملات البروز، تتميز ببداية تجرّوات هيكلية داخلية.

Discolichenes

[نبت] أشنات قُرْصِيّة. مرادف للمصطلح Lecanorales.

Discolomidae

[لا فقار] فصيلة اللُومِيّات القُرْصِيّة. خنافس الأخشاب الاستوائية. فصيلة من الحشرات غُمدِيّات الأجنحة، من فوق - فصيلة الخنافس النارية.

discomfort glare

انظر glare.

discomfort index

انظر temperature-humidity index.



**discrete comparator**

انظر digital comparator .

**discrete-film zone**

انظر belt of soil water .

**discrete radio source**

[فزل فلك] مَنَبَع رَاديوي مُتَفَرَّد . مَنَبَع لأمواج راديوية آتية من منطقة صغيرة من السماء .

**discrete sampling**

[الكتر] مَعايِنَة مُتَفَرَّدَة . مَعايِنَة بواسطة عَيِّنات فردية ذات أمد طويل بحيث لا يتم إفساد الإستجابة الترددية للفتاة نتيجة هذه العملية .

**discrete set**

[ر] مَجموعة مُتَقَطَّعة . مجموعة من غير نُقَط تَجْمَع .

**discrete sound system**

[صوت هـ] نَظام صَوَتي مُتَفَرَّد . نَظام صَوَتي رُباعي يمكن فيه الإحتفاظ بقنوات الدخل الأربع كما لو كانت منفردة، أثناء عمليات التسجيل والإستماع . يُطلق عليه أحياناً اسم 4-4 system .

**discrete spectrum**

[طيف] طَيف مُتَقَطَّع . طيف تُؤَلَّف فيه أطوال موجات المركبات، متتالية متفرقة من القيم بدلاً من قيم متصلة .

**discrete system**

[عَم] نَظام تَفَرُّدي . نَظام تَحَكُّم قد تتغير فيه الإشارات عند نقطة أو أكثر فقط عند قيم زمنية متفردة . يسمى أيضاً discrete-time system .

**discrete-time system**

انظر discrete system .

**discrete transfer function**

انظر pulsed transfer function .

**discrete variable**

[ر] مُتَغَيِّر مُتَقَطَّع . مُتَغَيِّر تُشكِّل قيمه المختلفة مجموعة متقطعة .

**discrete-word intelligibility**

[اتصال] جَلاء الكَلِمات المُتَفَرِّقة . النسبة المثوبة للوضوح الذي يمكن الحصول عليه عندما تكون الوحدات الكلامية عبارة عن كلمات موضوعة بكيفية معينة لتقليل العلاقة النصية بينها .

**discriminant**

[ر] مُمَيِّز . الكمية  $b^2 - 4ac$  حيث  $a, b, c$  معاملات حدودية تربيعية مفروضة:  $ax^2 + bx + c$  .

**discrimination**

[اتصال] تَزييل . 1- في نَظْم تضمين التردد هو كشف أو استخلاص التغيُّرات التي أدخلت أو فُرِضت على تردد الموجات الحاملة . 2- في دائرة مواءمة، هو درجة رفض الإشارات غير المطلوبة . 3- في أي نظام أو مِحوال، هو الفرق بين الفَقْد عند ترددات معينة لدى توصيل نهايات النظام أو المِحوال بمَواوِقات معينة .  
[م ا م] مُمَيِّز . انظر conditional jump .

**discrimination learning**

[نفس] تَعَلُّم التَمييز . وسيلة تعليمية تَمَرِّز فيها الإستجابة بوجود مُحفِّز واحد دون وجود مُحفِّزات أخرى، وبذلك يتمكن حيوان التجربة من التمييز بين المحفِّز الموجود والمحفِّزات الأخرى .

**discriminator**

[الكتر] مِزيال . دائرة يعتمد فيها كلٌّ من مُقدار وقُطْبِيَّة قُطْبِيَّة الحَرَج

على كيفية تَغْيِير إشارة الدَخَل عن مِيعار مَعَيَّن أو عن إشارة أخرى .

**discriminator transformer**

[الكتر] مَحْوَل مِزيال . مَحْوَل مَصمَّم بحيث يُستخدَم في مرحلة يتم فيها بصورة مباشرة تحويل إشارة التردد المضمن إلى إشارة تردد سَمِّي، أو في مرحلة يتم فيها تحويل تغيرات التردد إلى تَغْيِيرات قُطْبِيَّة مُناظِرة .

**disdrometer**

[هـ] مِقياس تَوَزُّع القَطرات . جَهاز مَصمَّم لقياس وتسجيل تَوَزُّع مقاسات قَطرات المطر عند ظهورها في الجو .

**disease**

[طب] مَرَض . تَبَدُّل في التفاعل ديناميكي بين فرد ومحيطه كأي للإيذاء بصحة الفرد ولإحداث علامات وأعراض .

**disengage**

[هـ] يَفْصِل التَمشيق . يُبَتِّك . يقطع الإتصال أو التلاصق بين شيتين .

**dish**

انظر parabolic reflector .

**disharmonic fold**

[جيو] طَية لا تَناسُقية . طَية بتغير شكلها أو حجمها بتغْيِير (زيادة) المقى .

**dishing**

[فلز] تَغْيِير . إنتاج سطح مُقَمَّر ضَخَل في عمليات تشكيل المعادن .

**dishpan experiment**

[رصد] تَجربة الوِعاء الدَوَّار . تَجربة غُودِجية باستخدام التسخين التفاضلي للمائع في وعاء مسطح دَوَّار . تُعْطَى التجربة ظروفاً مشابهة للغلاف الجوي، وتستخدم لإنتاج عدة معالم هامة للدورة العامة، وكذلك لحركة الغلاف الجوي على نقاطٍ أصغر .

**disilane**

[كيم لا عضو] ثُنائي السيلان،  $Si_2H_6$  . مركَّب سريع (تلقائي) الإلتهاب من السليكون والهيدروجين يوجد بشكل سائل عند حرارة الغرفة .

**disilicate**

[كيم] ثُنائي السيليكات . مركَّب سيليكات، يملك ذرتي سليكون في جُزَيْئته .

**disilicide**

[كيم] ثُنائي السيليسيد . مركَّب يملك ذرتي سليكون مرتبطتين بجُذَر أو بمنصر آخر .

**disinclination**

[بلور] إِنْفَتال . نوع من عدم الكمال البلوري يكون فيه جزء من البلورة مُداراً وبالتالي مَزاخاً بالنسبة لبقية البلورة . يلاحظ في البلورات السائلة وطبقات البروتين في الفيروسات .

**disilver salt**

انظر silver methylarsonate .

**disinfectant**

[مواد] مَطْهَر . عامل كيميائي يُبِيد العُضويات الدقيقة غير أنه لا يقضي على الأبواغ الجرثومية .

**disintegration**

[فزنو] تَفَكُّك . أي تحول للنواة، سواء أكان عفوياً أم مُسَبَّباً بالتشعيع، تصدر عنه جُئِيات أو فوتونات .

**disintegration chain**

انظر radioactive series .



disintegration constant

انظر decay constant

disintegration energy

[فر نو] طاقة التفكك. الطاقة التي تنطلق، أو سلب الطاقة المتعة أثناء تفاعل نووي أو جسيم. رمزها Q. تسمى ايضاً

Q value, reaction energy.

disintegration family

انظر radioactive series

disintegration of measure

[ر] ذر القياس. تمثيل قياس على شكل تكامل فصلة قياسات موجية.

disintegration rate

[نو] معدل التفكك. 1- المعدل المطلق لتفكك مادة مشعة، بمبرته عادة باسم التفكك في وحدة الزمن. 2- المعدل المطلق لتحويل توهبة تحت تأثير الرجم.

disintegration series

انظر radioactive series

disintegration voltage

[الكتر] قلبية التفكك. قلبية المصعد الصغرى التي يحدث عنها الرجم الهدام للمهبط بالشوارد الموجية في الصمام الغازي ذي المهبط الساخن.

disintegrator

[هـ مك] مُفَتِّت. جهاز يُستعمل لسحق أو طحن المواد، يتكون من قَصَين فولاذيين يدوران في اتجاهين متعاكسين.

disjoint sets

[ر] مجموعات منفصلة. مجموعات ليس بينها أي عنصر مشترك.

disjunct endemism

[حفر] إستيطان متفكك. نمط من التوزيع المحصور محلياً، لصف أحفوري تفصل بين بعض أجزائه المكونة، حواجز طبيعية همة، من غير أن يتيسر لذلك تفسير في إطار المعطيات الجغرافية الحالية.

disjunction

[خلايا] تفكك. انفصال الصبغيات أو الصبغيات الماثلة إبان طور الصعود.

disjunctive search

[م ا م] تنقيب تفرقي. التنقيب عن فقرات لها خاصية أو أكثر من مجموعة خاصيات.

disjunct

[فطر] مُفَكِّك. جسم سيلوزي صغير بين غبيرات بعض الفطر، يتفكك عرضياً محرراً الغبيرات.

disk

يكتب أيضا disc

[حي] قرص. أي من البنى المتنوعة الحيوانية أو النباتية الدوارة والمسطحة.

[ر] قرص. منطقة في المستوي تتكون من النقط جميعها التي نظم كل منها أقل من واحد (أحياناً أقل من واحد أو يساوي واحداً).

[صوت هـ] أسطوانة. أنظر phonograph record

[م ا م] قرص. طبق دائري دوّار ذو سطح قابل للتغطيت تخزن فيه المعلومات كنمط بقع مستطبة في نياسب تسجيل متتخورة.

disk-and-doughnut

[هـ كيم] قرص وكعكة. نوع من أبراج التجزئة ينشأ من أقراص

وصفائح على شكل كمكات، تتناوب فيما بينها لتؤمن عملية المزج.

disk armature

[كهـ] متحرّض قرصي. المتحرّض في المحرك الذي له لفافة قرصية أو مصنوع من قرص فلزي.

disk attrition mill

انظر disk mill

disk brake

[هـ مك] مكبح قرصي. نوع من المكابح تُضبط فيه أقراص متصلة بهيكل ثابت قبالة أقراص متصلة بمحور دوّار أو قبالة الأسطح الداخلية لبيت دوّار.

disk cam

[هـ مك] حذبة قرصية. قرص ذو حافة. مُشكّلة الكثاف يدور حول محور متعامد مع القرص، ويوصل الحركة إلى متتبع الحذبة الذي يظل ملاصقاً لحافة القرص.

disk canvas wheel

[تصميم] عجلة تلميع كُتّانية. عجلة صقل (تلميع) مصنوعة من أقراص من الكتان مغطاة معاً بلك غليظ من القنب أو النحاس، ومقواة بالواح جانبية من الصلب وحلقات جانبية ذات مسامير أو لواب.

disk centrifuge

[هـ مك] نابذة قرصية. جهاز طرد مركزي ذو طاس كبير مزوّد بمجموعة من الأقراص تُفَرّق السائل في طبقات رقيقة لتكوين حجرات ترسيب صلبة.

disk clutch

[هـ مك] قابض قرصي. قابض يُنقل فيه عزم الإدارة بالإحتكاك بين أقراص احتكاكية مزودة بمادة احتكاك مُحضرة خصيصاً ومبرّشة على كلا جانبي كل قرص وبين ألواح تلامس مثبتة بجناوير بالسطح الداخلي لصورة خارجية.

disk colorimeter

[كيم محل] مقياس لون قرصي. جهاز لمقارنة ألوان عينة ما مع محلول قياسي وذلك بواسطة أقراص ملونة دوّارة.

disk coupling

[هـ مك] قارنة قرصية. قارنة مرنة يكون فيها عضو التوصيل (القرن) قرصاً مرناً.

disk cultivator

[زراع] مئلفة قرصية. مئلفة مؤلفة من أزواج من الأقراص المعقوفة المتقابلة.

disk engine

[هـ مك] محرك قرصي. محرك دوّار يكون فيه الكباس قرصاً.

diskette

انظر floppy disk

disk file

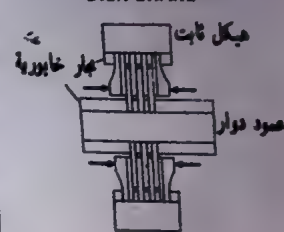
[م ا م] مُصَنَّف قرصي. مجموعة سجلات مرتبة في قرص مغنط.

disk filter

[هـ] مرشح قرصي. مرشح تُسحب فيه المادة المطلوب ترشيحها، خلال أغشية نشدودة على شُدق أقراص دوّارة، بواسطة تفرغ داخل كل قرص. تُرفع المواد الجامدة المتروكة على النشاء من الخزّان وتُصرّف. يسمى أيضاً American filter.

مكبح قرصي

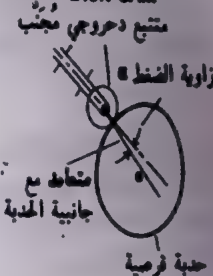
DISK BRAKE



التوى في اتجاه الأسف تضغط الأقراص المثبتة في حلق غابورية على الصود قبالة الأقراص المثبتة بهيكل غابورية في الهيكل.

حذبة قرصية

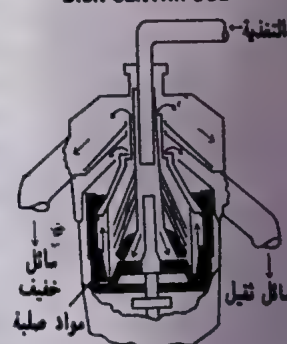
DISK CAM



رسم تخليطي لحذبة قرصية.

نابذة قرصية

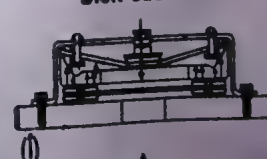
DISK CENTRIFUGE



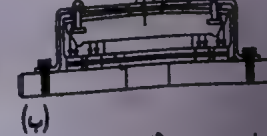
منظر لطاقي لطاس نابذة قرصية.

قابض قرصي

DISK CLUTCH



(أ)



(ب)

قابض قرصي (أ) في وضع فصل التثنيق، (ب) في وضع التثنيق.

**disk flower**

[نبت] زهرة قرصية. واحدة من الأزهار الموجودة على قرص نبات من الفصيلة المركبة.

**disk furrower**

[زرع] مثْلَمَة قرصية. مثْلَمَة أقراص مَقَرَّة، مائلة بزاوية معينة بالنسبة لاتجاه الحركة، تُستخدم في قطع التربة.

**disk grinder**

[هـ مك] جَلَاخَة قرصية. مَكَنَة جَلَن تُستخدم فيها أقراص حاكّة.

**disk grinding**

[هـ مك] جَلَن قرصية. جَلَن بالجانب المسلح لقرص جاسي ارتبطت به مواد حاكّة أو عَجَلَة شَدِيقَة.

**disk harrow**

[زرع] مَشَط قرصية. مَشَط له مجموعتان أو أكثر من 3 إلى 12 قرصاً لقطع الكتل الترابية وإبادة الأعشاب وتجزئة حاصيل التغطية، وتنعيم وتهيئة سطح التربة لأعمال مزرعية متنوعة.

**disk leather wheel**

[تصميم] عَجَلَة تلميع جلدية. عجلة صَفَل (تلميع) مصنوعة من أقراص من الجلد مفرّاة بعضها ببعض.

**disk loading**

[هـ فضا] تحميل قرصية. قياس يعبر عن الوزن الإجمالي التصميمي للطواف كدالة بالنسبة إلى المساحات المكتسبة للدوار الرفع.

**disk memory**

انظر disk storage.

**disk meter**

[هـ] مقياس قرصية. مقياس ذو إزاحة موجية لقياس معدل تدفق مائع. يتكوّن من قرص يتراوح أو يتألف في داخل غرفة، بحيث يمر حجم معين من المائع خلال المقياس في كل مرة يتألف فيها القرص.

**disk mill**

[هـ مك] طاحونة قرصية. جهاز للتصغير الحجمي يحدث فيه طحن المواد الصلبة المذابة بين قرصين، يدور أحدهما أو كلاهما. تسمى أيضاً disk attrition mill.

**disk pack**

[م ا م] رُزْمَة أقراص. مجموعة من الأقراص المغنطة والتي يمكن نزعها كوحدة من مَقَوْدَة القرص.

**disk plow**

[زرع] محراث قرصية. محراث مؤلف من عدد من الشفرات القرصية المرتبطة بمحور واحد أو بعدة مسامير ملولبة يُستخدم للحراثة السريعة والسطحية.

**disk recording**

[صوت هـ] تسجيل أسطوانات. 1- عملية حفر مناسبة لتسجيل الإشارات الكهربائية أو الإشارات الصوتية في أسطوانة حالك. 2- انظر phonograph record.

**disk sander**

[هـ مك] مِرْمَلَة قرصية. مَكَنَة مزوّدَة بقرص دائري مكسو بمادة حاكّة لتشكيل الأسطح أو تلميسها.

**disk-seal tube**

[الكتر] صِمام الإحكام القرصية. صِمام إلكتروني يشتمل على مسار ذات شكل قرصي، مرتبة في طبقات متوازية على مسافات ضيقة، لإعطاء مواسعة منخفضة بين المساري إلى جانب خُرْج بقدرة عالية حتى 2500 ميغاهرتز. يسمى أيضاً

lighthouse tube, megatron

**disk signal**

[هـ مدن] إشارة مناورة. مركز اشارات تلقائية مزودة بأقراص ملونة لتبيان حركة القطارات.

**disk spring**

[هـ مك] نابض قرصية. نابض ميكانيكي يتكوّن من قرص أو فَلَكة مرْتَكِزة بواسطة قوة (يوزعها طرف أو ماسك مناسب) مسلطة على المحيط وبواسطة قوة مضادة مسلطة على مركز أو صُرّة القرص.

**disk storage**

[الكتر] خَزَن قرصية. جهاز خَزَن خارجي للحاسب يتكوّن من قرص واحد أو أكثر متباعدة فوق محور مشترك، ومن رؤوس مغناطيسية مركبة على أدورع تمتد بين الأقراص لقراءة المعلومات منها أو لتسجيلها عليها. يسمى أيضاً disk memory, magnetic disk storage.

**disk telescope**

[بصر] مقراب قرص الشمس. مقراب مُصَنَّم لرؤية قرص الشمس اللامع، مثل المقراب البرجي والمقراب المثبت أفقياً.

**disk thermistor**

[الكتر] تَرْمِيسْتُور قرصية. تَرْمِيسْتُور ينتج عن ضغط مزيج من أكسيد لاصق وتلبّده على شكل قرص يتراوح قطره ما بين 0.2 و 0.6 إنشاً (5-15 مليمتراً) وسماكته ما بين 0.04 و 0.5 إنشاً (1.0-13 مليمتراً)، ثم تُطلى معظم سطوحه بمادة ناقلة وتُربط بها الوصلات.

**disk-wall packer**

[نفط] حازمة قرصية جدارية. مانع تَرَبّ قرصية الشكل بين خارج أنبوب البئر وداخل بطانته، ويُستعمل لمنع حركة السوائل بفعل الضغط التفاضلي فوق نقطة المنع وتحته.

**disk wheel**

[تصميم] عَجَلَة قرصية. عجلة تتصل فيها الصُرّة بالحِثَار بواسطة قرص معني مُصَنَّم وليس بقضبان شعاعية منفصلة.

**dislocation**

[بلور] انفصام. عيب يظهر على طول خط معين في البنية البلورية ويبدو كحلفة مغلقة أو كخط يلتقي عند نهايته بانفصالات أخرى أو تحوم جيبية أو سطح، أو بأي سمة بنيوية أخرى. يُسمى أيضاً line defect.

[جيو] مَلَن. الحركة النسبية للصخور على جانبي صدع ما. يسمى أيضاً displacement.

[طب] خَلَع. إزاحة عظم واحد أو أكثر في مفصل.

**dislocation breccia**

انظر fault breccia.

**dismicrite**

[جيو] شبه الميكريت. حجر جيرى دقيق الحبيبات ذو أصل غامض يشبه الميكريت ولكنه يحتوي على كلسيت سباري (كلسيت صفّاحي).

**dismount**

[حرب] يَنْزَع. يُخرج سلاحاً أو قطعة من إطار التثبيت الخاص بها أو من رَكوبَتها أو حاضنها.

**disodium aurothiomalate**

انظر gold sodium thiomalate.

**disodium ethylene-bis-dithiocarbamate**

انظر nabam.

**disodium hydrogen phosphate**

انظر disodium phosphate.



**disodium 5,5'-indigotin disulfonate**

انظر indigo carmine

**disodium methanearsonate**

انظر disodium methylarsonate

**disodium methylarsonate**

[كيم عضو] متيل أرسونات ثنائي الصوديوم.

$\text{CH}_3\text{AsO}(\text{ONa})_2$  - صُلْب يَلْوَرِي، عديم اللون، ماص للرطوبة، ذواب في الماء والميثانول، يُستعمل في المواد الصيدلانية، كما يستخدم مُبيداً للأعشاب. مختصره DMA. يسمى أيضاً

disodium methanearsonate.

**disodium phenoltetrabromophthalein sulfonate**

انظر sulfobromophthalein sodium

**disodium phosphate**

[كيم لا عضو] فُسفات ثنائية الصوديوم.  $\text{Na}_2\text{HPO}_4$ . بَلُورَات شَقَافَة ذَوَابَة في الماء، تُستعمل في معالجة النسيج وفي الصناعات الأخرى لضبط الأس الهيدروجيني لمحلول بين 4 و 9. يستعمل مادة مضافة إلى الجِبن المَعَالَج في العمليات الصناعية المتعاقبة للحفاظ على قابلية الانتشار، كما يُستعمل مُليئاً ومضاداً للحموضة. يسمى أيضاً

disodium hydrogen phosphate.

**disodium tartrate**

انظر sodium tartrate

**disomaty**

[خلايا] تضاعف بدني. تضاعف الصيغيات من غير انقسام نووي.

**Disomidae**

[لا فقار] فصيلة المَسيَخات. فصيلة من الحَلَقِيَّات سَبَبُونِيَّة الشكل، تنتمي إلى مجموعة المستقرات.

**disophenol**[صيدل] ديزُوفَنُول.  $\text{I}_2\text{C}_6\text{H}_2(\text{NO}_2)\text{OH}$ . يتألف من بلُورَات

خفيفة، بلون أصفر فاتح، تنصهر عند 157°م، تنحل في الكحول. يُستعمل مضاد ديدان لدى الحيوانات. يسمى أيضاً

2,6-diiodo-4-nitrophenol.

**disorder**

[بلور] فوضى. إغراف عن النظام والتناسق في إشغال مواقع الشبكة في بلورة تحوي أكثر من عنصر واحد.

**disorientation**

[طب] ضياع. اضطراب فكري في علاقة الشخص الطبيعية بحيطه وبخاصة في ما يعود للزمان والمكان والبشر. يرافقه خلل عضوي في الدماغ.

**dispatching**

[م ا م] إرحال. التحكم في الأولويات في طابور الطلبات في ظروف تعدد البرامج أو الفروض.

**dispatching priority**

[م ا م] أولويات الإرحال. الأولوية المَعطاة لفرض نشط، ليس في الأمامية ولا يعالج بالوقت الفعلي، في ظروف تعدد البرامج أو الفروض.

**dispenser**

[هـ] موزعة. ترتيبية توزع آلياً من طائفة رقائق تشويش على الرادار.

**dispenser cathode**

[الكتر] مَهَبَط مُزَوِّد. مَهَبَط صِمام الكتروني يشتمل على وسائل

لاستبدال المادة المَبْرَعة المصدرة للالكترونات بشكل متواصل.

**dispermy**

[اعضا] ثنائية مَنَوِيَّة. دخول اثنين من الحَيَّيُونَات المَنَوِيَّة إلى البَيضة.

**dispersal**

[حرب] تفريق. توزيع المَعَدَّات أو الامدادات أو الأفراد، وبخاصة للوقاية من أعمال العدو. الجيرة العملية في إنشاء أو بناء المناطق الصناعية والمكاتب الحكومية أو ما شابه في مناطق متفرقة للإقلال من تعرضها لهجوم العدو.

**dispersal pattern**

[كيم جيو] نَمَط تَشَتِّي. النَمَط التوزيحي للفِلَازات في التربة أو الصخر أو الماء أو النباتات.

**disperse**

[م ا م] تشتيت. عملية معالجة مَطيَّات تُوزَّع فيها فقرات دَخل جَمْعَة على عدد كبير من زُمر المَخرُج.

**dispersed elements**

[كيم عضو] عناصر مَشْتَتَة. عناصر لا تَكُون إلا القليل من المعادن المستقلة أو لا تَكُونها إطلاقاً، ولكنها توجد كمكوّنات ثانوية في المعادن ذات العناصر الوفيرة.

**dispersed gas injection**

[نظ] حقن غازي مُوزَّع. عملية حفظ ضغط الحقن الغازي بِمَكَمَن نَظَر تُرَب فيها آبار الحقن هندسياً لتوزع الغاز بانتظام في كل الأجزاء المنتجة من المَكَمَن.

**disperse dye**

[مواد] صيغة مَشْتَتَة. مادة ملوِّنة عَيرة الذَوَّبان في الماء، تُستخدم مع ألياف خَلَات السليولوز وغيرها من الألياف المَحْلَقَة، فينتقل اللون إلى الألياف على هيئة دقائق منقسمة جيداً، فتنتج محلولاً للصيغة في الألياف الصلبة.

**disperse phase**

[كيم] طَوَر مُبَثَّر. طَوَر نظام مبعثر مؤلف من جُسيات أو قطيرات من مادة، موزعة خلال نظام آخر. يسمى أيضاً

discontinuous phase, internal phase.

**disperser**

[مواد] مَشْتَت. مادة تُضاف إلى معلقات مادة صلبة في سائل أو سائل في سائل، وذلك لفصل الدقائق المنفردة المعلقة. تُستخدم في طحن الخضاب، وفي تشتيت الصبغات. تسمى أيضاً

dispersing agent, emulsifier, emulsifying agent.

**disperse system**

[كيم] نظام تَبَثَّرِي. نظام من طَوَرين مؤلف من وسط تَبَثَّر وطَوَر مُبَثَّر.

**dispersing agent**

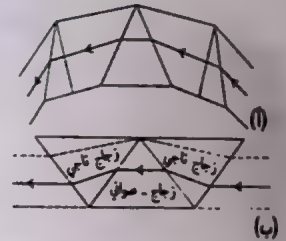
انظر disperser

**dispersing prism**

[بصر] منشور مَشْتَت\*. منشور بصري يحرف ضوءاً ذا أطوال موجات مختلفة بمقادير مختلفة، ويستطيع بذلك أن يفصل لوناً أبيض إلى أجزاء أحادية - اللون.

**dispersion**

[اتصال] تَشَتَّت. القصور الحراري مَخرُج قناة اتصالات عندما يكون الدَخل معلوماً.

**منشور مشَّت****DISPERSING PRISM**

نُودِجان لثَورين مَشْتَتين. (أ) منظومة منشورية لراطي. (ب) منظومة أميتشي للرؤية الباشرة وتُتألف من منشور زجاجي - صواني ومنشورين من الزجاج التاجي.



[فز] تشتت. 1- تجزئة موجات صوتية أو كهرومغناطيسية معقدة إلى مركباتها الترددية المختلفة. 2- هو كمياً، معدل تغير قرينة الانكسار مع تغير طول الموجة أو التردد، لطول موجة أو تردد محددين. 3- هو معدل تغير الانحراف مع تغير طول الموجة أو التردد. 4- هو، بصورة عامة، أي عملية تجزئة الإشعاع إلى مركبات لها ترددات أو طاقات أو سرعات، أو ميزات أخرى مختلفة، كعملية فرز الإلكترونات حسب سرعاتها في حقل مغناطيسي. [كهر مغ] تشتت. تبعثر إشعاع الموجات الصغرية بواسطة حاجز. [كيم] تبعثر. توزع جسيمات بالغة الدقة في وسط ما. [معدن] تشتت. في علم المعادن البصري، يطلق على القيم الضوئية الثابتة في الأماكن المختلفة من الطيف. [هـ فضا] تشتت. الانحراف عن مسار الطيران المرسوم، وبالتحديد الانحراف الدائري للقذائف خاصة.

#### dispersion equation

انظر dispersion formula .

#### dispersion error

[حرب] خطأ التشتت. التغير الضئلي في سلسلة قذائف حتى ولو أبقيت ظروف الرمي ثابتة بقدر الإمكان.

#### dispersion force

[كيم فز] قوة التبعثر. قوة التجاذب الكائنة بين الجزيئات التي لا تمتلك ثنائيات قطب دائمة.

#### dispersion formula

[فز] صيغة التشتت. أي صيغة تعطي قرينة الانكسار كدالة لطول موجة إشعاع كهرومغناطيسي. تسمى أيضاً dispersion equation .

#### dispersion ladder

[حرب] عَظَظُ التبعثر. جدول يوضح التوزيع المحتمل لقذائف متتابعة تطلق بمعدلات رمي واحدة. وعلى وجه التحديد، هو شكل توضيحي مكوّن من ثماني مناطق، يوضح النسبة المئوية للقذائف التي يتوقع سقوطها داخل كل منطقة منها متبينة على الاتجاه (الانحراف) أو الذي.

#### dispersion mill

[هـ مك] طاحونة تشتيت. طاحونة لتصغير الأحجام، تمرّق حشود أو ركامات المواد الصلبة بدلاً من تقطيعها إلى جسيمات متفرقة، وتُستعمل مع خضاب الدهانات والمنتجات الغذائية ومواد التجميل.

#### dispersion of a random variable

[أحصا] تشتت متغير عشوائي. إنتشار توزيع متغير عشوائي حول متوسطه.

#### dispersion pattern

[حرب] نمط التشتت. توزيع سلسلة من القذائف باستخدام أوضاع إحداثيات متطابقة بقدر الإمكان.

#### dispersion relation

[فز] علاقة التشتت. صيغة تكاملية تربط الأجزاء الحقيقية بالأجزاء التخيلية لدالة معينة للتردد أو للطاقة، مثل قرينة الانكسار أو سعة التبعثر، وترتكز على مبدأ السببية وعلى صيغة كوشي التكاملية.

[فز بلز] علاقة التشتت. علاقة بين تردد الزاوية المركزية ومتجه الموجة لحركة موجية في البلازما أو لعدم استقرارها.

[فز نو] علاقة التشتت. علاقة بين المقطع العرضي لمفعول معين وبين طول موجة دو برولي للجسيم الوارد، وهي ماثلة لصيغة التشتت التقليدية.

#### dispersion zone

[حرب] منطقة تشتت. المنطقة التي تتناثر فيها القذائف عندما ترمى، بضبط واحد للمسدة.

#### dispersive line

[كهر مغ] خط مُشتت. خط تأخير يؤخر كل تردد مدة مختلفة من الزمن.

#### dispersive medium

[كهر مغ] وسط مُشتت. وسط تكون فيه سرعة الطور لموجة كهرومغناطيسية دالة للتردد.

#### dispersive power

[بصر] قدرة مُشتتة. قياس قدرة وسط على فصل ألوان الضوء المختلفة، وتساوي  $(n_2 - n_1)/(n - 1)$ ، حيث  $n_1$  و  $n_2$  قرينتا الانكسار لطولي موجتين محددين ومختلفين كثيراً، و  $n$  قرينة الانكسار لمتوسط طولي الموجتين المذكورتين أو للخط  $D$  في الصوديوم.

#### dispersoid

[كيم] مبعثر. مادة على شكل ناتج عن نظام مبعثر.

#### disphenoid

[بلور] ثنائي - إسفيني. 1- شكل بلوري له أربعة أوجه مثلثة ومتشابهة موحدة بشكل إسفيني، يمكن أن يكون رباعياً أو مستقيم المَعين. 2- شكل بلوري له ثمانية مثلثات غير متوازية الأضلع، وموحدة اثنين اثنين.

#### displaced ore body

[جيو] جسم خام مُزاح. جسم خامي تعرّض للانزياح أو التمرّق بعد توضع الأولي.

#### displacement

[جيو] إنزياح. إزاحة. انظر dislocation .

[كهر] إزاحة. انظر electric displacement .

[كيم] إزاحة. تفاعل كيميائي تريح فيه ذرة أو جذر أو جزيء عنصراً من مركب أو تحرّره.

[مك] إزاحة. 1- المسافة الخطية من الوضع الابتدائي إلى الوضع النهائي لشيء يتحرك من موضع لآخر، بغض النظر عن طول المسار.

2- إبتعاد جسم مُهتَر عن وضع التوازن.

[مك مانع] إزاحة. 1- وزن المانع الذي يُزججه جسم طاف، ويساوي وزن الجسم مع محتوياته. تقاس إزاحة سفينة ما عموماً بالأطنان الطويلة (1 طن طويل = 2240 باوند). 2- حجم المانع الذي يُزججه جسم طاف.

[هـ مك] إزاحة. الحجم المكتسب في شوط واحد بواسطة كُبّاس يتحرك في أسطوانة، كما في المحرك أو المضخة أو الضاغط.

#### displacement angle

[كهر] زاوية الإزاحة. التغير في طور قُطبية مرابط المناوب عند تسليط الجُمْل.

#### displacement boat

[عمر بحر] زورق إزاحي. أي زورق أو سفينة تسير غاطساً قاعها في الماء وبسرعة أبداً نسبياً من سرعة الزوارق الكالي يتوي قاعها على سطح الماء عندما تسير بسرعات عالية.

#### displacement chromatography

[كيم تحل] إستشراب إزاحي. ضُرب من إظهار عمود الفصل أو من الإستشراب بالشطف، يرتبط فيه المذاب على العمود بقوة أكبر مما ترتبط مكونات العينة، ثم تُساق العينة المُحرّرة نحو أسفل العمود مدفوعةً بالذئب.

**displacement compressor**

[هـ مك] ضاغط إزاحي. نوع من الضواغط يعتمد على إزاحة حجم من الهواء بواسطة كباس يتحرك في أسطوانة.

**displacement current**

[كهر مغ] تيار الإزاحة. معدل تغير مُتَجِّه الإزاحة الكهربائية، الذي ينبغي أن يضاف إلى كثافة التيار لتعميم قانون أمبير على حالة الحقول المتغيرة مع الزمن (في جملة الوحدات، متر - كلغ - ثا). يسمى أيضاً Maxwell's displacement current.

**displacement curve**

[عمر بحر] منحنى الإزاحة. منحنى الإزاحة لسفينة عند كل غاطس، وهو كذلك منحنى الشكل.

**displacement efficiency**

[نظط] مَرْدُودُ الإزاحة. نسبة الهيدروكربونات الرطبة (بالحجم) المُكْتَسَبة من مسام مَكْنَن غاز تكثفي خلال عملية الحركة الدورية للغاز الجاف.

**displacement engine**

انظر piston engine.

**displacement gyroscope**

[هـ] جيروسكوب إزاحي. جيروسكوب يَجَسَّ وَيُقَيِّس وَيُرْسِل مُعْطَيَات إزاحة زاوية.

**displacement law**

radioactive displacement law; Wien's displacement law. انظر law.

**displacement length coefficient**

[عمر بحر] معامل الإزاحة الطولي. الإزاحة، بالطن من ماء البحر لسفينة، مقسومة على الطول على مئة مرفوعة إلى الأس 3.

**displacement manometer**

[هـ] مقياس - ضغط إزاحي. مقياس - ضغط تفاضلي بين فرق الضغط عبر فاصل سائل أو جامد يمكن إزاحته ضد قوة استعادة.

**displacement meter**

[هـ] مقياس - إزاحة. مقياس لكمية الماء يقيس تدفق الماء كميّاً بواسطة تسجيل عدد مرات ملء وتفريغ وعاء ذي سعة معلومة.

**displacement pump**

[هـ مك] مِضَخَّة إزاحية. مِضَخَّة تؤدي وظيفتها بالماء والتفريغ المتناوبين لحجم محصور، كما في المضخة ذات الكباس والأسطوانة.

**displacement series**

[كيم] سلاسل الإزاحة. العناصر المرتبة وفقاً تناقص كموناتها السالبة. تسمى أيضاً constant series, electromotive series, Volta series.

**displacer-type meter**

[هـ] مقياس إزاحي. جهاز لتحري منسوب سائل أو كثافة غاز بقياس تأثير المائع (غاز أو سائل) على طفوية وحدة مزبجة مغمورة في المائع.

**display**

[الكثر] 1، 3-عَرَض. 2-عَارِض. 1-تمثيل مرئي للمعلومات بواسطة الكلمات أو الأعداد أو الرسوم كما على شاشة صمام الأشعة المهبطية في جهاز الرادار أو نُظْمُ الملاحاة أو قُنْصَلَةُ الحاسب. 2-جهاز تُعْرَضُ عليه جميع المعلومات. يسمى أيضاً display device. 3-صورة المعلومات نفسها.

**display console**

[م ا م] قُنْصَلَة عرض. صمام الأشعة المهبطية، أو وحدة عرض أخرى، تُستخدم لعرض المعطيات المأخوذة أو المخزونة في الحاسب، وذلك على شكل سيات أو رسوم بيانية. وتزود أحياناً بمِطَارٍ ضوئي يمكن المستخدم من تغيير المعلومات المعروضة.

**display control**

[م ا م] مِحْكَام العرض. أداة في نظام الحاسب تتألف من أقتية ومن دارات التحكم المأخوذة لها، والتي تصل عدداً من وحدات العرض البصري بمعالج مركزي.

**display device**

انظر display.

**display information processor**

[م ا م] مَعَالِج معلومات العرض. حاسب يُستخدم لتوليد عرض الموقوف في مركز عمليات القتال.

**display loss**

انظر visibility factor.

**display packing**

[م ا م] تَرْزِم العرض. طريقة فعالة لإرسال إحداثيات x و y لنقطة ما مَرُزَّمة في كلمة واحدة، وذلك لتتصيف المدة اللازمة لإنعاش البقعة في عرض صمام أشعة مهبطية.

**display primary**

[اتصال] أوَّلِي العرض. أحد الألوان الأولية المنتجة في مستقبل تلفزيوني والذي يؤدي عند خلطه بنسب صحيحة إلى إنتاج الألوان الأخرى المطلوبة. يسمى أيضاً receiver primary.

**display processor**

[م ا م] معالجات العرض. قسم الحاسب أو الحواسب الذي يتناول التهج اللازمة لعرض الخرج في صمام أشعة مهبطية.

**display storage tube**

انظر direct-view storage tube.

**display system**

[م ا م] نظام عَرَض. النظام الكامل، والذي يشمل القنات والمُتَاجِج، اللازم لتمثيل المعلومات في هيئة مرئية في نظام معالجة مُعْطَيَات.

**display tube**

[الكثر] صِمام العرض. صِمام أشعة مهبطية يُستعمل لتأمين عرض مرئي. يسمى أيضاً visual display unit.

**display window**

[اتصال] نافذة العرض. عرض الجزء من الطيف الترددي الموجود في التمثيل الشامل معبراً عنه بوحدات التردد، عادة بالميجاهرتز.

**disposable**

[هـ] [إستبدالي. مهبط]. في وحدة تصنيع، مصمّم لاستبداله بعد الاستعمال، على أن يُستبدل به عضو مطابق له، مثل عنصر ترشيح.

**disposal area**

[ملاح] مِنتَقَة طَرَح. هي في خرائط المسح الجيولوجي لسواحل الولايات المتحدة، مِنتَقَة معدّدة أو معتمدة بمعرفة سلاح المهندسين لإلقاء المواد التي تنتشلها الكراكات، بحيث لا يُشكّل ذلك ضحلاً يهدد الملاحة البحرية. يحتفظ بنتائج النُحْنِيَات لهذه المِنتَقَة.

**disruptive discharge**

[كهر] تَفْرِيق تَصْدُّعِي. ارتفاع كبير ومفاجيء في التيار الكهربائي عبر وسط عازل بسبب إختراق الجسم تماماً من جرّاء الضغط الكهربائي.

**disruptive strength**

[فلز] قوة التمزق. إجهاد الإنهيار الذي يسببه توتر سكوني - سائل.

**dissect**

[حي] يُشرَح. يُقَسَّم، يُقَصَّ ويُفَصَّل إلى عدة أجزاء.

**dissected topography**

[جغرافيا] طبوغرافية مُخَدَّدة. معالم طبيعية تتميز بتشققات تآكلية.

**dissecting microscope**

[بصر] مجهر تشريح. واحد من نوعين من المجاهر الضوئية يُستعمل لتكبير المواد الخاضعة للتشريح.

**dissection**

[حيو] تقطع. زوال استمرارية سطح الأرض بفعل القطع الحثي للأودية أو الخنادق إلى سطح مستو نسبياً.

**dissector tube**

[الكتر] صمام مشرَّح. صمام مصوِّرة يشتمل على مِهْبَط ضوئي متواصل يتشكل عليه نَظْم الإصدار الضوئي الذي يُسح عن طريق تحريك صورته الالكترونية - البصرية أمام فتحة معينة.

**disseminated necrotizing periarthritis**

انظر polyarteritis nodosa.

**disseminule**

[حي] فِصْلَة. عُضوية فرد أو جزء من فرد متكيف مع تبعثر جماعية من المَوضيات نفسها.

**dissempiment**

[حفر] فاصل. إحدى الصِّفاحات الرقيقة العمودية الوضع الموجودة بين الحواجز لدى المرجان المنقرض العائد إلى رتبة الخشنات. [نبات] حاجز. فاصل يقسم الثمرة أو المبيض إلى حُجيرات.

**dissipation**

[فز] تَبَدُّد. أيُّ فَقْرٍ للطاقة يكون بشكل عام بالتحوُّل إلى حرارة، ويمبر عنه كميًا بمدل هذا الفقد. يسمى أيضاً energy dissipation.

**dissipation coefficient**

انظر scattering coefficient.

**dissipation constant**

[فز جيو] ثابت التبدُّد. هو في الكهرباء الجوية، قياس لمعدل فقد جسم معين، مشحون كهربائياً، لشحنته وتبددها في الهواء المحيط.

**dissipation factor**

[كهر] عامل التبدُّد. معكوس عامل الحزن Q.

**dissipation function**

انظر Rayleigh's dissipation function, viscous dissipation function.

**dissipation line**

[كهر مغ] خط التبدُّد. طول من الفولاذ غير صديء، أو سلك من النكروم، يُستعمل كعاوقة نهائية غير تحريضية لهوائي إرسال معين حينما ينبغي تبديده عدة كيلواطات من القدرة.

**dissipation trail**

[مك مانع] ذَيْلُ التبدُّد. شق واضح تخلفه طائرة وراءها عندما تطير في طبقة غيوم رقيقة، وهو المقابل لذيل التكثف. يسمى أيضاً distrail.

**dissipative muffler**

[مد] كاتم صوت مبدِّد. أداة تمتص الطاقة الصوتية لدى مرور الغاز خلالها. أكثر أنواعه شيوعاً مجرى أو مسلك مبطن بمادة ماصة للصوت.

**dissipative tunneling**

[فز صلب] مَرُوق مبدِّد. مَرُوق ميكانيكي - كمومي للإلكترونات إفرادية، بدلاً من الأزواج، عبر طبقة عازلة رقيقة تفصل فلزَّين فائقي الناقلية عند وجود فُلتية عبر هذه الطبقة، وينتج عنه تمزق جزئي للحركة التماونية.

**dissipator**

انظر heat sink.

**dissociation**

[حي دق] انفصالية. ظهور مستعمرة من نَظْم جديد على وسط قاسر بعد إجراء زراعة جزئية واحدة أو أكثر لمَوضيات دقيقة في وسط سائل. [طب] فرقان. افتراق. العمل المستقل وغير المتيق للأجزاء والبطنيين.

[كيم فز] تَفَكُّك. فصل جُزئيٍّ إلى جُزئين أو أكثر (ذرات، شوارد، جذور) باصطدامه بجسم آخر، أو بامتصاصه الأشعة الكهرمغناطيسية. [نفس] تَفَكُّك. عزل الأفكار عما يقابلها من عواطف ومشاعر لكي تؤدي المكونات للعمليات العقلية وظائفها عند المرء بشكل مستقل.

**dissociation constant**

[كيم فز] ثابت التَفَكُّك. ثابت تتوقف قيمته العددية على التوازن الكائن بين الأشكال المتفككة والأشكال غير المتفككة للجُزئي، ويشير ارتفاع هذه القيمة العددية إلى عِظَم التفكُّك.

**dissociation energy**

[كيم فز] طاقة التفكُّك. الطاقة اللازمة لفصل الذرات المكونة للجُزئي، بعضها عن بعض، بصورة تامة.

**dissociation pressure**

[كيم فز] ضَظْط التَفَكُّك. الضَظْط الذي يَتَفَكُّك معه مُركَّب كيميائي ما في درجة حرارة مُعَيَّنة.

**dissociative reaction**

[نفس] إِرْتِكَاس مُفَكِّك. خلل عصبي يؤدي إلى اضطراب شامل في الشخصية.

**dissociative recombination**

[فز ذر] إِتْحَاد تَفَكُّكي. إتحاد الكترون مع شارد جُزئي موجب في غاز، يتبعه تفكُّك الجُزئي إلى ذرات تكتسب الطاقة الزائدة.

**dissogeny**

[حيو] ثنائي الإنسال. فرد يمر خلال حياته بمرحلتين ناضجتين جنسياً: المرحلة اليرقية ومرحلة الحيوان الكامل.

**dissolution**

[كيم] ذَوْبَان. إذابة أو تَذَاوُبُ مادةٍ ما.

**dissolve**

[تخطيط] إِحلال. عرض لقطة تلفزيونية أو سينمائية فوق لقطة أخرى، بحيث تضاء اللقطة الجديدة تدريجياً في حين تَظْلِم اللقطة الأولى تدريجياً أيضاً، فيظهر منظر تدريجياً ويختفي آخر تدريجياً أيضاً. يسمى أيضاً lap dissolve. [كيم] يذوَّب. يُحَل. 1- يسبب تبعثراً. 2- يسبب الإنتقال إلى حالة محلول.

**dissolved air floatation**

[مد كيم] تعويم بالهواء المُذاب. طريقة للفصل ما بين سائل وصلب، تعتمد بشكل أساسي، في فصل الدقائق الصلبة المعلقة، على التغير الحاصل للثقل النوعية الظاهرية لهذه الدقائق بالنسبة لتلك التي للسائل المعلق، ينجم هذا التغير عن التصاق فقاعات غازية صغيرة بالدقائق الصلبة نتيجة لتحرر الغاز المذاب.



**dissolved gas**

انظر solution gas .

**dissolved-gas drive**

انظر internal gas drive .

**dissolved-gas-drive reservoir**

[نظ] مَكْمَنَ إِسَاقَةَ بِالْغَازِ الْمَذَابِ . مَكْمَنَ نَفْطَ دَرَجَةِ حَرَارَةِ الطَّوَرِ السَّائِلِ فِيهِ هِيَ تَحْتَ الدَّرَجَةِ الْحَرَجَةِ ، فَيَسَاقُ السَّائِلُ مِنْهُ بِتَمَدُّدِ الْغَازِ الْمَذَابِ . يَسْمَى أَيْضاً bubble-point reservoir .

**dissolved-gas reservoir**

انظر solution-gas reservoir .

**dissonance**

[صوت] نَشَاز . اِثْتِلَافُ مَزْجٍ لِلتَّوَاظُفِيَّاتِ يُسْمَعُ عِنْدَ عَزْفِ بَعْضِ الْأَنْغَامِ الْمَوْسِيقِيَّةِ فِي وَقْتٍ وَاحِدٍ . يَسْمَى أَيْضاً discord .

**dissymmetrical network**

انظر dissymmetrical transducer .

**dissymmetrical transducer**

[الكتر] مِحوَالٌ لَا مِتناظِرَ . مِحوَالٌ لَا تَسَاوَى فِيهِ مَعَاوَنَتَا الدِّخْلِ وَالخَرَجِ لِلصُّورَةِ . يَسْمَى أَيْضاً dissymmetrical network .

**dissymmetry**

[تقن] لَا تَنَاظُرَ . فَقْدَانُ التَّنَاضُرِ .

**dissymmetry coefficient**

[كيم تحل] مُعَامِلُ اللَّاتَنَاظُرِ . نِسْبَةُ شِدْقِ الضَّوئيةِ الْمُبْتَعَرِ عِنْدَ الزَّوَايَتَيْنِ 45° وَ 135° . يُسْتَعْمَلُ لِتَصْحِيحِ التَّدَاخُلِ الْإِتِلَافِيِّ الْمَلاحَظِ فِي تَحْلِيلِ الْعَيِّنَاتِ السَّائِلَةِ الْمُعْتَمِدِ عَلَى قِيَاسِ الشِّدَّةِ الضَّوئيةِ لِلضَّوئيةِ الْمُبْتَعَرِ .

**dissymmetry factor**

[بصر] عَامِلُ اللَّاتَنَاظُرِ . كَمِيَّةٌ تُعَبِّرُ عَنْ قُوَّةِ اللَّوْنَانِيَّةِ الدَّائِرِيَّةِ، وَتَسَاوِيِ الْفَرْقِ بَيْنَ قَرِينَتَيْ الْإِمْتِصَاصِ ، الْيَمْنَى وَالْيُسْرَى ، لِلضَّوئيةِ الْمُسْتَقْطَبِ دَائِرِيًّا ، مَقْسُومًا عَلَى قَرِينَةِ انْكِسَارِ ضَّوئيةِ عَادِيٍّ لَهُ طَوْلُ الْمَوْجَةِ ذَاتِهِ . يُسَمَّى أَيْضاً anisotropy factor .

**Distacodidae**

[حفر] فَصِيلَةُ الدِّسْتَاكُودِيَّاتِ \* . فَصِيلَةٌ مِنَ السِّنِّيَّاتِ الْخَرُوطِيَّةِ فِي رَتِيبَةِ السِّنِّيَّاتِ الْخَرُوطِيَّةِ الشَّكْلِ ، لَهَا شَكْلٌ مَخَارِيطُ مَقْوَّسَةٌ ذَاتُ نُدُوبٍ اتِّصَالٍ عَمِيقَةٍ .

**distal**

[حي] أَقْصَى . مَتَمَرِّكُزٌ بَعِيدًا عَنِ الْمُنْشَأِ أَوْ الرَّابِطِ .

**distal convoluted tubule**

[تشر] أَنْبُوبٌ مَتَمَرِّجٌ وَحْشِيٌّ . جُزْءٌ مِنَ الْأَنْبُوبِ الْكَلَوِيِّ فِي كَلْبَةِ الْفَقَارِيَّاتِ يَتَوَضَّعُ بَيْنَ عُروَةِ هَانِلَةٍ وَالْأَنْبُوبِ الْجَامِعَةِ .

**distance**

[ر] مَسَافَةٌ . عِدَدٌ غَيْرُ سَالِبٍ يُلْحَقُ بِأَزْوَاجِ الْأَشْكَالِ الْهَنْدَسِيَّةِ .  
[مك] مَسَافَةٌ . بُعْدٌ . الْفَصْلُ الْمَكَانِي لِنَقْطَتَيْنِ مَقْدَرًا بِطَوْلِ الْخَطِّ الْإِفْتَرَاظِيِّ الْوَاصِلِ بَيْنَهُمَا .

**distance finding station**

[ملاح] مَحْطَةٌ تَحْدِيدِ الْمَسَافَاتِ . مَنَارَةٌ رَادِيُوبِيَّةٌ مَزُودَةٌ بِإِشَارَةٍ صَوْتِيَّةٍ مَتَزَامِنَةٍ تَوْفِرُ لِلطَّيَارِ أَوْ الْمَلَّاحِ وَسِيلَةً لِتَحْدِيدِ بُعْدِهِ عَنْ مَصْدَرِ الصَّوْتِ ، وَذَلِكَ بِقِيَاسِ الْفَارَقِ بَيْنَ زَمْنِي اسْتِقْبَالِ إِشَارَتَيْنِ . وَقَدْ يَنْتَقِلُ الصَّوْتُ عَبْرَ الْهَوَاءِ أَوْ الْمَاءِ مِنْ نَفْسِ مَوْقِعِ الْإِشَارَةِ الرَادِيُوبِيَّةِ أَوْ مِنْ مَوْقِعٍ آخَرَ بَعِيدٍ عَنْهُ .

**distance-luminosity relation**

[فلك] عِلَاقَةُ الْمَسَافَةِ - التَّالُفِ . الْعِلَاقَةُ الَّتِي تَكُونُ فِيهَا شِدَّةُ الضَّوئيةِ الصَّادِرِ عَنْ نَجْمٍ مُتَنَاسِبَةً عَكْسًا مَعَ مَرَبِّعِ الْبُعْدِ .

**distance mark**

[الكتر] عِلَامَةُ الْمَسَافَةِ . نَقْطَةٌ قَابِلَةٌ لِلتَّحَرُّكِ تَتَوَلَّدُ عَلَى عَرْضِ رَادَارِيٍّ بِوَسَاطَةِ مَوْلَدِ إِشَارَاتٍ خَاصٍ ، وَعِنْدَ تَحْرِيكِ الْعِلَامَةِ نَحْوَ وَضْعِ هَدَفٍ مُعَيَّنٍ عَلَى الشَّائَةِ ، يَصْبِحُ بِالْإِمْكَانِ قِرَاءَةُ مَدَى الْهَدَفِ مَبَاشَرَةً فَوْقَ الْقُرْصِ الْمَعَايِرِ التَّالِيَةِ لِمَوْلَدِ الْإِشَارَةِ ذَاتِهِ . تُسْتَعْمَلُ عَادَةً لِتَسْدِيدِ الْمَدَافِقِ حَيْثُ يَكُونُ الْحَصُولُ عَلَى دَقَّةٍ بَالِغَةٍ فِي تَحْدِيدِ الْمَسَافَةِ عَلَى قَدَرٍ مِنَ الْأَهْمِيَّةِ .

**distance marker**

[هـ] مِعْلَامُ الْمَسَافَاتِ . دَائِرَةٌ مِنْ مَجْمُوعَةِ دَوَائِرٍ مَتَمَرِّكُزَةٍ مَطْلَبِيَّةٍ وَنُثْبَتَةٍ عَلَى مَبِينٍ خَرِيطَةِ الْمَوْقِعِ ، يُمْكِنُ أَنْ تَقْرَأَ مِنْهَا مَبَاشَرَةً مَسَافَةَ هَدَفٍ مَا مِنْ هَوَائِيٍّ رَادَارٍ . تُسْتَعْمَلُ لِلْمَرَاقِبَةِ وَالْمِلَاحَةِ حَيْثُ يُلْزَمُ تَعْيِينُ الْمَسَافَاتِ النَّسْبِيَّةِ بَيْنَ عِدَدٍ مِنَ الْأَهْدَافِ فِي آنٍ وَاحِدٍ . تُسَمَّى أَيْضاً radar range marker, range marker .

**distance marking light**

[ملاح] ضَوْءٌ تَحْدِيدِ الْمَسَافَاتِ . ضَوْءٌ اقْتِرَابٌ يَدُلُّ عَلَى الْمَسَافَةِ مِنْ طَرَفِ الْمَدْرَجَةِ أَوْ شَقِّ الْخَطِّ أَوْ الْقَنَاقَةِ .

**distance-measuring equipment**

[ملاح] أَجْهَزَةٌ قِيَاسِ الْمَسَافَاتِ . مُسَاعِدٌ مَلَاخِي رَادِيُوبِيٍّ يَوْفِرُ مَعْلُومَاتٍ عَنِ الْمَسَافَةِ ، وَذَلِكَ بِقِيَاسِ الزَّمَنِ الْإِجَالِيِّ بَيْنَ إِرسَالِ إِشَارَةٍ مِنْ جِهَازٍ مُسْتَجِوبٍ مَحْمُولٍ فِي الطَّائِرَةِ إِلَى جِهَازٍ أَرْضِيٍّ سَائِلٍ - مَحْبِبٍ وَبَيْنَ إِعَادَةِ اسْتِقْبَالِ تِلْكَ الْإِشَارَةِ . مَخْتَصَرُهَا DME .

**distance modulus**

انظر modulus of distance .

**distance protection**

[كهر] وَقَايَةُ مَسَافِيَّةٍ . تَأْثِيرُ جِهَازٍ وَقَائِيٍّ يَعْمَلُ مِنْ مَسَافَةٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ مَعِينَةً لِقَطْعِ التَّيَّارِ وَالْإِبْقَاءِ عَلَى تَوْقِيفِ الْقُدْرَةِ فِي حَالِ حَدُوثِ أَيِّ عَطَلٍ فِي الدَّارَةِ .

**distance reception**

[اتصال] إِسْتِقْبَالُ مَسَافِيٍّ . اسْتِقْبَالُ الرِّسَالَتِ مِنْ مَحْطَاتٍ رَادِيُوبِيَّةٍ بَعِيدَةٍ ، أَوْ الْإِتِّصَالِ بِهَا . مَخْتَصَرُهَا DX .

**distance relay**

[كهر] مَرَحَلٌ مَسَافِيٍّ . مَرَحَلٌ وَقَائِيٍّ ، يَعْتَمِدُ اسْتِغْنَالَهُ عَلَى الْمَسَافَةِ الَّتِي تَفْصِلُهُ عَنْ مَكَانِ الْعَطَلِ .

**distance resolution**

[هـ] إِسْتِبَانَةُ الْمَسَافَةِ . أَدْنَى مَسَافَةِ نِصْفِ قَطْرِيَّةٍ يُمْكِنُ أَنْ تُفْصَلَ بِهَا مَجْمُوعَةُ أَهْدَافٍ حَتَّى يُمْكِنَ تَمْيِيزُ كُلِّ مَنِهَا عَلَى حِدَةٍ بِوَسَاطَةِ رَادَارٍ مُعَيَّنٍ . تُسَمَّى أَيْضاً range discrimination, range resolution .

**distance/velocity lag**

[تحم] تَخَلُّفُ الْمَسَافَةِ / السَّرْعَةِ . التَّخَلُّفُ النَّاتِجُ عَنِ الزَّمَنِ الْإِزْمِ لِنَقْلِ مَادَةٍ أَوْ اِمْتِدَادِ إِشَارَةٍ أَوْ حَالَةٍ مِنْ نَقْطَةٍ إِلَى أُخْرَى . يَسْمَى أَيْضاً transportation lag, transport lag .

**distannoxane**

انظر fenbutatin oxide .

**distant early warning line**

[حرب] خَطُّ الْإِنْذَارِ الْمُبَكِّرِ الْبَعِيدِ . خَطٌّ دِفَاعِيٌّ مَكُونٌ مِنْ مَحْطَاتٍ رَادَارٍ قَرِيبِ الْمَوَازِي السَّبْعِيْنِيَّةِ ، فِي الْقَارَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ الشَّمَالِيَّةِ .

**distant field**

[كهر مغ] حَقْلٌ بَعِيدٌ . الْحَقْلُ الْكَهْرِمَغْنَطِيْسِيُّ عَلَى بُعْدِ خَمْسَةِ أَطْوَالٍ

**فصيلة الدستاكوديات****DISTACODIDAE**

Multiostodus ، من مخروطية  
غوذجية عائدة الى فصيلة  
الدستاكوديات .

موجة أو أكثر من المرسل، حيث يصبح الحقل الكهربائي الشعاعي مهملًا.

#### distal signal

[هـ مدن] إشارة مسافة. إشارة توضع على مسافة من المحطة لإعطاء تحذير لسائق القطار عندما تكون المحطة غير مستعدة لاستقبال القطار.

#### distemper

[بيطر] مرض البهايم. أمراض فيروسية تُصيب الثدييات، وخاصة الشكل الذي يصيب الكلاب والتميز بالحمى والتهاب الجهاز التنفسي واثلاف الأنسجة المصبية النخاعية.

#### disthene

انظر kyanite.

#### distichous

[حي] ثنائي التصنيف. يصادف بشكل خطين شاقوليين.

#### distillate

[كيم] قطارة. نواتج التقطير التي تتشكل من تكثيف الأبخرة.

#### distillate fuel

[مواد] وقود القطارة. أحد أنواع الوقود الكثيرة التي يُحصل عليها من الأجزاء (المقطرات) التي تغلي عند درجة حرارة أعلى من درجة الحرارة التي ينبعث عندها الغازولين في تقطير البترول.

#### distillate fuel oil

[مواد] زيت وقود قطير. تصنيف لأحد الأجزاء (المقطرات) العلووية المنتجة من الزيت الخام في عمليات التقطير التقليدية.

#### distillation

[كيم] تقطير. عملية إنتاج غاز أو بخار من سائل بتسخينه في وعاء، ثم جمع الأبخرة وتكثيفها إلى سائل.

#### distillation column

[كيم] عمود تقطير. مقطرة للتقطير التجزيئي.

#### distillation curve

[كيم] منحنى التقطير. التمثيل البياني لدرجة الحرارة بدلالة حجم أو وزن النواتج العليا (المقطرات) في عملية تقطير.

#### distillation loss

[كيم] فقد التقطير. هو في عملية تقطير مخبري، الفرق بين حجم السائل المدخل إلى حوّلة (قارورة) التقطير وبين مجموع التكتففات والمتخلفات الناتجة.

#### distillation range

[كيم] مدى التقطير. فرق درجة الحرارة ما بين نقطتي الغليان الأولية والنهائية خلال اختبار تقطير.

#### distillation test

[هـ كيم] اختبار التقطير. إجراء معايير لتحديد نقاط الغليان الأولية والمتوسطة والنهائية في مجال غليان المنتجات النفطية.

#### distilled liquor

[هـ غذا] رائق مقطر. مشروب كحولي يُحصل عليه بتقطير سائل يحتوي على الكحول، كالخمر أو عصير الفواكه المخمر، ثم موالاة معالجة المقطرات للحصول على مشروب ذي خواص معينة. يسمى أيضاً hard liquor.

#### distilled mustard gas

[كيم عضو] غاز الحردل المقطر. غاز الحردل، وهو غاز حربي ذو تأثير مؤخر، تم تقطيره أو تنقيته للتخفيف جداً من رائحته، الأمر الذي يسبب صعوبة كشفه.

#### distilled water

[كيم] ماء مقطر. ماء أبيض عنه بالتقطير المواد الصلبة المنحلة أو المعلقة والمضويات.

#### distillery

[هـ غذا] مقطرة. المبنى الذي تجري فيه عمليات تقطير المشروبات الكحولية.

#### distilling flask

[كيم] حوّلة تقطير. قارورة زجاجية مستديرة القعر يوضع فيها السائل المراد تقطيره.

#### distocclusion

[طب] سوء انطباق. سوء انطباق يُصيب الأسنان بحيث تكون أسنان الفك السفلي في وضع قصي بالنسبة للأسنان العليا.

#### distome

[لا قنار] ثنائية المحجم. متقبات ثنائيات الأسنال، تتميز بأن لها مجما قمويا وآخر بطنيا.

#### distorted water

[رصد] ماء مشوّه. طبقة متعددة الجزيئات من الماء، عند التخم بين كتلة ماء سائل وبين البخار المحيط بها، ولا يكون تركيبها مطابقا لتركيب الكتلة المائية.

#### distortion

[الكتر] تشوّه. كل تبدل غير مرغوب في شكل موجة الإشارة الكهربائية المارة عبر دائرة أو وسط ناقل آخر. [بصر] تشوّه. عطل في نظام بصري فيه يتغير التكبير مع البعد الزاوي عن المحور، مما يجعل الخطوط المستقيمة تبدو منحنية.

#### distortional wave

انظر S wave.

#### distortion factor

[اتصال] عامل التشوّه. نسبة القيمة الفعالة لما تبقى من الموجة بعد حذف الأساس إلى القيمة الفعالة للموجة الأصلية.

#### distortion meter

[هـ] مقياس تشوّه. جهاز يغطي بياناً مرئياً عن المحتوى التوافقي لموجة ذات تردد سمي.

#### distrail

انظر dissipation trail.

#### distress frequency

[اتصال] تردد استغاثة. تردد مخصص لنداءات الاستغاثة، بناءً على اتفاق دولي بصفة عامة. يبلغ هذا التردد 500 كيلوهرتز للسفن الموجودة بالبحر وللطائرات المحلقة فوق البحار.

#### distress signal

[اتصال] إشارة استغاثة. إشارة دولية تُستخدم عندما يهدد سفينة ما، أو طائرة ما، أو أي مركبة أخرى خطر عظيم وشيك الحدوث، مما يستدعي معونة عاجلة. من أمثلتها الإشارات البرقية الراديوية الخاصة، أو الإشارات الهاتفية الراديوية، أو أي إشارات خاصة بالإشارات المضئية أو الإشارات بالأعلام.

#### distributary

[مياه] تفرعية. فرع غير منتظم ينبثق من مجرى رئيسي ولا يعود إليه، كما هي الحال في الدلتا. تسمى أيضاً distributary channel.

#### distributary channel

انظر distributary.



**distributed amplifier**

[الكرتر] مضخم موزع. مضخم واسع النطاق يتم توزيع الصمامات فيه على خطوط تأخير اصطناعية تتألف من ملفات تتفاعل مع مواسمات مداخل ومخارج الصمامات.

**distributed capacitance**

[كهر] مواسعة موزعة. مواسعة توجد بين لفات الملف أو الحائق أو بين النواقل المتجاورة أو بين الدارات المتجاورة، تميزها لها عن المواسعة المركزة في مكثف.

**distributed circuit**

[الكرتر] دائرة موزعة. دائرة غشائية لا يمكن التفريق بسهولة بين مركباتها الفعالة.

**distributed communications**

[اتصال] اتصالات موزعة. نقل المعلومات أبعد من المستوى المحلي. وقد يشمل نقل المعلومات من مصدرها إلى جميع مراكز الاتصالات في أي شبكة معينة، وتبادل الاتصالات بين عدة شبكات بأكملها.

**distributed constant**

[كهر مغ] ثابت موزع. وسيط دائرة يوجد على كامل طول خط إرسال. يسمى أيضاً distributed parameter.

**distributed-emission photodiode**

[الكرتر] ثنائي - ضوئي موزع الإصدار. ثنائي ضوئي واسع النطاق مقترح للكشف عن حزم اللازر المضمنة ذات الموجات المليمترية. يسقط الضوء الوارد على شريحة مهيطة ضوئي تولد موجة تيار ضوئي مرغلة تتميز بنفس سرعة موجة خط النقل الذي يتغذى منه الثنائي الضوئي.

**distributed fault**

انظر fault zone.

**distributed free space**

[م ا م] حيز حر موزع. الحيز الفارغة في ترتيب المعطيات والتي تسمح بإدراج معطيات جديدة في المستقبل.

**distributed inductance**

[كهر مغ] محارضة موزعة. المحارضة الموجودة على كامل طول خط ناقل، تميزها لها عن المحارضة المركزة في ملف.

**distributed parameter**

انظر distributed constant.

**distributed-parameter system**

انظر distributed system.

**distributed paramp**

[الكرتر] مضخم موزع ماير المغنطيسية. مضخم ماير المغنطيسية يتكون بشكل أساسي من خط نقل تنفرع منه عدة ثنائيات متغيرة المواسعة، تكون متطابقة ومنظمة التباعد. تثير فيه موجة الضغ المسطحة هذه الثنائيات على التوالي لإنتاج مفعول الموجة المرغلة.

**distributed processing system**

[م ا م] نظام معالجة موزع. شبكة حاسبات عشيرة وموصولة بخطوط فيزيائية أو بواسطة الأقمار الاصطناعية، يقوم كل حاسب فيها عادة بمجزء من عمليات الحسبان المطلوبة من النظام كله.

**distributed system**

[ه نظم] نظام موزع. نظام يتم التحكم في سلوكه بواسطة معادلات التفاضل الجزئي وليس فقط بواسطة معادلات التفاضل العادية. يسمى أيضاً distributed-parameter system.

**distributing frame**

[الكرتر] إطار موزع. بنية لانتهاؤ الأسلاك الدائمة للمكتب الرئيسي أو لقم الفرع الخاص أو لقم خاص، يسمح بإبدال التوصيلات بسهولة بواسطة أسلاك متقاطعة التوصيل.

**distributing point**

[حرب] نقطة التوزيع. نقطة تقسم عندها الإمدادات التي حصلت عليها فرقة أو وحدة أخرى من نقطة الإمداد، للتوزيع الفوري على الوحدات التابعة لها.

**distributing terminal assembly**

[الكرتر] تركيبة إنتهائية موزعة. إطار موضوع بين كل زوجي حوز التنقيبات بنية توفير تهيئات إنتهائية لتوصيلات مآشب المنتقيات وتسهيلات لتوصيلات الخطوط الرئيسية المتقاطعة أذاهبة الى القواطع اللاحقة.

**distribution**

[ر] توزيع. شيء مجرد يعمم فكرة الدالة، يستعمل في الرياضيات التطبيقية وميكانيك الكم ونظرية الاحتمالات. دالة دلنا مثال على ذلك. يسمى أيضاً generalized function.

**distribution amplifier**

[الكرتر] مضخم التوزيع. مضخم قدرة للترددات الراديوية يستعمل لتغذية عدد من المستقبلات بإشارات الراديو أو التلفزيون، كما في بناية ذات شقق أو فندق.

[صوت ه] مضخم التوزيع. مضخم قدرة للترددات السععية، يستخدم لتغذية نظام توزيع الكلام أو الموسيقى، وتكون معاوقة خرجة منخفضة بحيث لا يؤثر تغيير الحمل تأثيراً يذكر على فلتية الحرج.

**distribution box**

[ه مدن] صندوق توزيع. أداة لتوزيع المياه الخارجة من أحواض التحليل على خنادق الصرف.

**distribution cable**

[كهر] كبل التوزيع. كبل يمتد من كبل تغذية إلى منطقة معينة لتأمين الخدمة لهذه المنطقة.

**distribution center**

[كهر] مركز التوزيع. المركز الذي تركيب فيه أجهزة الضبط والتوجيه في نظام قدرة التيار المتناوب.

**distribution coefficient**

[بصر] معامل التوزيع. واحدة من القيم الرئيسية الثلاث لإشعاعات أحادية اللون ولها قدرة متساوية، ويرمز لها عادة بالرموز  $\bar{x}, \bar{y}, \bar{z}$ .

[كيم فز] معامل التوزيع. نسبة يقارني المذاب المذاب، في حالة التوازن، في سائلين غير مزوجين.

**distribution control**

انظر linearity control.

**distribution curve**

[احصا] منحني التوزيع. الرسم البياني لدالة التوزيع لتغير عشوائي.

**distribution deck**

[م ا م] حزمة توزيع. مصنف بطاقات ينسخ مصنف بطاقات رئيسياً كلياً أو جزئياً، ويستخدم لأغراض النشر أو اللامركزية.

**distribution factor**

[نو] عامل التوزيع. مصطلح يستعمل للتعبير عن تعديل مفعول الإشعاع في نظام حيوي. يرمز هذا التعديل الى التوزيع غير المنتظم



نظير متوضع داخلياً، مثل تركيز الراديو في العظام.

#### distribution function

انظر distribution of a random variable .

#### distribution graph

[مياه] بياني التوزيع . راسم - مياه مشتق إحصائياً لعاصفة ذات أمد معين، يثل بيانياً النسبة المئوية للانسحاب المباشر المارّ بنقطة معينة بالجرى، كدالة زمنية. يُقدّم عادة على هيئة مخطط توزيع أو جدول يبين النسبة المئوية للانسحاب في كل من فترات زمنية قصيرة متتابة.

#### distribution law

[كيم تحل] قانون التوزيع . قانون ينص على أنه لدى إذابة مادة ما في سائلين غير مزوجين، فإن نسبة تركيزها فيهما تكون ثابتة. [مك احصا] قانون التوزيع . قانون يعطي دالة كثافة تحدد احتمال وجود جسم في وحدة حجم الفراغ الطوري، أو عدد الجسيمات في كل من الحالات التي قد يشغلها الجسم، أو عدد الجسيمات في وحدة حجم الفراغ الطوري.

#### distribution of a random variable

[احصا] توزيع متغير عشوائي . هو، من أجل متغير عشوائي متقطع، دالة (أو جدول) يلحق بكل قيمة ممكنة للمتغير العشوائي احتمال أخذه لهذه القيمة. وهو، من أجل متغير عشوائي مستمر  $x$ ، الدالة المطردة غير المتناقصة التي تلحق بكل عدد حقيقي  $t$  احتمال أن يكون  $x$  أصغر من  $t$  أو مساوياً له. يسمى أيضاً

distribution function, probability distribution, statistical distribution.

#### distribution photometer

انظر light-distribution photometer .

#### distribution reservoir

[مدن] خزان توزيع . خزان موازنة يتصل بشبكة توزيع المياه المنزلية ويساعد في امداد المياه للسكان في حالة الاستهلاك العادي وتخزين المياه للاستهلاك عند الحاجة للطوارئ.

#### distribution substation

[كهر] محطة توزيع فرعية . محطة توزيع القدرة الكهربائية التي تعود لنظام التوزيع وكبيلات التغذية الرئيسية التي تمد بالطاقة الاحمال السكنية والتجارية والصناعية.

#### distribution switchboard

[كهر] لوحة التوزيع . لوحة توزيع القدرة، تستعمل لتوزيع الطاقة الكهربائية بالفلطة المشتركة لكل توزيع في البناية.

#### distribution system

[كهر] نظام التوزيع . دارات كهربائية تعتمد على مضاطب عالية الفلطة مع محولات تخفيض ومقومات الفلطة والأجهزة المتعلقة بها والتي تستعمل لاستقبال الكهرباء ذات الفلطة العالية من مصدر أولي ثم توزيعها بفلطة منخفضة. تسمى أيضاً

electric distribution system.

#### distribution transformer

[كهر] محوّل التوزيع . عنصر في نظام التوزيع مركز بالقرب من المستهلكين للتحويل من الفلطة الأولية للتوزيع الى الفلطة الثانوية للتوزيع.

#### distributive fault

انظر step fault .

#### distributive lattice

[ر] شبكة توزيعية . شبكة يخضع فيها أعظم حد أدنى لقانون التوزيع بالنسبة الى أصغر حد أعلى وبالعكس.

#### distributive law

[ر] قانون التوزيع . قاعدة تحدد كيف تتصرف عمليتان ثنائيتان على مجموعة، كل منهما بالنسبة الى الأخرى. وبشكل خاص، اذا كانت  $+$ ،  $\circ$  عمليتين من هذا النوع فإن  $\circ$  توزيعية على  $+$  تعني أن  $a\circ(b+c)=(a\circ b)+(a\circ c)$  مهما كانت  $a,b,c$  من المجموعة.

#### distributor

[الكتر] موزّع . مجموعة دارات إلكترونية تشكل أداة ربط بين المركم والخزن الطلي.

[كهر] موزّع . 1- مطلق جهاز يؤمن بالتتابع خطاً برقياً لكل من عدة قنوات أو لكل صف من الثقوب في شريط مثقب. 2- قاطع دوائر يوزع تيار الإشعاع ذي الفلطة العالية بالتتابع الصحيح الى أسطوانات محرك الاحتراق الداخلي.

#### distributor gear

[هـ مك] مُسنّنة الموزّع . مُسنّنة تتعاقب مع مسنّنة عمود حداث لتدوير عمود إدارة الموزّع.

#### distributor points

[كهر] تلامسات الموزّع . تلامسات تُشغّل بمحركات، يؤدي انفتاحها الى قذح نبضة الإشعاع في محرك الاحتراق الداخلي.

#### district forecast

[رصد] تنبؤ قطاعي . هو في ممارسات هيئة الأرصاد الجوية بالولايات المتحدة، تنبؤ عام بالطقس للظروف السائدة فوق «منطقة تنبؤ» جغرافية.

#### district heating

[هـ مك] تدفئة قطاعية . التزويد بالحرارة، اما بواسطة بخار الماء أو بالماء الساخن، من مصدر مركزي الى مجموعة من المباني بقصد التدفئة.

#### disturbance

[اتصال] إضطراب . تدخّل غير مطلوب أو إشارة ضجيج، تؤثر في الاستقبال الراديوي أو التليفزيوني أو في استقبال الصور المرسلة برقياً. [تحكم] إضطراب . إشارة قيادية غير مرغوب فيها في نظام تحكم. [جيو] إضطراب . طي أو تصدّع صخرة أو طبقة بالنسبة لأوضاعها الأصلية.

[رصد] إضطراب . 1- أي منخفض أو إعصار، إلا أنه في العادة يكون صغيراً نسبياً من حيث الحجم والتأثير. 2- منطقة يشير فيها الطقس والرياح والضغط، وما أشبه، الى دلائل تطور دورة إعصارية. 3- أي انحراف في الدفق أو الضغط يكون مصحوباً بمجالة اضطراب جوي، مثل التغيّم والترسيب. 4- أي نظام دوري منفرد داخل الدورة الرئيسية للغلاف الجوي.

#### disturbance climax

انظر disclimax .

#### disturbance compensation system

[هـ فضا] نظام تعويض الاضطراب . نظام يُطبق في الأتمار الاصطناعية الملاحية لازالة المركبة في خط المسار لقوى المقاومة الهوائية والإشعاع. مختصره DISCOS .

#### disturbed-one output

[الكتر] مخرج أحادي مضطرب . أحد مخارج الخلية المغنطيسية الذي طُبّق عليه نبضات القراءة الجزئية منذ أن تم اختيار هذه الخلية للكتابة.

#### disturbed sun noise

[فز فلك] ضجيج الشمس المضطربة . الضوضاء التي تحصل أثناء نشاط الكلف الشمسي أو اللهب.

## disulfate

[كيم] ثنائي الكبريتات. مركب يحتوي على جذري كبريتات.

## disulfide

[كيم] ثنائي الكبريتيد. 1- مركب يحتوي على ذري كبريت مرتبطتين بجذر أو بعنصر. 2- واحد من مجموعة مركبات الكبريت العضوية  $RSSR'$  التي يمكن أن تكون متناظرة ( $R' = R$ ) أو غير متناظرة ( $R \neq R'$ ). تختلف عن ( $R$ ).

## disulfide oil

[مواد] زيت ثنائي الكبريتيد. أحد الزيوت التي يحصل عليها بأكدة المركبات المستخلصة من القطارات البترولية الخفيفة إلى ثنائي الكبريتيدات، التي تنفصل في شكل طبقة زيتية.

## disulfonate

[كيم] ثنائي السلفونات. جزيء يحتوي على مجموعتي سلفونات.

## disulfonic acid

[كيم] ثنائي حمض السلفونيك. جزيء يحتوي على مجموعتي حمض السلفونيك.

## disulfoton

[كيم] عضو ثنائي السلفوتون.  $C_8H_{19}O_2PS_3$ . سائل أصفر باهت. يُستعمل لإبادة الحشرات والعُث فوق الأوراق والقطن والشعير. والبطاطا وورود الزينة. يسمى أيضاً

(O,O-diethyl-S(2-ethylthio)-ethyl phosphorodithioate.

## disulfuram

انظر tetraethylthiuram disulfide.

## ditch

[هـ مدن] خندق. مجرى أو قناة اصطناعية صغيرة عمורה في الأرض أو الصخر لحمل مياه الري أو الصرف.

## ditch check

[هـ مدن] حاجز خندقي. سد صغير يوضع على مسافات في خندق طريق لمنع التحات.

## ditcher

انظر trench excavator.

## ditching

[هـ] خندقة. حفر الخنادق، كحفرها حول صهاريج التخزين أو مناطق العمليات لاستيعاب السوائل في حالة انسكابها أو على طول جانبي طريق لأغراض الصرف. [هـ فضا] حطّ مائي. الهبوط الاضطراري على سطح الماء، أو عملية القيام بهذا الهبوط.

## diterpene

[كيم] عضو ثنائي التربين.  $C_{20}H_{32}$ . 1- مجموعة من التربينات التي تحتوي جزيئاتها على ضعف عدد الذرات الموجودة في جزيئات أحادية التربينات. 2- أي مشتق من ثنائي التربين.

## ditetrazolium chloride

انظر blue tetrazolium chloride.

## dither

[اتصال] تعتيب. طريقة لتمثيل مقياس اللون الرمادي للصورة بأكمله بواسطة عناصر صورية بمستوى واحد فقط من المستويين (الأبيض والأسود)، وفيها يمكن مقارنة إشارة دخل الصورة ذات المستوي المتعددة مع مجموعة من العتبات المتعلقة بالوضع، وتوضع السام فقط عندما تتعدى إشارة دخل الصورة

العتبة الخاصة بها. [تعم] قلقة. قوة لها سعة وتردد يمكن التحكم فيهما، وتُسلط بصفة متواصلة على أداة شاق محرك موازر بحيث تبقى الأداة في حالة حركة ثابتة وبسعة صغيرة ولا يمكن أن تتوقف في وضع الصفر (الوضع الحامل). تسمى أيضاً buzz.

## dither matrix

[اتصال] مصفوفة عتبية. مصفوفة مربعة لقيم العتبات التي تُعاد على هيئة صيف منتظم لتعطي نمطاً لعتبات الصورة بأكملها في طريقة تمثيل الصورة بالتعتيب.

## dithiocarbamate

[كيم] عضو ثنائي تيو الكربامات. 1- ملح لحمض ثنائي تيو الكرباميك. 2- أي مشتق آخر لحمض ثنائي تيو الكرباميك.

## dithiocarbamic acid

[كيم] عضو حمض ثنائي تيو الكرباميك.  $NH_2CS_2H$ . مسحوق غير ثابت لا لون له، يمكن الحصول بسهولة على الكثير من أملاحه الفلزية التي تُستعمل مُرعات قوية لللطاط. يسمى أيضاً aminodithioformic acid.

## dithioethyleneglycol

انظر 1,2-ethanedithiol.

## dithiol

انظر dimercaprol.

## dithionate

[كيم] ثنائي التيونات. أي ملح مشكل من ثنائي حمض التيونيك.

## dithionic acid

[كيم] عضو حمض ثنائي التيونيك.  $H_2S_2O_6$ . حمض قوي يتشكل بأكدة حمض الكبريتي، ويُعرف فقط في شكل محلول وأملاح.

## dithiooxamide

[كيم] عضو ثنائي تيو الأكزاميد.  $NH_2CSCSNH_2$ . بلورات حراء ذوابة في الكحول. يُستعمل كاشفاً للنحاس والكوبلت والنيكل ولعائرة الأوسيوم. يسمى أيضاً ethanedithioamide, rubeanic acid.

## 1,4-dithiothreitol

[كيم] عضو 1,4-ثنائي التيوتريتول.  $C_4H_{10}O_2S_2$ . بلورات شبه إبرية، ذوابة في الماء والإيثانول والأستون وأستات الاثيل. يُستعمل عيلاً لحماية مجموعات الثيول (SH).

## ditokous

[فقار] مُثَم. ما يُعطى بيضتين أو بضع توأمين في الوقت ذاته.

## Dittus-Boelter equation

[مك مانع] معادلة ديتوس - بولتر. معادلة تُستعمل لحساب المعامل السطحي لانتقال الحرارة لموائع تدفق اضطرابياً داخل أنابيب مدوّرة نظيفة.

## ditty box

[عمر بحر] حقيبة البحار. صندوق صغير له غطاء مُفصلي وقفل يستخدمه البحارة لوضع حاجياتهم الشخصية.

## ditungsten carbide

[كيم] عضو كبريتيد ثنائي التنغستن.  $W_2C$ . مسحوق رمادي له قساوة قريبة من قساوة الماس، يشكل بلورات سداسية. كثافته 17.2 ونقطة انصهاره 2850°م.

**diuresis**

[طب] غزارة البول. إدرار. زيادة إفراز البول.

**diuretic**

[صيدل] مُدرّ للبول. أيّ عَمِلَ يزيد من حجم البول وتدقّقه.

**diuretic hormone**

[كيم حي] هُرمون مُدرّ للبول. هرمون عصبيّ يزيد من فقدان الماء في الحشرات بزيادة حجم المائع المفرّز في أنابيب ملبيجي.

**diurnal**

[حي] نهارى. يَنشَط خلال ساعات ضوء النهار.  
[رصد] يومي. متعلق أو مختصّ بتأثيرات الأرصاد الجوية التي تكتمل خلال 24 ساعة والتي تتكرر كل 24 ساعة.

**diurnal aberration**

[فلك] زَنَبُغ يومي. زَنَبُغ يسببه دوران الأرض، تختلف قيمته باختلاف زاوية عرض المراقِب ويتراوح ما بين الصفر و 0.31 ثانية من القوس. يسمى أيضا daily aberration.

**diurnal age**

انظر age of diurnal inequality

**diurnal arc**

[فلك] قوس يومية. القسم من الدائرة اليومية لجُرمٍ سماوي الذي يقع فوق أفق الناظر.

**diurnal circle**

[فلك] دائرة يومية. الدُورَب اليومي الظاهري لجُرمٍ سماوي، وهو على وجه التقريب خط العرض المِثْلِي (الممثل للمِثْل).

**diurnal inequality**

[بحر] تباين يومي. الفرق بين ارتفاعي المائِن العالين أو المائِن المنخفضين في يومٍ قَمَري.

**diurnal migration**

[حي] هجرة يومية. الحركات التَوَافُرية اليومية لِعُصُويات داخل البحر من المياه العميقة حتى السطح عند اقتراب الظلام وعودتها الى المياه العميقة قبل الفجر.

**diurnal motion**

[فلك] حركة يومية. الحركة النهارية الظاهرية لجُرمٍ سماوي كما تبدو من جسم دَوَّار.

**diurnal parallax**

انظر geocentric parallax

**diurnal range**

انظر great diurnal range

**diurnal tide**

[بحر] مَدٌّ وَجَزَرٌ يومي. حركة مَدٍّ وَجَزَرٍ يوجد فيها مَدٌّ واحد وَجَزَرٌ واحد في كل يومٍ قَمَري.

**diurnal variation**

[فز جيو] تَغْيِيرٌ يومي. التغير اليومي في مجال الجاذبية الأرضية عند نقطة ما على السطح، وتستمد الدورات الشمسية والقمرية أصلها من الحركات الأفقية للهواء في غلاف التشرّد.

**diuron**

[كيم عضو] ديورون.  $C_9H_{10}Cl_2N_2O$ . صُلْب أبيض ينصهر بين 158-159°م، يُستعمل مُبيدًا للأعشاب الضارة في العديد من المحاصيل بما فيها القطن وقصب السكر والأناناس. يسمى أيضاً 3-(3,4-dichlorophenyl)-1,1-dimethylurea.

**divalent metal**

[كيم] فِلَزٌّ ثُنائي التكافؤ. فلز، تكون كل واحدة من ذرّاته قادرة على الارتباط كيميائياً بذرّتي هيدروجين.

**divanadyl tetrachloride**

انظر vanadyl chloride

**divaricate**

[حي] ثُنائي الشُعْبة. مُفرج تماماً ومتمدّ بعيداً.

**divaricator**

[حيو] عَصَلَةٌ فاصلة. عضلة تفصل بين الأجزاء، كما في صدفة عَصَدِيّات الأرجل.

**dive**

[ملاح] يَغُوص. يُنزل غَوَاصَةٌ تحت الماء باستخدام القدرة.  
[هـ] يَغْطِس. يُنزل في وسط تحت الماء حتى يمكن دراسة هذا الوسط أو استخدامه. يتضمن استعمال مَعَدَّات متخصصة مثل خوذات وبدلات ونواقيس الغطس، وأوعية البحث تحت الماء.  
[هـ فضا] إنْقِضاض. هبوط سريع لطائرة أو قديفة، ومقدّمها متجهة الى أسفل، سواء كان ذلك تحت تأثير القدرة أو الدفع أم بدونها.

**dive bomber**

[هـ فضا] قاذفة قنابل إنْقِضاضية. طائرة مصمّمة لإسقاط القنابل أثناء انْقِضاضٍ حادّ.

**dive brake**

[هـ فضا] مِكْبَحٌ إنْقِضاض. مِكْبَحٌ هوائي يعمل أثناء الانْقِضاض. وهو عبارة عن قَلَابَات عند الطرف الخلفي للجناح يمكن أن تنبسط في مجرى الهواء لزيادة المقاومة التحريكية الهوائية، وتحوّل دون تجاوز الطائرة سرعة الانْقِضاض الرأسي التي لا يسمح بتجاوزها. وتُستخدم المكابح الهوائية في قاذفات القنابل الإنْقِضاضية والطائرات الشراعية.

**divergence**

[الكتر] تَبَاعُد. تفرّق سيل الأشعة المَهْطِية بسبب تنافر الشحنات المتألفة (الكترونات).  
[بحر] تَشَعُّب. جَرَيَانٌ أفقي للماء في اتجاهات مختلفة، ابتداءً من مركز مشترك أو منطقة مشتركة.  
[رصد] تَبَاعُد. التباعد الأفقي ثُنائي - البُعد لجال السرعة.  
[مك مانع] تَبَاعُد. نسبة مساحة أيّ مقطعٍ للمائع الخارج من قُوْهٍ إلى مساحة حلق الفوْه.  
[نو] تَبَاعُد. هو في مُفاعِل نووي، الحالة التي يتزايد فيها عدد النيوترونات المؤدّة في كل جيل من الأجيال المتتالية.

**divergence of a vector-valued function**

[ر] تَبَاعُد دالّة متجه. مجموعة المداخل القُطْرية لمصفوفة يعقوبية. إنه الجداء الداخلي لمُؤَشِّر del في المَتَّح.

**divergence theorem**

انظر Gauss' theorem

**divergent adaptation**

[طور] تَكْيِيفٌ تَبَاعُدي. تكيف مع أنواع مختلفة من البيئات يؤدي الى تباعد عن الشكل السَلَفِيّ المشترك، يسمى أيضاً branching adaptation, cladogenic adaptation.

**divergent die**

[هـ] قَالِبٌ تَبَاعُدي. قالب تكون فيه المجاري الداخلية المؤدية الى الفُتْحَة متباعدة، مثل القوالب المستعملة لصنع المنتجات اللدائنية الجوّفة الجسم.

**divergent integral**

[ر] تَكَامُلٌ متباعد. تكامل معتلّ ليس له قيمة محدودة.



**divergent nozzle**

[تصميم] **فُوْهَة مَبَاعِدَة** . فوهة يزداد مقطعها العرضي اتساعاً في اتجاه التدفق.

**divergent sequence**

[ر] **مُتتَالِيَة مُتَبَاعِدَة** . متتالية غير متقاربة.

**divergent series**

[ر] **مُتسَلْسَلَة مُتَبَاعِدَة** . متسلسلة لا نهائية متتالية مجموعاتها الجزئية غير متقاربة.

**diverging duct**

[تصميم] **مَجْرَى مُبَاعِد** . مجرى لتدفق السوائل، تزداد مساحة مقطعه الداخلي في اتجاه التدفق.

**diverging lens**

[بصر] **عَدْسَة مُبَاعِدَة** . عدسة ذات طول بؤري سالب، ولذلك يتباعد الضوء الساقط بشكل مواز لمحور العدسة، بعد عبورها. تُسمى أيضاً negative lens.

**diverging meniscus lens**

انظر negative meniscus lens .

**diverging yaw**

[هـ فضا] **إِنْعِرَاج مُتَبَاعِد** . زاوية انعراج متزايدة بحيث يصبح المقذوف في حالة غير مستقرة أثناء طيرانه.

**diver method**

[كيم فز] **طَرِيقَة الْغَاطِيس** . طريقة لقياس حجم الدقائق الصلبة المعلقة، اذ تغرق غاطسات زجاجية صغيرة ذوات كثافة معلومة، الى المستوى الذي تكون فيه كثافة السائل المعلق، مساوية لكثافة الغاطيس، مما يسمح بحساب حجم الدقائق. تسمى أيضاً Berg's diver method .

**diverse vector**

[ملاح] **مُتَجَه مُتَبَايِن** . هو في العمليات الجوية، تعليمات يُصدرها مراقب جهاز الرادار بالطيران في مسار محدد لا يُشكّل جزءاً من النمط الراداري المقرر.

**diversion canal**

[هـ مدن] **قَنَاة تَحْوِيل** . مجرى اصطناعي لتحويل المياه من مكان إلى آخر.

**diversion chamber**

[هـ مدن] **غُرْفَة تَحْوِيل** . غرفة مصممة لتوجيه تدفق ما إلى مجرى أو عدة مجاري.

**diversion dam**

[هـ مدن] **سَدّ تَحْوِيل** . سد ثابت لتحويل التيار المائي بعيداً عن مجراه الطبيعي.

**diversion gate**

[هـ مدن] **بَوَابَة تَحْوِيل** . بوابة تحول المياه عند إقفالها من الأنبوب أو القناة الرئيسية إلى مجرى جانبي أو أي مجرى آخر.

**diversion tunnel**

[هـ مدن] **نَقْف تَحْوِيل** . ممر تحت الأرض يُستعمل لتحويل المياه السارية حول مكان إنشاء أو موقع إنشاء.

**diversity**

[اتصال] **تَنَوُّع** . طريقة لاستخلاص الإشارة يمكن بها اشتقاق إشارة محصّلة مثل ناتجة عن جمع أو انتقاء إشارات عبر مسارات إرسال متعددة أو من خلال عدة قنوات أو عدة ترتيبات فيزيائية وفنية. ويمكن في هذا النظام استخدام التنوع الحيزي أو التنوع الاستقطابي أو التنوع

الترددي أو أي ترتيبات أخرى تسهل عملية الاختيار بين الإشارات.

**diversity factor**

[كهر] **عَامِل التَّنَوُّع** . نسبة مجموعة المطالب القصوى الإفرادية الى المطلوب الأقصى العام في نظام توزيع كهربائي.

**diversity gain**

[اتصال] **كَسْب تَنَوُّعِي** . كسب في الإستقبال نتيجة لاستخدام هوائيين أو أكثر من هوائيات الإستقبال.

**diversity radar**

[هـ] **رَادَار تَنَوُّعِي** . رادار يُستعمل فيه مرسلان ومستقبلان أو أكثر، مع تشغيل كل زوج منها عند تردد مختلف اختلافاً طفيفاً ولكنها تنقسم هوائياً مشتركاً وعارضاً مرئياً، وذلك للحصول على مدى أكثر فعالية ولتقليل إمكانات التعرض للتشويش.

**diversity receiver**

[الكتر] **مُسْتَقْبَل تَنَوُّعِي** . مستقبل راديوي مصمّم لاستقبال تنوعي حيزي أو ترددي.

**diversity reception**

[اتصال] **إِسْتِقْبَال تَنَوُّعِي** . إستقبال راديوي تُقلّل فيه تأثيرات الحيز نتيجة لتوحيد مصدرين أو أكثر من مصادر طاقة الإشارات، التي تحمل التضمين نفسه.

**diverter**

[كهر] **مُفَرِّعَة** . مقاومة منخفضة موصولة على التوازي مع الملفّ التوالي أو ملف قلب التبديل في مكنة تيار مستمر فتحول التيار عنه، مما يغير القوة المغناطيسية المحركة التي يُحدثها الملفّ.

**diverter-pole generator**

[كهر] **مَوْلِد بِقُطْب مُفَرِّع** . مولّد للتيار المستمر ذو ملفّ مركّب تكون فيه اللقافة التّوَالِيَة للقطب المُفَرِّع معاكسة للتدفق المغنطيسي الذي يُحدثه القطب الأساسي ذي اللَّفّ التفرّعي، مما يوفر ضبطاً دقيقاً للفلّطية.

**diverticulitis**

[طب] **إِلْتِهَاب الرُّدْب** .

**diverticulosis**

[طب] **رُدَاب** . وجود عدد كبير من الرُّدْب في المعي.

**diverticulum**

[طب] **رُدْب** . جَبّ خارجي أو كيس شاذّ على جدار عضو مجوف.

**diverting agent**

[نפט] **عَامِل مَحْوِل** . هُلام لزج أو معلق من أجسام صلبة مُدَرَّجَة تُستعمل في أثناء إحاض مَكَمَن نَفْط لتسَدّ مؤقتاً الأقسام الأكثر نفاذية من منطقة الإنتاج فيه حتى تدفع بالمحاض الى الأقسام الأقل نفاذية.

**Divesian**

انظر Oxfordian .

**divide**

[تقن] **جِدْب تَقْسِيم** . نقطة أو خط تقسيم.  
[جغرف] **تَحْم** . مَن أو جزء من أرض مرتفعة بين نُظْم تصريف.  
[ر] **يَقْسِم** . شيء (عدد صحيح، حدودية) يقسم آخر إذا كانت نسبتهما شيئاً من النمط نفسه.

**divide check**

[م ا م] **تَدْقِيق الْقِسْمَة** . إشارة غلط تكشف محاولة القيام بعملية قسمة غير شرعية، كالقسمة على صفر.

**divided lane**

[هـ مدن] طريق مُقسَّم . طريق رئيسي مقسم إلى دروب بشرطٍ وسطي.

**divided pitch**

[تصميم] خُطوة مُجرَّاة . هي في اللوالب المتعددة الأسنان، المسافة بين أية نقطتين متناظرتين على سَين متجاورين، مقببة في اتجاه موازٍ للمحور.

**divided slit scan**

[م ا م] مَنحُ الفَلَقِ المقسوم . عملية تقوم بها أداة لتمييز السِمت بصرياً تتألف من عمود ضيق من الخلايا الكهروضوئية والتي تمسح سِمة الدَّخَل على مسافات محددة بغية الحصول على مركبات السِمة الأفقية والرأسيّة.

**dividend**

[ر] مَقْسوم . الكمية التي تَقسمها على كمية أخرى في عملية القِسم.

**divider**

[تصميم] فَرَجَارِ تَقسيم . عُدّة (أداة) مماثلة للفَرَجَارِ، تُستخدم في أشغال المعادن لوضع علامات دوائر أو أقواس، وتوزيع الفتحات أو أية أبعاد أخرى.

**dividing head**

انظر indexing head .

**dividing network**

انظر crossover network .

**diving bell**

[هـ] ناقوس غَطَس . جهاز غَطَس مُبَكَّر مشيد على شكل صندوق أو اسطوانة بدون قاع ومتصل بخراطوم هواء مضغوط.

**diving bird**

[نقار] طير غَوَاصٌ \* . إسم لأي طير مكَيَّف للغوص والسباحة بما في ذلك السامك والغطاس وما أشبههما.

**diving plane**

انظر diving rudder .

**diving rudder**

[عمر بحر] دَقَّةُ الغَوْصِ . أحد السطوح المستوية المتحركة والمثبتة في بدن غواصة للتحكم في الحركة الرأسية للغواصة. تسمى أيضاً diving plane, hydroplane.

**diving suit**

[هـ] بَدَلَةُ غَطَس . رداء غير مُنْفَذ للماء مصمَّم للغطس، وخاصة الرداء المزود بخوذة موصَّلة بخراطوم هواء مضغوط.

**divining**

[هـ منجم] قَنَنَقَة . طريقة غير علمية للبحث عن المياه تحت السطحية أو المعادن باستعمال عصا القَنَنَقِ . تسمى أيضاً dowsing .

**divining rod**

[هـ منجم] عصا القَنَنَقَة . جهاز غير علمي على هيئة قضيب أو فرع شجرة متفرع إلى فرعين ويُفترض أن يميل إلى أسفل إذا كان فوق الماء أو المعادن الموجودة تحت السطح وذلك بحسب قدرة وخبرة الشخص الذي يقوم بالعملية. تسمى أيضاً dowsing rod, wiggle stick .

**divinyl**

[كيم عضو] ثنائي الفينيل . 1-جُزَيء يحتوي على مجموعتي فينيل . 2-انظر 1,3-butadiene .

**divinyl acetylene**

[كيم عضو] ثنائي فينيل الأسيتيلين .  $C_6H_8$  . ثلاثي حد خطي

للأسيتلين، يُحضَّر بتمرير الأسيتلين في محلول حمض الهيدروكلوريك والذي يحتوي على مواد وسيطة فلزية. يُستعمل مركباً أوسطياً في صنع النيوبرن .

**divinylbenzene**

[كيم عضو] ثنائي فينيل البنزن .  $C_6H_4(CHCH_2)_2$  . سائل أبيض . مائي، قابل للتأثر، يُستعمل في صنع المطاط وزيتوت التجفيف، وراتنجات التبادل الشاردي ومتأثرات أخرى، تشمل أشكاله المتآكبات أورنو وميتا وبارا . يسمى أيضاً vinylstyrene .

**divinyl ether**

انظر vinyl ether .

**divinyl oxide**

انظر vinyl ether .

**division**

[ر] قِسمَة . العملية الماكينة للضرب. العدد a مقسوم على العدد b هو عدد c بحيث يكون حاصل ضرب b في c مساوياً لـ a .

**division algebra**

[ر] جَبْر قَاسِم . نظام فوق عَقْدِي وهو أيضاً حقل متخالف .

**division circle**

[فلك] دائرة القِسمَة . بنية كبيرة مستديرة مربوطة بالمحور الأفقي لدائرة عبور مع علامة دلالة مضبوطة معايرة، تستعمل لتعيين ميل الجهاز.

**division modulo p**

[ر] قِسمَة بالمَقَاسِ p . قِسمَة في حقل منتهٍ ذي p عنصراً، حيث p عدد أولي.

**division plate**

[هـ مك] لوح تقسيم . غِشاء يحيط بذراع الكباس لمحرك من النوع ذي الرأس المستعرض، يفصل علبه المرفق عن القسم السفلي للأسطوانة.

**division subroutine**

[م ا م] نُهَيْج قِسمَة . برنامج مَبَيَّن يقوم بعملية القِسم بطريقة ما كالطرح المتكرر .

**division wall**

[مبان] جِدَار فاصل . جدار لتحديد الأقسام الأساسية في مبنى .

**divisor**

[ر] قَاسِم . الكمية التي تُقسم عليها كمية أخرى في عملية القِسمَة.

**dixenite**

[معادن] دِيكْسِينِيْت .  $Mn_5(SiO_3)(AsO_3)(OH)_2$  . معدن سداسي أسود مؤلف من زرينيخيت وسليكات المنغنيز. يوجد على شكل حراشف .

**Dixidae**

[لا نقار] فَصِيلَة الدِيكْسِيَّات . فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستقيمت الدُرُز، من سلسلة خيطيات القرون.

**dizygotic twins**

[حي] تَوَام ثنائي اللأَمعة . تَوَام منجبر من بيضتين. يسمى أيضاً fraternal twins .

**djalmaite**

انظر microlite .

**djave butter**

انظر adjab butter .

طير غواص  
DIVING BIRD



السامك الشائع *Gavia immer* بكائه الريشي المميز ذي اللون الأسود والأبيض خلال فصل الصيف.

**djerfisherite**

[سعدن] دَجْرِيشِيرَيْت.  $K_3CuFe_{12}S_{14}$ . معدن كبريتيد يوجد فقط في النيازك.

**Djulfian**

[جيو] الجُلْفِي. الزمن الجيولوجي المكافئ للجزء العلوي من البرمي العلوي.

**D layer**

[جيو] طبقة D. الجزء الأسفل من الوشاح الأرضي الواقع بين العميقين 1000 و 2900 كيلومتراً.

[فر جيو] طبقة D. الطبقة السفلى من الهواء المتشرد فوق الأرض، وتوجد في المنطقة D فقط في نصف الكرة النهاري، وتعكس الترددات التي تقل عن حوالي 50 كيلوهرتز، وتمتص جزئياً الموجات ذات التردد الأعلى.

**D line**

[طيف] خط D. الخط الأصفر، والذي يؤلف أول خط في السلسلة الرئيسية من طيف الصوديوم. وهو عبارة عن ثنائية في خطوط فراهوفر حيث يبلغ طولاً موجي المركبتين المتساويتين تقريباً 5895.93 و 5889.96 أنغستروم.

**DM**

انظر adamsite.

**dma**

انظر direct memory access.

**DMA**

انظر disodium methylarsonate.

**DMB**

انظر hydroquinone dimethyl ether.

**DMC**

انظر *p,p'*-dichlorodiphenylmethyl carbinol, penicillamine.

**DMDT**

انظر methoxychlor.

**DME**

انظر distance-measuring equipment.

**D meson**

[فر جيم] ميزون D. 1- طنين ميزوني شبه متجهي محاييد يملك كتلة تساوي  $4 \pm 1285$  MeV، وعَرَضاً يقارب 30 MeV وزوجية موجبة لانقلاب الشحنة. وهو بمثابة الحالة الأحادية الواحدة المنسجمة مع التساعي  $(1+)^+$ . 2- اسم جماعي لثلاثة ميزونات مفتونة تشكل ثنائية دومات نظيرية، تملك كتلاً تقارب الـ 1865 MeV، وهي جُيَات شبه سَلِيمِيَّة.

**DMF**

انظر *N,N*-dimethylformamide.

**DMSO**

انظر dimethyl sulfoxide.

**DMT**

انظر dimethyl terephthalate.

**DMU**

انظر dimethylolurea.

**DNA**

انظر deoxyribonucleic acid.

**dneprovskite**

انظر wood tin.

**D nickel**

[فلز] نيكل D. سبيكة نيكل - منغنيز (4.75%) ذات متانة متوسطة تقاوم التحات بالثرر، ومن ثم تُستعمل في صنع مساري شموع الثرر وفي بعض التطبيقات الألكترونية.

**Dobbin's reagent**

[كيم محل] كاشف دُوبِن. كاشف من كلوريد الزئبق ويود البوتاسيوم، يُستخدم لفحص القلويات الكاوية في الصابون.

**dobby loom**

[نسج] نول دُوبي. نول يمكن بواسطته نَجْ أقمشة ذات نقوش صغيرة ودقيقة أو منقطة أو مقلدة على هيئة نسج بارز أو تعطي تأثيرات لونية تلقائية، إذا ما زُوِدَ بملحقات خاصة لهذه الأغراض.

**Dobrowolsky generator**

[كهر] مولّد دوبورولسكي. مولّد للتيار المستمر ذو ثلاثة أسلاك، مع ملف ميزاني موصول غير التحرض. تؤلف نقطة الوسط في الملف نقطة الوسط لقلبية النظام.

**Dobson prop**

[مد منجم] دعامّة دوبسون. قائم دعامي مائمي يُستعمل في إنشاء أنفاق المناجم.

**Dobson spectrophotometer**

[طيف] مقياس - ضوء دوبسون الطيفي. مطياف كهروضوئي، يُستعمل في تحديد محتوى الجو من الأوزون، وهو يقارن الطاقة الشمسية عند طول موجتين في شريط امتصاص الأوزون بأن يسمح لأشعة كل منها بأن تصل بشكل متناوب إلى خلية ضوئية.

**Dobson support system**

[مد منجم] نظام دوبسون الدعامي. وحدة ذاتية التقدم مكوّنة من ثلاث من دعامات دوبسون وتُستعمل في تدعيم واجهات التعدين الكبيرة.

**DOC**

انظر delayed-opening chaff.

**dock**

[مدن] حوض. مَرَسى. 1- الشفة أو المر المائي بين دعامتين أو كلاً لرسو السفن. 2- حوض أو مخوى لاستقبال السفن، مزود بوسائل للتحكم في منسوب المياه.

**docking**

[مد نفا] إقتران. إلحام. التقارن الميكانيكي لجسمين أو أكثر من صنع الإنسان أثناء طيرانها في مدار ما.

**docking block**

[مد مدن] عارضة سَدَد. أخشاب أو عارضة خشبية تُستعمل لركّز السفينة في الحوض الجاف.

**docking bridge**

[عمر بحر] جُورج الإرفاء. النُصْبَة التي ترتفع عند المؤخرة فوق السطح في سفينة كبيرة.

**docking keel**

[عمر بحر] صالب التحويض. رافدة توضع في بعض السفن بين روافد الجَمَّة والرافدة الرئيسية وموازية لها وذلك لحمل السفينة أثناء رسوها في الحوض الجاف.

**dock landing ship**

[عمر بحر] سفينة إبرار. سفينة حربية برمائية تنقل معدّات الإبرار، ويمكن إنزال الجنود ومعدّاتهم منها إلى الشاطئ بسرعة. رمزها LSD.



**dockyard**

[هـ مدن] ترسانة. الساحة المخصصة لبناء وإصلاح السفن.

**Docodonta**

[حفر] رتبة السِّنِّيَّات الدعامية. رتبة بدائية من ثدييات جوراسية في أمريكا الشمالية وإنكلترا.

**docosane**

[كيم عضو] دُوكُوزان.  $C_{22}H_{46}$ . هيدروكربون پارافيني وخاصة مأكبه النظامي:  $CH_3(CH_2)_{20}CH_3$ .

**docosanoic acid**

[كيم عضو] حَمَضُ الدُوكُوزَانُوِيك.  $CH_3(CH_2)_{20}CO_2H$ . حَمَضٌ دُهْنِي بَلُورِي، ينصهر عند 80°م، ضعيف الذوبان في الماء والكحول. يوجد في دهون وزيتون بعض البذور كالقول السوداني. يسمى أيضاً behenic acid.

**1-docosanol**

انظر behenyl alcohol.

**docosapentanoic acid**

[كيم عضو] حَمَضُ الدُوكُوزَا بِنْتَانُوِيك.  $C_{21}H_{33}CO_2H$ . سائل أصفر باهت، يغلي عند 236°م (5 مم زئبق)، غير ذائب في الماء وذائب في الإيثير. يوجد في دهن الأسماك. يسمى أيضاً clupanodonic acid.

**cis-13-docosenoic acid**

انظر erucic acid.

**doctor**

[رصد] الدكتور. نسيم بحري بارد يهب في المناطق المدارية.

**doctor blade**

[هـ] نَصْلٌ مُعَدَّل. أداة لتنظيم مقدار المادة السائلة المبسوطة على معطام دَوَّارة. يُسمى أيضاً doctor knife.

**doctor knife**

انظر doctor blade.

**doctor roll**

[هـ كيم] لَفَافَةٌ كَشَط. جهاز لفاف يُستعمل لإزالة لزات الترشيح المتراكمة من أسطوانات الترشيح الدوَّارة.

**doctor solution**

[هـ كيم] محلول الرصاصيت. محلول رصاصيت الصوديوم المستعمل لإزالة كبريت المركبتانات من الغازولين ونواتج التقطير النفطية الخفيفة الأخرى، يُستعمل في معالجة الدكتور.

**doctor test**

[هـ كيم] إختبار الرصاصيت. إجراء يُستخدَم محلول الدكتور (رصاصيت الصوديوم) للكشف عن المركبات الكبريتية في نواتج تقطير النفط الخفيفة التي تتفاعل مع رصاصيت الصوديوم.

**doctor treatment**

[هـ كيم] معالجة بالرصاصيت. طريقة تَكَرُّر لتحلية (تخفيف رائحة) الغازولين والمذيبات وزيت الكاز، حيث يُعمل رصاصيت الصوديوم والكبريت على تحويل المركبتانات ذوات الرائحة إلى كبريتيدات ثنائية.

**document**

[م ا م] 1- وثيقة. 2- يوثق. 1- أي سجل مطبوع أو غير مطبوع يمكن للبشر أو للمكائن أن تقرأه. 2- يحضر نصاً مكتوباً وبيانات تصف الغاية من برنامج ما، أو من نظام برامج، وطبيعته واستخدامه وطريقة اشتغاله.

**document alignment**

[م ا م] تراصُّف الوثيقة. طور عملية القراءة الذي تطبَّق فيه قوة عرضية على الوثيقة لجعل طرفها المرجعي في صف واحد مع الطرف المرجعي في محط القراءة.

**documentation**

[م ا م] توثيق. مجموعة السجلات، المرتبة والمخرَّجة، والتي تصف الغاية من برنامج ما واستخدامه وبُنيته وتفصيلاته ومتطلباته الوظيفية، بغية توفير هذه المعلومات للمستخدم بسهولة.

**document flow**

[م ا م] إنباب الوثائق. المسار الذي تسلكه الوثائق لدى معالجتها في نظام يتناول السجلات.

**document handling**

[م ا م] تناوُل الوثائق. عمليات إنباق الوثائق المقطَّعة الكراريس والمقدَّمة لتمييز سِماتها، وإلقام هذه الوثائق ونقلها وإزالتها من المكتبة.

**document leading edge**

[م ا م] الحافة القادمة للوثيقة. أول حافة تُستقبل خلال عملية القراءة لتمييز السِمات والتي يُحدَّد موضعها النسبي اتجاه تحوُّك الوثيقة.

**document misregistration**

[م ا م] حَبْد الوثيقة. مظهر الوثيقة غير المناسب، في قارئة السِمات المراد تمييزها، بالنسبة لخطوط قاعدية حقيقية أو تخيُّلية.

**document number**

[م ا م] عدد الوثيقة. العدد المَعطى لوثيقة ما من قِبَل مُحدِّثها لِيُستخدَم كأداة عند الإنتقاء، وقد يتبع هذا الرقم واحداً من نظم متعددة كالنظم التي تعتمد الترتيب الزمني أو مجال الموضوع أو طريقة التَّيْل.

**document plane**

[تخطيط] مُستوي الوثائق. هو في تقنية الفيلم الصُّغري، السطح أو المساحة في الحيز، حيث يوضع المستند عند التعريض.

**document platen**

[تخطيط] صينية الوثائق. أداة لضبط موضع المستند في مُستويه.

**document reference edge**

[م ا م] الحافة المرجعية للوثيقة. حافة وثيقة المصدر في تمييز السِمات والتي تشكل الأساس لجميع عمليات القراءة اللاحقة، إذ أنها تبين الموضع النسبي للعلامات الإتساق والنص المُقبل.

**docuterm**

[م ا م] عبارة وثيقية. كلمة أو عبارة تصف موضوع محتويات فقرة معلومات أو مفهومها وتُعتبر هامةً لانتقاء المعلومات لاحقاً.

**DOD**

انظر direct outward dialing.

**dodecagon**

[ر] مضلَّع اثنا عَشَري. مضلَّع عدد أضلاعه اثنا عشر ضلعاً.

**dodecahedron**

[ر] إثنا عَشَري السطوح. متعددُ سطوحٍ باثني عشر وجهاً.

**dodecahydrate**

[كيم] ثُنائي عَشَر الهيدرات. مركَّب هيدراتي يحتوي على ما مجموعه 12 جُزْء ماء مرتبطة به.

**dodecamerous**

[نبت] إثنا عَشَريَّة الأجزاء. دَوَّارة زهرية مؤلفة أجزاءها من مضاعفات الإثني عشر.

**dodecane**

[كيم عضو] دُودِكان.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{10}\text{CH}_3$   $\text{C}_{12}\text{H}_{26}$ . مركب يارافيني زيتي، وهو سائل عديم اللون ويغلي عند 214.5 °م غير ذوّاب في الماء، يُستعمل مذيّباً كما يُستخدم في بحوث الوقود النفاث. يسمى أيضاً dihexy, propylene tetramer, tetrapropylene.

**dodecanoic acid**

انظر lauric acid.

**n-dodecanol**

انظر lauryl alcohol.

**1-dodecene**

[كيم عضو] دودسين-1.  $\text{CH}_2\text{CH}(\text{CH}_2)_9\text{CH}_3$ . سائل عديم اللون يغلي عند 213 °م غير ذوّاب في الماء، يُستعمل في المنكّهات والأصباغ والعطور والمواد الطبية. يسمى أيضاً decylethylene, dodecylene.

**dodecyl**

[كيم عضو] دُودسِيل.  $\text{C}_{12}\text{H}_{25}$ . جَذَر يُشتَقّ من الدودكان بنزع ذرّة واحدة من الهيدروجين، خاصّة الجَذَر النظامي- $\text{CH}_2(\text{CH}_2)_{10}\text{CH}_2$ .

**dodecyl alcohol**

انظر lauryl alcohol.

**dodecylbenzene**

[كيم عضو] دودسِيل البنزن. خليط من متأكبات بنزنية (أغلبها أحادية الألكيل) تحتوي على سلاسل فرعية جانبية مُتَبَعَة مؤلفة من 12 ذرّة كربون وسطياً. يُستعمل في المنظفات من نوع سلفونات ألكيل الأميل. يسمى أيضاً detergent alkylate.

**dodecylene**

انظر 1-dodecene.

**dodecyl sodium sulfate**

انظر sodium lauryl sulfate.

**dodge chain**

[تصميم] سلسلة فَكوكَة. سلسلة ذات فِذرات محامل بين الوصلان، يمكن نزعها.

**Dodge crusher**

[هـ منجم] سَاحِقَة دُودج. نوع من الكسّارات الفكّية يكون ذا فكّ متحرك له مَفْصِلَة من أسفل مما يسمح بحصول متجانس جداً؛ يُفرَغ من الكسّارة.

**Dodge pulverizer**

[هـ منجم] طاحونة دُودج. طاحونة سداسية الجوانب على هيئة الطبلية وتدور حول محور أفقي وتحتوي على كراتٍ من الفولاذ لطحن الصخر والحمام.

**Dodge-Romig tables**

[هـ صنع] جداول دودج - رُومِغ. مُعطيات مُجدولة في اختيار قبول العينات، تتضمن التسامح الدفمي، وجداول حدّ الجودة المتوسطة. AOQL.

**dodging**

[تخطيط] تَفْيُوء. أسلوب لتظليل جانب من ورق التصوير أثناء التعريض بقصد تعديل درجة اللون لبعض أجزاء الطبعة.

**dodo**

[فقار] دُودُو. *Raphus calcullatus*. طير منقرض ضخم وعاجز عن الطيران من فصيلة الرافيات. [هـ] حُرّة. حُرّ مستطيل مقطوع عبر ألياف لوح خشبي.

**doe**

[فقار] كُوزَن. الأنثى البالغة للأيل أو الظبي أو الماعز أو الأرنب أو أي حيوان شبيه آخر يسمى ذكره فعلاً.

**Doebner-Miller synthesis**

[هـ كيم] تَخْلِيق دُيْنر - ميللر. تخليق متيل الكونبولين بتسخين الأثيلين والبالدريد وبوجود حمض الهيدروكلوريك.

**doffer**

[نسج] 1-مِخْرَة. 2-مبدل البكرات. 1-أداة لنزع مادة عن جزء آخر في مكنة النسج. 2-العامل الذي يقوم بإبدال بكرات النسج أو المحاريط المملوءة بأخرى فارغة.

**doffing**

[نسج] إزالة الألياف. إزالة الألياف من مكنة تسريح القطن بواسطة قضيب مسنّن أو أسطوانة مسننة.

**dog**

[تصميم] كَلْبَة. 1-أيّ من الأدوات البسيطة العديدة التي تُستخدم للسلك أو القبض أو التثبيت، كالحطّاف أو الذراع أو الرزّة أو المِخْلَب أو العروة الطرفية مثلاً. 2-قضيب حديدي لسند الكتل الخشبية في الدفّة. 3-مِثْلَة تُستخدم في عجلات المركبات.

[فقار] كلب. أيّ حيوان بري أو داجن ينسب إلى نوع *Canis familiaris* من فصيلة الكلبيات. جميعها لاحة وإصبعية المشية ولها، في كل قدم، أربع أصابع ذات مخالب غير قابلة للإنكماش.

**dog clutch**

[تصميم] قابض كَلّائي. قابض فيه بُروزات في أحد جُزءَيْه، تدخل في تجاويف في الجزء الآخر المقابل له.

**dog days**

[مناخ] فترة القَيْظ. فترة الحرارة القصوى في الصيف.

**dogfish**

انظر bowfin.

**dogfish oil**

انظر shark liver oil.

**dogger**

[جيو] دُوغَر. كتل دَرَنِيَة من الحجر الرملي أو الحجر الحديدي الجيري.

**doghole**

[هـ منجم] ثُغْب مُنْجَمِي. ثُغْبَة صغيرة في المَنْجَم.

**doghole mine**

[هـ منجم] مَنْجَم صَغِير. منجم ناعم صغير يستخدم 15 عاملاً أو أقل.

**doghouse**

[الكتر] وِجَار. مخوى صغير يوضع عند قاعدة برج هوائي الإرسال لإيواء معدّات التوليف التابعة له.

**dog iron**

[تصميم] قضيب كَلّائي. 1-قضيب حديدي قصير، نهايتاه منحنيّتان على هيئة زاوية قائمة. 2-يسار حديدي يمكن إيلاجه في الحجر أو الخشب لرفعه.

**dogleg**

[ملاح] الضّالْع. ذلك الجزء من رحلة الطيران، والذي لا يؤدي مباشرة إلى الوجهة النهائية أو إلى نقطة على الطريق، ويتّبع للتقيّد بإجراءات طيرانية مفرّدة، أو تُجَنَّب أخطار محتملة أو مناطق الجو

المضطرب، أو تأخير وقت الوصول.  
[نقط] [نشأة]. إحناء أو تغير فجائي في الاتجاه في ثقب بشري يمكن أن يسبب يلى الأنابيب البشرية وانهارها.

dogs

انظر folding boards .

dog screw

[تصميم] لولب كلابي. لولب لا مركزي الرأس، يُستخدم لتركيب الساعة في ظرفها.

Dog Star

انظر Sirius .

dog's tooth

[هـ مدن] أسنان كلابية. يدمك مبانٍ يبرز فيه ركن الطوبة إلى الخارج.

Doherty amplifier

[الكتر] مُضخَّم دُوهرتي. مضخَّم قدرة خطّي للترددات الراديوية مؤلف من قسمن متصل مداخلهما ومخارجهما بواسطة شبكات ربع موجية، ويكون العمل مقسوماً بينهما بحيث يقوم القسم الأول بإعطاء جميع القدرة إلى الحمل بالنسبة لكافة قيم فلطية إشارة المدخل التي لا تتعدى نصف السعة القصوى، ولا يباشر القسم الثاني عمله الا فوق هذا المستوى.

doister

[رصد] الدُويستر. هي في اسكتلندا، عاصفة عنيفة تهب من البحر. تسمى أيضا deaister, dyster .

Doisy unit

[حي] وحدة دُويزي. وحدة لمعايرة فيتامين K .

dolabriform

[حي] مِغولي الشكل. شكله يشبه رأس المِغول.

Dolan equation

[نقط] معادلة دُولان. معادلة خِبريّة تحدد معامل تلف نفاذية المَكْنن بسبب اجتياح طين الحفر أو أية مواد غريبة أخرى.

Dolby system

[الكتر] نظام دُولي. عبارة عن نظام لتخفيف الضجيج مهمته التقليل من المسهة ومجمل ضجيج الترددات العالية المتولدة في الشريط المغنطيسي عن طريق إعطاء المستويات الضعيفة من الترددات السّعية العليا، أثناء التسجيل، مقداراً معيناً من التضخيم الإضافي، وإضعافها بنفس القيمة أثناء الإِستماع من أجل إعادة الموسيقى إلى مستواها الصحيح مع تخفيض ضجيج الشريط.

doldrums

[رصد] سكون إستوائي. مصطلح بحري لنطاق انخفاض استوائي، مع إشارة خاصة إلى طبيعة الرياح الخفيفة المتغيرة. يسمى أيضا equatorial calms.

dolerophanite

[معادن] دولروفانيت.  $\text{Cu}_2(\text{SO}_4)_\text{O}$ . معادن آحادي الميل مؤلف من كبريتات النحاس المهيبة. يوجد على شكل بلّورات.

dolichol

[كيم حي] دوليكول. أيّ من مجموعة الكحول طويلة السلسلة غير المشبعة الشبيهة بالإيزوبرون والحاوية على أكثر من 84 ذرة كربون، يوجد حراً أو مضموماً إليه حُضّ السُفُور في أغشية النسيج الشبكي الجَبليّ الداخلي وجهاز غولي.

Dolichopodidae

[لا فقار] فصيلة طويولات الأرجل. الذباب ذو الأرجل الطويلة، فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستقيمت الدُرز، من سلسلة قصيرات القرون.

Dolichochothraci

[حفر] زُمرة ضيّقات الصدر. مجموعة أسماك مَقْصِلية العنق تُنسب إلى رتبة الحُرشفيات الدّيبية تتمثل فيها الزوائد الصدرية بأشواك كبيرة ثابتة وحسب.

dolioform

[حي] مَرطَباني الشكل. ذو شكل يشبه البرميل.

doliolaria larva

[لا فقار] يرقة برميلية. مرحلة يرّقية حرة ساجية لأشياء الزنبق وقنائيات البحر، تحمل خُصلة قَيمية وأربعة أو خمسة أشرطة من الأهداب.

Doliolida

[لا فقار] رتبة البرميليّات \*. رتبة من القِميصيات المحيطيّة من صف المزهريات: أشكال شفيفة، محاطة جزئياً أو كلياً بأشرطة عضليّة.

dollar

[نو] دولار. وحدة للتفاعل تساوي الفرق بين تفاعليات الظروف الحرجة المؤخرة وبين تفاعليات الظروف الحرجة الفؤورية في مُفاعل نووي.

dollar spot

[مرض نبت] تَبَقُّع دائري. مرض فطري لنَجِيلِيّات المروج يسببه *Sclerotinia homeocarpa*. متميّز برُقْع صغيرة مستديرة سمراء تندمج تدريجياً.

dolly

[هـ] واسِقة. أيّ نوع من الشاحنات اليدوية الصناعية التي تتكوّن من مَنَصّة منخفضة أو حاملة ذات تصميم خاص مركّبة على دحاريج أو عجلات ثابتة أو متراوحة. تُستعمل لنقل الأشياء مثل الأثاث، وعلب اللبن، ولقّات الورق، والآلات التي يصل وزنها إلى 80 طناً، والكاميرات التلفزيونية، إلى مسافات قصيرة.

dolocast

[جيو] طابع دُولوميتي. قالب أو طابع لِيْلُورة من الدُولوميت.

dolomite

[معادن] دُولوميت \*.  $\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$ . معدين كربونات أبيض أو لا لونه، ذو تناظر سداسي وبنية تشبه الكلسيت مع طبقات متناوبة من شوارد الكلسيوم حلّ المغنيزيوم محلها تماماً.

dolomite rock

انظر dolomitic limestone .

dolomitic limestone

[صخر] حجر جيري دُولوميتي. حجر جيري يحتوي جزؤه الكربوناتي على أكثر من 50% دولوميت. يُسمى أيضاً dolomite rock, dolostone.

dolomitization

[جيو] تَدَلُمْتُ. تحويل الحجر الجيري إلى صخر دولوميتي بإحلال كربونات المغنيزيوم محل جزء من كربونات الكلسيوم.

dolomol

انظر magnesium stearate .

do loop

[م ا م] طَوَق إِعمل. أسلوب تَكَراري في لغة الفورتران يَكُنّ من

## رتبة البرميليّات

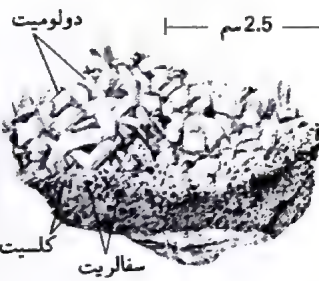
DOLIOLIDA



*Doliolum*، شكل انفرادي لاتزاوجي من البرميليّات.

## دولوميت

DOLOMITE



بلورات دولوميت مع كالكسيت وسفالريت وجدت في جوبلين، ميسوري.



تنفيذ أي عدد من التعليمات مرة بعد أخرى.

## dolostone

انظر dolomitic limestone.

## dolphin

[فقار] دُلفين\*. الاسم الشائع لحوالي ثلاثة وثلاثين نوعاً من الثدييات الحوتية التابعة لفصيلة الدلفينيات والتميزة بقم منقاري الشكل. [هـ مدن] مصدّر. 1- مجموعة من الأوتاد (الخوازيق) تُدق متقاربة ومتراصة لتنشئ مرسطاً ثابتاً قوياً في عرض البحر أو دليلاً للسفن عند مدخل ضيق في ميناء. 2- عمود ربط في مرفأ أو رصيف بحري.

## Dolphin

انظر Delphinus.

## domain

[ر] حيز. منطليق. 1- مجموعة غير خالية مفتوحة ومتراصة في فضاء إقليدي. تسمى أيضاً region. 2- انظر Abelian field. [فز صلب] ميدان. إقليم. منطقة في الجسم الصلب تنظم بداخلها العزوم المغنطيسية أو العزوم الكهربائية للذرات أو الجزيئات.

## domain growth

[فز صلب] نمو الميّدان. مرحلة في عملية التمنطّظ تنمو فيها، في المغنطيس الحديدي، الميادين المغنطيسية الأقرب اتجاهها من اتجاه الحقل المغنطيسي المسلط.

## domain of a function

[ر] حيز دالة. مجموعة قيم المتغيّر المستقل.

## domain rotation

[فز صلب] دورّان الميّدان. مرحلة في عملية التمنطّظ يتم فيها دوران اتجاه تمغنط الميادين المغنطيسية في المغنطيس الحديدي، نحو اتجاه الحقل المغنطيسي المسلط وضد قوى عدم التناحي.

## domain theory

[فز صلب] نظرية الميادين. نظرية خاصة لسلوك البلّورات المغنطيسية الحديديّة والكهربائية الحديديّة تنشأ، بموجبها، تغيّرات في تمغنط الجسم واستقطابه بتغيّر حجم واتجاه الميادين التي يكون كل واحد منها مستقطباً حتى الإشباع ولكنها تأخذ اتجاهات متعددة.

## domain-tip memory

[م ا م] ذاكرة طرف الميّدان. ذاكرة حاسب يرمز فيها إلى الصفر أو الواحد وجود ميدان ممغنط في منطقة محددة في غشاء رقيق ممغنط أو عدم وجود مثل هذا الميدان. تختصرها DOT memory. تسمى أيضاً magnetic domain memory.

## domain wall

انظر Bloch wall.

## domatic class

انظر clinohedral class.

## domatophobia

[نفس] رهّاب المسكن. خوف شاذ من الوجود في البيت.

## dome

[بلور] قبة. شكل بلّوري منفتح يتكوّن من وجهين ينفرجان عن مُستوي تناظر. 1- تحرف بنياني من النوع الجيري، دائري أو إهليلجي متائل تقريبا من كل جوانبه. 2- جسم ناري كبير متداخل ذو سطح محدّب إلى الأعلى. مرتفع من رذاذ الماء، يحدث في الهواء عندما [حرب] قبة رذاذية. مرتفع من رذاذ الماء، يحدث في الهواء عندما تصل إلى السطح موجة صدمية ناشئة عن انفجار سلاح ذري تحت الماء.

[صوت هـ] قبة. نحوي لحوال سونار أو جهاز إسقاط أو لسمع مائي مع المذات المرافقة لكل منهم. صم بحيث يعطي أقل تأثير على الموجات الصوتية المنتقلة تحت الماء. [عمر] قبة. سقف نصف كروي. [فلك] قبة. بنية منتصبة مسطحة قليلاً على سطح القمر لها مقطع عرضي محدّب لطيف وقطر يتراوح بين بضعة كيلومترات و 80 كيلومتراً.

## Domerian

[جيو] الدوميري. الزمن الجيولوجي المكافئ للشارموني العلوي.

## domestication

[حي] تدجين. تكيف حيوان أو نبات من خلال تربيته بالأسر إلى حياة مزاملة صيغة للإنسان ومفيدة له.

## domestic coke

[مواد] كوك منزلي. فحم كوك لتدفئة المنازل، يجب أن يكون عتواء من الرماد أقل ما يمكن، وتكون درجة حرارة تليين زمامه عالية بقدر الإمكان (يفضل أعلى من 1260°م أو 2300°ف).

## domestic induction heater

[هـ] سخّن تحريض منزلي. أداة للطهي تسخن بواسطة التيار الكهربائي (بتردد خط القدرة العام عادة) والذي يحرض فيها محرض أولي.

## domestic public-frequency bands

[اتصال] نطق ترددات الخدمة العامة. نطق ترددات راديوية تم حجزها وتخصيصها للخدمة العامة داخل الولايات المتحدة.

## domestic refrigerator

[هـ مك] برّاد منزلي. ثلاجة منزلية. مجموعة تبريد للاستعمال المنزلي تشتمل عادة على مكينة انضغاط مصممة للتشغيل التلقائي للتواصل، ولحفظ سخني وسيط التبريد والزيت، وتدار عادة بحرك وتبرّد بالهواء. تسمى أيضاً refrigerator.

## domestic satellite

[هـ فضا] قمر اصطناعي بلدي. قمر اصطناعي في مدار ساكن يبلغ ارتفاعه 22,300 ميلاً (35,680 كيلومتراً) فوق خط الاستواء، يمكنه تناول ما لا يزيد على اثني عشر برنامجاً تلفزيونياً ملوّناً ومنفصلاً أو ما لا يزيد على أربع عشرة ألف ساعة هاتفية خاصة أو ما يعادلها من الألفية لخدمات الاتصالات في الولايات المتحدة. مختصره DOMSAT.

## dome theory

[هـ منجم] نظرية القبة. نظرية تقول بأن حركات الطبقات الناجمة عن الحفر تحت السطح تبني محدودة بوجود قبة قاعدتها هي منطقة الحفر، وأن الحركات تقل شدة كلما امتدت إلى أعلى من مركز القاعدة.

## domeykite

[معادن] دوميكيت. Cu<sub>3</sub>As. معين أبيض كالقصدير أو رمادي كالفلّاذ مؤلف من زرنخيخ النحاس. كثافته ما بين 7.2-7.75.

## dominance

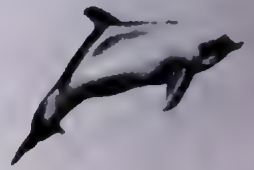
[ورث] سيادة. التعبير عن سمة قابلة للتوريث عند اللاحقة المتباينة بشكل لا يمكن تمييزه عن اللاحقة المتجانسة.

## dominant allele

[ورث] مضادة سائدة. إحدى الصفتين المتضادتين غير المميّزة في النمط الظاهري في حالتها اللاحقة المتباينة واللاحقة المتجانسة على حد سواء.

## دلفين

## DOLPHIN



الدلفين الشائع *Delphinus delphis*. يوجد في العديد من البحار عبر أرجاء العالم.

**dominant hemisphere**

[اعضا] نصف الكرة السائد. نصف الكرة الدماغى الذي يتحكم ببعض النشاطات الحركية. وهو عادة النصف الأيسر عند الذين يستعملون يدهم اليمنى.

**dominant mode**

انظر fundamental mode.

**dominant wave**

[كهر مغ] موجة سائدة. الموجة الكهرومغناطيسية ذات أصغر تردد قطع في دليل موجة وحيد الناقل.

**dominant wavelength**

[بصر] طول الموجة السائد. طول الموجة الوحيد في الضوء الذي، عندما يدمج بمحصر مناسبة مع ضوء عياري إسنادي، يصبح مطابقاً للون عينة معينة.

**dominated convergence theorem**

[ر] مُبرهنة التقارب المرجح. إذا كانت متتالية  $\{f_n\}$  لدوال ليبيغ المقيدة، متقاربة في كل موضع تقريباً إلى  $f$ ، وإذا كانت القيمة المطلقة لكل  $f_n$  مرجوحة بدالة قابلة للمكاملة هي نفسها بالنسبة لجميع  $f_n$  فإن  $f$  قابلة للمكاملة وان  $\int f_n dm = \int f dm$ .

**dominating integral**

[ر] تكامل راجح. تكامل معتل تتمتع فيه دالة المكاملة غير السالبة وغير المتزايدة بالخاصية أن قيمتها من أجل جميع الأعداد الصحيحة  $n$  الموجبة والكبيرة بقدر كافٍ، لا تقل عن الحد التوفي لتسلسلة مفروضة من الحدود الموجبة. ويُستعمل في اختبار التقارب التكامل.

**dominating series**

[ر] متسلسلة راجحة. متسلسلة، كل حد فيها أكبر من الحد المقابل في متسلسلة مفروضة أخرى، وتُستعمل في اختبار المقارنة لتقارب التسلسلات.

**doming**

[هـ منجم] تَقَبُّب. عمل منطقة على هيئة قبة فوق الفراغ المفتوح الناشئ عن الحفر التعديني الأفي.

**DOMSAT**

انظر domestic satellite.

**Donau glaciation**

[جيو] فترة الجليد الدونناوية. وحدة زمنية جليدية-پلستوسينية عائدة إلى إقليم الألب، أوروبا.

**Donders reduced eye**

[بصر] العين المختزلة لدوندرز. نموذج بصري يُستعمل لتبسيط حسابات مقاس وموضع الصور التي تنتجها عين الإنسان، ويتألف من سطح كاسر محدب يفصل، من الأمام، الهواء عن الماء، وله من الخلف قرينة انكسار تساوي 4/3، كما لها مسافة بؤرية أمامية تساوي 15 ملمترا ومسافة بؤرية خلفية تساوي 20 ملمترا.

**donkey**

[فقار] حمار\*. هو الحمار الداجن *Equus asinus*. حيوان ثديي من مفردات الأصابع وفصيلة الخيليات. [هـ منجم] عربية دافعة. انظر barney.

**donkey boiler**

[عمر بحر] غلاية مساعدة. غلاية بخار على سطح سفينة، تُستخدم لتغذية مكثات السطح البخار عندما تكون الغلايات الرئيسية غير مستخدمة.

**donkey engine**

[هـ مك] محرك مساعد. محرك مساعد صغير يكون عادة نقولاً أو شبه نقول، ويُنقل ببخار الماء أو بالهواء المضغوط أو بواسطة أخرى، ويُستعمل بصفة خاصة لإمداد دارة لف بالقدرة اللازمة لرفع البضائع على ظهر السفينة أو لنقل الكتل الخشبية.

**donkey power**

[فز] قدرة حمارية. وحدة قدرة تساوي 250 واط، وهي تقريبا 1/3 قدرة حصان.

**Donnan equilibrium**

[كيم فز] توازن دونان. حالة التوازن الخاصة التي تنشأ عندما يتعرض طوران متعايشان (موجودان معاً) إلى تقييد مرور واحد أو أكثر من المكونات الشاردية من طور إلى آخر. ويرجع سبب هذا التقييد عادة إلى وجود غشاء مُنفذ لجزيئات الكذيب والشوارد الصغيرة، وغير مُنفذ للشوارد الغروانية أو للدقائق المشحونة ذات الحجم الغرواني. يسمى أيضاً Gibbs-Donnan equilibrium.

**Donohue equation**

[حر] معادلة دونوهيو. معادلة تُستخدم لتعيين المعامل الإشائي لانتقال حرارة مائع إلى خارج مُبادل حراري ذي أنبوب وقوعية حارة.

**donor**

[فز صلب] مانح. شائبة تُضاف إلى مادة شبه ناقلة نقيّة بهدف زيادة عدد الالكترونات الحرة. يسمى أيضاً

donor impurity, electron donor.

**donor impurity**

انظر donor.

**donor level**

[فز صلب] سوية المانح. مستوى طاقة وسطي قريب من نطاق النقل في مخطط طاقة شبه ناقل مشوب.

**Donovan body**

[طب] جسم دونوفان\*. العضوية الدقيقة المسببة للورم الحبيبي الارثري، يُستدل عليها بتلون الخلايا أحادية النواة وتتميز بكثلة صبغية واحدة أو بكتلتين متضادتي الأقطاب.

**donut**

انظر doughnut.

**doodlebug**

[جيو] عصا القنقن. تسمى أيضاً douser. 1- أداة أو جهاز غير علمي مثل عصا الفطس تستعمل لتحديد أماكن المياه تحت - السطحية أو المعادن أو الغازات أو النفط. 2- أداة علمية تستعمل لتحديد أماكن وجود المعادن.

[حرب] 1- مصفحة صغيرة. 2- مكشاف غواصات. 1- دبابة عسكرية أو سيارة نقل صغيرة. 2- وسيلة محمولة جواً لكشف الغواصات مغناطيسياً.

[لا فقار] بقّ عابث. يرقة أسد النمل.

[هـ مك] 1- جرّارة. 2- عربة صيانة. 1- جرّار صغير. 2- عربة سكة حديد تستعمل في أشغال الصيانة والإصلاح.

[هـ منجم] غسالة خامات. وحدة الفسيل في الكراكة وتكون مركبة فوق عوامة ويمكن أن تعوم في حفرة بواسطة خط للجذب.

**door**

[هـ] باب. قطعة من الخشب أو المعدن أو مادة أخرى متينة، مرتكزة محورياً أو مفصلياً من أحد جانبيها، أو تنزلق على طول حُزوز، أو

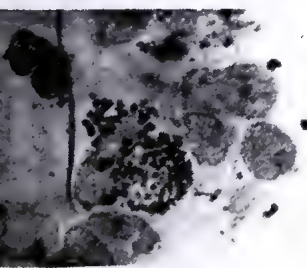
حمار

DONKEY



جسم دونوفان

DONOVAN BODY



خلية وحيدة النواة تظهر فيها اجسام دونوفان.



تسبحرج إلى أعلى وأسفل، أو دوار أو تنطوي، يُفتح أو يفلق بواسطتها مدخل إلى مبنى أو غرفة أو ما أشبه.

#### doorknob capacitor

[كهر] مكثف مقبض. مكثف عالي الفلطية، ذو غلاف من اللدائن، ويشبه مقبض الباب بالحجم والشكل.

#### doorstop

[مبان] مصد باب. قدة تثبت في عصابة الباب ليُستند عليها عند الإغلاق.

#### DOP

انظر dioctyl phthalate .

#### dopa

انظر dihydroxyphenylalanine .

#### L-dopa

انظر levodopa .

#### dopamine

[كيم حي] دُوبامين.  $C_8H_{11}O_2N$ . مركب وسطي في التخليق الحيوي للأبينفرين والنورأبينفرين، ينتج من نزع الكربوكسيل من الدوبا.

#### dopant

انظر doping agent .

#### dopa oxidase

[كيم حي] آزأكسدة الدوبا. إنزيم يتواسط أكسدة ثنائي هيدروكسي فنيال الألانين إلى ملامين. يوجد في الجلد.

#### dope

[الكرت] شائب. انظر doping agent .

[مواد] دِمام. لك أستر السيلولوز. يُستخدم لاصقاً أو للطلاء.

#### doped junction

[الكرت] وصلة مشوبة. وصلة تتولد من جراء إضافة الشوائب إلى الصُّور أثناء تنمية البلورة شبه الناقلة.

#### doped solder

[فلز] لدام مشوب. لدام سَمَكَة يحتوي على عنصر أضيف إليه لفان الحفاظ على بعض جودة معدن الأساس الذي يُستعمل في لحامه.

#### dope dyeing

انظر solution dyeing .

#### doping

[الكرت] إشابة. إضافة الشوائب إلى شبه الناقل بهدف إحراز خاصية معينة، كإنتاج مادة من الصنف n- أو من الصنف p- تسمى أيضاً semiconductor doping.

[هـ] دَم. تَكْيِية القالب أو الشياق بمادة تمنع الحشَب الرقاقي من الالتزاق به وتُسَهِّل إزالته.

#### doping agent

[الكرت] عميل إشابة. عنصر شائب تم إضافته إلى المواد شبه الناقلة المستعملة في الثنائيات والترانزستورات البلورية. يسمى أيضاً dopant, dope.

#### doping compensation

[الكرت] تعويض الإشابة. إضافة الشوائب الماخة إلى شبه ناقل من الصنف p- أو الشوائب المتقبلة إلى شبه ناقل من الصنف n-.

#### Doppler broadening

[طيف] إتساع دُوبلر. إتساع ترددي يحصل لإشعاع ذي تردد واحد

حين لا تكون لجميع الذرات المثة أو المُرْتَبَات أو النوى، السرعة ذاتها، ويمكن لأي واحدة منها أن تخلق إتزياحاً دُوبلرياً مختلفاً.

#### Doppler effect

[فز] مفعول دُوبلر. التغير في التردد المراقب لموجة صوتية أو كهرومغناطيسية بسبب الحركة النسبية بين المصدر والمراقب.

#### Doppler frequency

انظر Doppler shift .

#### Doppler-inertial navigation equipment

[ملاح] معدّات ملاحه دُوبلرية. عطالية. معدّات تجمع بين أجهزة الملاحه العطالية وأجهزة الملاحه بالدوبلر، وذلك للتغلب على مواطن الضعف في كل من النظامين وزيادة عُولية المعلومات الملاحية الناتجة.

#### dopplerite

[جيو] دُوبلريت. مُلام طبيعي من الأحماض الدُّبالية الموجودة في مستنقعات الخث أو حيث يتجمع مستخلص مائي من فحم منخفض الرتبة.

#### Doppler navigation

[ملاح] ملاحه دُوبلرية. حساب الموقع تلقائياً بواسطة أداة تعطي بيانات متواصلة للموقع، وذلك بتكامل سرعة الطائرة وزاوية انسياقها المستحصلة من قياس مفعول دُوبلر الناشئ عن أصداء الطاقة الإشعاعية الموجبة من أجهزة الإرسال بالطيارة.

#### Doppler radar

[هـ] رادار دُوبلر. رادار يُستفاد فيه من إزاحة دُوبلر لصدى ما يسبب الحركة النسبية للهدف والرادار في التمييز بين الأهداف الثابتة والمتحركة وقياس سرعات الأهداف.

#### Doppler range

انظر doran .

#### Doppler shift

[فز] إزاحة دُوبلرية. مقدار التغير في التردد المراقب للموجة، بسبب مفعول دُوبلر، ويغير عنه عادة بالهرتز. يسمى أيضاً

#### Doppler frequency.

#### Doppler sonar

[هـ] سُونار دُوبلري. سُونار مَبْنِي على القياس بواسطة إزاحة دُوبلر. مختصره DS.

#### Doppler tracking

[هـ] تَتَبِع دُوبلر. تَتَبِع هدف باستعمال رادار دُوبلر.

#### Doppler velocity and position

[ملاح] قياس دُوبلري للموقع والسرعة. نظام قياس بالموجة المتواصلة لحرك هدف يتحرك بالنسبة إلى محطتي إرسال واستقبال أرضيتين، وذلك باعتبار مفعول دُوبلر. مختصره Dovap.

#### Doppler VOR

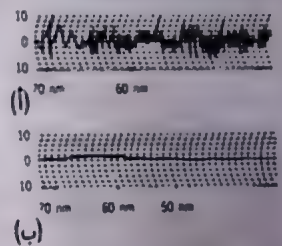
[ملاح] نظام دُوبلر VOR\*. مساعد ملاحي أرضي يعمل بالترددات العالية جداً ويستخدم نظاماً إشعاعياً واسع الفتحة لخفض أخطاء البست الناشئة عن الانعكاسات من الأرض والموائق الأخرى، ويستخدم مفعول دُوبلر لحل مشاكل الإلتباس المترتبة على استعمال نظام شعاعي ذي فتحات تتجاوز نصف الطول الموجي. وقد صُمِم هذا النظام بحيث يمكن استقبال إشارته بواسطة المعدّات الضيقة الفتحة من طراز VOR، حيث ترمز هذه الحروف إلى بادئات الكلمات باللغة الإنكليزية لعبارة الذي الراديوي المتائل المناهي للترددات العالية جداً.

#### DOP test

انظر dioctyl phthalate test .

#### نظام دُوبلر VOR

##### DOPPLER VOR

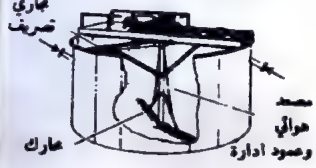


مقارنة التحجّلات نصف النظرية لرحلي طيران. (أ) من معدّات نظام VOR. (ب) من معدّات نظام دُوبلر VOR. وقد أظهرت تسجيلات الطيران باستخدام الأسلوب (أ) بعض التزاوحت التي تتجاوز الحدود الموضوعة من قبل المنظمة الدولية للطيران المدني. وكان الانحراف الأقصى باستخدام الأسلوب (ب) حوالي نصف درجة.



**مِخْوَضُ دُرٍّ**

**DORR AGITATOR**



مخوض دُرٍّ لنفـل الرواسب على دفعات.

**مصنّف دُرٍّ**

**DORR CLASSIFIER**



رسم تخطيطي لمصنّف دُرٍّ.

**Doradidae**

[فقار] **فَصِيلَةُ الدُورَادِيَّاتِ**. فصيلة بِلَوْر في أمريكا الجنوبية من رُتْبِيَةِ السِيلُورِيَّاتِ.

**Dorado**

[فلك] **أَبُو سَيْفٍ**. كوكبة جنوبية (في النصف الجنوبي) صعودها المستقيم 5 ساعات وميلها 65° جنوباً. يسمى أيضاً

Swordfish.

30 Doradus

انظر Loop Nebula.

**doran**

[هـ] **دُورَان**. نظام لتعيين المدى بتطبيق مفعول دُوبلر، تُستخدم فيه المقارنة الطُّورِيَّة لثلاثة ترددات تضمن مختلفة على الموجة الحاملة، مثل 0.01 و 0.1 و 1 ميغاهرتز، للحصول على مُعطيات عن مدى صاروخ بدقة عالية. مشتقة من Doppler range.

**doraphobia**

[نفس] **رُهاب مسّ جلد الحيوانات**. خوف شاذ من ملامسة جلد الحيوان أو قُرُوه.

**dore**

[فلز] **تِيْرَة**. سَبِيكة من الذهب والفضة تتبقّى في قرن البُوتقة بعد إزالة الرصاص المتأكسد.

**Dorilaidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الدُورِيلِيَّاتِ**. الذباب ذو الرأس الكبير، فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستديرات الذُرّ، من سلسلة اللامشقات.

**Dorippidae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الدُورِيْبِيَّاتِ**. السرطان القناعي، فصيلة من عشرين الأرجل قصيرات الذيل، من قُوَيْتَة دَقِيقَات الفم.

**dormancy**

[نبت] **سُبَات**. مرحلة ركود التنامي وعجز النمو في عددٍ من النباتات رغم استمرار نشاطاتها الوظيفية والشكلية.

**dormant bud**

انظر latent bud.

**dormer window**

[مبان] **رُوشَن**. إمتداد لحجرة مَسْرُوق في السقف المائل لتهيشة مكان لنافذة رأسية.

**dormouse**

[فقار] **رُغْبَة**. الاسم الشائع لأنواع فصيلة الرُغْبِيَّاتِ، حيوانات من قوارض العالم القديم الشاحرة بين السنجاب والفأر.

**Dorn effect**

[كيم فز] **مفعول دُورن**. فرق في الكُمون ناجم عن حركة الدقائق خلال الماء، ويكون الكُمون موجوداً بين الدقائق والماء.

**Dorngeholz**

انظر thornbush.

**Dorngestrauch**

نظر thornbush.

**dornveld**

نظر thornbush.

**doroid**

[كهر مغ] **نصف - كَعَكِي**. يَلَف يشبه نصف كمكة، يعتمد على قطعة نَوَاقٍ قابلة للتحريك لتسهيل عملية اللَف.

**Dorr agitator**

[هـ مك] **مِخْوَضُ دُرٍّ**. خَزَانٌ يُستعمل لنفـل الرواسب على دفعات، وبخاصة الرواسب التي لا يمكن نَضْها نَضّاً مرضياً في خزان، ويزوّد بمحرك يدور ببطء عند القاع لتحريك المواد الصلبة المترسبة إلى المركز، ويصعد هوائي يرفع الطين السائل إلى المجاري المائلة. يسمى أيضاً Dorr thickener.

**Dorr classifier**

[هـ مك] **مُصَنِّف دُرٍّ**. مصنّف بالتدفق الأفقي يتكون من خزان مستطيل ذي قاع مائل، وآليّة يحركية لتحريك الرمال في اتجاه صاعد على طول القاع، ومدخل للتغذية، ومخرجين للرمل والطين السائل.

**Dorr thickener**

انظر Dorr agitator.

**dorsal**

[تشر] **ظَهْرِي**. ما يقع قرب أو فوق ظهر حيوانٍ أو جزء منه.

**dorsal aorta**

[تشر] **أَبهر ظَهْرِي**. جزء الأبهر الممتد من البُطْنِ الأيسر حتى نقطة تشعّبه. [لا فقار] **أَبهر ظَهْرِي**. الوعاء الدموي الظهري الضخم في عدد من اللافقاريات.

**dorsal column**

[تشر] **حَبَل ظَهْرِي**. حبل يقع في الناحية الظهرية على كلا النصفين الجانبيين من النخاع الشوكي يتلقى أطراف بعض الألياف الواردة من الجذور الظهرية للأعصاب الشوكية.

**dorsal fin**

[فقار] **زَعْنَفَة ظَهْرِيَّة**. زعنفة عمودية طويلة متوسطة على ظهر الأسماك أو أي فقاري مائي آخر.

**dorsal lip**

[أجنّة] **شَفَة ظَهْرِيَّة**. حافة أو شَفَة الإِنثَاء من جدار الأصل الجنيني في جنين البرمائيات تحدّد الحد الظهرى للمنغد الأصلي خلال تشكّل المُعَيّدة وتشكّل المنظم الأولي الضروري لتشكّل النسيج العصبي وتكوّن نقطة منشأ الوريقة الوسطى الحَبَلِيَّة.

**dorsiferous**

[حيو] **ظَهْرِي الحَمَل**. حامل يُبْوضه أو صغيره على الظهر. [نبت] **ظَهْرِي**. في السراخس، صُرَات محمولة خلف السعفَات.

**dorsiflex**

[حيو] **يَنثني ظَهْرِيّاً**. ينثني أو يُسبب الإِنثَاء باتجاه ظَهْرِيّ.

**dorsiflexion sign**

انظر Homan's sign.

**dorsigrade**

[فقار] **ظَهْرِيّ المِشْيَة**. ما يمشي على قفا الأصابع.

**dorsocaudad**

[تشر] **ظَهْرِي ذَيْلِيّ**. ما يتجه إلى أو نحو السطح الظهري والطرف الذَيْلِي للجسم.

**dorsomedial**

[تشر] **ظَهْرِي متوسّط**. ما يقع على الظهر نحو الخط المتوسط.

**dorsoposteriad**

[تشر] **ظَهْرِي خَلْفِي**. ما يتجه إلى أو نحو السطح الظهري والنهاية الخلفيّة للجسم.

**dorsum**

[تشر] ظهر. 1- كل السطح الظهري من جسم الحيوان. 2- الجزء العلوي من اللسان.

**Dorvilleidae**

[لا فتار] فصيلة الدُرْفِيلِيَّات. فصيلة من الحلقيَّات النائية، من فوق فصيلة الأنيسيَّات.

**Dorylaimoidea**

[لا فتار] مجموعة رُحِيَّات المَريء. رتبة أو فوق - فصيلة من الحيطيَّات، تقطن التربة والماء العذب.

**Dorylinae**

[لا فتار] فُصَيْلة الرُحِيَّات. فُصَيْلة من النمل المفترس، من فصيلة النملِيَّات، بما في ذلك غل الرَّهْط *Eciton hamatum*

**Dorypteridae**

[حفر] فُصَيْلة رُحِيَّات الرِّعَاف. فصيلة أسماك من رتبة الفَدَّانِيَّات القديمة العائدة إلى العصر البرمي، تُصَمُّ أحياناً إلى رُتْبَةِ مَسَطَّحَات الجسم.

**dosage**

[طب] معايرة. تقدير الجرعة. الدواء الموصوف، أو الكمية الصحيحة منه أو أي عميل علاجي آخر يُعطى لشفاء مرض معين. [نو] انظر absorbed dose.

[ورث] معايرة. عدد المورثات المتأثرة الذي يضبط صفة معينة. تسمى أيضا dose.

**dosage compensation**

[ورث] معايرة تعويضية. آلية تسوي بين التأثيرات الشكلية للمورثات المتمركزة على الصبغي X، ومن أجل ذلك توجد المورثات بعبارين في الجنس المتجانس الأعراس. وبعبار واحد في الجنس المتبلن الأعراس.

**Dosco miner**

[ه منجم] مُعدِّنة دُسْكو. مكنة قطع وتحميل زاحفة مصممة للعمل في واجهات التعدين الكبيرة التي تبلغ سماكتها أكثر من 4.5 قدم (1.4 متر) وتأخذ رذفاً عرضه 0.5 قدم (0.15 متر)، وتعمل بقوة 200 حصان ( $1.49 \times 10^5$  واط)، ولها سبع سلاسل قاطعة مركبة على رأس القطع، وقدرتها الإنتاجية فوق 400 طن لكل مكنة.

**dose**

[طب] جرعة. 1- مقياس خاصية للأشعة السينية في مكان معين، معبراً عنه بعدد الرنتجنات. يُستعمل في علم الإشعاع. 2- انظر dosage. [نو] جرعة. انظر absorbed dose.

**dose equivalent**

[نو] مكافئ الجرعة. جداء الجرعة الممتصة، بوحدات الراد، في عدد من العوامل المعدلة العائدة إلى توزيع غير منتظم للنظائر التي تتوضع داخلياً في الأحياء الإشعاعية، ووحدته هي الريم.

**dosimeter**

انظر dosimeter.

**dose rate**

[نو] معدل الجرعة. المعدل الذي يُعطى (أو يُحرر) به الإشعاع النووي.

**dose-rate meter**

[نو] مقياس معدل الجرعة. جهاز بقيس معدل جرعة الإشعاع.

**dosimeter**

[نو] مقياس الجرعة. جهاز يقيس الجرعة الكلية للإشعاع النووي المُلقاة في مدة معينة. يُكتب أيضا dosemeter.

**dosimetry**

[نو] قياس الجرعات. قياس جرعات الإشعاع. يسمى أيضا radiation dosimetry.

**dosing tank**

[ه مدن] خزان توزيع. خزان أو حوض يحتوي على مياه مجار لتوزيعها على وحدات التنقية بالمعدل المطلوب.

**dot**

انظر button.

**dot angel**

[كهر مغ] شَحْ نُقْطِي. شح يترأى على شاشات أجهزة الرادار الموجة رأسياً، وذلك غالباً في الأيام الصاحبة العدمية السحب، ويبدو كنقطة مضيئة. يُعتقد أنه ينجم عن عمود رأسي من الهواء الصاعد، أثناء مروره عبر طبقات لها قرائن انكسار مختلفة.

**dot cycle**

[اتصال] دورة نُقْطِيَّة. هي في نُظْم الكاتبة إنثائية، دورة القطع والوصل أو دورة العلامة. الفاصل، التي يكون فيها لكلا العلامة والفاصل نفس الطول كوحدة النبضة.

**dot etching**

[تخطيط] تَنْمِيش نُقْطِي. طريقة لتصحيح اللون في الإيجابية أو السالبة المتدرجة اللون باستخدام الإختزال الكيميائي للنقط المتدرجة اللون.

**dot generator**

[الكتر] مولّد نُقْطِي. مولّد إشارة يقوم بإنتاج نُقْط نُقْطِي على شاشة أنبوب صورة التلفزيون الملون ذي الثلاث مدقعات لاستخدامها في أغراض ضبط التقارب.

**dot matrix**

[الكتر] مصفوفة نُقْطِيَّة. طريقة لتوليد السات بواسطة مصفوفة من النقاط.

**dot product**

انظر inner product.

**dotriacontane**

[كيم عضو] دُوتْريَاكُونْتَان.  $C_{32}H_{66}$ . هيدروكربون پارافيني وخاصة الماكيب النظامي  $CH_3(CH_2)_{30}CH_3$  الذي يكون بَلُورِيّاً.

**dot-sequential color television**

[الكتر] تلفزيون ملون متتالي النقط. جهاز تلفزيوني ملون تتكوّن فيه نقط الألوان الأساسية الحمراء والزرقاء والخضراء، في تتابع سريع على كل خط من خطوط المسح.

**dot system**

[الكتر] نظام نُقْطِي. تقنية صناعية لإنتاج مجموعات الدارات الالكترونية الصغرى.

**dotter**

[بصر] مُنْقَط. العامل الذي يَسْتَنْفِل آلة تركيز لتحديد موقع المَرَكْز البصري والمركز البصري للعدسة، وذلك لتوجيه العُمل النّظْم سيقطعون العدسة ويشحنونها ويضبطون اطرافها ثم يركّبونها. يُسمى أيضا spotter.

## ضاغط مزدوج الفعل

### DOUBLE-ACTING COMPRESSOR



ترتيب هيكلي لضغط كباسي مزدوج الفعل.

### double-acting

[هـ مك] مزدوجُ الفعل. الفعل في الاتجاهين، كما في حالة كباس ترددي يتحرك في أسطوانة مع وجود حجرة تشغيل في كلا الطرفين.

### double-acting compressor

[هـ مك] ضاغط مزدوج الفعل\*. ضاغط ترددي يضغط فيه كل من طرفي الكباس مائما في حُجْرَتَيْ اشتغال.

### double-acting hammer

[فلز] مطرقة مزدوجة الفعل. مطرقة جِدَادَة يُرْفَع فيها رأس الطرْق ويُدْفَع إلى أسفل بواسطة شحنة من الهواء أو البخار.

### double-acting pawl

[هـ مك] سَقَاطَة مزدوجة الفعل\*. سَقَاطَة مزدوجة يُسَكِّتُهَا أن تُدير في كلا الاتجاهين.

### double action

[حرب] فعل مزدوج. طريقة الرمي من مدس، أو من البنادق وبنادق الصيد القديمة الطراز، التي تكفي سحبة واحدة لزيادة لردّ ديك السلاح وإطلاقه.

### double-action die

[فلز] قالب مزدوج الفعل. قالب مصمّم لتأدية أكثر من عملية واحدة في كل شوط من أشواط المكبس.

### double-action forming

[فلز] تشكيل مزدوج الفعل. تشكيل يُكَبَسُ فيه أكثر من شكل واحد في كل شوط من أشواط المكبس.

### double-action mechanical press

[هـ مك] مكبس ميكانيكي مزدوج الفعل. مكبس مزدوج يُعزِّلَتَيْن يتحرّك إحداها في داخل الأخرى في حركتين متوازيتين.

### double aging

[فلز] تعتيق مزدوج. إجراء مُعَالِجَتَيْ تعتيق أوليّة (ترسيخ) وثانوية، لضبط الراسب المتشكّل من سبيكة فائقة التشنّج وللحصول على خواص معيّنة في المادة.

### double altitudes

انظر equal altitudes.

### double-amplitude-modulation multiplier

[الكتر] مضربّة. التضمين السّعويّ المزدوج. مضربّة يتم فيها تضمين سعة أحد المتغيّرين بواسطة حاملة، ثم تضمين سعة الإشارة المضمنة مرّة ثانية بواسطة المتغيّر الآخر. بعد ذلك تُطَبِّق الإشارة الناتجة والمضمنة مرتين على مُزِيلٍ للتضمين متوازنٍ للحصول على حاصل ضرب المتغيّرين.

### double arcing

[فلز] تقوّس مزدوج. حدّث في التلحيم والقطع بقوس البلازما محلّ فيه قوس كهربائية ثانوية محلّ القوس الرئيسية عند مخرج قوّة التلحيم.

### double-base diode

انظر unijunction transistor.

### double-base junction diode

انظر unijunction transistor.

### double-base junction transistor

[الكتر] ترانزستور وصلي مزدوج القاعدة. ترانزستور رباعي يتكوّن بشكل أساسي من ترانزستور ثلاثي وصلي يشتمل على توصيلتي قاعدتين على الجانبين المتقابلين من منطقة الترانزستور الوسطى. يسمى أيضًا tetrode junction transistor.

### double-base rocket propellant

[مواد] داسر صواريخ ثنائي. داسر صواريخ صلب، يُستخدَم مركّبين غير مستقرين كالتتروسليلوز والتتروغليسرين.

### double-beam cathode-ray tube

[الكتر] صمام أشعة مهبطية مزدوج الحزمة. صمام أشعة مهبطية يشتمل على حزمتين، ويستطيع إنتاج رسمين منفصلين يمكن أن يتراكبا. ويمكن إنتاج الحزمتين عن طريق تحزقة حزمة المدفعة الواحدة أو باستعمال مدفعتين معاً.

### double-beam spectrophotometer

[طيف] مقياس - ضوء طيفي مزدوج الحزمة. جهاز يستخدم دائرة كهروضوئية لقياس فرق الامتصاص حين تعبر موجتان ضوئيتان، لهما طولاً موجة متقاربتان، الوسط نفسه.

### double beta decay

[فيز نو] إضمحلال بيتاويّ مزدوج. تحوّل نووي يتغير فيه العدد الذري بمقدار 2، ولا يتغير العدد الكتلي. ويتميز إما بإصدار الكترونين مداريين وإما بأسرها.

### double-bevel groove weld

[فلز] لحمة حزّية مُزدوّجة الشطّيب. نوع من اللحامات الحزّية يكون فيه أحد المُضْمِنِ المَلْحَمَتَيْن ذا حافة وصل مشطوبة (مشطوفة) من الجانبين. تسمى أيضاً double-V groove weld.

### double-block brake

[هـ مك] مكبَح مزدوج اللّقمة. مكبحان كل منهما مزدوج بلقمة واحدة في تَمَارُض متناظر، حيث تكون قوة التشغيل على إحدى الذراعين هي ردّ الفعل على الذراع الأخرى.

### double blossom

[مرض نبت] إزهار مضاعف. مرض فطري لتوت السّياح والعنّيق يسببه *Fusarium rubi*، يتميز بمكنسة الساحرة وابتساع الأزهار وتشوّهها.

### double bond

[كيم فز] رابطة مزدوجة. نوع من الرّبط بين الذرّات يتم فيه التشارك بزوجين من الإلكترونات بصورة متساوية.

### double-bond isomerism

[كيم فز] تماكب الرابطة المزدوجة. تماكب تملك فيه مادّتان أو أكثر التركيب الأوّلي ذاته، إلا أنّهما تختلفان بامتلاكهما روابط مزدوجة في مواضع مختلفة.

### double-bond shift

[كيم عضو] إنزياح الرابطة المزدوجة. ظاهرة تحدث في بنية الحزّية العضوي عند انزياح زوجين من الروابط التكافؤية التي تربط ذرّتي كربون (أو ذرّتين أخريين) إلى موقع جديد، وذلك خلال تفاعل كيميائي. مثال ذلك تحوّل  $H_2C=C-C-C-H_2$  (البوتن 1) إلى  $H_2C-C=C-CH_3$  (البوتن 2).

### double bottom

[عمر بحر] قاع مزدوج. قاع السفينة عندما يوجد فراغ بين ألواح الداخلية وألواح الخارجية.

### double-bottom cellular

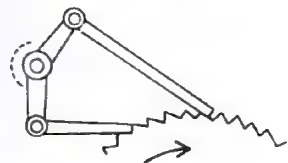
[عمر بحر] شبكيّ القاع المزدوج. متعلّق بتقسيم القاع المزدوج لسفينة إلى عدد من الخلايا المستطيلة بواسطة عيّدان طولية وعرضية.

### double-bounce calibration

[الكتر] معايرة مزدوجة الوثبة. إحدى طرق معايرة الرادار، وتُستعمل لتحديد خطأ الوضع صفر عن طريق استخدام الأصداء

## سقاطة مزدوجة الفعل

### DOUBLE-ACTING PAWL



عناصر سقاطة مزدوجة الفعل.



الإنكثافية. ويكون المدى الصحيح عبارة عن الفرق بين الصدى الأول والصدى الثاني.

#### double-break switch

[كهر] قاطع مزدوج القطع. قاطع يفتح في نقطتين الدارة الموصل بها.

#### double bridge

انظر Kelvin bridge.

#### double brilliant

[صغ] مزدوج التائق. قطع مائل يتكوّن من أربعين وجهاً فوق الحتار واثنين وثلاثين وجهاً أسفله.

#### double-buffered data transfer

[م ا م] نقل المُعطيات المزدوج الدّرة. نقل المعطيات إلى المرصّف الدّاري ثم إلى مرصّف الأداة الأصلي.

#### double-button microphone

[صوت ه] ميكروفون بزرّي كربون. ميكروفون كربوني يشتمل على وعاءين مملوءين بالكربون يشبهان الزرّ، وموضوعين على كلا جانبي الغشاء، للحصول على تغيّر في المقاومة هو ضعف ما يمكن الحصول عليه من زرّ مفرد. يسمى أيضاً differential microphone.

#### double-channel duplex

[اتصال] ازدواج قناتاني. طريقة توفر اتصالاً متواقتاً بين معطتين، عن طريق استخدام قناتين بترددين راديويّين في اتجاهين مختلفين.

#### double-channel simplex

[اتصال] إفراد قناتاني. طريقة توفر اتصالاً لا متواقتاً بين معطتين عن طريق استخدام قناتين بترددين راديويّين في اتجاهين مختلفين.

#### double circulation

[أعضاء] دوّران مزدوج. جهاز دوراني يتدفّق فيه الدم في مجريّين منفصلين، مثل الرئوي والجهاز.

#### double cluster

[فلك] حشد مزدوج. زوجان من التجمّعات الكروية قريبان بعضهما من بعض، بالقرب من الحدود الشمالية لكوكبة فراسوس.

#### double-concave lens

[بصر] عدسة مقعرة الوجهين\*. عدسة تكون سطوحها أجزاء متجاورة من كرتين غير متقاطعتين يقع مركزاهما في الجانبين المتعاكسين من مستوي العدسة. تسمى أيضاً biconcave lens.

#### double-cone bit

[تصميم] لُقمة مخروطية مزدوجة. نوع من اللّقم الدّحرجية، يتكوّن من جزأين قاطعين فقط مخروطيّ الشكل.

#### double-convex lens

[بصر] عدسة محدّبة الوجهين\*. عدسة تكون سطوحها أجزاء متجاورة من كرتين متقاطعتين يقع مركزاهما في الجهتين المتقابلتين من مستوي العدسة. تسمى أيضاً biconvex lens.

#### double-core barrel drill

[تصميم] مثقاب برميلي مزدوج اللّب. مثقاب استخراجي يتكوّن من أنبوب داخلي وآخر خارجي، ويمكن للأنبوب الداخلي أن يظل ساكناً أثناء دوران الأنبوب الخارجي.

#### double-coursed

[مبان] مضاعف التغطية. سطح مغطى بمادة مثل الألواح الخشبية الصغيرة بحيث لا تقلّ التغطية في أي مساحة منه عن طبقتين.

#### double-crank press

[ه م ك] مكبس مزدوج المرفق. مكبس ميكانيكي مزوّد بمزلة

واحدة عريضة، يُنفّله عمود مرقتي ذو بنائتين.

#### double cropping

[زراع] زراعة مزدوجة. شكل من الزراعة المتعدّدة ينمو فيها محصولان في حقل في أوقات مختلفة من السنة.

#### double crossover

انظر scissors crossover.

#### double-current cable code

[اتصال] كود كَبلي قُطْباني. كود كَبلي لإرسال البرقيات يتم فيه تعيين الشّات بمت ثنائية القطب ذات طول متساو.

#### double-current generator

[كهر] مولّد مزدوج التيار. مكنة تغذي لفافة المتحرّض نفسه بتيارين معاً: تيار مستمر وتيار متناوب.

#### double-current signaling

[اتصال] تشوير قُطْباني. نظام لإرسال الإشارات البرقية يستخدم كلا من التيارات الموجبة والتيارات السالبة.

#### double-cut file

[تصميم] مبرد مزدوج القطع. مبرد مُجهّز بسلسلتين من الحروف المادّة (الأسنان) المتوازية يتقاطعان بعضهما مع بعض على زوايا.

#### double-cut planer

[ه م ك] مِفْطَلة مزدوجة القطع. مِفْطَلة مصمّمة للقطع في كل من شوطي ذهاب وإياب المِفْطَلة.

#### double-cut saw

[تصميم] منشار مزدوج القطع. منشار ذو أسنان تقطع في كلّ من شوطي الذهاب والإياب (إلى الامام وإلى الخلف).

#### double decomposition

[كيم] تحلّل مضاعف. تبادل بسيط بين عناصر مادتين، تنتج عند مادتان جديدتان. مثال ذلك



#### double-diffused transistor

[الكتر] ترانزستور مزدوج الانتشار. ترانزستور تتكوّن فيه وصلتا pn في الرقاقة شبه الناقلة، وذلك نتيجة الانتشار الغازي لكل من شوائب الصنف p- وشوائب الصنف n-. وقد تتكوّن فيه أيضاً منطقة أصيلة.

#### double diode

انظر binode, duodiode.

#### double-diode limiter

[الكتر] مُحدّد مزدوج الشّانّي. أحد أنواع المحدّدات، يُستعمل لإزالة كافة الإشارات الموجبة من اتلاف نبضات سالبة وموجبة، أو لإزالة كافة الإشارات السالبة من مثل هذا الاتلاف.

#### double distribution

[ه كيم] توزيع مزدوج. توزيع للمنتجات، ينجم عن عملية استخلاص بالتيار المزدوج العاكس، ينتقل فيها كلّ من الطورين السائلين في وقت واحد بشكل مستمر في اتجاهين متعاكسين، عبر سلسلة من الأواني التلامسية المتصلة فيما بينها.

#### double-doped transistor

[الكتر] ترانزستور مزدوج الإشابة. الترانزستور الأساسي ذو الوصلة المتأّة الذي يتكوّن إضافة شوائب الصنف p- وشوائب الصنف n- على التوالي، إلى الصّهارة أثناء إغناء البلّورة.

#### double-doublet antenna

[كهر مغ] هوائي مزدوج الثنائية. هوائيان من نوع ثنائي

عدسة مقعرة الوجهين

DOUBLE-CONCAVE LENS



عدسة مقعرة الوجهين، نموذج للعدسات المِبْطَدة أو السالبة.

عدسة محدّبة الوجهين

DOUBLE-CONVEX LENS



عدسة محدّبة الوجهين، نموذج للعدسات المَجْمُعة أو الموجبة.

الأقطاب بعبارة نصف موجة، متصلان في مركزهما، أحدهما أقصر من الآخر بقصد توفير تغطية ترددية أكبر.

#### double drift

[ملاح] إنسياق مزدوج. طريقة لتحديد سرعة الرياح واتجاهها وذلك براقية زاوية الإنسياق لوجهتي مسار الطائرة، ثم استخلاص المعلومات الخاصة بالرياح.

#### double drill column

[هـ منجم] عمود حفر مزدوج. عمودان للحفر متصلان بقضيب أفقي يمكن تركيب مكينة حفر عليه. يسمى أيضاً double jack.

#### double-drum hoist

[هـ مك] رافعة ذات طبلين. أداة رفع مكونة من طبلين كبلين يدوران في اتجاهين متعاكسين، ويمكن تشغيل كل منهما على حدة أو تشغيلهما معاً.

#### double-entry method

[هـ منجم] طريقة المدخل المزدوج. تنسج منسجي يتبع فيه حفر مداخل توأمية في الفحم الأفقي أو القليل الإحدار، بحيث يمكن توسيع القرف من ناحيتي المدخل.

#### double exposure

[تخطيط] تعريض مزدوج. عملية تسجيل صورتين، إحداها فوق الأخرى، بحيث تغطي الواحدة الأخرى كلياً أو جزئياً.

#### double fertilization

[نبات] إخصاب مضاعف. هو، في أغلب النباتات البذرية، إخصاب يشمل اندماج نواة البضة بنواة النطفة الأولى، واندماج النوى القطبية بنواة النطفة الثانية.

#### double floor

[مبان] أرضية مزدوجة. أرضية تحمل أجوزتها أجوزة السقف الذي تحتها كما تحمل أيضاً أجوزة الأرضية التي فوقها.

#### double frequency shift keying

[اتصال] إبراق بإزاحة التردد المزدوجة. نظام تماقي يتم فيه دمج إشارتين من الإشارات البرقية وإرسالها معاً بطريقة إزاحة التردد بين أربعة ترددات راديوية.

#### double group

[مك] زمرة مزدوجة. إحدى الزمر المستعملة في دراسة المنظومات ذات التواء المساوية لنصف عدد صحيح. يتم تشكيلها بتبديل زمرة النقطة المنتهية وذلك بإدخال عنصر عبارة عن دوران ضمن حدود زاوية  $2\pi$  حول محور اختياري، ولكنه ليس العنصر الوحدة بل يعطي العنصر الوحدة عند تطبيقه مرتين.

#### doublehand drilling

[هـ] حفر بشخصين. طريقة لحفر الصخور يؤديها رجلان، أحدهما يضرب الصخر بمطرقة ثقيلة ذات مقبض طويل، في حين يمسك الآخر بالمثقب ويلويه بين الضربات. يسمى أيضاً double jacking.

#### double headings

[هـ منجم] مداخل مزدوجة. زوجان من المداخل في مناجم الفحم تحفر متوازية بحيث تتراوح المسافة بينهما من 10 إلى 20 ياردة (9-18 متراً).

#### double Hooke's joint

[هـ مك] مفصل هوك المزدوج\*. مفصل شامل الحركة يتلاني التغيير في الإزاحة الزاوية والسرعة الزاوية بين العمود المدير والعمود المدار، ويتكون من مفصلي هوك مع عمود إدارة وسيط.

#### double-housing planer

[هـ مك] مقشطة ذات مبيتين. مقشطة مزودة بمبيتين لحمل القضيب المستعرض، ولهما رأسان على القضيب المستعرض ورأس واحد على كل مبيت.

#### double-hung

[مبان] مزدوج التعليق. صفة شباك له إطاران كل منهما مزود بثقل توازني أو نابض على كل جانب منه حتى يسهل رفعه وإنزاله.

#### double image

[الكثر] صورة مزدوجة. صورة تلفزيونية تتكون من صورتين متراكبتين بسبب استقبال الإشارة عبر مسارين مختلفي الطول بحيث تصل الإشارات بأوقات مختلفة اختلافاً بسيطاً.

#### double impeller breaker

انظر impact breaker.

#### double integral

[ر] تكامل ثنائي. تكامل ريمان للدوال ذات المتغيرين.

#### double-integrating gyro

[مك] جيرو ثنائي المكاملة. جيروسكوب له درجة حرية واحدة، ويتميز بشكل أساسي بأن محور دوائه حول محور الحزج خالٍ من أي قيد.

#### double jack

[تصميم] مبرزة. مطرقة ثقيلة تزن حوالي 10 باوندات (4.5 كيلوغرامات) وتتطلب استخدام الينين معاً.

[هـ منجم] عمود حفر مزدوج. انظر double drill column.

#### double jacking

انظر doublehand drilling.

#### double-J groove weld

[فلز] لُحمة J الحزبة المزدوجة. لُحمة حزبة يكون فيها أحد العضوين اللحومين مجهزاً بحافة وصل على شكل L مزدوجة أو نصف L، واحد من كل جانب. تسمى أيضاً double-U groove weld.

#### double layer

انظر electric double-layer.

#### double-length number

[م ا م] عدد مضاعف الطول. عدد يتألف من ضعف عدد الأرقام المستخدمة عادة في حاسب ما. يسمى أيضاً

double-precision number.

#### double limiter

انظر cascade limiter.

#### double load

[هـ] حمل مزدوج. شحنة تفصلها مادة خاملة في ثقب حفر.

#### double-loop pattern

[تشر] نمط مضاعف العرى\*. نمط حلزوني لبصمات الأصابع يتألف من عروتين منفصلتين مع مركزي دلتا.

#### double mast

انظر A frame.

#### double mirror

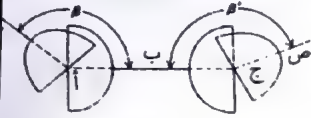
[بصر] مرآة مزدوجة. مرآتان مسطحتان ومائلتان بزاوية بينهما.

#### double moding

[الكثر] منوال مزدوج. إزاحة غير مرغوب فيها للمغناطيس من تردد إلى آخر وعلى فترات غير منتظمة.

#### مفصل هوك المزدوج

#### DOUBLE HOOKE'S JOINT



الترتيب المتبع في مفصل هوك المزدوج المحوران ص، ص، للمقرنين الملحقين بالعمود الوسيط ب يقمان على التوالي في مستويين ويحتويان على محوري العمودين المجاورين (أ، ص، ب في نفس المستوى؛ ب، ص، ج في نفس المستوى)، والزاوية  $\beta$  بين العمودين المدير والوسيط تساوي الزاوية  $\beta$  بين العمودين الوسيط والمدار.

#### نمط مضاعف العرى

#### DOUBLE-LOOP PATTERN



نمط مضاعف العرى في بصمة.



**double modulation**

[اتصال] تضمين مزدوج. طريقة للتضمين يتم فيها أولاً تضمين موجة حاملة فرعية بالخابرة المطلوبة، ثم تستخدم هذه الموجة الفرعية المضمنة لتضمين موجة حاملة ثانية ذات تردد أعلى.

**double nickel salt**

انظر nickel ammonium sulfate .

**double pendulum**

[مك] نواس ثنائي. كتلتان تتعلّق إحداها بنقطة ثابتة بواسطة خيط أو قضيب عديم الوزن بطول ثابت، في حين تتعلّق الأخرى، بشكل مماثل، بالنقطة الأولى، وغالباً ما يُفرض على المجموعة البقاء في مستو رأسي.

**double-pipe exchanger**

[هـ كيم] مبادل مزدوج الأنبوب. مبادل حراري مائع - مائع مؤلف من قطعتي أنبوبين متركزين، ينساب أحد المائعين (مادة مبردة مثلاً) عبر الحيز الحلقي الكائن بين الأنبوبين، بينما ينساب المائع الآخر (كبتار معالجة ساخنة) عبر الأنبوب الداخلي.

**double point**

[ر] نقطة ثنائية. نقطة من منحني يتقاطع عندها المنحني، أو ينس نفسه، أو تكون عندها قرنة. أو هي النقطة التي يكون فيها للمنحني مماسان (قد يكونان متطابقين).

**double-polarity pulse-amplitude modulation**

[اتصال] تضمين سعوي - نبضي قطباني. تضمين سعة النبضة باستخدام نبضات ذات قطبية موجبة وأخرى سالبة، وبذلك تكون القيمة المتوسطة مساوية للصفر. يسمى أيضاً bidirectional pulse-amplitude modulation.

**double-pole double-throw switch**

[كهـ] قاطع مزدوج القطب والتحويل. قاطع له ستة مرابط، أو مرحّل ذو ستة تلامسات، يمكن بواسطته وصل زوجين من المرابط في وقت واحد إلى أحد الزوجين الباقيين. مختصره dpdt switch.

**double-pole single-throw switch**

[كهـ] قاطع مزدوج - القطب وحيد - التحويل. قاطع له أربعة مرابط، أو مرحّل ذو أربعة تلامسات، يمكن بواسطته فتح أو غلق دارتين مختلفتين، أو فتح طرفي دائرة واحدة في ذات الوقت. مختصره dpst switch.

**double-pole switch**

[كهـ] قاطع ذو قطبين. قاطع يعمل في ذات الوقت في دارتين مختلفتين أو في خطي دائرة واحدة.

**double precision**

[م ا م] دقة مضاعفة. استخدام كلمتي حاسب لتمثيل عدد مضاعف الطول.

**double-precision hardware**

[م ا م] عتاد الدقة المضاعفة. وحدات حاسوبية خاصة في الحاسب مصممة لتناول الأعداد المضاعفة الطول، وتستخدم في العمليات التي تتطلب دقة أكثر من المعتاد.

**double-precision number**

انظر double-length number .

**double-pulse recording**

[م ا م] تسجيل بالنبضات المزدوجة. طريقة لتسجيل الأرقام الثنائية في خلايا مغناطيسية. تتألف كل خلية من منطقتين يُمكن أن، تمتعظا في اتجاهين متعاكسين، وتعتمد قيمة كل بّنة (صفر أو واحد) على ترتيب هاتين المنطقتين.

على ترتيب هاتين المنطقتين.

**double pulsing**

[ملاح] تنبّض مزدوج. إرسال إشارتين بمعدّلين مختلفين من محطة واحدة في نظام لوران الملاحي.

**double-pulsing station**

[ملاح] محطة مزدوجة التنبّض. محطة رئيسية للملاحة في نظام لوران، تتحكم في محطتين متقاربتين وتُرسل بالتالي نبضات بمعدّلين مختلفين.

**double-quantum stimulated-emission device**

[بصر] جهاز إصدار - مُحث ثنائي - الكم. لآزر تحوي بلورة نوعين من الشوارد الفلورية ترتبط ترددات فلوريتها بحيث أنه، حين يحدث الفسخ بفعل يلفات المصباح الومضي، يُنم نوع واحد من الشوارد بفوتوناته في فلورة النوع الآخر الذي هو الشارد النشط.

**doubler**

انظر frequency doubler, voltage doubler .

**double-recoil system**

[حرب] نظام مزدوج الارتداد. نظام يرتد فيه المدفع على حاضته السلي، فيرتد هذا الحاضن بدوره على الحاضن السفلي أو على أخص الحاضن.

**double refraction**

انظر birefringence .

**double-rivet**

[هـ] يبرش ثنائياً. يبرش وصلة تراكبية ذات صفين من البرشامات أو وصلة تقابلية ذات أربعة صفوف.

**double-roll crusher**

[هـ مك] كغارة ذات دحرجين. آلة لتكسير المواد بين أسنان بارزة على سطحي دحرجين. تستعمل أساساً للفحم.

**double root**

[ر] جذر ثنائي. عدد  $a$  على نحو يكون فيه  $(x - a)^2 p(x) = 0$  حيث  $p(x)$  حدودية لا تقبل  $a$  جذراً لها.

**double rose**

[صنغ] وردة مزدوجة. حجر كريم قطع بشكل يشبه وردتين متقابلتين، وله ثمانية وأربعون سطحاً مائلاً.

**double salt**

[كيم لا عضو] ملح مضاعف. 1- الملح الذي يُشكّل عند الخلطة نوعين مختلفين من المايطات والصاعدات. 2- الملح الناتج عن اتحاد جزئي للمعين آخرين.

**double sampling**

[هـ صنع] معاينة مزدوجة. فحص عيّنة واحدة ثم تقرير قبول أو رفض البقعة، أو إجراء اتخاذ اللازم إلى ما بعد فحص عيّنة ثانية.

**double screen**

[الكتر] شاشة مزدوجة. شاشة صمام الأشعة المهبطية ذات الطبقات الثلاث، وهي عبارة عن شاشة من طبقتين يُضاف إليها طلاء ثان طويل الديومة يتميز بلون وديومة مختلفان عن لون وديومة الطلاء الأول.

**double sextant**

[ملاح] سدسية مزدوجة. سدسية صُنّمت لتمكّن الراصد من قياس الزاويتين الأفقيتين السري واليسني، في الوقت نفسه، لمألة من ثلاث نقاط. وتختلف هذه السدسية المزدوجة عن السدسية المألوفة باحتوائها على دائرة ذات دليلين مرقومين ومرآتين متجذّتي المحور، وقد قُصص زجاج الأفق في أعلاه وأسفله، وترك شفافاً في وسطه كي يسمح برصد



مباشر للهدف على الشاطئ..

#### double-shield enclosure

[كهر] محوي مزدوج الحجاب - محوي تخفيي أو غرفة يكون فيها الحائط الداخلي مفصلاً كهربائياً وبشكل جزئي عن الحائط الخارجي.

#### double-shot molding

[هـ] قَوْلبة بالحقن المزدوج - وسيلة لإنتاج أجزاء ذات لَوْنَيْن في المواد التي تتلبدن بالحرارة بواسطة عمليّات قولبة متعاقبة.

#### double-sideband modulation

[اتصال] تضمين مزدوج النطاق الجانبي - تضمين سَمَوِيّ، تتكوّن فيه الموجة المضنّة من موجة حاملة، ونطاق جانبي علوي تردّده عبارة عن مجموع تردّدي الموجة الحاملة والموجة المضنّة، ونطاق جانبي سَفلِي تردّده عبارة عن الفرق بين تردد الموجة الحاملة وتردد الموجة المضنّة. مختصره DSB.

#### double-sideband transmission

[اتصال] إرسال مزدوج النطاق الجانبي - إرسال بموجة حاملة مضنّة مصحوبة بكلّ النطاقين الجانبيين الناجمين عن التضمين، وينظر النطاق الجانبي العلوي مجموع ترددات الموجة الحاملة وترددات التضمين بينما ينظر النطاق الجانبي السَفلِي الفرق بين ترددات الموجة الحاملة وترددات التضمين.

#### double-slider coupling

انظر slider coupling.

#### double-solvent refining

[هـ كيم] تكرير مُدَيَّبِين - طريقة لتكرير النفط تُستخدَم مذيبين يعملان بأن واحد على نزع الأسفلت وعلى معالجة مخزون زيوت التشحيم بالمذيب.

#### double-spot tuning

[اتصال] توليف مزدوج الوضع - إستقبال متغاير فوقي لمحنة معيّنة عند موضعين لها قيمتان مختلفتان من قيم تردّد الهزاز الموضعي. ويكون الوضع الأول عند قيمة معينة حيث يتجاوز ضبط الهزاز الموضعي تردد المحطة بمقدار قيمة التردد الأوسط. أما الوضع الثاني فعندما يضبط الهزاز الموضعي عند تردد يقلّ عن الإشارة الداخلة (إشارة المحطة) بمقدار قيمة التردد الأوسط. يُسمى أيضاً

repeat point.

#### double star

[فلك] نجم مزدوج - نجم ثنائي. نجم يبدو للعين كنقطة منفردة مضنيّة ولكنه يمكن أن يُفصل إلى نقطتين بواسطة المقراب.

#### double-stream amplifier

[الكر] مضخم مزدوج السيلان - مضخم الموجة المرعّلة ينتج فيه التضخيم من تفاعل حزمتي الكترونات يختلف متوسط سرعتيهما.

#### double-stub tuner

[كهر مغ] مَوَالِف مُجَدِّلَيْن - جهاز لتوليف المعاوقة، يتألف من جدلين مشبّتين عادة على مسافة تفصل أحدهما عن الآخر مقدارها ثلاثة أثمان طول الموجة وعلى التوازي مع خطوط الإرسال الرئيسية.

#### double-superheterodyne reception

[اتصال] إستقبال متغاير - فوقي - مزدوج - طريقة للإستقبال يتم فيها استخدام مُغَيَّرَيْن للتردد قبل عملية الكشف النهائي. يُسمى أيضاً

triple detection.

#### doublet

[بصر] ثنائية - عدسة مؤلّفة من مركبتين، وهي لا لونية بشكل خاص.

[طيف] ثنائية - خطّان طيفيّان تفصل بينهما مسافة صغيرة، ينشآن عن انتقال بين حالة وحيدة وحالتين اثنتين تولّدان ثنائية بالمعنى الذي يحدّده التعريف في الفيزياء الذرية.

[فز جسيم] ثنائية - جُسيمَان يملكان كتلتين مختلفتين قليلاً، والعدد الباريوني نفسه، والدّوامة نفسها، والزوجيّة نفسها، وزوجية انقلاب الشحنة نفسها (إذا ما كانت ذاتية الانقلاب)، ولكنهما يملكان شحنتين مختلفتين.

[فز ذر] ثنائية - حالتان مستقرتان لها نفس الزخم الزاوي المداري والزخم الزاوي الدّومي، ولكن لها زخاان زاويّان كليّان مختلفان، ولذلك فان لها طاقتين مختلفتين بسبب الإقتران الدومي - المداري.

[كهر مغ] ثنائية\* - انظر dipole.

[كيم فز] مُزدوجة - الكترonan مشتركان بين ذرّتين، يُؤدّيان إلى نشوء رابطة تكافؤية غير قطبية.

[مك مانع] ثنائية - نبض ومصرف تفصلهما مسافة لا متناهية في الصغر، وشدة كلّ منهما لا نهائية الكبر، بحيث يكون جداء هذه الشدّة في المسافة الفاصلة منتهياً.

#### doublet antenna

انظر dipole antenna.

#### double tempering

[فلز] تطبيع مزدوج - إجراء تقني لضمان ترسيخ البنية الصّغرى لصَلْب مُصَلّد بالتّآقية، وذلك بتعرضه لدورقي تطبيع عند نفس درجة الحرارة تقريباً.

#### doublet flow

[مك مانع] تدفق الثنائية\* - حركة مانع في جوار ثنائية. وإذا تراكبت هذه الحركة مع تدفّقي منتظم تكون النتيجة تدفقاً حول أسطوانة أو كرة.

#### double-theodolite observation

[هـ] رَصْد بَيودوليتَيْن - أسلوبُ أرصاد جوية للرياح، فيه تتنصّع بَيودوليتان، عند كلّ من نهايتي خطّ أساس، صعود منطاد استرشادي. تُتيح القياسات المتواقتة لزاويتي ارتفاع المنطاد وسنّه، المأخوذة على فترات دورية، حساب مُتجه الرياح كدالة للارتفاع.

#### double-throw circuit breaker

[كهر] فاصم ذو تحويليتين - فاصم يمكن بواسطته إحداث تغيير في وصلات الدارة بمجرد إغلاق أحد زوجي تلامّسات.

#### double-throw switch

[كهر] قاطع ذو تحويليتين - قاطع يصل مجموعة مؤلّفة من مربطين أو أكثر إلى واحدة من مجموعتين أخريين متشابهتين من المراتب.

#### double-track tape recorder

[صوت هـ] مسجّل شريطي ذو نَيْسَبَيْن - مسجّل شريطي ذو رأس تسجيل، يشمل نصف عرض الشريط، بحيث يمكن تسجيل نيسبين متوازيين على شريط واحد. يُسمى أيضاً

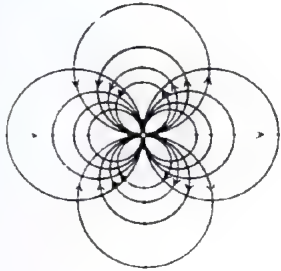
dual-track tape recorder, half-track tape recorder.

#### double triode

[الكر] ثلاثي مزدوج - صيّم الكتروني يشتمل على ثلاثيّين ضمن الغلاف نفسه. يُسمى أيضاً duotriode.

#### ثنائية

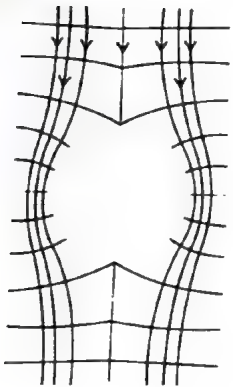
DOUBLET



خطوط تساوي الكمون وخطوط الانسياب لثنائية مزدوجة الابعاد.

#### تدفق الثنائية

DOUBLET FLOW



خطوط التيار وخطوط تساوي الكمون لتدفق منتظم حول كرة ساكنة.

**doublet trigger**

[الكر] ثنائية قَدَح . إشارة قَدَح مؤلفة من نبضتين تقصّل بينهما فترة محددة سلفاً لأغراض التكويد .

**double-tuned amplifier**

[الكر] مُضَخَّم مزدوج - التوليف . مُضَخَّم من مرحلة أو من عدة مراحل، تُسْتَخْدَم في كل مرحلة من مراحل دارات مقرونة تتميز بترددتين للطنين، وذلك للحصول على نُطْقٍ أوسع من تلك التي يُحَصِّل عليها بواسطة التوليف الواحد .

**double-tuned circuit**

[الكر] دائرة مزدوجة التوليف . دائرة طنانة بالنسبة لترددتين متجاورين يترتب عليها وجود قيمتين متساويتين تقريباً لاستجابة الدّوّرة، مع وجود انخفاض بينهما .

**double-tuned detector**

[الكر] كاشف مزدوج التوليف . ميزال للضمين الترددي يشتمل فيه محوّل الخرج المحدّد على ملفّين ثانويين، يولّف أحدهما فوق تردد الرّقاد، والثاني على تردد أقلّ منه بنفس المقدار .

**double-U groove weld**

انظر double-J groove weld .

**double valves**

[نظط] صيّمات مزدوجة . صيّمان على التوالي يُستَعْلَمَان بِمُتَابَعَةٍ صيّمات سطحية متحركة أو ثابتة على الآبار، وذلك لأن هذا النظام المزدوج أكثر عَوَلِيَّةً من نظام الصيّم المفرد .

**double-V groove weld**

انظر double-bevel groove weld .

**double-wall cofferdam**

[ه مدن] سد مؤقت مزدوج الجدران . سدّ يتكوّن من صفيحتين متراپطين من الخوازيق الفولاذية، يُملأ الفراغ بينهما بالرمال .

**double-wedge cut .**

[ه منجم] قَطْع مزدوج الإسفين .. نموذج من الحفر التّقيّ يتكوّن من إسفين ضحلّ في إسفين أكبر منه يحيط به من الخارج .

**double-welded joint**

[فلز] وصلة مزدوجة التلحيم . أّيّة وصلة لحمت من الجانبين .

**double-winding synchronous generator**

[كهـ] مولّد متزامن مضاعف اللفّ .. مولّد متزامن له لفافتان متشابهتان لهما نفس الطور، موضوعتان على ذات التركيبة المغنطيسية، ولكن غير متّصلتين ببعضهما كهربائياً . صُمِّم لتغذية دارتين خارجيتين مستقلتين بالقدرة .

**double word**

[م ا م] كلمة مضاعفة . وحدة تتألّف من ضعف عدد البتات في الكلمة .

**double-word addressing**

[م ا م] عَنَوْنَة بكلمة مضاعفة .. منوال عنونة في الحاسبات ذات الكلمات القصيرة (التي تقل عن 16 بتة) ويكون فيه عنوان الموقع في ثانية كلمتين متتاليتين للتعليمية .

**double-work**

[نبـ] عمل مضاعف .. هو، في تكاثر النبات، تطعيم ضرب وسيط كان نفسه (اي الوسيط) طعماً لجذال ضرب آخر .

**doubling the angle on the bow**

[ملاح] مضاعفة زاوية المقدّم . طريقة للحصول على نقطة إسناء

جارية وذلك بقياس المسافة التي تقطعها السفينة عندما يتضاعف الاتجاه الزاوي النسبي (يميناً أو يساراً) لجسم ثابت . وتكون المسافة في الجسم وقت رصد الاتجاه الزاوي الثاني مساوية للمسافة المقطوعة بين الرّصدين، شرط إعمال الإنسياق .

**doubling time**

[نو] مدة المضاعفة . المدة اللازمة لمُغَاعِلِ مولّد ليضاعف موجوداته من التّودد .

**doubly plunging fold**

[جيو] طيّة مزدوجة الغَطْس . طيّة غاطسة الأطراف في اتجاهين متضادين إما بعيداً عن نقطة مركزية أو في اتجاهها .

**doughnut**

[نو] كَمَكَّة . تكتب أيضاً donut . 1- الحجرة المُخَلَّدة التي تُسَرِّع فيها الإلكترونات في البتاترون أو السنكروترون . تسمى أيضاً toroid . 2- جميع مادة شظورة يثراء يكون شكلها على الغالب كالكَمَكَة، تستعمل في مُغَاعِلِ حراري لتوفر زيادة عملية في تدفق النيوترونات السريعة وذلك لغايات تجريبية .

**Douglas fir**

[نبـ] شُوح دوغلاس \* . *Pseudotsuga menziesii* . شجرة كبيرة في رتبة الصنوبريات تمتاز ببقائبات ممتدة خلف حراشف الحروط . يسمى أيضاً red fir .

**Douglas fir oil**

انظر pine needle oil .

**douglasite**

[معدن] دُوغلايسيت .  $K_2FeCl_4 \cdot 2H_2O$  . خام مصدره شتاسفورت، ألمانيا . عضو في مجموعة الأريتروسيديت، مُعَيَّن مستقيم في السلسلة التشاكلية .

**Dounce homogenizer**

[حي] مُجَنِّنة داونس . آلة مؤلفة من أنبوب زجاجي بالإضافة الى مدقة زجاجية ملائمة، تستعمل يدوياً لتقطيع معلّقات الانسجة للحصول على خلايا فردية أو على أجزائها .

**douse**

[ه منجم] إِسْتِنْبَاط . تحديد موقع الموارد تحت السطحية مثل الماء والنفط والغاز والمعادن .

**douser**

انظر doodlebug .

**Dovap**

انظر Doppler velocity and position .

**dove**

[فقار] يَمامَة . حمامة . الإسم الشائع لعدد من الطيور الصغيرة من فصيلة الحماميات .

**Dove**

انظر Columba .

**Dove prism**

انظر Delaborne prism .

**dovetailing**

[فلز] غَنَفَرَة . تخشين السطح، في الرش الحراري، وذلك بعمل قِطُوع زاوِيَّة فيه قبل توضع مادة الرش .

**dovetail joint**

[تصميم] وصلة غَنَفَرِيَّة . وصلة تتكوّن من لسان بارز مُوَلَّج في شقّ

**شوح دوغلاس**

DOUGLAS FIR



غُرُوط على غصن شوح دوغلاس

*Pseudotsuga menziesii*

(نقر) مقابل.

**dovetail molding**

[عمر] حلية غنقارية. حلية مكوّنة من نمط متعرج تشبه شكل ذيل الياقة.

**dovetail saw**

[تصميم] منشار غنقاري. منشار قصير جاسء، ذو تصلي رفيع وأسنان دقيقة، يُستخدم في أشغال النجارة الدقيقة.

**dowel**

[تصميم] ديسار. 1- يسار أو إصبع أسطواني الشكل، عديم الرأس، ينفوس في ثقب مناطرة في الأجزاء المطلوب توصيلها لضبط وضع بعضها بالنسبة لبعض أو لوصلها معاً. 2- عصا خشبية مدوّرة المقطع، تُقطع منها الدُسُ الخشبية.

**dowel screw**

[تصميم] ديسار ملولب. ديسار مُسنّ عند كلا طرفيه.

**down**

[جيو] موطيء. 1- تليل من الرمل دفعه البحر أو الريح على موازاة الساحل. 2- بروز منبسط على قمة تل أو جبل.

**down by the head**

[عمر بحر] مُنخفِض المقدمة. هو كون الفاطس عند المقدمة أكبر منه عند المؤخرة. يسمى أيضاً by the head.

**down by the stern**

[عمر بحر] مُنخفِض المؤخرة. هو كون الفاطس عند المؤخرة أكبر منه عند المقدمة. يسمى أيضاً by the stern.

**downcast**

[ه منجم] نفق تهوية. مدخل يثري لشفط الهواء إلى داخل المنجم.

**downcomer**

[ه كيم] أنبوب نازل. طريقة لنقل السائل من طبقي إلى آخر أدنى منه في عمود طبق الفقاعات.

[ه مك] أنبوب نازل. أنبوب بالجدار المائي للطلاية يتدفق فيه المائع إلى أسفل.

**down cutting**

انظر climb cutting.

**downdip**

[جيو] موطيء مائل. متعلق بوضع مواز ليل طبقة ما أو في اتجاهها.

**down-Doppler**

[صوت] خفيض - دوپلر. الوضع الصوتي الذي يتحرك فيه الهدف بعيداً عن المحاول، بحيث يكون تردد الصدى أقل من تردد الإرتدادات اللتقطعة مباشرة بعد انتهاء الأزيز المنصرف. مضاد للمصطلح up-Doppler.

**downdraft**

[فرز] تيار هابط. تيار هواء أو غاز آخر، ينتقل إلى أسفل، كما يحدث خلال عاصفة رعدية أو في مهوى المنجم.

**downdraft carburetor**

[ه مك] مكرين بسحب هابط\*. مكرين يلقم فيه الوقود في تيار هوائي هابط.

**downhand welding**

انظر flat-position welding.

**downhole drill**

[ه منجم] ثقابة هوائية. مطرقة أو حقار دقاق ذو كباس هوائي له وضع ترددي خلف لقمة الحفر مباشرة ويمكن أن يتبعها ويدخل في الثقب للتقليل من فقدان الطاقة.

**downhole equipment**

انظر drill fittings.

**down-lead**

انظر lead-in.

**downlink**

[اتصال] وصلة هبوطية. مسار الإرسال البصري المتجه إلى أسفل عندما تم الاتصالات من قمر اصطناعي إلى الأرض أو إلى طائرة، أو من طائرة إلى الأرض.

**down lock**

[ه نضا] قفل الانزال. آلية تثبت جهاز الهبوط بالطائرة في الوضع السفلي بعد خفضه.

**down milling**

انظر climb cutting.

**down quark**

[فز جيم] كوارك هابط. كوارك له شحنة كهربائية (-1/3)، وعدد بارايوني 1/3، وغرابة وفتنة مساويتان للصفر.

**downrange**

[ه فضا] مرمى. المساحة التي تقع في خط الطيران لصاروخ أو قذيفة عند اختبار المدى.

**downrush**

[رصد] إندفاع هابط. مصطلح يطلق أحياناً على تيار الهواء الشديد المتدفق إلى أسفل والذي يميز مراحل انقشاع عاصفة رعدية.

**Downs cell**[ه كيم] خلية داونز. وعاء فولاذي مطلي بالآجر، ذو أربعة مصاعد من فحم الغرافيت متجهة من القعر نحو الأعلى، وتكون مهابطه على شكل أسطوانات فولاذية متمركزة مع المصاعد، وهو يحوي كهراً مكوّناً من 40% من كلوريد الصوديوم NaCl و 60% من كلوريد الكالسيوم CaCl<sub>2</sub> عند 590°م. تستعمل لصنع الصوديوم.**downslope time**

[فلز] فترة انحدار التيار. الزمن اللازم لتناقص التيار الكهربائي عند استعمال التحكم الإحصاري في اللحيم بالمقاومة.

**Down's process**

[ه كيم] عملية داون. طريقة لإنتاج الصوديوم والكلور من كلوريد الصوديوم، يضاف فيها كلوريد وفلوريد البوتاسيوم إلى كلوريد الصوديوم لتخفيض نقطة انصهاره، ويحلل الخليط المصهور كهربائياً فيتشكل الصوديوم على المهبط والكلور على المصعد.

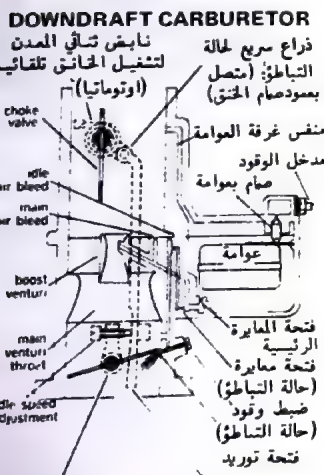
**Down's syndrome**

[طب] تنأذر داون. تناذر عيوب خلقية، وبخاصة التخلف العقلي والسياء النموذجية الشبيهة بالبله المنغولي أو المنغولية. يكمن الشذوذ الوراثي الخلوي لهذا المرض في الصيغة الثلاثية للصبغي 21 أو ما يعادها على شكل تناقل غير متوازن. يسمى أيضاً mongolism, trisomy-21 syndrome.

**downstream**

[ه كيم] تيار مُعالج. جزء من تيار النواتج سبق له المرور خلال النظام، وهو الجزء الموجود بعد وحدة معالجة معينة.

## مكرين بسحب هابط





[مياه] مَهِيْطُ التِيَار. في اتجاه تدفق التيار أو الجرى المائي.

#### downthrow

[جيو] مَرَمَى سُفْلِي. جانب الصدع الذي تبدو حركته النسبية وكأنها إلى الأسفل.

#### downtime

[صنع] الوقت المستبعد. وقت الإنتاج المفقود، الذي تعمل فيه إحدى المعدات على نحو غير صحيح بسبب عطل، أو صيانة، أو إجراءات ضرورية، أو انقطاع التيار الكهربائي.

#### downward modulation

[اتصال] تضمين هبوطي. التضمين الذي لا تزداد فيه السعة اللحظية للموجة المضنة بأي حال من الأحوال عن سعة الموجة الحاملة غير المضنة.

#### downwash

[مك مانع] إجتراف سُفْلِي. انحراف الهواء نحو الأسفل بالنسبة لاتجاه حركة سطح انسيابي.

#### downwelling

انظر sinking.

#### downwind

[ملاح] في - اتجاه - الريح. في الاتجاه الذي تهب فيه الريح. وينطبق خاصة على التحرك في اتجاه الريح، سواء كان ذلك مرغوباً أم غير مرغوب.

#### downy mildew

[مرض نبت] بِيَاضٌ رُغْبِي. مرض فطري للنباتات الراقية تسببه أفراد من فصيلة Peronosporaceae. يتميز ببياض أزغب على أجزاء النبات المصابة.

#### Dow oscillator

انظر electron-coupled oscillator.

#### Dow process

[م كيم] عملية داو. طريقة لإنتاج المغنيزيوم بكهرلّة كلوريد المصهور.

#### dowsing

انظر divining.

#### dowsing rod

انظر divining rod.

#### Dowtherm

[مواد] داوثرم. اسم تجاري لأي من عدة مغاليط أصهرية من أكسيد ثنائي الفسيل وثنائي - ثنيل. يُستخدم في الحالة السائلة مائناً لنقل الحرارة عند درجات حرارة عالية (150-260°م أو 300-500°ف)، كما يُستخدم في هيئة بخار، لتسخين سطح مُجَفَّف ذي ناقلة مرتجة، عن طريق إمراره في دوائر مُثَبَّتة بالسطح.

#### Downtonian

[جيو] الداوْتُونِي. الزمن الجيولوجي المكافئ لنهاية السيلوري أو بداية الديشوني.

#### Dowty prop

[م منجم] دعامَة داوْتِي. قائم دعامي مائمي، تام في ذاته، يتكوّن من أنبوبتين متداخلتين، تحتوي الأنبوبة العليا (الداخلية) على الزيت والمُصْحَة وصمام التوريد ولواحق أخرى.

#### doz

انظر dozen.

#### dozen

[تقن] دَرْزَنَة. مجموعة من 12 فقرة (جزء أو قطعة أو ما شابه ذلك) مختصراً doz.

#### dozer

انظر bulldozer.

#### D.P.

انظر degree of polymerization.

#### 2A-DP

انظر dichlorprop.

#### DPCM

انظر differential pulse-code modulation.

#### dpdt switch

انظر double-pole double-throw switch.

#### DPG

انظر diphenylguanidine.

#### DPN

انظر diphosphopyridine nucleotide.

#### dpst switch.

انظر double-pole single-throw switch.

#### dr

انظر dram.

#### Dra

انظر Draco.

#### Drac

انظر Draco.

#### drachm

انظر dram.

#### Draco

[فلك] التَّيْن. كوكبة طويلة متعرجة تحيط بنصف الدب الأصغر في الشمال. غتمره Dra, Drac. يسمى أيضاً Dragon.

#### Draconids

[فلك] شُهَبٌ تَيْنِيَّة. عدة زخات من الشهب يقع منطلقها في كوكبة التين.

#### draconitic month

انظر nodical month.

#### Dracunculoidea.

[لا قنار] مجموعة الحيات. رتبة أو فوق - فصيلة من الحيات الطويلة، تتميز بأنها تسكن في نُجج العائل، وبالطريقة التي تنادر بواسطتها البرقة العائل عبر تشققي جلدي.

#### D2 radio source

[فلك] مَنَبِع رَادِيُو D2. منبع راديوي يتألف من مركبة صغيرة ذرية متفجرة تطبق أحياناً على جرم ضوئي، ومن مركبة ثانية كبيرة لها طيف راديوي أشد حدة.

#### Draeger breathing apparatus

[م منجم] جهاز دراغر للتنفس. جهاز لتنفس الأكسجين، مديد الخدمة، تام في ذاته، تتحكم الرقعة في تزويده بالأكسجين، وهو يسمح لمستهلمه ببذل جهد شاق لمدة تصل إلى خمس ساعات، أو لبذل جهد عادي لمدة تصل إلى سبع ساعات، كما يمكن أن يُسهّل التنفس لفرد مستريح لمدة تصل إلى 18 ساعة.

**Draeger escape apparatus**

[هـ منجم] جهاز دراغر للنجاة. جهاز لتنفس الأكسجين، نقول، تآم في ذاته، يحمله المستعمل فوق ظهره، ويحميه لمدة ساعة من الغازات السامة أو من تناقص في كمية الأكسجين.

**draft**

تكتب أيضاً draught. [عمر بحر] غاطس. المسافة الرأسية من أعلى لوح الصالب أو الصالب القضيبي إلى خط ماء التحميل. [فلز] سحب. 1- فعل أو عملية السحب باستخدام القوالب. 2- كمية الشغل المسحوبة.

[مك مانع] 1- تيار حبيس. 2- سحب التيار. 1- تيار هوائي في حيز ضيق كما في برج تبريد أو مدخنة. 2- الفرق بين الضغط الجوي وضغط أقل منه في حيز ضيق يؤدي إلى تدفق الهواء، كما يحدث في فرن أو في مدخنة أو في المجاري الغازية لوحدة توليد البخار. [هـ] 1- استدقاق. 2- فتحة التصريف. 1- في القوالب، درجة الاستدقاق على جدار جانبي أو زاوية الخلوص الموجودة لتسهيل إزالة الأجزاء المنصجة أو المصلدة من قالب. 2- مساحة فتحة تفريغ الماء. [هـ مدن] ضيلع إجتيازي. أحد الأضلاع في المسح الإجتيازي.

**draft differential**

[مك مانع] تفاضل التيار الحبيس. الفرق في الضغط السكوني بين موضعين في تدفق غازي.

**draft gage**

[هـ] مقياس تيار السحب. مقياس ضغط أنبوبي معدل على شكل U يُستعمل لقياس السحب لرؤوس الغاز المنخفضة، مثل ضغط السحب في فرن، أو الضغوط التفاضلية الصغيرة والتي تقل، مثلاً، عن إنشين (5 سنتيمترات) من الماء.

**drafting**

[تخطيط] رسم هندسي. عمل رسوم لأشياء أو منشآت أو نظم كما يتصورها المهندسون والعلماء وغيرهم. [نيج] 1- تندية. 2- رسم الاتجاهات. 1- عملية إطالة الألياف الخام وسحبها على هيئة شلّة، أو على هيئة شريط مبروم برماً نهائياً، أو على هيئة شريط مقنول، بحيث تبدو الألياف أقرب ما تكون لشريط الغزل. 2- رسم اتجاهات عملية النج على ورق مربعات لبيان حركة الخيوط.

**drafting machine**

[تخطيط] آلة رسم هندسي. أداة ميكانيكية تساعد على الرسم الهندسي، لها حافتان مستقيمتان ومتعايدتان.

**drafting machine**

انظر parallel motion protractor.

**drafting paper**

[مواد] ورق رسم. ورق رقيق، أبيض أو قشدي اللون، صلد السطح، يتميز بسهولة محو ما يكتب عليه.

**draft loss**

[هـ مك] فقد السحب. هبوط في الضغط السكوني للغاز في فرن أو غلاية بسبب مقاومة التدفق.

**draft marks**

[عمر بحر] علامات الغاطس. أعداد عند مقدم ومؤخر السفينة تبيين الارتفاع فوق أسفل الصالب أو فوق أسفل بروز في البدن.

**draftsman**

[هـ] رسّام. شخص ماهر في الرسم، وخاصة رسم الآلات والمنشآت.

**draft tube**

[هـ مك] أنبوب السحب. شبكة الأنابيب لعنفة مائعية من النوع الرّد-فعل، التي تسمح بتركيب العنفة فوق ماء السحب، بيد أنها تستغلّ العلوّ الكامل للموقع من المجرى الصاعد إلى مجرى السحب.

**drag**

[فلز] 1- النصف السفلي. 2- شرود. 1- النصف الأسفل لصندوق قوالب يُستعمل في السباكة. 2- في القطع الحراري، مسافة الانحراف عن الخط الرأسي النظري للقطع مقيسة على السطح السفلي للمادة.

[مك مانع] سحب. المقاومة التي يُسببها الاحتكاك في الاتجاه المضاد لحركة مركز الثقل لجسم يتحرك في مانع.

[هـ منجم] سحب. حركة الجدار العلوي بالنسبة إلى الجدار السفلي للصدع نظراً لثقل الكتلة العنظريّة في منحدر مائل.

**drag bit**

انظر bit drag.

**drag-body flowmeter**

[هـ] مقياس - تدفق سحبي. جهاز لقياس تدفق سائل ما، يقيس القوة الصافية الموازية لاتجاه التدفق. يُستعمل فرق الضغط الناتج لحلّ معادلات التدفق.

**drag chain**

[هـ] سلسلة جرّ. 1- سلسلة تجرّ على الأرض من إطار مركبة آلية لنج تراكم الكهرباء السكونية. 2- سلسلة تقوّن معاً عربتي سكة حديدية.

**drag-chain conveyor**

[هـ مك] ناقلة بسلسلة جرّ. ناقلة تقوم فيها الوصلات المفتوحة لسلسلة بجرّ المواد على طول قاع مجرى خرساني مقلّى الوجه أو مجرى من حديد الزهر. تسمى أيضاً dragline conveyor.

**drag chute**

انظر drag parachute.

**drag classifier**

[هـ مك] مصنف بالسحب. سير متواحد يحتوي على مجاري مستعرضة، يُستعمل لفصل الرمل الخشن عن الرمل الناعم. يتحرك السير صعوداً خلال مجرى مائل، حيث تجرّ الرمال السريعة الاستقرار بواسطة المجاري.

**drag coefficient**

[مك مانع] معامل السحب. كمية مُميّزة لجسم في مانع متدفق غير لزج، وتساوي نسبة ضعف القوة المؤثرة على الجسم في اتجاه التدفق إلى جداء كثافة المائع في مربع سرعة التدفق ومساحة المقطع المستعرض الفعلي للجسم.

**drag conveyor**

انظر flight conveyor.

**drag-cup generator**

[هـ] مولّد بقَدَح تعويقي\*. مقياس - دوران يعمل على التيارات الدوامية ويُستخدم في أنظمة التحكم. يتكوّن من ملفّين ساكنين، يضبط وضعهما ليكون التقارن صفراً، ومن قدح معيني لامغناطيسي يُدار بواسطة المصدر المراد قياس سرعته. يستعمل أحد الملفّين للإثارة، محرّضاً تيارات دوامية في القدح الدوّار. يُسمى أيضاً drag-cup tachometer.

**drag-cup motor**

[كهر] محرّك بقَدَح تعويقي. محرّك تحريضي، له دوّار بشكل قدح أو مادة ناقلة مجوي في داخله القلب المغناطيسي الثابت.

**مولد بقدح تعويقي**

**DRAG-CUP GENERATOR**



دائرة تخطيطية تبين مكونات مولد بقدح تعويقي.

## drag-cup tachometer

انظر drag-cup generator

## drag cut

[هـ] قطع مُنَمَّط. تَمَطُّ لثقوب الحفر يُستعمل لتكسير الصخر، فيه تُحَفَّرُ ثُقُوبٌ مائلة على طول الأرضية الصخرية وباتجاه الفاصل، أو على وجه مكشوف، ثم يُكسر الصخر بواسطة ثُقُوبٍ أخرى تخترق الثقب المائل.

## drag direction

[هـ فضا] إتجاه السحب. إتجاه الرياح النسبية، وذلك عند تحليل الإجهاد على سطح انسياب هوائي.

## drag factor

[هـ كم] عامل الكبح. نسبة معدل الانتشار المأق إلى المعدل غير المأق عبر غشاء تحالٍ منتفخ. يسمى أيضا

Faxen drag factor, hindrance factor.

## drag fold

[جيو] طية سحب. طية ثانوية تحدث في طبقة غير صاملة من تأثير حركة طبقة صاملة بحيث تعرضها لما يُسمى بالإزدواج، فيكون مورفا متعامداً مع الاتجاه الذي تنزلق فيه الطبقات.

## drag force

[فز بلز] قوة السحب. قوة في مائع ناقل للكهرباء، تنشأ عن تصادمات غير مرنة للالكترونات والشوارد وتتناسب مع سرعة المائع.

## drag-in

[فلز] محللول محمول. محللول تحمليه المشغولة ومعدّات الناوله إلى محللول آخر.

## dragline

[هـ مك] حفارة ذات حبل. حفارة تُشغَّلُ بسحب سطل على حبل باتجاه الذراع المعلقة منها بتلك الحبال. تسمى أيضا

dragline excavator.

## dragline conveyor

انظر drag-chain conveyor

## dragline excavator

انظر dragline

## dragline scraper

[هـ مك] كاشطة ذات حبل. مكينة ذات نصل مسطح شبه نعل الحراث، أو ذات سطل مفتوح جزئياً، يُجذب على حبل لحب المواد: المكومة، كالحجارة أو الفحم، من ساحة التخزين إلى منصة شحن أو تحميل، ثم يعاد السطل الفارغ بعد ذلك إلى كومة المادة بواسطة حبل الرجوع.

## drag link

[هـ مك] وصيلة سحب. مجموعة وسائل تتكوّن من أربع أفرع، يرسم فيها كلا المرفقين دوائر كاملة، ويجب أن يكون العضو الثابت هو أقصر ذراع.

## drag mark

[جيو] علامة سحب. معلّم طويل مستوي يحمل عادة خطوطاً طويلة تنشأ من سحب التيار الجسم ما عبر سطح رسوبي.

## Dragon

انظر Draco

## dragonfly

[لا فقار] رَعَّاشَة\*. أي من الحشرات، التي تولّد ست فصائل، من رتيبة لا متساويات الأجنحة، تمتلك أربعة أجنحة غشائية كبيرة، وعيوناً

مركبة تفضن لها رؤية حادة.

## drag-out

[فلز] محللول مَحْبُوب. محللول مأخوذ من حمام بواسطة المشغولة أو معدّات الناوله.

## drag parachute

[هـ فضا] مظلة سحب. أي من الأنواع المختلفة للمظلات التي يمكن بثها من مؤخرة الطائرة، وخاصة في أثناء الهبط، وذلك لحفض السرعة. وتستخدم أيضاً للتحكم في الطائرة وجعلها مستقرة في ظروف طيران معينة. تسمى أيضاً drag chute.

## drag rope

[هـ فضا] حبل السحب. حبل طويل وثقيل يوضع في سلة المنطاد، ويترك ليتدلى من الجانب وينسحب على الأرض، وذلك لتخفيف ثقل السلة.

## dragsaw

[تصميم] منشار سحب. منشار يقطع في شوط الجذب، ويستخدم في مكبات النثر لتقطيع الأشجار.

## drag-stone mill

[هـ منجم] طاحونة سحب حجرية. طاحونة ذات حجر ثقيل يُسحب فوق المادة الخام لجربها.

## drag technique

[فلز] طريقة السحب. طريقة تلحم بالقوس يكون فيها المسرى متلامساً مع الوصلة الجاري تلحمها دون حدوث قصر في الدارة.

## drag truss

[هـ فضا] جملكون السحب. جملون يوضع أفقياً بين العارضتين الرئيسيتين للجناح، وذلك لتقوية الإنشاء الهيكلية، وتحمل الإجهاد الناشئ عن المقاومة المؤثرة على الجناح.

## drag-type tachometer

انظر eddy-current tachometer

## drag-weight ratio

[هـ فضا] نسبة السحب إلى الوزن. النسبة بين مقاومة السحب للنفذية وزنها الإجمالي.

## drag wire

[هـ فضا] سلك سحب. جزء من جملون المقاومة في جناح الطائرة أو في الإنشاء الحامل للجناح، يُستخدم لتحمل رد الفعل الخلفي الناشئ عن المقاومة التحريكية. الهوائية للجناح.

## drain

[الكتر] مصرف. أحد مارى ترانزستور الغشاء الرقيق.

[كهر] مصرف. انظر current drain

[هـ مدن] مصرف. 1- مجرى للتخلص من المياه السطحية. 2- أنبوب لصرف مياه المجاري.

## drainage

[هـ مدن] صرف. تصريف. إزالة المياه الجوفية أو السطحية أو المياه من الشآت بالثقالة أو بالضخ.

## drainage basin

[مياه] حوض تصريف. منطقة يتجمع فيها الانسياب السطحي، ثم يُحمل عن طريق نظام للتصريف، كنهر وروافده مثلاً. يسمى أيضاً catchment area, drainage area, feeding ground, gathering ground, hydrographic basin.

## drainage canal

[هـ مدن] قناة صرف. قناة صناعية لصرف المياه من منطقة ليس بها

رَعَّاشَة

DRAGONFLY



رَعَّاشَة مجنحة بالغة.



صرف طبيعي للمياه المتراكمة أو المتجمعة.

#### drainage density

[مياه] كثافة التصريف. النسبة بين مجموع أطوال كافة القنوات بمحوض التصريف وبين مساحة المحوض.

#### drainage divide

[جيو] مَقَسَم صرف. 1- حدودُ حوضٍ تصريف. 2- حدودُ تفصيل بين حوضي تصريف متجاورين.

#### drainage gallery

[مدن] رُواق صَرْف. رواق في سدّ ميان، مواز لقمة السدولنع تسرب المياه من الوجه الأمامي، وهو يحول طريقها أو سريانها بعيداً عن الوجه الخلفي.

#### drainage pattern

[مياه] نَمَط التصريف. شكل أو هيئة نظام التصريف الطبيعي أو الاصطناعي. تمكس أنماط المجاري طبوغرافية المنطقة وأشكال صخورها.

#### drainage well

[مدن] بئر صرف. فجوة رأسية في سدّ ميانٍ لمنع تسرب المياه قبل وصولها إلى الجانب الخلفي.

#### drainage wind

انظر gravity wind.

#### drain tile

[مبان] قَرَمِيد تصريف. قَرَمِيد أسطواني الشكل ذو ثقب في جداره، يُستخدَم عند قاعدة الأساس لتصريف المياه الأرضية من حول المبنى.

#### drain valve

[مدن] صِمَام تصريف. صِمَام يُستعمل لتصريف المواد التي انفصلت عن مائع أو عن غاز، أو لتفريغ خطوط المعالجة أو الأواني أو أوعية التخزين.

#### drain wire

[كهـ] سلك التصريف. ناقل فلزي يُستعمل غالباً في تلامس مع رقائق حجاب كَبَل الإشارات لتوفير عودة أرضية ذات مقاومة ضعيفة عند أي نقطة من الحجاب.

#### dram

[مك] دِرْهَم. 1- وحدة كتلة تستعمل في النظام الصيدلاني لوحدة الكتل. وهو يساوي 3.8879346 غراماً أو 1/8 اونصة صيدلانية أو 60 حبة. يسمى أيضاً

apothecaries' dram (dram ap), drachm (British). 2- وحدة كتلة كانت تستعمل في المملكة المتحدة سابقاً وتساوي 1/16 من الأونصة (أفوار دوپوا) أو ما يقارب 1.77185 غراماً. مختصره dr.

#### dram ap

انظر dram.

#### drap forming

[مدن] تشكيل تجعدي. طريقة لتشكيل الألواح التي تتلذّن بالحرارة، فيها يُقَطَّل اللوح في إطار متحرك، ثم يُسَخَّن ويُجَمَّد على نُقْطَ عالية لقلبٍ ذكر، تُستكمل عملية التشكيل بعد ذلك بتخلية الهواء.

#### Draper catalog

[فلك] فهرس دريبر. فهرس يتألف من 9 مجلدات للنجوم، تم إنجازها عام 1924. يعطي المواقع والأقمار (العظم) والصنف الطيفي 225300 نجم.

#### Draper effect

[مدن] تأثير دريبر. زيادة الحجم، تحت ضغط ثابت، عند بدء التفاعل ما بين الهيدروجين والكلور لتشكيل كلوريد الهيدروجين. ترجع زيادة الحجم إلى ازدياد درجة حرارة المواد المتفاعلة بسبب الحرارة المنطلقة من التفاعل.

#### draping

[جيو] تغطيتية. التوافق البنائي للطبقات التي تغطّي شُعباً من الحجر الجيري أو أية نواة صلبة أخرى مع سطح الشَّعْب أو النواة.

#### draught

انظر draft.

#### draught stop

انظر fire stop.

#### draw

[فلز] 1- سَحَبَة. 2- خَلْع. 1- صدع أو جَبَب في مصبوبة تكون لأن الإمداد بالمعدن المصهور لم يكن كافياً أثناء التصلب. 2- خلع نموذج من صندوق قولية.

[مدن] 1- سَحَب. 2- سَحَب. 3- يَجْرُ أو يَحَب جَلّاً. 4- سَحَب. 5- مدى الزحف. 1- يُزيل الدعائم الخشبية متيحاً بذلك وقوع الفحم المعلق بغرض تجميعه. 2- يسمح للخام أن يتدحرج إلى المزالق من واجهات التعدين الأفقي أو من غرف التعدين أو من الصوامع. 3- يجمع كسرة الفحم في الشاحنات. 4- يرفع الفحم أو الصخر أو الخام أو المواد الأخرى إلى السطح. 5- المسافة الأفقية التي يمتدّ عبرها الهبوط السفني فوق السطح بعيداً عن واجهة التعدين.

#### drawability

[فلز] قابلية السحب. مقدرة فلز ما على تقبّل السحب العميق.

#### drawbar

[مدن] 1- قَضيب - قَطَر. 2- قَضيب - سَحَب. 3- قَضيب - قَطَر. 1- قَضيب يُستعمل لتوصيل عربة خدمة مع قاطرة. 2- قضيب عبر مؤخرة جرّار لقطر الآلات أو الأحبال الأخرى. 3- كتلة صلصالية مغمورة في فرن لصناعة الزجاج بغرض تحديد النقطة التي تسحب عندها الألواح الزجاجية.

#### drawbar horsepower

[مدن] القدرة الحصانية عند قضيب القطر. القدرة الحصانية المتاحة عند قضيب القطر في مؤخرة قاطرة (أو جرّار) لجرّ العربات خلفها.

#### drawbar pull

[مدن] قوة القَطَر. القوة التي تجرّها قاطرة (أو جرّار) العربات بواسطة قضيب - قَطَر مُثَبَّت في مؤخرتها.

#### draw bead

[فلز] خَرْزَة سَحَب. بروز على سطح لوح معيّنٍ للتحكّم في انسيابه أثناء السحب.

#### drawbench

[فلز] نَضْد - السَّحَب. يَمَصَّة يُنَحَب عليها المعدن خلال قوالب، تستعمل في صنع الأسلاك أو لسحب السباخ والأنابيب.

#### drawbridge

[مدن] جسر متحرك. أي جسر يُمكن رفعه أو خفضه أو سحبه جانبياً لإفراح ممر للسفن.

#### drawdown

[مياه] خَفَضُ المنسوب. مقدار التغير في مستوى سطح الماء في بئر، أو في خزان، أو في كتلة طبيعية من الماء، وينتج عن سحب الماء.

[نظط] ضغطُ السَّحب. الفرق ما بين الضغط السُّكوني والضغط التدفُّقي في قاع البئر.

#### drawdown ratio

[هـ] نسبة السَّحب. النسبة بين ثخانة قُتْحَة قَالْبٍ وبين ثخانة المُنْتَج.

#### drawer

[هـ] دُرْج. جارُور. صُنْدُوقٌ أو وَعَاءٌ يَنْزَلِقُ أو يَتَدَحْرَجُ على مَدَارِجٍ في خِزَانَةٍ.

#### draw-filing

[هـ] بِرَادَةٌ طَوْلَانِيَّة. البِرَادَةُ بِدَفْعٍ وَجَذْبٍ مَبْرَدٍ جَانِبِيًّا عِبر الثُّغْلَةِ.

#### drawhead

[فلز] رَأْسُ سَحْبٍ. مجموعة من الدَحَارِيحِ تُسَحَبُ خِلَالَهَا أَنْبِيِبُ شَرِيطِيَّةٌ أو كُتْلُ غُفْلٍ صُلْبَةٍ لِتَشْكِيلِ قِطَاعَاتٍ زَاوِيَّةٍ.

#### drawhole

[هـ] مَنْجَمٌ [فُتْحَةُ السَّحْبِ]. قُتْحَةُ الْمِرْصََةِ (الكِسَارَةِ) الَّتِي يُسَحَبُ خِلَالَهَا الْفَحْمُ أو الْحَامُ.

#### drawing

[تَخْطِيط] رَسْمٌ. رَسْمٌ خَطِّيٌّ مَسَطَحٌ لِشَكْلِ أو لِشَخْصٍ.  
[فلز] سَحْبٌ. 1- سَحْبُ سِلْكٍ أو أَنْبُوبٍ خِلَالِ قَالْبٍ لِتَصْغِيرِ مَقْطَعِهِ الْمُسْتَمَرِّضِ. 2- دَفْعُ مَعْدِنٍ يَتَقَبَّلُ التَّشَوُّهَ اللَّدِينِيَّ فِي قَالْبٍ لِتَشْكِيلِ أَجْزَاءٍ بِجَوْفَةٍ.

#### drawing bristol

[مواد] وَرَقٌ كَرْتُونٌ لِلرَّسْمِ. وَرَقٌ كَرْتُونٌ مَصْنُوعٌ مِنَ الْقُطْنِ، بِنِسْبَةِ 100% لِلأَصْنَافِ الْعَالِيَةِ الْجُودَةِ، يَتَمَيَّزُ بِمَخَصَصَاتٍ جَيِّدَةٍ مِنْ حَيْثُ الدَّوَامِ، وَالْمَتَانَةِ، وَالْقَابِلِيَّةِ لِلْمَحْوِ.

#### drawing cloth

[مواد] قُمَاشٌ لِلرَّسْمِ. قُمَاشٌ كَتَاتِيٌّ، مَعَالِجُ خَصِيصًا لِيَكُونَ نَاعِمًا وَشَبْهُ شَتَافٍ، حَتَّى يُمْكِنَ اسْتِخْدَامُهُ لِلرَّسْمِ الْإِسْتِشْفَافِيِّ بِالْحَبْرِ.

#### drawing compound

[فلز] مُرَكَّبٌ سَحْبٍ. مَادَّةٌ تُبَسِّطُ عَلَى الْمَشْغُولَةِ أَثْنَاءَ عَمَلِيَّاتِ السَّحْبِ أو الْكَبْسِ لِتُلَاقِي حَدُوثَ عِلَامَاتِ سَحْبٍ، وَبِذَلِكَ يَمْنَعُهَا مِنَ التَّلَاسُّمِ الْمُبَاشِرِ الْمَشْغُولَةِ وَالْقَالْبِ.

#### drawing die

[فلز] قَالْبٌ سَحْبٍ. قَالْبٌ يُشَكِّلُ الْأَلْوَحَ الْمَعْدِنِيَّةَ إِلَى أَجْزَاءٍ قَدَحِيَّةٍ الشَّكْلِ خَالِبَةٍ مِنَ التَّجَاعِيدِ.

#### drawing out

[نَسِيج] سَحْبٌ. سَحْبُ بَيْلَةٍ أَلْيَافِ النَّسِجِ فِي الْإِتِّجَاهِ الطَّوِيلِ وَوَضْعُ بَعْضِهَا فَوْقَ بَعْضٍ لِإِتِّجَاحِ شَرِيطٍ غَيْرِ مَبْرُومٍ أَكْثَرَ طَوَلًا وَأَرْقَ قَوَامًا.

#### drawing paper

[مواد] وَرَقٌ رَسْمٍ. أَحَدُ أَنْوَاعِ الْوَرَقِ الْكَثِيرَةِ الَّتِي يَسْتَعْمَلُهَا الْفَنَّانُونَ وَالْمُهَنْدِسُونَ الْمَعَارِيُونَ لِلرَّسْمِ بِالْقَلَمِ الرَّصَاصِ وَالْحَبْرِ.

#### drawing timber

[هـ] مَنْجَمٌ [سَحْبُ الْأَخْشَابِ]. عَمَلِيَّةٌ سَحَبِ أَخْشَابِ التَّدْعِيمِ أو أَيْةٍ دِعَامَاتٍ أُخْرَى مِنَ الْمَنَاجِمِ الْمَهْجُورَةِ أو الْمُسْتَنْقَذَةِ.

#### draw mark

[فلز] عِلَامَةٌ سَحْبٍ. تَلَفٌّ يَحْدُثُ فِي سَطْحِ الْمَعْدِنِ أو الْقَالْبِ أَثْنَاءَ عَمَلِيَّةِ سَحْبٍ بِسَبَبِ الْإِحْتِكَالِ أو لِعَيْبٍ فِي الْقَالْبِ. مِنْ أَمْثَلِهِ التَّخْدُّشُ وَخُطُوطُ الْقَالْبِ.

#### drawn glass

[مواد] زُجَاجٌ مَسْحُوبٌ. زُجَاجٌ صَنَعَ تَلْقَافِيًا بِسَحْبِ مَادَّةِ الزُّجَاجِ

الْمَصْهَرَةِ بَيْنَ مَطْلَمٍ.

#### draw piece

[فلز] قِطْعَةٌ مَسْحُوبَةٌ. أَيْةٌ قِطْعَةٌ صُنِّعَتْ بِالسَّحْبِ.

#### drawplate

[فلز] لَوْحٌ سَحْبٍ. لَوْحٌ مُسْتَدِيرٌ بِهِ ثَقْبٌ مَرْكَزِيٌّ يُسَحَبُ السِّلْكُ مِنْ خِلَالِهِ بِوِاسْطَةِ سُبْكٍ. يُسَمَّى أَيْضًا draw ring.

#### drawpoint

[هـ] شَوْكَةٌ خَدَشٍ. شَوْكَةٌ فُولَازِيَّةٌ تُسْتَعْمَلُ لِحْدَشِ خُطُوطٍ أو تَحْرِيمِ ثُقُوبٍ.

#### draw radius

[فلز] نِصْفُ قَطْرِ السَّحْبِ. مِقْيَاسُ لِحَافَةِ قَطْعِ قَالْبٍ أو سُبْكٍ يُسَحَبُ فَوْقَهُ الْمَعْدِنُ.

#### draw ring

انظر drawplate.

#### draw works

[نظط] مَعْدَنَاتُ السَّحْبِ. آلِيَّةٌ حَفَرَ لِآبَارِ النَّظْطِ تُسْتَعْمَلُ لِلتَّزْوِيدِ بِقُدْرَةِ الْإِسَاقَةِ وَلِرَفْعِ الْأَجْزَاءِ الثَّقِيلَةِ. تَتَكُونُ مِنْ عَمُودٍ - مَضَادٍ وَطَبْلٍ.

#### drazoxolon

[كِيمِ عَضْو] دِرَازُوكُولُون.  $C_{10}H_8ClN_3O_2$ . مَرْكَبٌ بَلُورِي أَصْفَرٌ، يَنْصَهَرُ عِنْدَ 167°م، يُسْتَعْمَلُ مَبِيدًا لِفَطْرِ أَمْرَاضِ الْقَهْوَةِ وَالثَّانِي. يُسَمَّى أَيْضًا

4-(2-chlorophenylhydrazono)-3-methyl-5-isoxazolone.

#### dream

[نفس] حُلْمٌ. سِلْسَلَةٌ لَا إِرَادِيَّةَ مِنَ التَّخَيُّلاتِ الْبَصَرِيَّةِ أو السَّمْعِيَّةِ، أو التَّصَوُّرَاتِ الْحَيَّةِ الْحَرَكِيَّةِ، أو الْعَوَاطِفِ أو الْأَفْكَارِ، تَحْدُثُ فِي الْعَقْلِ خِلَالَ النَّوْمِ أو الْحَالَةِ الشَّبِيهِةِ بِالنَّوْمِ، وَتَأْخُذُ شَكْلَ أَحْدَاثٍ مُتَتَابِعَةٍ أو قِصَّةٍ، مَعَ إِحْسَاسٍ بِحَقِيقَةِ هَذِهِ الْأَحْدَاثِ وَلَكِنَّا تَقْتَرِفُ إِجْمَالًا إِلَى الشُّعُورِ بِالْإِرَادَةِ الْحَرَّةِ.

#### dredge

[هـ] كِرَاوَةٌ. أَدَاةٌ أَطْوَانِيَّةٌ أو مُسْتَطِيلَةٌ لِتَجْمِيعِ عَيْنَاتٍ مِنَ الرُّوَاسِبِ الْقَاعِيَّةِ.

[هـ] مَك [كِرَاوَةٌ]. حَفَّارَةٌ مِيكَانِيكِيَّةٌ عَائِدَةٌ تُسْتَعْمَلُ لِتَوْسِيعِ الْقَنَوَاتِ أو تَيْمِيقِهَا، وَحَفْرِ الْأَقْيَةِ، وَإِنْشَاءِ السُّدُودِ الْمَانِعَةِ لِلْفَيْضَانَاتِ، وَرَفْعِ الْمَوَادِّ مِنْ قِيَمَانِ الْمَجَارِي وَالْمَوَاتِيءِ لِاسْتِعْمَالِهَا مَوَادُّ رَدْمٍ فِي أَمَاكِنَ أُخْرَى.

#### dredge ship

[عَمْرَ مَجَر] سَفِينَةٌ كِرَاوَةٌ. مَرْكَبَةٌ مَائِيَّةٌ تَسْتَعْمَلُ لِرَفْعِ الطَّنَمِيِّ وَالْمَوَادِّ الصُّلْبَةِ مِنَ الْأَعْمَاقِ.

#### dredging

[هـ] كِرَاوَةٌ. إِزَالَةُ الْمَوَادِّ الصُّلْبَةِ مِنْ قَاعِ مِئْطَقَةٍ مَائِيَّةٍ.

#### dredging buoy

[مِلَاح] عَامَّةُ الْكِرَاوَةِ. عَامَّةٌ تَدُلُّ عَلَى حَدِّ مِئْطَقَةٍ تَجْرِي فِيهَا عَمَلِيَّةُ تَطْهِيرِ الْقَاعِ.

#### D region

[فَرْجِيو] مِئْطَقَةُ D. مِئْطَقَةُ غِلَافِ التَّشَرُّدِ الَّتِي تَصِلُ إِلَى 60 مِيلًا (97 كِيلُومِتْرًا) تَقْرِبًا فَوْقَ الْأَرْضِ، وَتَقَعُ تَحْتَ مِئْطَقَتَيْ E و F، كَمَا تَتَشَكَّلُ فِيهَا طَبَقَةُ D.

#### dreikanter

[جِيو] حَصِي ثَلَاثِيُّ الْخَوَافِ. حَصِي اتَّخَذَتْ شَكْلًا ذَا ثَلَاثَةِ أَوْجَةٍ بِفَعْلِ الشُّعْرِ الرَّمْلِيِّ عَلَيْهَا.

### Drepanellacea

[حفر] فوق - فصيلة المنجليات. فوق - فصيلة أحادية الصورة من عاريات القضة المجذافية القديمة المنقرضة في رتبة البرشيات. لها صدفة شبه مربعة، وأكثرها ذو حافة هامشية.

### Drepanellidae

[حفر] فصيلة المنجليات الصغيرة. فصيلة أحادية الصورة من محاريات القضة المنقرضة، عائدة إلى فوق - فصيلة المنجليات.

### Drepanidae

[لا فقار] فصيلة المنجليات الصغيرة. المئ الكلائي، فصيلة صغيرة من الحشرات حَرَشَفِيَّات الأجنحة، من رتبة متفاريات التعصيب.

### Dresbachian

[جيو] الدريسنباخي. الزمن الجيولوجي المكافئ للكرواكي السفلي.

### dress

[الكتر] تجهيز. ترتيب أسلاك الوصلات في الدارة بحيث تحول دون حصول تقارن أو تغذية مرتدة غير مرغوب فيها.

[هـ مك] يسوي. 1- يُعطي الأداة شكلاً ما. 2- يعيد للأداة شكلها وحدها الأصليين.

[هـ منجم] يجهز. يفرز الخام ويجهز وينظف ويؤكز.

### dresser

[هـ] ملطس. منوأة. أي أداة أو جهاز يُستعمل لتسوية شيء ما.

### Dresser coupling

[هـ] تقارن ذراسر. نوع من التقارن بين الأنابيب غير الملولبة.

### dressings

[زرع] زبل. زبل أو ساد خليط يُستعمل مُخَصِّباً للتربة. [طب] 1- تضميد. 2- ضماد. 1- استعمال مواد مختلفة لحماية جرح والمساعدة على شفاؤه. 2- المواد المستعملة لهذا الهدف.

### Dressler kiln

[هـ مك] قمين دراسلر. أول قمين نفقي ناجح من النوع اللاص.

### Drew number

[كيم فز] عدد درو. مجموعة لا بُدْيِيَّة تُستخدَم في دراسة انتشار مادة صلبة A في تيار من البخار مكون أصلاً من المادة B، وتساوي

$$\frac{Z_A(M_A - M_B) + M_B}{(Z_A - Y_{AW})(M_B - M_A)} \cdot \ln \frac{M_Y}{M_W}$$

حيث  $M_A$  و  $M_B$  هما الوزنان الجزيئيان للمكونين A و B، و  $M_Y$  و  $M_W$  هما الوزنان الجزيئيان للمزيج في البخار وللمزيج عند الجدار، و  $Z_A$  و  $Y_{AW}$  هما الكسرات الجزيئية للمادة A عند الجدار وفي تيار الانتشار على التوالي. رمزه  $N_D$ .

### drewite

[جيو] درويت. رذخ جيري يتكوّن من مادة جيرية غير سائفة.

### drex

[نسج] دركس. وحدة كثافة الخيط (كتلة الوحدة الطولية) وتساوي غراماً واحداً لكل 10 كيلومترات من الخيط.

### dribbling

[هـ منجم] تساقط. سقوط الحطام من سقف غرف الحفر، وهو يسبق عادة الإنهيار العنيف والتفوّض.

### drier

[مواد] مُجَفِّف. 1- مادة تمتص الماء. 2- مادة تُستخدم لتسريع التصلب. 3- مادة مثل أملاح الرصاص والمنغنيز والكوبلت، تسهل أكسدة الزيوت، وتستخدم في الدهانات والورنيشات لتسريع جفافها. [هـ] مُجَفِّف. أداة لإزالة الماء.

### Drierite

[كيم] درايريت. اسم تجاري لكبريتات الكالسيوم اللامائية المستخدمة مُجَفِّفاً.

### drift

[بحر] جرف. انظر drift current. [جيو] كتح. 1- مواد صخرية التفتتها المثلج ونقلتها ورُسبتها في مكان آخر. 2- مواد حثائية حركتها الأمواج والتيارات ورُسبتها على القضة.

[فز صلب] إنسياف. حركة حوامل التيار في شبه الناقل تحت تأثير فلتية مسلطة.

[ملاح] إنسياف. إنحراف. 1- حركة مركبة تحت تأثير الرياح أو التيار. 2- تحرك تدريجي من موقع معين دون تحكّم.

[هـ] إنسياف. 1- إنحراف تدريجي عن وضع مضبوط، مثل تردد أو تيار متوازن، أو عن اتجاه. 2- الإنحراف، أو زاوية الإنحراف، لثقب حفر عن الخط الرأسي أو عن مساره المستهدف.

[هـ مك] إنسياف. الماء المفقود في برج تبريد على هيئة ضباب أو قطرات يحملها الهواء المارّ خلال البرج، ولا يشمل ذلك فقد التبخيري.

[هـ منجم] سرداب. نفق. فتحة منجم أفقي تتبع عرقاً أو تقع في مسار جسم من الخام.

### Drift I

[فلك] الإنسياف I. زمرة من النجوم تسمى إلى التحرك في جريان سائر في اتجاه كوكبة الجبار، وهي تحوي 60% من النجوم التي تُعرّف حركتها الصحيحة.

### Drift II

[فلك] الإنسياف II. زمرة من النجوم تسمى إلى التحرك في جريان سائر في اتجاه كوكبة الدرع. وهي تحوي 40% من النجوم الأشد سطوعاً.

### drift angle

[ملاح] زاوية الإنسياف. 1- الزاوية الأفقية المحصورة بين محور السفينة ومسارها. 2- الزاوية الواقعة بين المحور الطولاني للطائرة ومسارها بالنسبة إلى الأرض.

### drift axis

[ملاح] محور الإنسياف. هو في الجيروسكوب، المحور الذي يحدث الإنسياف حوله. وعلى سبيل المثال، ففي الجيروسكوب الاتجاهي الذي يُركب فيه محور التدويم أفقياً يكون محور الإنسياف هو المحور الرأسي.

### drift bolt

[هـ] مسمار دسر. 1- مسمار يستعمل لدفع واستخراج مسامير أخرى. 2- قضيب فلزي يستعمل لإحكام الألواح الخشبية معاً.

### drift bottle

[بحر] زجاجة عائمة. زجاجة تُطلق في البحر لدراسة التيارات، تحتوي على بطاقة تحدد تاريخ ومكان إطلاقها. ويفترض أن يعيدها من بعدها بعد تسجيل تاريخ ومكان الاسترداد. تسمى أيضاً floater.



**drift card**

[بحر] بطاقة عائمة. بطاقة كالتى تُستعمل في الزجاجاة المجرورة، موضوعة داخل غلاف منيع على الماء وقابل للطفو، يُطلق بنفس أسلوب إطلاق الزجاجاة المجرورة.

**drift-corrected amplifier**

[الكرت] مضخم مُصحح - الانسياق. أحد أنواع المضخمات، يشتمل على عدة دارات مخصصة للتقليل من التغيرات التدريجية في الخرج، ويُستخدم في الحاسبات النظرية.

**drift correction angle**

انظر drift angle .

**drift current**

[بحر] تيار الانجراف. 1- تيارٌ محيطي متّع وبطيء الحركة ينجم عن الريح بشكل رئيسي. يسمى أيضاً drift, wind drift, wind-driven current. 2- تيار محدّد من الفروق بين تقدير الموقع والثوابت الإلاحية. [فز بلز] تيار الانسياق. تيار جُسيات مَنحونة وحرّة موجودة في حقلين متعامدين، كهربائي ومغناطيسي، يَنشُج عن متوسط حركة الجُسيات في اتجاهٍ متعامد مع كلا الحقلين.

**drift dam**

[جيو] سدّ كَحج. سدّ تَكُون بالكحج المثلجي في وادٍ يمر فيه مجرى مائي.

**drifter**

[هـ مك] ثَقَابَة مِطْرَقِيَّة. ثَقَابَة تشبه المطرقة التي تعمل بالهواء المضغوط، إلا أنها أكبر منها عادة، وتُستعمل في ثَقَب فتحات في الصخور يصل قطرها الى 4 1/2 إنشاً (11.4 سنتيمتر).

[هـ منجم] 1- حَفَّار. 2- مِثْقَاب هوائي. 1- الشخص الذي يَثَقُ المداخل المنجمية. 2- مِثْقَاب يعمل بضغط الهواء ويُستعمل في حفر المداخل المنجمية والتقاطعات.

**drift error**

[م ا م] خطأ الانسياق. غلط يحدث لدى استخدام الحاسب النظري نتيجة التغيرات التدريجية في خَرَج دارات الحاسب (كالمضخمات).

**drift glacier**

انظر snowdrift glacier .

**drift ice**

[بحر] جليد جُرْفِي. جليدٌ بحري مدفوع من مكانٍ تشكّله.

**drift indicator**

[ملاح] مَبِين الانسياق. انظر drift meter . [هـ] مَبِين الانسياق. ترتيبية تُستخدم لتسجيل البيانات الاتجاهية. يُسَجَل فقط مقدار الانسياق (الانحراف عن الرأس) ولا يسجل الاتجاه.

**drifting**

[هـ منجم] حفر انسيافي. حفر الأنفاق في اتجاه مَضْرِب العِرْق المعيني.

**drifting mine**

[حرب] لغم سَيِّب. لغمٌ تحت الماء، يُضَبَط ليعوم دون أن يَثْبُت شيء على سطح الماء أو تحته مباشرة.

**drifting snow**

[رصد] ثَلَج انسيافي. ثَلَج تَذَرُوهُ الرياح وترفعه من سطح الأرض الى ارتفاع يقل عن 6 أقدام (1.8 متر).

**drift lead**

[ملاح] حَبْلُ الانسياق. حبلٌ في قاع السفينة يدل على تحريكها.

فَندما تكون السفينة راسية يكون الحبل عادة مثبتاً بالقضيب وله ارتفاع بسيط، أما إذا كانت السفينة تجر الرساة فإن الحبل ينحوي الى الأمام. يستخدم حبل الانسياق لبيان ما إذا كانت السفينة ساكنة في الماء أم أنها تتحرك الى الخلف، أو لبيان وجود تيارٍ مائي في حالة سكون السفينة.

**drift meter**

[ملاح] مقياس الانسياق. جهاز لقياس زاوية الانسياق. يسمى أيضاً drift indicator, drift sight .

**drift mining**

[هـ منجم] تعدين بئري. تعدين سردي. التشغيل التَّجَمِي للورق أو الطبقات الضخلة يَثَقُ المداخل أو المداخل البثرية من السطح.

**drift mobility**

[فز صلب] حركية الانسياق. متوسط سرعة انسياق الحوامل بوحدة الحقل الكهربائي في شبه ناقل متجانس. تسمى أيضاً mobility .

**drift observation**

[ملاح] 1- مراقبة الانسياق. 2- رصد الانسياق. يسمى أيضاً drift sight . 1- عملية مراقبة الابتعاد عن الموقع المحدّد تحت تأثير الريح أو التيارات المائية. 2- القيمة التي تُحدّدها عملية المراقبة هذه.

**drift pin**

[تصميم] مِثْقَة. قضيبٌ معني مستدق مدور المقطع، يولج في ثقب برنام متقابلة في قطعتين معدنيتين لتسوية استقامتهما وضبط محاذاتهما معاً.

**drift plug**

[هـ] سدادة شَحَط. سدادة يمكن دفعها في أنبوب لتقويه أو لتفليج فتحة.

**drift sight**

انظر drift meter .

**drift space**

[الكرت] حيز الانسياق. حيزٌ داخل صمام الكتروني متحرر بصفة جوهرية من المجالات المتناوبة المطبقة خارجياً، يتم فيه إعادة وضع الالكترونات من جديد.

**drift speed**

[كهر] سرعة الانسياق. متوسط سرعة الالكترونات أو الشوارد التي تنتقل في وسطٍ ما.

**drift station**

[بحر] محطة جُرْفِيَّة. 1- محطة علمية مُقامة على جليد المحيط القطبي الشمالي، تتركز غالباً على تدفق جليدي. 2- مجموعة من الرصدات تقام على مدى فترة من الزمن انطلاقاً من مركب جرفي.

**drift transistor**

[الكرت] ترانزستور انسيافي. 1- ترانزستور يشتمل على وصلتين مستويتين متوازيتين الى جانب تدريج في المقاومة النوعية في منطقة القاعدة بين الوصلتين لتحسين الاستجابة للترددات العالية. 2- انظر diffused-alloy transistor .

**drift tube**

[نو] أنبوب الانسياق. سرى أنبوبي يوضع في الحجرة المُخلّعة لمسرّع دائري، وتطبق عليه فلتية ذات تردد راديوي، لتسريع الجُسيات.

**drift velocity**

[فز صلب] سرعة الانسياق. متوسط سرعة الحامل الذي يتحرك، تحت تأثير حقل كهربائي، في شبه ناقل أو ناقل أو صمام الكتروني.

**drift wave**

[فز بلز] موجة [إنسياف]. ذَبْدَبَة في بلازما محصورة مغناطيسياً تنشأ من وجود تَدْرُج في الكثافة مثلاً على سطح البلازما، وتُشَبِّه الموجات التي تنتشر على السطح الفاصل بين مائعين مُخْتَلَفِي الكثافة في حقلٍ للثقالة.

**Drillidae**

[لا نقار] فصيلة الدَرِيلِيَّات. خنافس الذباب الناري الكاذبة، فصيلة من الحشرات غِمْدِيَّات الأجنحة، من فوق-فصيلة الدَّرَاجِيَّات.

**drill**

[هـ] مِثْقَب. عُدَّة قَطْع ذات طرفٍ دَوَّار لإحداث الثقوب أو لتوسيعها في مادة صلبة. يُسمى أيضاً drill bit.

**drillability**

[هـ] قابلية الثقب. إنشاقبيَّة. الصلاحية لتقبل الثقب، ويشير المصطلح إلى سهولة التخلل.

**drill angle gage**

انظر drill grinding gage.

**drill bit**

انظر drill.

**drill cable**

[هـ] كَبْلُ حَقَر. كَبْل يُسْتَعْمَل لجذب واستخراج قضبان الحفر، أو أنابيب التغليف، أو معدّات الحفر الأخرى المستعملة في عمل ثقوب الحفر.

**drill capacity**

[هـ مك] وَسْع المِثْقَب. طولُ ساقِ مِثْقَبٍ ذي مقاسٍ معيّن، والذي يمكن للرافعة على حَقَّارة ماسيَّة أو دَوَّارة أن ترفعه، أو يمكن للبيكج أن يحفظه على خط واحد.

**drill carriage**

[هـ مك] عربة الثَقَابَات. مِنَصَّة أو هيكل تَرَكَّب عليه عدة ثقابات صخرية ويتحرك على طول خط حديدي، ويستخدم للتثقيب الثقيل في الأنفاق الكبيرة. يسمى أيضاً jumbo.

**drill chuck**

[تصميم] ظَرْف المِثْقَب. ظرف لمسك المِثْقَب، أو أية أداة قطع أخرى، في عمود الإدارة.

**drill circuit**

[اتصال] دارة مُهْرِنِيَّة. دارة برقية تُسْتَعْمَل فقط في عمليَّة التمرين على الإرسال والاستقبال.

**drill collar**

[تصميم] طَوَق المِثْقَب. طَوَق يمسك لقمة الثقب، ويهيئ لها وضعاً قُطْرياً بالنسبة للحمل.

**drill column**

[هـ منجم] عمود التخرم. أنبوب من الفولاذ يمكن أن يقام عبر فتحة تحت - أرضية في وضع أفقي أو رأسي لكي يَصْلُح كقاعدة يركب عليه جهاز حفر ألماسي أو صخري.

**drill cuttings**

[هـ] قُتَات الحَقَر. قُتَات الصخر والمواد تحت الأرضية الأخرى التي تملأ إلى السطح أثناء حفر الآبار.

**drill doctor**

[هـ منجم] 1- مَكَاوِل. 2- ورشة. 1- الشخص الذي يناول لَقَم الحفر وأدواته. 2- المكان الذي يعمل فيه الميكانيكي.

**drill drift**

[هـ] سُنْبُك دَسَر. إسفين فولاذي يستعمل لزح المدد ذات السيقان المستدقة من الجَلَبِ والأكام والأعمدة المجهزة.

**drilled caisson**

[هـ مدن] قيسون مُثَقَّب. قُتْحَة مُثَقَّبَة في الأرض تُملأ بالخرسانة وتُثَبِّطُ بغلافٍ أسطواني من الفولاذ عند الضرورة.

**drilled extrusion ingot**

[فلز] صَبَّة بِثَقٍ مثقوبة. صَبَّة بِثَقٍ مجوَّفة صنعت من صَبَّة بِثَقٍ مُصَنَّة بواسطة الثقب.

**driller**

[هـ] حَقَّار. ثَقَّاب. شخص يُشغَل آلة ثقب. [هـ مك] حَقَّارة. ثَقَّابة. انظر drilling machine.

**drill extractor**

[هـ] مستخرجة المِثْقَاب. عُدَّة لاستعادة قِطْع الثقب المكسورة أو مِثْقَبٍ مفصول من ثقب حفر.

**drill feed**

[هـ مك] مِلْقَمَة المِثْقَب. الآلية التي تُغْذِي لقمة المِثْقَب في ثقب الحفرة أثناء عمليَّة الحفر.

**drill fittings**

[هـ] تركيبات الحفر. جميع المعدات المستخدمة في ثقب حفر أثناء عمليَّة الحفر. تسمى أيضاً downhole equipment.

**drill floor**

[هـ] أرضيَّة الحَقَر. منطقة شُغْل مغطاة بألواح خشبية ثخينة تحيط بطوق ثقب حفر عند قاعدة برج حفر.

**drill footage**

[هـ] أقدام الحفر. عدد الأقدام الطولية الذي يدلُّ على عمق ثقب الحفر.

**drill gage**

[تصميم] معيار المِثْقَاب. لوح منبسط رقيق، مصنوع من الصلب، به ثقوب دقيقة لمقاسات متعددة من المِثْقَاب، كلٌّ منها مميَّز لأحد المقاسات، ويُمكن من تدقيق قطرٍ معيَّن من أقطار المِثْقَاب. [هـ] قَطَر المِثْقَب. قطر ثقب حَقَر.

**drill grinding gage**

[تصميم] معيار تجليخ المِثْقَب. عُدَّة تستخدم للتدقيق في زاوية المِثْقَب الالتوائي وطوله أثناء تجليخه. يُسمى أيضاً drill angle gage, drill point gage.

**drill hole**

[هـ] قُتْحَة الثقب. فتحة عُيِّلَتْ أو وُثِّمَتْ بواسطة مِثْقَب أو بِرْمَة.

**drillhole pattern**

[هـ] نَمَط قُتْحَات الثقب. عدد ثقوب التفجير، وموضعها وزاويتها وعمقها المستخدمة في وجه نفق أو حفرة غائرة.

**drillhole survey**

انظر borehole survey.

**drill-in**

[هـ منجم] تخريم سَبِيكي. عمليَّة وضع السبائك خلال صخور الغطاء باستعمال آلة الحفر.

**drilling**

[هـ] ثَقْب. حَقَر. عَمَل أو توسيع ثقب في مادة صلبة بواسطة مِثْقَب.

**drilling column**

[هـ مك] عمود الثقب. عمود قضبان الثقب، مع لقمة الثقب المتصلة بالطرف الأسفل.

**drilling fluid**

انظر drilling mud .

**drilling machine**

[هـ مك] مكنة ثقب. مثقبة. جهاز يديره عادة محرك، وهو مزود بأداة قطع طرفية تدار بقدرة كافية، إما لعمل ثقب أو لتكبير ثقب في مادة صلبة، تسمى أيضا driller .

**drilling mud**

[مواد] طين الحفر. معلق من مادة مقسمة جيداً، كالينتونيت والباريت، تضخ داخل ماسورة الحفر أثناء الحفر الدوراني، فتد المناطق المسامية وتطرد القشارات وتبرد اللقمة وتزلقها. يسمى أيضاً drilling fluid .

**drilling platform**

[هـ مك] منصة الحفر. القاعدة الإنشائية التي يركب عليها برج أو جهاز الحفر والمعدات المصاحبة أثناء عملية حفر.

**drilling rate**

[هـ مك] معدل الحفر. عدد الأقدام الطولية المحفورة في وحدة الزمن.

**drilling time**

[هـ مك] مدة الحفر. 1- الوقت اللازم في الحفر الدوراني (الرحوي) للثقة كي تخترق ثخانة محددة (قدماً واحدة عادة) من الصخر. 2- الوقت الفعلي الذي تشتغل خلاله الحفارة.

**drilling time log**

[هـ مك] سجل مدة الحفر. سجل، قدماً بقدماً، لسرعة الحفر أو الثقب في تكوين ما.

**drill jig**

[هـ مك] موجه المثقب. أداة تثبت إلى المشغولة في الثقب المتكرر، وذلك لضبط موضع المثقب وتوجيهه.

**drill log**

[هـ مك] سجل الحفر. 1- سجل بالأحداث وسجلات التكوينات الحفرية أثناء الحفر. يسمى أيضاً boring log . 2- سجل بكل الوقائع التي تحدث أثناء الحفر والتي قد تساعد على التسجيل الكامل لتقدم الحفر أو على تحديد كلفتها.

**drill out**

[هـ مك] يتم الحفر. 1- يتم الحفر. 2- يخترق. 3- يحدد بالحفر. 1- يُكَبَلُ ثقب حفر واحد أو أكثر. 2- يخترق أو يُزِيلُ عائقاً في ثقب الحفر. 3- يمين أو يخطط منطقة خام باطنية أو منطقة نفط بواسطة مجموعة من ثقب الحفر.

**drill-over**

[هـ مك] حفر محيطي. أسلوب أو إجراء الحفر حول غلاف مدخلي في ثقب حفر.

**drill pipe**

[هـ منجم] أنبوب الحفر. ماسورة لإدخال لقمة حفر دوارة. تستعمل خصيصاً لحفر الآبار، وتتكون من غلاف يجري فيه أنبوب لتوصيل النفط أو الغاز إلى مستوى الأرض. ينساب وحل الحفر في الحيز الحلقي الموجود بين الغلاف والأنبوب أثناء عملية الحفر.

**drill point gage**

انظر drill grinding gage .

**drill press**

[هـ مك] ثقابة ضغطية. مكنة ثقب يتحرك فيها ثقب رأسه داخل مشغولة لها وضع ثابت.

**drill rod**

[هـ مك] قضيب الحفر. القضيب الطويل الذي يدفع لقمة الثقب في ثقب حفر.

**drill runner**

[هـ منجم] حفار مناجم. عامل منجم تنقي يشغل حفارات الصخور.

**drill sleeve**

[هـ مك] المثقب. جلبة المثقب. عمود فولاذي مجوف ومستقيم مصمم لتتوافق فيه الساق المستديرة لعمود دوران آلة الثقب.

**drill socket**

[هـ مك] وقبة المثقب. مهايء يوائم ثقباً مستديراً في تجويف مستديراً أكبر من التجويف الموجود في عمود دوران آلة الثقب الضغطية.

**drill steel**

[فلز] فولاذ المثاقب. فولاذ يحتوي الكربون فيه 0.85% على الأقل، منتج بأسلوب الفرن الكهربائي. كان يصنع سابقاً بأسلوب البواتق، لذلك كان يعرف باسم فولاذ البواتق.

**drill stem**

[هـ مك] ساق الحفر. 1- هو، في الحفر القياسي، قضيب أسطواني من الفولاذ أو الحديد موصول بلقمة أداة كبلية لإكسابها ثقلًا. 2- هو، في الحفر الدوراني (الرحوي)، واحد من أنابيب فولاذية توصّل معاً وتمتد من أرضية جهاز الحفر حتى اللقمة عند قاع الحفرة، وذلك لنقل القدرة إلى اللقمة.

**drill-stem test**

[نظ] إختبار ساق الحفر. معلومات عن ضغط قاع البئر يُحصل عليها لاستعمالها في تحديد إنتاجية التكوين الموجود.

**drill string**

[هـ مك] نضيد الحفر. تجميع قضبان الحفر، وأسطوانة العينات اللبية، واللينة، أو تجميع قضبان الحفر، والأطواق (الحلب)، واللينة، والتي توصّل بطوق الحفر، وتقوم بتدويرها (رحوها) في ثقب الحفر. يسمى أيضاً drill stem .

**drill weave**

[نسج] نسج مبردي. قماش خاص يستخدم في عمليات الترشيع أحياناً. يتميز بتركيب نسج مبردي وجهه من خيوط السداة، وهو ذو ثلاث خيوط نسج، اثنين منها فوقيين والثالث تحتي، فيعطي تأثير النسج المبردي.

**drip**

[مواد] قطر. 1- زيت يخرج من خلال قماش مكبس شمع البرافين. 2- تصريفات الرش التي تبلغ دكانتها حداً لا يسمح بإدراجها في مواد الرش.

[مياه] قطر. الرطوبة المتكثفة أو المتجمعة، الساقطة من أوراق الأشجار وأغصانها وما أشبه.

[نظ] قطارة. آلية تصريف تركب في نقطة منخفضة في خط لنقل الغاز وذلك لتجميع التراكبات السائلة وإزالتها.

**drip cap**

[مبان] ميزاب الشباك. إفريز على قمة العلبة العلوية لإطار نافذة، يوجه المياه بعيداً عن النافذة.



**drip-dry**

[نسيج] قَطْرِيٌّ الجفاف. صفة القماش الذي يتخلص بسرعة من الماء أو الرطوبة دون عصي أو تدوير سريع.

**drip edge**

[مبان] طرف الميزاب. قِدَّة معدنية تمتد بعد الأجزاء الأخرى من السقف، وتستخدم لتصريف مياه المطر بعيداً عن المبنى.

**dripping drop atomization**

[مياه] تَذْرِية القطرات المتساقطة. نوع من عمليات التذرية بالتناقل الطبيعي، يتم فيه انبعاث دوري للقطرات من الجانب السفلي من سطح يُدْفَعُ إليه سائل ما على نحو مستمر، كما هي الحال في تَقَطُّر الماء من أوراق الأشجار.

**dripstone cave**

[جيولوجيا] كهف حجر السَّقَط. أي كهف مكوّن من كربونات الكالسيوم أو أي معدن آخر تتشكّل بفعل المياه المتساقطة.

**drive**

[الكتر] إِسَاقَة. انظر excitation. [نفس] حَافِز. دافع قوي إلى سلوك أو كفاح نشيط.

[هـ مك] إِسَاقَة. إدارة. وسيلة إمداد آلة ما بالقدرة أو الحركة (كالإدارة بالبخار، أو الإدارة بوحدة ديزل - كهربائية)، أو هي الوسيلة التي تُنْقَلُ بها القدرة من جزء من أجزاء المكنة إلى جزء آخر (كالإدارة بالسُنَّات، أو الإدارة بسير).

[هـ منجم] 1- نَفْسَق. 2- سَرَب. 1- الحفر في مستو أفقي أو مائل. 2- نفق تحت - سطحي أفقي عماد لممر معنوي أو عرق أو جسم خام أو مواز لتلك الأجسام.

**drive chuck**

[هـ مك] ظَرْف إدارة. آلية عند الطرف السفلي للعمود تدوير مشقب ماسي على الرأس الدوار، تنقل بواسطتها حركة العمود الدوار إلى نضيد الحفر.

**drive control**

انظر horizontal drive control.

**drive fit**

[تصميم] إِرْوَاج قسري. ازواج يُدْفَعُ فيه الجزء الأكبر (الذكر) في الجزء الأصغر (الأنثى)، على أن يتم التجميع باستخدام قوة خارجية.

**drivehead**

[هـ] غَطَاء الإدارة. غطاء مُركَّب على طرف جزء ميكانيكي لحمايته أثناء دورانه أو تشغيله.

**driven array**

[كهر مغ] صَفِيف مُسَاق. شبكة هوائيات تتألف من عددٍ من العناصر المساقة، هي على الغالب قطبانتيان نصف موجية، متطاولرة أو لا متطاولرة، من مصدر مشترك.

**driven blocking oscillator**

انظر monostable blocking oscillator.

**driven caisson**

[هـ مدن] قيسون مدفوع\*. قيسون يصنع بدق غلاف أسطواني من الفولاذ في الأرض بواسطة مطرقة خوازيق ثم يملأ بالخرسانة. قد يسحب الغلاف بعد شك (تماسك) الخرسانة.

**driven element**

[كهر مغ] عنصر مُسَاق. عنصر هوائي مربوط مباشرة بخط الإرسال.

**driven gear**

[هـ مك] مُسَنَّنة مَدَارَة. عنصر في زوج من السُنَّات، تُنْقَلُ إليه

الحركة أو القدرة بواسطة العضو الآخر.

**driven snow**

[رصد] ثَلْج منجرف. ثَلْج تحركه الرياح فيتجمّع في تراكبات ثلجية جُرفِيَّة.

**drive pattern**

[اتصال] نَمَط الإِسَاقَة. هو، في نظام الطبصلة، نمط غير مطلوب لتغيّرات الكثافة نتيجة أغلاط دورية في وضع بقعة التسجيل.

**drivepipe**

[هـ] أنبوب دَفْعِي. أنبوب غلافي نخين الجدار يُدْفَعُ في داخل ثقب حفر عميق لمنع انهيار جدران البئر.

**drive pulley**

[هـ مك] بَكْرَة إدارة. البكرة التي تدير سير ناقلة.

**drive pulse**

[الكتر] نَبْضَة إِسَاقَة. نبضة كهربائية تقوم بتحريض قوّة مغنطة في إحدى عناصر خزن القلب المغنطيسي، عاكسة بذلك قطبية القلب نفسه.

**driver**

[الكتر] مُسَيِّق. مرحلة المضخّم التي تسبق مرحلة الخُرْج في المستقبل أو المريل. [صوت هـ] مُسَيِّق. جزء من مجهرار بوقتي يقوم بتحويل الطاقة الكهربائية إلى طاقة صوتية، ثم يقوم بتغذية الطاقة الصوتية إلى الطرف الصغير من البوق.

**driver element**

[كهر مغ] عنصر مُسَيِّق. عنصر من شبكة هوائيات يتلقّى القدرة مباشرة من المريل.

**drive rod**

[هـ] قَضِيب إدارة. عمود مجوّف في الرأس المتراوح لآلة ذات مشقب ماسي، تنقل الطاقة خلاله من محرك المثقب إلى نضيد الحفر. يسمى أيضاً drive spindle.

**driver sweep**

[الكتر] كَنَس المُسَيِّق. كنس يتم قدهه بواسطة إحدى الإشارات الواردة أو بواسطة قاذح.

**driver transformer**

[الكتر] مَحْوَل مُسَيِّق. محوّل في دائرة دَخَل المضخّم، ويوجد بشكل خاص في جهاز الإرسال.

**drive sampling**

[هـ] معاينة بالدفع. أسلوب أو إجراء فيه تُدْفَعُ ترتيبية أنبوبية في مادة صخرية ليُتَمَّ الحصول على عيّنات جافة.

**drivescrew**

[تصميم] لَوَلب دَفْعِي. لولب يُدْفَعُ بطول المسافة كلها أو يكاد، وذلك باستخدام مطرقة.

**drive shaft**

[هـ مك] عَمُود إدارة. عمود ينقل القدرة من مولّد قدرة أو محرّك إلى بقية أجزاء المكنة.

**drive shoe**

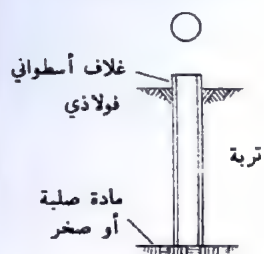
[تصميم] نَعْل دَفْعِي. جَلْبَة فولاذيّة حادة الطرف، موصولة بقاع أنبوب حفر أو يَبِينَت، وذلك للعمل بمثابة حدّ قاطع ووقاية في الوقت نفسه.

**drive spindle**

انظر drive rod.

قيسون مدفوع

DRIVEN CAISSON



مسقط أفقي وقطاع جانبي لقيسون مدفوع.

**drive winding**

[الكرت] لفافة مُسَيِّقَة. ملفّ سلكي يُقَرَن بشكلٍ تحريضي إلى أحد عناصر الذاكرة المغنطيسية. تسمى أيضاً drive wire.

**drive wire**

انظر drive winding.

**driving clock**

[هـ] ساعة مديرة. آلية لتدوير جهازٍ بمعدلٍ مطلوب.

**driving pinion**

[هـ مك] مُسَنَّنة مديرة. مُسَنَّنة الدخّل في مجموعة المسنّنات التفاضلية لسيارة.

**driving point function**

[تحكم] دالة نقطة الإساقَة. نوعٌ خاص من الدوال الإنتقالية تكون فيها متغيّرات الدخل والخرج عبارة عن فلفطيات أو تيارات مقاسة بين أزواج المرباط نفسها في شبكة كهربائية.

**driving point impedance**

[الكرت] معاوكة نقطة الإساقَة. النسبة العُقدية بين الفلفطية المتناوبة المطبقة والتيار المتناوب الناجم عنها في الصّمام الالكتروني، أو في الشبكة، أو في أي محوّل آخر.

**driving resistance**

[مك] مقاومة الحفر. القوة التي تؤثر بها التربة على وتدٍ يَدَقُّ في الأرض.

**driving signal**

[الكرت] إشارة مُسَيِّقَة. إشارة تلفزيونية تقوم بتوقيت المسح عند نقطة الإلتقاء.

**driving wheel**

[هـ مك] عجلة مُسَيِّقَة. عجلة تقوم بإمداد القدرة المديرة.

**drizzle**

[رصد] رذاذ. قطرات ماء عديدة صغيرة جداً، منتظمة التشكّل، قد لا تبدو طافية وهي تتبع تيارات الهواء. والرذاذ يختلف عن قطرات الضباب إذ أنه يسقط إلى الأرض. وهو يسقط عادة من السحب الرهجية المنخفضة ويكون في الغالب مصحوباً بضباب مع رؤية منخفضة.

**drizzle drop**

[رصد] قطرة رذاذ. قطرة ماء يراوح قطرها من 0.2 إلى 0.5 ملليمتر تسقط خلال الجو. وعلى أية حال، فإن جميع قطرات الماء التي يزيد قطرها على 0.2 ملليمتر تسمى غالباً قطرات مطر، تمييزاً لها من قطرات السحب.

**DRM**

انظر depositional remanent magnetization.

**drogue**

[هـ] مرساة عائمة. 1- ترتيبية، مثل مرساة بحرية، تكون عادة على شكل قنص أو مخروط، يجرّها أو يقطرها قارب أو طائرة بحرية لابطائه أو موازنته أو التحكم في سرعته. 2- ترتيبية لقياس التيار المكوّنة من صلبة تيار ذات ثقل، ومن شراع أو مظلة، تتصل بها عامة سطحية. تسمى أيضاً drag anchor, sea anchor.

[هـ فضا] 1- كابحة. 2- قَمْعَة. 1- مظلة صغيرة متصلة بجسم لإعطائه استقراراً ولإبطاء سرعته. تسمى أيضاً deceleration parachute. 2- أداة بشكل القمع توجد في طرف خرطوم يتدلى من طائرة تزويد بالوقود في الجو، وتستقبل مسباراً من طائرة أخرى تتزود بالوقود.

**Dromadidae**

[فكار] فصيلة الحنكوريّات. فصيلة من رتبة الرّفقاريّات. تضم نوعاً

وحيداً، الحنكور *Dromas ardeola*.

**dromedary**

[فكار] جمل وحيد السّام. *Camelus dromedarius*. الجمل العربي الذي يميّز بسنامٍ وحيد.

**Dromiacea**

[لا فكار] فُويّة الراكضات\*. السرطانات الراكضة، فويّة من فصريات الذيل من رتبة القشريّات عشريّات الأرجل.

**Dromiceidae**

[فكار] فصيلة الراكضات. الإمو. فصيلة وحيدة النوع من الطيور المأجزة عن الطيران، تابعة لرتبة شبنميّات الشكل.

**dromophobia**

[نفس] رهّاب التجوّل. خوف شاذ من التجوّل.

**drone**

[لا فكار] يعبوب\*. ذكر النحل أو ذكر النمل أحادي الصبغة الصبغية. وينتمي إلى إحدى الفرق الثلاث في المستعمرة. [هـ فضا] طائرة موجهة. طائرة بدون قائد تخضع عادة لتأثيرات التحكم الصادرة عن محطة تحكم بعيدة، وقد تكون هذه التأثيرات مبرمجة.

**drooped ailerons**

[هـ فضا] جنيّحان متداليان. جنيّحان، من الطراز المُنصلي المدبر الحافّة، وقد ضبط وضامها بحيث يتداليان في كلتا الناحيتين اليمنى واليسرى بزاوية انحراف موجبة إلى أسفل من 10 درجات إلى 15 درجة بينما تكون عما القيادة في الوضع المعاكس.

**droop governor**

[هـ مك] حاكم هبوطي. جهاز تحكم (حاجم) تتناقص سرعة توافقه مع تزايد الميل على الآلة التي يجري التحكم فيها.

**drop**

[فلز] سَقَطَة. عيب في مصبوبة بسبب سقوط كتلة رمل من جزء ناتئ، أو متدكّل في القالب. [مرض نبات] هُباط. مرض فطري مختلف الحُضر يسببه *Sclerotinia sclerotiorum*. متميّز بذبول الساق وتعفنه. [مك مانع] قطرة. كمية السائل التي تتجمّع على شكل كُرّة وحيدة، يتغيّر حجمها حسب الشروط الفيزيائية وخصائص المائع نفسه.

**drop ball**

[هـ] كرة إسقاط. كرة وزنها 3000-4000 باوند (1400-1800 كيلوغرام) تنط من رافعة من علو حوالي 20-33 قدماً (6-10 أمتار) على أحجار المقام (الحاجر) الكبيرة المتخلّفة بعد النسف. تشمل هذه الطريقة لتجنب النسف الثانوي.

**drop bar**

[كهر] قضيب الهبوط. أداة وقاية تشمل لوصل مكثف ذي فلفطية عالية بالأرض عندما يفتح الباب. [هـ مك] قضيب توجيه. قضيب يوجّه صحائف الورق إلى مكينة طباعة أو إلى مكينة طي.

**drop black**

[مواد] قطر أسود. خضاب أسود على هيئة قطرات صغيرة.

**drop-bottom car**

[هـ منجم] عربة متحركة القعر. عربة منجم مصممة بحيث يفتح شتّ القاع فيها إلى أسفل فيسقط منها القغم عندما تمرّ العربة فوق كومة الحصول، ثم ينفلق الشفّان بعدما تترك العربة الكومة.

**فويّة الراكضات  
DROMIACEA**

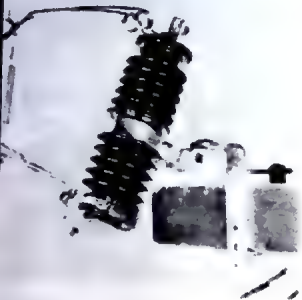
*Dromia erythropus*, سرطان من الراكضات.

**يعبوب  
DRONE**

يعبوب، حوالي 3/16 [نش 0.5 سم].

## صهيرة انقطاع

## DROPOUT FUSE



صهيرة انقطاع استطاعتها 50 أمبير  
لفلتية 7,8 كيلو فلت تستخدم في اع  
الخطوط العامة للقدرة.

## drop bracket transposition

[كهر] مناقلة بكتيفة هبوط. إنعكاس وضعي سلكين متوازيين مع الضغط على أحدهما، بحيث يكون التقاطع في مستوي عمودي.

## drop-dead halt

[م ا م] توقف ممتنع. توقف المكنة الذي لا خلاص منه، كما قد يحصل بسبب خطأ منطقي في البرجة، كالقصة على الصفر أو الانتقال الى كلمة تعليمة غير موجودة. يُسمى أيضاً dead halt.

## drop forging

[فلز] طرق ساقط. تشوه لدن لمدن ساخن تحت تأثير ثقل ساقط، مثل مطرقة ساقطة.

## drop hammer

[فلز] مطرقة ساقطة. مطرقة تستعمل في أشغال الجدادة، تُرفع ثم تُسقط على المدن المستقر على سندان أو على قالب تشكيل.

[هـ مك] مطرقة ساقطة. انظر pile hammer.

## drop-in

[م ا م] إقحام. ظهور البتات أو الأرقام أو السمات غير المطلوبة، عَرَضاً في سطح تسجيل مغنطيسي، أو خلال القراءة من أداة خزن مغنطيسية أو الكتابة فيها.

## drop indicator

[اتصال] مبيّن سقاط. مبيّن للإشارات المرسلّة يتكوّن من بذلة مفصّلية تُسكّ في الوضع العادي الى أعلى بواسطة ماسك. ويتم اعتاق هذا الماسك بواسطة مغنطيس كهربائي ليترك السدلة تسقط الى أسفل عند استقبال إشارة ما.

## droplet

[رصد] قطيرة. قطرة ماء في الجو. لا يوجد حدّ معين للمقاس يفصل بين قطرات الماء وقطرات الماء، ولكن في بعض الاحيان يكون القطر البالغ 0.2 ملليمتر هو الحد الأقصى للقطيرات.

[طب] رذاذ. قطيرة. قطرة صغيرة تتكوّن من ماء ومُخاط ونواتج جراثيمية تخرج من المجاري الأنفية أثناء التنخّم.

## droplet infection

[طب] عدوى رذاذية. عدوى بالتأّس مع رذاذ قضي، يحمل عوامل معدية.

## drop log

[هـ منجم] كتلة ساقطة. عرق خشبي يمكن أن يُسقط عبر ممر منجمي بطريق التحكم عن بعد ليُخرج العربات من السكك.

## drop model of nucleus

انظر liquid-drop model of nucleus.

## dropout

[الكتر] إسقاط. تخفيض مستوى إشارة الخرج أثناء استعادة المعطيات المسجّلة، بشكل يكفي للتسبّب بخطأ في المعالجة.

[كهر] إنقطاع. للمرحل، التيار الأقصى أو الفلتية القصوى أو القدرة القصوى التي يُعتقّ عندها المرحل من وضعيته عندما يكون مغذّى بالطاقة.

## dropout current

[كهر] تيار الإنقطاع. التيار الأقصى الذي يُعتقّ عنده المرحل، أو أي جهاز يشتغل مغنطيسياً، من وضعيته عندما يكون مغذّى بالطاقة.

## dropout error

[الكتر] خطأ الإسقاط. فقد بذّة مسجّلة، أو أي خطأ آخر يحدث في الشريط المغنطيسي المسجل بسبب الجسيمات الغريبة الموجودة على الطلاء المغنطيسي أو في داخله، أو بسبب العيوب الموجودة على سنّده.

## dropout fuse

[كهر] صهيرة انقطاع\*. صهيرة تستعمل في عواميد الخطوط الكهربائية. تنتفض عندما ينصهر الفلزّ فيطغىء القوس الكهربائي بسرعة وتأخذ الصهيرة وضعية يمكن تمزيقها بسهولة من الأرض. تسمى أيضاً flip-open cutout fuse.

## dropout voltage

[كهر] فلتية الإنقطاع. الفلتية القصوى التي يُعتقّ عندها المرحل، أو أي جهاز يشتغل مغنطيسياً، من وضعيته عندما يكون مغذّى بالطاقة.

## dropping angle

انظر range angle.

## dropping fraction

[م ا م] كسر اعتباطي. الاحتمال بأن عملية تنقيب معيّنة تؤدي الى اختيار بطاقة مثقبة تؤخذ عشوائياً.

## dropping-mercury electrode

[كيم فلز] مسرى قطارة الزئبق. مسرى مؤلف من أنبوب شعري دقيق القوة، يوضع فوقه ارتفاع ثابت من الزئبق. يخرج الزئبق من نهاية الأنبوب الشعري بمعدل بضعة مليغرامات في الثانية، بحيث يُشكّل قطرة كروية تتساقط في المحلول بمعدل قطرة واحدة كل 2 الى 10 ثوان.

## dropping point

[كيم] نقطة الإسالة. درجة الحرارة التي يتحوّل فيها الشم من حالة نصف صلبة الى حالة سائلة في ظروف معيارية.

## dropping resistor

[كهر] مقاوم مخفض. مقاومة تستعمل على التوالي مع جنل ما لتخفيف الفلتية المسلطة على الحمل.

## dropping test

[فلز] اختبار الإسقاط. طريقة كيميائية لتعيين ثخانة أكسيد طلاء الفلزّات بالزنك والكاديوم، وفيها يُسقط كاشف على السطح حتى يتكشف معين الأساس.

## drop press

انظر punch press.

## drop relay

[كهر] مرحل سقاط. مرحل يُشغّل بتيار الرنين الوارد لاستعراء انتباه المراقب الى خط المشترك.

## drop repeater

[الكتر] مكرّر تفريعي. مكرّر للموجات الصفرية مزوّد بالمعدات الضرورية لانتفاء المحلي لإدارة أو أكثر.

## drop siding

[مبان] تلويح تراكبي. تلويح جانبي في مبنى بوصلات تراكبية، كما في السفن.

## drop-size distribution

[رصد] توزيع مقاس القطرات. التوزيع الترددي لمقاسات القطرات (الأقطار، الأحجام) التي تتميز بها سحابة أو أمطار معينة.

## dropsonde

[هـ] مِسْبار إسقاطي. مسبار راديوي يُسقط بواسطة مظلة هبوط من طائرة تطير على ارتفاع عالٍ لقياس الظروف الجوية، ويُبلّغها الى الطائرة.

## dropsonde dispenser

[هـ] موزعة المسابر الإسقاطية. غرفة تُطلّق منها أجهزة السبر الإسقاطية من طائرة لاستطلاع الظروف الجوية.



## dropsonde observation

[رصد] رَصْدَة مسبار إسقاطي. تقوم للإشارات الراديوية الهوائية والمستقبلية من مسبار إسقاطي، ويُعطى التقويم عادةً بدلالة الارتفاع ودرجة الحرارة ونقطة الندى عند مستويات الضغط الإلزامية والملاحة. وتعادل رصدة سبر راديوي.

## drop spillway

[مدن] مَقِيض هابط. مفيض ارتفاعه عادة أقل من 20 قدم (أمتار) وله وجه خلفي رأسي، وتتساقط المياه فوقه دون ملاستات.

## edema

انظر edema.

## drop tank

[مدن] خزان سقوط. خزان وقود يمكن إسقاطه من الطائرة.

## drop theory

انظر barrier theory of cyclones.

## drop weight

[مك مائع] وزن القطرة. وزن أكبر قطرة يمكن أن تتدلى من أنبوب ذي نصف قطر مفروض.

## drop-weight method

[مك مائع] طريقة القطرة الساقطة. طريقة لقياس السطحي بقياس وزن قطرة سائلة تتزايد ببطء وتتدلى من نهاية أنبوب وذلك قبل أن تنفصل عن الأنبوب مباشرة.

## drop wire

[كهـ] سلك هابط. سلك يصلح لوصل زوج املاك مكتسرة كبلات من العمود أو مرتبط الكبل الى البناء.

## drug

[نبـ] فصيلة النديات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في البوقيات متميزة بخلوها من الأوراق الإبريقية وبشبهتها في وتعدد الأقسام.

## drug

[كهـ] مقياس ترسب الندى. جهاز يستعمل لقياس مقدار المترسب على سطح معين.

## drug

[لا فقار] فصيلة أليفات الندى. ذباب الخل، فصيلة من ثنائيات الأجنحة مستديرات الذرز من الذبابيات، من قوتية الغمد، تتضمن ذبابة الفاكهة *Drosophila melanogaster*.

[فلز] كُدَارَة. شائبة، هي أكسيد عادة، تكونت على مصهور.

## drug

[فلز] فصل الكُدَارَة. عملية تستعمل في التقنيات الحرارية للاحتدية لإزالة رواسب الأكاسيد الصلبة من على سطح فلز.

[مناخ] قحط. ... عادية تند فترة ... خطير (مثل تلك ... يتسبب نقص الماء في اختلال ... ونقص إمدادات المياه وغيرها) في المنصة المائية، وبصفة استخدام المصطلح للفترة الزمنية الطويلة والمباحات ...

## drug

[مناخ] قحط. ... عادية تند فترة ... خطير (مثل تلك ... يتسبب نقص الماء في اختلال ... ونقص إمدادات المياه وغيرها) في المنصة المائية، وبصفة استخدام المصطلح للفترة الزمنية الطويلة والمباحات ...

## drowned coast

[جيو] ساحل مغمور. شاطئ تحول من سطح بري من التلال الى أرخبيل مؤلف من جزر صغيرة وذلك بسبب غمر مياه البحر له.

## drowned river mouth

انظر estuary.

## drowned valley

[جيو] وادٍ مغمور. وادٍ غمر البحر جزءه الأسفل نظراً لمبوط حافة اليابسة.

## droxtal

[مياه] قطرة متجمدة. جسيم من الثلج قطره 10 الى 20 ميكرومتر، يتكون من التجمد المباشر لقطرات الماء الفائقة البرودة عند درجات حرارة أقل من -30°م.

## DR track line

انظر dead-reckoning track.

## Drude equation

[بهر] معادلة درود. معادلة تفرض أن دوران مستوي الإستقطاب، في ضوء ذي استقطاب مستوي غير مادة نشطة ضوئياً، يتناسب عكسياً مع الفرق بين مربع طول موجة الضوء وبين مربع طول موجة ثابت.

## Drude's theory of conduction

[فيزي] نظرية النقل لدرود. نظرية تعالج الالكترونات في الفلز وكأنها غاز مؤلف من جسيمات تقليدية.

## drug

[صيدل] 1- عقار. 2- مخدر. 1- أي مادة تُستعمل، داخلياً أو خارجياً، دواءً للمعالجة أو الوقاية أو الشفاء من مرض ما. 2- كل مستحضر مخدر.

## drug idiosyncrasy

[طب] إنفعال ذاتي ضد العقاقير. خاصية بنوية تحمل المريض بتجاوب مع عقار أو علاج بشكل يختلف عن تجاوب معظم الناس.

## drug resistance

[حي دق] مقاومة العقاقير. تفاعلية متناقصة لعضويات حيّة بالنسبة للتأثيرات المؤذية لبعض العقاقير والمواد الكيميائية.

## drug tolerance

[طب] إفاقة عقار. حالة تتأني عن تكرار تناول عقار على نحو لا يستمر معه الفعول الذي تُحدثه الجرعة الأولى.

## drum

[الكتر] طبلية. جهاز خزن الحاسب، ويتألف من أسطوانة سريعة الدوران ذات سطح خارجي مغنط يمكن قراءة المعطيات منه أو كتابتها عليه بواسطة عدة رؤوس قراءة. كتابة تبعد بضعة أجزاء من مليون من الإنش عن هذا السطح. تسمى أيضاً drum memory, drum storage, magnetic drum, magnetic drum storage.

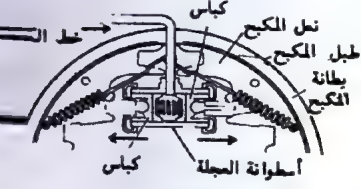
[تصميم] برميل. 1- حاوية مجوّفة أسطوانية الشكل. 2- حاوية شحن للسوائل، فلزية أسطوانية الشكل، تسع من 12 الى 110 غالونات (416-418 لتر).

[مك هـ] طبل. أسطوانة أفقية تلف حولها حبل أو كبل في آلية رفع. يسمى أيضاً hoisting drum, magnetic drum.

[كهـ] أسطوانة. برّج أو إناء في مضافة يتلقى النواتج المسخنة حتى يتبع الجبال للإنفصال أمام الأجزاء الطيارة.

## مكبح طبل

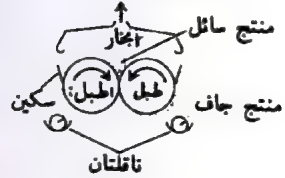
### DRUM BRAKE



منظر تخطيطي لجزء من نظام كبح سائلي  
يبين خط الكبح المؤدي إلى المكبح على  
الطبل.

## مجفف طبل

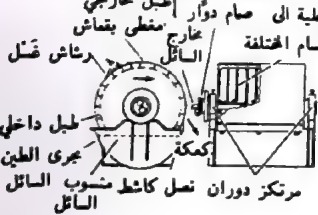
### DRUM DRYER



مجفف طبل مزدوج يُقَدَّى من أعلى.

## مرشح طبل

### DRUM FILTER



مرشح طبلي تقريفي متواصل.

### drum brake

[هـ مك] **مِكْبَح طَبْلِي** \* مكبح يُدْفَعُ فيه نملان مُقَوَّسان ومزودان  
ببطانات مقاومة للحرارة والبلل، قبالة سطح طبلٍ دَوَّارٍ.

### drum cam

[هـ مك] **حَدَبَة طَبْلِيَّة**. أداة تتكوَّن من دائرة ذات سطح له جانبية،  
تقوم بتوصيل الحركة إلى تابع الحدية عند دوران الدائرة حول محور.

### drum controller

[كهـر] **يَحْكَم طَبْلِي**. أداة كهربائية يكون عنصر التبديل الأساسي  
فيها قاطع طبل، تستعمل لضبط القدرة الكهربائية التي تصل إلى  
المحرك.

### drum disk rectifier

[كهـر] **مَقْوَمٌ ذُو قَرَص طَبْلِي**. مقوم ميكانيكي يعتمد على تلامسات  
متزامنة وقرص جاف من أكسيد النحاس.

### drum dryer

[هـ مك] **مُجَفِّف طَبْلِي** \* مكنة لإزالة الماء من مادة مثل الحليب،  
تَحْرَكُ فيها طبقة رقيقة من المادة فوق طبلٍ دَوَّارٍ مسخَّنٍ بالبخار،  
فتكثفها سكين من فوق الطبل بعد إزالة الرطوبة.

### drum feeder

[هـ مك] **مِلْقَم طَبْلِي**. طبلٌ دَوَّارٌ ذو أرياش أو سطول لرفع  
الأجزاء ونقلها، ثم إسقاطها في ترتيبات توجيه، أو حدود. يسمى أيضاً  
tumbler feeder.

### drum filter

[هـ مك] **مُرْشَح طَبْلِي** \* طبلٌ أسطواني يدور خلال لبِّ خام مُتَرَجِّجٍ،  
فَيَسْتَخْلَص السائل بواسطة التخلية تاركاً المواد الصلبة، على هيئة  
كمكة، على غشائه فتؤخذ عند طرف الطبل. يسمى أيضاً  
rotary filter, rotary vacuum filter.

### drum gate

[هـ مدن] **بَوَّابَة دَوَّارَة**. بَوَّابَة علوية متحركة على هيئة قوس ذي  
مفصلة عند قِمتِه، تُشغَل بواسطة ضغط الخزان لفتح المفيض وإغلاقه.

### drumlin

[جيو] **تَل الضَّان**. تَلٌّ من المكتسحات الجليدية أو صخر الأساس  
ذو شكل أمّلس نصف إهليلجي شبه قَصْعة أو ملعقة مقلوبة، ومحوره  
الأطول موازٍ لاتجاه حركة الجليدة التي شكّلتها.

### drum mark

[م ا م] **علامة الطبلية**. سِمة تبيِّن انتهاء السجل في طبلية مُغْنِطة.

### drum memory

انظر drum.

### drummy

[هـ منجم] **كُتْلَة مَخْلُخَلَة**. كتلة صخرية أو فحمية وبخاصة في سقف  
منجم تُحدِث صوتاً ضعيفاً عميقاً عندما تُطْرَق بقضيب.

### drum parity error

[م ا م] **غلط الطبل التكاوُفي**. غلط تكافؤ يحدث عند نقل  
المعطيات من الطبل أو إليه.

### drum printer

[م ا م] **طابِعة طَبْلِيَّة**. طابِعة صدمية ذات طبلٍ دَوَّارٍ يضم مجموعة  
سِمَاتٍ كاملة لكل موقع طبع، ويكون فيها شريط مُحَبَّر بين الطبل  
والورقة. يمكن لهذه الطابعة أن تطبع السمة ذاتها في جميع المواضع  
المطلوبة في الخط، دفعة واحدة، بواسطة مطارق تتحكم فيها إشارات  
الحاسب.

### drum printing

[نسيج] **طباعة أسطوانية**. صباغة الخيوط بلفها على أسطوانات ثم  
طبع الألوان على هيئة أشرطة ذات عروض مختلفة.

### drum recorder

[الكتر] **مَسْجَل طَبْلِي**. مسجل طبصلة تُركَّب فيه لوحة المسجل على  
طبلية أو أسطوانة دَوَّارَة.

### drum separator

[هـ منجم] **فَاصِلَة طَبْلِيَّة**. وعاء أسطواني يدور ببطء فيفصل الفحم  
الحام جاعلاً منه فحماً نظيفاً وفحماً متوسطاً وحشالة فحمية. يمكن ضبط  
هذا الوعاء إلى كثافات نوعية مختلفة.

### drum storage

انظر drum.

### drum switch

[كهـر] **قَاطِع طَبْلِي**. قاطع تكون تلامساته الكهربائية مصنوعة من  
مَشَكَّاتٍ أو قضبان أو شُدُف موضوعة على محيط أسطوانة أو قطاع دَوَّارٍ  
أو تشغل تلامساته بواسطة حَدَبَاتٍ دَوَّارَة.

### drum transmitter

[الكتر] **مُرْسِل طَبْلِي**. مرسل طبصلة تُركَّب فيه النسخة الأولى له  
على أسطوانة أو طبلية دَوَّارَة.

### drum-type boiler

انظر bent-tube boiler.

### drum winding

[كهـر] **لفافة طَبْلِيَّة**. نوع من اللفاف في بعض الآلات الكهربائية،  
توضع فيه الملفات في فجوات ضيقة وطويلة إما على السطح الخارجي  
لللبِّ أسطواني، أو على السطح الداخلي لللبِّ أسطواني ذي جوف  
أسطواني.

### drupaceous

[نبت] **نَوَوِيَّة الشكل**. منتمية إلى ثمرة نووية أو مشابه لها.

### drupe

[نبت] **نَوَوِيَّة**. ثمرة كالكركز ذات قشرة خارجية رقيقة أو جلدية،  
وطبقة متوسطة بدينة، وبذرة وحيدة محاطة بشمرة داخلية قاسية. تسمى  
أيضاً stone fruit.

### drupelet

[نبت] **حَبَّة**. ثمرة نووية مفردة من مُجَمَّع ثمرى. تسمى أيضاً grain.

### druse

[جيو] **فَجْوَة بُلُورِيَّة**. فجوة في صخرٍ أو عِرْقٍ مبطنة بقشرة من  
التجمُّعات البلورية من معادن ثابتة تُكوِّن عادة الصخر الحاوي للفجوة.

### drusy

[جيو] **ذو فجوات بلورية**. متعلق بالصخر الذي تكثر فيه الفجوات  
البلورية.

### dry

[تقن] **جاف**. خالٍ من الرطوبة أو قليلها.

### dry abrasive cutting

[هـ مك] **قطع سَحْجِي جاف**. قطع احتكاكي باستعمال عجلة  
ساحجة دَوَّارَة وبدون وسيط تبريد سائل.

### dry acid

[كيم] **حَمَض جاف**. حمض الاستيك (الخليك) اللامائي، ويستخدم في  
المعالجة الحمضية لمخزانات آبار النفط.



**dry adiabat**

[رصد] كظيم جاف. خطّ درجة حرارة كمون ثابتة على مخطط تحريكي - حراري.

**dry-adiabatic lapse rate**

[رصد] معدل هبوط كظمي - جاف. عملية خاصة لمعدل هبوط درجة الحرارة، تُعرف بأنها معدل تناقص درجة الحرارة مع الارتفاع لحزمة هوائية جافة ترتفع كظمياً خلال الجو في توازن سكوفي - مائي. يسمى أيضاً adiabatic lapse rate, adiabatic rate.

**dry-adiabatic process**

[رصد] عملية كظمية - جافة. عملية كظمية في نظام هواء جاف.

**dry air**

[رصد] هواء جاف. هواء لا يحتوي على بخار ماء.

**dry ashing**

[كيم عضو] ترميد جاف. تحويل مركّب عضوي الى رماد (غزل) بواسطة اللهب أو في فرن احتراق.

**dry assay**

[فلز] رزنّ جاف. تعيين مقدار مكوّن مرغوب في الخامات، والمتبقّيات الفلزية، والسبائك، باستخدام طرق لا تتضمن وسائل فصل سائلة.

**dry-back boiler**

انظر scotch boiler.

**dry battery**

[كهر] بطارية جافة. بطارية مصنوعة من مجموعة خلايا جافة موصولة على التوالي أو على التوازي أو، الإثنين معاً، لتعطي فلتية ممتدة وتياراً معيناً.

**dry blast cleaning**

[هـ] تنظيف بالسّفع الجاف. تنظيف الأسطح المعدنية بواسطة السفع بمادة ساحجة تندفع بسرعة عالية. قد تزداد سرعة المادة الساحجة بواسطة قوّة هوائية أو عجلة طاردة مركزية.

**dry-bone ore**

انظر smithsonite.

**dry box**

[كيم] علبة جافة. حاوية أو غرفة مليئة بالأرغون، وأحياناً بالهواء الجاف أو الهواء الخالي من ثاني أكسيد الكربون، وذلك لتأمين جوّ خامل تُجرى فيه مخبرياً عمليات المواد الكيميائية الشديدة الفعالية.

**dry-bulb temperature**

[فز] درجة - حرارة البُصيلة الجافة. درجة حرارة الهواء الفلتية مقيسة بواسطة مقياس حراري ذي بُصيلة جافة.

**dry-bulb thermometer**

[هـ] محرار - البُصيلة الجافة. محرار عادي ذو بصيلة غير رطبة، لا يعتمد على الرطوبة الجوية.

**dry cargo**

[هـ صنع] بضائع جامدة. بضائع غير سائلة، تشمل المعادن والحبوب والصناديق والبراميل.

**dry-cargo ship**

[عمر بحر] سفينة بضائع جامدة. سفينة تحمل بضائع جافة مختلفة، كالصناديق، والإبالات، والحقائب أو الأخشاب، وهي عادة ما

**dry cell**

[كهر] خلية جافة. خلية تولّد فلتية ولها محلول كهربائي غير متحرك.

**dry-cell cap light**

[هـ منجم] مصباح رأسي بخلية جافة. مصباح للرأس ذو سراج بصدّة يمكن تبديل بعدها البوّري، وله أيضاً وحدة بطارية بخلية جافة مثبتة بالحزام. يكون السراج قابلاً للتفّذ تلقائياً في حالة التكسر، وذلك لتنادي الانفجار في المنجم.

**dry-charged battery**

[كهر] بطارية جافة الشحن. بطارية خزن تفرغ من محلولها الكهربائي عند تخزينها، ويعاد إليها المحلول وتُشحن ليضع دقائق قبل استعمالها.

**dry-chemical fire extinguisher**

[هـ كيم] بطفئة كيميائية جافة. مسحوق جاف يتألف بشكل رئيسي من ثاني كربونات الصوديوم. يُستعمل لإطفاء الحرائق الصغيرة وخاصة الحرائق الكهربائية.

**dry circuit**

[كهر] دائرة خافتة. دائرة مرّحل تكون فلتية الدارة المفتوحة فيها منخفضة وتكون تيارات الدارة المغلقة ضعيفة جداً بحيث لا يحدث أي تقوس يمتن التلامسات.

**dry cleaning**

[هـ] تنظيف على الناشف. استخدام مائع تنظيف على الناشف لإزالة البقع من المنسوجات.

**dry-cleaning fluid**

[مواد] مائع تنظيف على الناشف. مُذيب عضوي مثل المبيدوكربونات الكلّورية أو النفثا البترولية التي لها نقط غليان مختلفة، ضيقة، تستخدم في التنظيف على الناشف.

**dry climate**

[مناخ] مناخ جاف. 1- في تصنيف و. كُوين للمناخ: الفئة العظمى التي تشمل على مناخ شامي ومناخ صحراوي وتحدّد تماماً بكمية الترسيب السنوية كدالة للتوزيع الفصلي ودرجة الحرارة السنوية. 2- في تصنيف س. و. ثورنثويت للمناخ: أي نوع من المناخ لا تتعادل فيه وفرة المياه الموسمية مع نقص المياه الموسمية ويكون دليل الندّاة فيه أقل من الصفر، ويشمل ذلك المناخات الجافة دون الرطبة وشبه الجافة والجافة.

**dry coloring**

[مواد] ملّوّن جاف. خضاب على هيئة مسحوق.

[هـ] تلوّن جاف. طريقة لتلوّن اللدائن بالتقليب التوليفي لجسيمات لدائنية عديمة اللون مع أصباغ وأخضاب.

**dry contact**

[كهر] تلامس جاف. التلامس الذي لا يقطع التيار ولا يوصله.

**dry cooling tower**

[هـ مك] برج تبريد جاف. منشأة يُبرّد فيها الماء بتمريره خلال أنابيب مزعنة تنقل الحرارة إلى الهواء المار فوق الزعانف لا يفقد الماء بالتبخّر لأن الهواء لا يلامس الماء مباشرة.

**dry corrosion**

[فلز] تآكل جاف. تخريب فلز أو سبيكة بعمليات كيميائية تنتج عن تأثير الغازات الموجودة في الجو فوق نقطة الندى.

**dry course**

[هـ] طبقة جافة.



مُثَرَّبَةٌ بالقار أو الأسفلت.

#### dry criticality

[نو] حَرَجِيَّة جافة. حَرَجِيَّة المفاعل، حين تتحقق بدون مُثَرَّب.

#### dry delta

انظر alluvial fan.

#### dry-desiccant dehydration

[هـ كيم] إِنْكَازٌ مُجَفَّف جاف. إِستعمال مُلَام السليكا، أو مواد صلبة ماصة أخرى لإزالة السوائل من الغازات، كإزالة الماء من الهواء والهيدروكربونات السائلة من الغاز الطبيعي.

#### dry-disk rectifier

انظر metallic rectifier.

#### dry distillation

[كيم] تقطير جاف. تقطير المواد الجافة.

#### dry dock

[هـ مدن] حوض جاف. حوض لإرساء السفن، ومكان مُعد للإصلاح وكشف قاع السفينة بعد تفريغ المياه من الحوض لإجراء الترتيبات اللازمة للإصلاح.

#### dry-dock caisson

[هـ مدن] قيسون الحوض الجاف. البوابة العائمة لحوض جاف. يسمى أيضاً caisson.

#### drydock iceberg

انظر valley iceberg.

#### dry drilling

[هـ منجم] حفر جاف. حفر يتم فيه رفع الجذاذة الصخرية من البئر الإختبارية بواسطة تيار من الغاز أو الهواء.

#### dry electrolytic capacitor

[كهر] مكثف كهربي جاف. مكثف يكون محلوله الكهربائي عجينيّاً عوضاً عن السائل ويكون العازل غشاءً رقيقاً من الغاز يتكوّن على إحدى الصفائح نتيجة التفاعل الكيميائي.

#### dry flashover voltage

[الكتر] فلطية الإنوماض الجافة. فلطية ينهار عندها، بشكل تام، الهواء الذي يحيط بعازل جاف ونظيف أو بهيكل معين بين المساري.

#### dry fog

[رصد] ضباب جاف. ضباب لا يُبلّل الأسطح المكشوفة.

#### dry freeze

[مياه] تجمّد جاف. تجمّد التربة والأجسام الأرضية، الناتج عن انخفاض درجة الحرارة عندما لا يحتوي الهواء المحيط على رطوبة كافية لتكوين الصقيع الفضي (الأبيض) على الأسطح المكشوفة.

#### dry friction

[مك] إحتكاك جاف. المقاومة بين سطحين جامين جافين. بمعنى آخر أي سطحين غير مَشوَّبين بأغشية أو سوائل.

#### dry gangrene

[طب] غَنَغْرَة ناشفة. موت موضعي في جزء من الجسم بسبب انسداد شرياني لا يصحبه انسداد وريدي أو عدوى.

#### dry gas

[مواد] غاز جاف. غاز لا يحتوي على أجزاء قد تتكثف بسهولة تحت ظروف الضغط الجوي الاعتيادية. مثال ذلك: غاز طبيعي به ميثان أو إيثان.

#### dry grinding

[هـ] طحن جاف. تصغير مقاسات الجُسيمات بدون استعمال وسط سائل.

#### dry haze

[رصد] قَسْطَال. جُسيمات ملح أو غبار دقيق في الهواء أصغر من أن تظهر منفردة، إلا أن عددها يكفي لخفض الرؤية الأفقية وإضفاء مظهر ضبابي مُمَيَّز على الجو.

#### dry hole

[هـ] ثَقْب جاف. ثقب يُحْفَر بدون استعمال ماء. بئر لا يوجد فيها نفط أو غاز.

#### dry-hot-rock geothermal system

[جيو] نظام حراري - جيولوجي للصخر الجاف الساخن. يمكن حراري - مائي مفتقر إلى الماء يغلب عليه وجود صخور عند أعماقه، تخزن فيها كميات كبيرة من الحرارة.

#### dry ice

[كيم لا عضو] جليد كربوني. ثاني أكسيد الكربون في شكله الصلب الذي يصنع عادة على شكل كتل ليستعمل مبرداً. يتحول مباشرة إلى غاز عند -78.5°م، لدى امتصاصه للحرارة.

#### drying

[كيم] تجفيف. 1- عملية يتم خلالها إبعاد سائل، وهو الماء غالباً، من صلب مُبلّل في جهاز يسمى المجفف. 2- عملية تأكيد يتم خلالها تحويل سائل كزيت بذر الكتان إلى رُقاقة صلبة.

#### drying agent

[كيم] عميل تجفيف. مادة كيميائية، ذوّابة أو غير ذوّابة، ذات إلفة شديدة للماء بحيث تنزع من عدد كبير من المواد المائية. ومن الكيمائيات الذوّابة، كلوريد الكالسيوم والجليسرول، ومن غير الذوّابة البوكسيت وهلام السليكا. يسمى أيضاً desiccant.

#### drying oil

[مواد] زيت جفوف. زيت غير مشبع تماماً، مثل زيت بذر القطن، وزيت فول الصويا، وزيت بذر الكتان، يمكن أكسدته بسهولة وبماقرته ليكون رُقاقة جافة صلبة عند التعرض للهواء. يستخدم في صنع الدهانات وأنواع الوريش.

#### drying oven

[هـ] فرن تجفيف. غرفة مغلقة لتجفيف شيء ما بالتسخين عند درجات حرارة منخفضة نسبياً.

#### Dryinidae

[لا فقار] فَصِيلَة الدَّرِينِيَّات. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق - فصيلة الطيريات.

#### dry kiln

[هـ] قَمِين تجفيف. غرفة مُسَخَّنة تستعمل لتجفيف الخشب المقطوع وتخفيض نسبة رطوبته.

#### dry measure

[مك] مِكْيَال جاف. مقياس حُجوم للمواد الجافة.

#### dry mill

[هـ غذا] مطحنة الذرة. آلة لتجهيز الذرة وإعدادها، تتكوّن من دارة مخروطية أفقية دوّارة، مغطاة ببروزات معدنية، في يمينتيّ عليه بروزات معدنية كذلك، وبه ثقوب صغيرة تمر من خلالها الجسيمات الدقيقة من القشور والبذور. [هـ مك] طاحونة جافة. أداة طحن تستعمل لسحق أو لتفتيت المواد الصلبة دون استخدام سائل مُرافِق.

**dry mining**

[هـ منجم] تعدين جاف. عمليات التعدين التي تم باستعمال الهواء الجالي من الرطوبة.

**dry mounting**

[تخطيط] تركيب جاف. طريقة لتركيب الصور الفوتوغرافية وأشياء أخرى ورقية على ورق مقوى، دون لصقها بمجون أو بلاصق، يوضع بموجبها نسيج خفيف رقيق على الصور الفوتوغرافية ثم تعرض الصورة للحرارة ولضغط خفيف فتلتصق بالورق المقوى.

**dry offset**

انظر letterset.

**Dryomyzidae**

[لا فقار] فصيلة ماصات الأشجار. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستديرات الذرز من الذبابيات، من فويضة عديات النيد.

**Dryopidae**

[لا فقار] فصيلة الشجريات. خنافس الماء ذوات الأصابع الطويلة، فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق - فصيلة الشجريات.

**Dryopoidea**

[لا فقار] فوق - فصيلة الشجريات. فوق - فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من رُئيبة النيمات، بما في ذلك الخنافس المائية اللامفترة.

**dry ore**

[خـ منجم] خام جاف. خام ذهب أو فضة يحتاج في معالجته لإضافة الرصاص والمصهورات.

**dry permafrost**

[جيو] جمدي جاف. طبقة جمة سائبة متهاكة، قد تحتوي على قليل من الجليد.

**dry permeability**

[هـ] نفاذية جافة. خاصية الرمل المترابط الجف تسع مرور الغازات أثناء صب معدن مصهور في قالب.

**dry pint**

انظر pint.

**dry pipe**

[هـ مك] أنبوب جاف. أنبوب معدني مخزّم فوق المنسوب العادي للماء في حيز البخار بالغلاية، يمنع الرطوبة أو المواد الغريبة من الدخول في خطوط خروج البخار.

**dry-pipe system**

[هـ] نظام جاف الأنابيب. نظام رش لا يسمح بدخول الماء إلا بعد تنفيس الهواء الذي يحتويه الماء عادة، يستخدم مع النظم العرّفة لدرجات حرارة التجمد.

**dry-pit pump**

[هـ مك] مضخة الحفرة الجافة. مضخة تشغل بحيث يدخل السائل إليها ويخرج منها بواسطة الأنابيب.

**dry placer**

[هـ منجم] بركة جافة. راسب طميي حامل للذهب يوجد في الناطق القاحلة ولا يمكن تعدينه بسبب عدم توفر الماء.

**dry plate**

[تخطيط] لوح جاف. لوح للتصوير الفوتوغرافي مغطى بطبقة حساسة من مستحلب هاليدات الفضة بالجيلاتين، ويستخدم جافاً قبل تعريضه للضوء في عملية التصوير الفوتوغرافي.

**dry-plate rectifier**

انظر metallic rectifier.

**dry point**

[كيم غل] نقطة الجفاف. درجة الحرارة التي تتبخر عندها آخر قطرة من السائل من قاع الذرّز.

**drypoint etching**

[تخطيط] تنميش بن جاف. تنميش تستخدم فيه أداة حادة (إبرة تنميش) لعمل خدوش في أرضية التنميش الموضوعة على سطح لوح من نحاس. يوضع هذا اللوح بعد ذلك في حمام حنّضي حيث يؤدي الفعل الكيميائي إلى إحداث خط عمق كافٍ للإحتفاظ بالحبر.

**dry pressing**

[هـ] كبس جاف. قولة الأواني الصلصالية بكبس مسحوق الصلصال الرطب في قوالب معدنية.

**dry pt**

انظر pint.

**dry-reed relay**

[كهر] مرّحل ريشي جاف. مرّحل ذو ريش، لا يستعمل الزئبق في تلامسات التوصيل.

**dry reed switch**

[كهر] قاطع ريشي جاف. قاطع تكون تلامساته مثبتة على ريش متنتبية داخل غلاف خلائي صمّم للاشتغال الموثوق في الدارات الجافة.

**dry-relief offset**

[تخطيط] أوفست جافة بارزة. متعلق بالالواح المصنوعة للإستعمال في مكثات الأوفست الحجرية، يبد أنها تطبع دون استعمال المرطبات أو الماء. تعدّ الألواح بالتصوير الميكانيكي، وتتمشّ المساحات غير الطابعة بعمق يتراوح بين 0.008 و 0.015 من الإنش (0.2 إلى 0.4 ملليمتر). تسمى أيضاً high etch.

**dry rot**

[حي دق] تعفن جاف. تفكك سريع لخشب ناضج يسببه بعض أنواع الفطر التي تحول الخشب إلى بنية جافة قابلة للتفتت. [مرض نبت] تعفن جاف. أي مرض من أمراض التعفن النباتي تتميز بجفاف النسيج المصابة.

**dry run**

[حرب] جولة بائرة. أي تمرين زائف، وخاصة الإقتراب الإنقضاضي للنصف الذي يجري دون إطلاق القنبلة. [م ا م] جولة تجريبية. تدقيق منطقي برنامج الحاسب وتكويده قبل تنفيذ في الحاسب، فينتج الدقّق اشتغال البرنامج بواسطة بياني - سياق وإرشادات مكتوبة ويكتب نتائج كل خطوة في البرنامج. تسمى أيضاً desk check. [هـ] جولة تجريبية. أي اختبار أو ممارسة تجريبية.

**dry sample**

[هـ منجم] عينة جافة. عينة من الخام يحصل عليها بالحفر الجاف.

**dry sand mold**

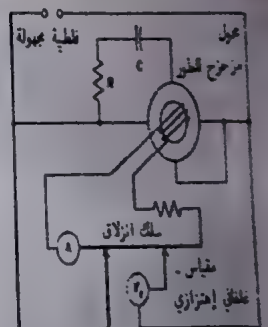
[فلز] قالب رملي جاف. قالب صنع من رمل أخضر (رمل رطب) ثم جفّف في فرن لزيادة متانته.

**Drysdale ac polar potentiometer**

[هـ] مقياس - كمون درايسدل القطبي المتناوب\*. مقياس - كمون لقياس فلطيات التيار المتناوب، فيه تسلط الفلظية عبر سلك انزلاق يده بالتيار محوّل مزيج للطور. يقاس هذا التيار بواسطة مقياس - أسير ويضبط الطور مع الفلظية المجهولة بضبط دوار المحول. تقاس

مقياس - كمون درايسدل القطبي المتناوب

DRYSDALE AC POLAR POTENTIOMETER



دائرة مقياس الكمون المتناوب طراز درايسدل.

الفلطية المجهولة بملاحظة ضبط وضع سلك الإنزلاق عندما يكون انحراف مقياس غلفاني اهتزازي صيفراً.

#### dry season

[مناخ] موسم جاف. هو، في أنواع معينة من المناخ، فترة سنوية متكررة مدتها شهر أو أكثر يكون خلالها الترسيب في نهايته الدنيا بالنسبة لتلك المنطقة.

#### dry sieving

[هـ] نخل جاف. تحليل لتوزع جسيمات المواد الصلبة المسحوقة. توضع العينة على المنخل العلوي لكثافة مناخل، مع تناقص مقاس الفتحات الشبيكية من أعلى الكدسة إلى أسفلها.

#### dry sleeve

[هـ مك] جلبية جافة. بطانة أسطوانة لا تلامس المبرّد.

#### dry socket

[طب] نشاف المفْرِز. التهاب سنخ الأسنان، وبخاصة حالة الإلتهاب التي تلي اقتلاع سن. يسمى أيضا alveolitis.

#### dry spell

[مناخ] نوبة جفاف. فترة من الطقس الجاف غير العادي تنفرد بوجه عام بحالة أقل شمولاً من القحط وبالتالي أقل خطورة منه. وفي الولايات المتحدة قتل مدة تستمر أكثر من أسبوعين لا يُسجل خلالها أي ترسيب يُعَدُّ به.

#### dry spot

[هـ] بقعة جافة. منطقة مفتوحة في طبقة سطحية غير كاملة على منتج لدائنيّ مكون من رقائق.

#### dry steam drum

[هـ مك] طبل البخار الجاف. 1- حجرة مكثفة الضغط يتدفق فيها بخار الماء من حيز البخار في طبل غلاية. 2- جزء من فُرْن ذي مرحلتين يتد أمام حجرة الإحتراق الرئيسية، وفيه يجفّف الوقود ويتحول إلى غازات، ثم تحرق النواتج الغازية في الغرفة الرئيسية. والمعروف أن جدران الأفران الهولندية تبرّد أحياناً بالماء.

#### drystone

[جيو] حجر السّط. بنية الهوابط أو الصواعد التي تتكوّن في الكهوف بفعل المياه المتساقطة.

#### dry storage

[هـ مك] خزّن جاف. خزن بارد يتم التبريد فيه بواسطة هواء شديد البرودة.

#### dry strength

[هـ] مقاومة جافة. مقاومة وصلة لاصقة تُعَيّن بعد جفافها مباشرة تحت ظروف منصّوص عليها، أو بعد فترة تكيف في الجو القياسي للمخبر (المعمل).

#### dry tabling

[هـ منجم] تنضيد جاف. عملية تشبه التنضيد المبتل، ولكن بدون الماء، وتعمل لفصل معدنين أو أكثر على أساس اختلاف ثقلها النوعي.

#### dry-tape fuel cell

[كهـ] خلية وقودية بشريط جاف. خلية وقودية يأخذ فيها الوقود شكل شريط جاف، مطلي بالوقود والمؤكسد والكهرل، يُدخّل في الخلية بسرعة تناظر الحاجة إلى الطاقة الكهربائية.

#### dry test meter

[هـ] مقياس اختبار جاف. مقياس لمعدل تدفق الغازات يحتوي

على غرفتين يفصلهما غشاء مرّن متصل بمجموعة من المستنات تُشغّل قرصاً مدرّجاً. عندما تكون إحدى الغرفتين ممتلئة ينفّث صمام على الغرفة الفارغة الأخرى. يستخدم لقياس معدلات تدفق الغازات المنزلية ولمايرة أجهزة قياس التدفق.

#### dry ticket

[هـ صنع] تذكرة تفتيش. نموذج لفحص الخزانات، يوقّع مفتش المرفأ ومفتش السفينة، قبل تحميل السفينة وبعد تفريغها.

#### dry tongue

[رصد] لسان جاف. هو، في الأرصاد الجوية الشاملة، نتوء واضح من الهواء الجاف نسبياً داخل منطقة ذات محتوى نداء أعلى.

#### dry wall

[مبان] جدار جاف. جدار مغشى بلوح خشبي بدلاً من الجص. [هـ] جدار جاف. جدار مشيد من الصخر بدون استعمال مادة رابطة.

#### dry wash

[جيو] مسيل جاف. مسيل أو جدول أو غدير لا يحتوي على ماء في مجراه.

#### dry washer

[هـ منجم] غسالة جافة. مكنة لاستخراج الذهب المعدّن من البُرقات الجافة.

#### dry well

[نو] بئر جافة. خزان الإحتواء الأول المحيط بمفاعل نووي مُبرّد بالماء. تستعمل نظام الإحتواء المُزِيل للضغط. [هـ مدن] بئر جافة. 1- بئر تمّ صرف المياه منها تماماً. 2- بئر محفورة وملوئة بكسر أحجار، تستعمل لاستقبال مياه الصرف عندما تملأ المياه خلال التربة. 3- غرفة محطة ضخ تحوي المضخات.

#### dry wire drawing

[فلز] سحب سلكي جاف. عملية سحب الأسلاك الفولاذية الجافة، المعاملة مسبقاً بالتنظيف بالحمض، والتكسية بالجير، والخبز، خلال مرلّك وإطار لسحب الأسلاك.

#### Drzewiecki theory

[هـ مك] نظرية درزويكي. هي، في البحوث النظرية عن أداء طواحين الهواء، نظرية تتعلق بقوة الهواء المؤثرة على عنصر من الريشة.

#### DS

انظر Doppler sonar.

#### DSB

انظر double-sideband modulation.

#### D scan

انظر D scope.

#### D scope

[الكتر] كاشف D. كاشف للأشعة المهبطية يجمع بين الكاشفين B و C، وتظهر فيه الإشارة بمثابة بقعة تتمثل زاوية اتجاهها بالإحداثيات الأفقية وزاوية ارتفاعها بالإحداثيات الرأسية، إلى جانب امتداد بسيط لكل بقعة بالإتجاه الرأسي لاعطاء دلالة سريعة عن المدى. يسمى أيضا D indicator, D scan.

#### DSM screens

[هـ منجم] مناخل DSM. غربال من الطررّ المتعددة في مناجم حكومة هولندا يستعمل لنزع الماء من المواد الدقيقة، وذلك بتمرير رذغ، خلال مصدّات، فوق سطح مُنخَل مُقَرّر ذي فتحات ضيقة طولية تمتد



خريطة تتطلب أربعة ألوان أشير إليها بأعداد، مع بيانها المستوي.

ذات سطحٍ إحكام لتضمن اتصالاً مانعاً للتسرب بين الأقسام.

#### dual space

[ر] فضاء ثنائي. فضاء متجه يتكوّن من جميع التحويلات الخطية من فضاء متجه مفروض الى حقله السّلمي.

#### dual tensor

[ر] موتر ثنائي. جداء موتر مفروض، موافق التغير في جميع أدلته، في الشكل غير المتغير للموتر المحدد، المتقلص على أدلة الموتر المفروض.

#### dual thrust

[هـ] فضا [دفع ثنائي]. دفع صاروخي مستنبط من مصدرين للوقود الجاف يستخدمان نفس المقطع الذي يولد الدفع في القذيفة.

#### dual-thrust motor

[هـ] فضا [محرك ثنائي الدفع]. محرك صاروخي يعمل بالوقود الجاف لتوليد دفع ثنائي.

#### dual-tone multifrequency

[اتصال] تعدّد - التردد الثنائي النغم. طريقة لإرسال الإشارات باستخدام اتصالات مُعيّنة من ترددين محدّدين يُستخدمان من قبل مشرّكين أو من قبل مشغلي المقاسم الفرعية الخاصة، إذا زُوّدت لوحات التوزيع الخاصة بهم بمعدات مناسبة، وذلك لبيان أرقام وعناوين الهواتف المطلوبة، ورَتَب الأولوية ونهاية الإرسال.

#### dual-trace amplifier

[الكمتر] مضخم ثنائي الرسم. مضخم في كاشف الاهتزازات يقوم إلكترونياً بتبديل الإشارتين الخاضعتين للمراقبة أثناء الفترة التي تقع بين عمليات الكنّس، بحيث يتم عرض موجتي الإشارتين على الشاشة نفسها.

#### dual-trace oscilloscope

[الكمتر] كاشف - اهتزازات ثنائي - الرسم. كاشف - اهتزازات يستطيع مقارنة موجتين على واجهة صمام أشعة مهبطية واحد، عن طريق استخدام أية طريقة من الطرق المتعددة.

#### dual-track tape recorder

نظر double-track tape recorder.

#### dual-use line

[اتصال] خط ثنائي الاستخدام. وصيلة اتصالات تُستخدم عادةً لأكثر من منوال إرسال مثل الصوت والمعطيات.

#### dual variables

[ر] متغيّرات ثنائية. متغيّرات يتبع كل منها الآخر.

#### Duane-Hunt law

[مك كم] قانون دوان - هنت. القانون الذي يقضي بأن تردّد الأشعة السينية الناجمة عن اصطدام الإلكترونات بهدف، لا يمكن أن تزيد عن  $ev/h$  حيث  $e$  هي شحنة الإلكترون،  $v$  هي الفلطية المثيرة و  $h$  هو ثابت بلانك.

#### Duane-Hunt limit

[مك كم] حدّ دوان - هنت. الحدّ الأعلى لتردد الإشعاع من أنبوب أشعة سينية، يعطى حسب قانون دوان - هنت.

#### dub

[صوت هـ] 1- ينقل. 2- يدمج. 3- يُدبّلج. 1- ينقل المواد المسجلة من تسجيل لآخر مع أو بدون إضافة موسيقى خلفية أو أية تأثيرات صوتية أخرى. 2- يوحد مصدرين صوتيين أو أكثر في تسجيل واحد. 3- يضيف نسبياً صوتياً جديداً أو أصوات جديدة لفيلم متحرك أو تسجيل لاسلكي أو لإنتاج تلفزيوني.

أمثلة على القيم الثنوية.

[كهر مع] مبدأ الثنوية. المبدأ القائل بأنه يمكن الحصول على حلول جديدة لمعادلات ماكسويل من حلول معلومة بتبديل  $E$  بـ  $H$  و  $H$  بـ  $-E$ ، و  $\epsilon$  بـ  $\mu$  و  $\mu$  بـ  $\epsilon$ .

[مك كم] مبدأ الثنوية. انظر wave-particle duality.

#### duality theorem

[ر] مبرهنة الثنوية. 1- المبرهنة التي تؤكد انه إذا كان لدينا فضاء مفروض فان الزمرة الهومولوجية ذات  $(n-p)$  بُعداً متشاكلتة تقابلياً مع الزمرة الكومولوجية ذات  $p$  بُعداً وذلك من أجل كل  $p=0, \dots, n$  وعلى أن تتحقق شروط معينة. 2- لتكن  $G$  إما زمرة متراصة أو زمرة متقطعة ولتكن  $X$  الزمرة المميزة لها ولتكن  $G^*$  الزمرة المميزة لـ  $X$ ، فعندئذ يوجه تشاكل تقابلي من  $G$  الى  $G^*$  وبالتالي فانه يمكن أن تتطابق الزمرتان  $G$  و  $G^*$ .

#### dual laser

[بصر] لازر ازدواجي. لازر غازي ذو نافذتين بزاوية بروستر، وله مرأتان مقعّرتان في الطرفين المتقابلين ذواتا انعكاسيتين مختلفتين لجهة إنتاج طولي - موجة مختلفين، سواء مرئيين أو تحت الأحمر، من حزمة لازر الهليوم - النيون.

#### dual linear programming

[ر] برمجة خطية ثنوية. برمجة خطية يكون فيها العدد الأعظمي غير مختلف عن العدد الأصغري.

#### dual meter

[هـ] مقياس ثنائي. مقياس مصمّم بحيث يمكن أن يقرأ أنياً ببيانين لدارة كهربائية.

#### dual-mode control

[تحكم] تحكم ثنائي - المنوال. نوع من قوانين التحكم والذي يتكوّن من نوعين مختلفين من التشغيل. وفي النظم الخطيّة، فان هذا التحكم يكون عادة على منوالين: منوال بتغذية مرتدة خطية ومنوال من النوع الحلقج.

#### dual modulation

[اتصال] تضمين ثنائي. عملية تضمين موجة حاملة مشتركة، أو موجة حاملة فرعية مشتركة بنوعين مختلفين من التضمين، تنقل كل منهما معلومات منفصلة.

#### dual network

[كهر] شبكة ثنوية. شبكة يكون عدد أزواج المراتب فيها مساويا لعدد أزواج المراتب في شبكة معيّنة، وتكون شبكة معاوقاتها وهي مفتوحة مساوية لمصفوفة قبولية قصر دائرة الشبكة المعيّنة والعكس بالعكس.

#### dual-purpose gun

[حرب] مدفع مزدوج الغرض. مدفع مصمّم ومركّب بحيث يمكنه إطلاق نار فعّالة ضد أهداف جويّة أو سطحية.

#### dual-purpose reactor

[نو] مُفاعِل مزدوج الغرض. أي مفاعل نووي يحقّق غرضاً مزدوجاً: يعمل منبعاً للطاقة الحرارية لمحطّة قدرة ويولّد، في ذات الوقت، مادة سّطّورة.

#### dual radioactive decay

[فز نو] إضمحلال إشعاعي مزدوج. خاصة تظهرها نواة لما نمتان أو أكثر من أنماط الإضمحلال المستقلة أو المتناوبة أو البديلة.

#### dual-seal tubing joint

[نفط] وصلة أنابيب مضاعفة الإحكام. وصلة اتصال أنبوبي







### التعريفات

والى جانب ما غيّر به هذا المعجم الكبير الذي يقدم تعريفاً وتفسيراً حوالي 108000 مصطلح في أكثر من مائة علم ولتخصص من شمولية واسعة، فقد روعيت في صياغة تعريفاته للمصطلحات مقاييس موضوعية وتبسيطية تجعله وسطاً بين ما يتطلبه المتخصص من دقة وحدوية في التعريف، وبين ما يتطلبه الممثل على هذا التخصص أو المشارك فيه من فهم واضح دقيق للتعريف ما دام يستوعب الحد الأدنى من المعرفة العلمية الصحيحة، وذلك بالإضافة الى تميزه أيضاً في تعريفاته بالتوسط بين الاختصار المختل والأسهاب المفرط بحيث يقارب تقديم الخدمة التي تؤديها الموسوعة العلمية الى جانب الخدمة المعجمية. ومن هنا كان اختيار هذا المعجم لترجمته الى اللغة العربية تلبية لاحتياجات متعددة في المجال العلمي والتقني بالوطن العربي لتيسير المشاركة العربية في اللحاق بركب التطور العالمي، ونشر الوعي والمعرفة العلمية بأسلوب يستفيد منه عدد غير محدود من المشتغلين بالتخصص من أطباء ومهندسين وكيميائيين وفيزيائيين وتقنيين، فضلاً عن أساتذة الجامعات وطلابها.

### الرسوم

ان الرسوم التوضيحية والصور التي يضمها المعجم، ويبلغ عددها حوالي 3000 شكل، تسهم في زيادة وضوح التعريفات المصاحبة لها، وتيسر الاستدلال على المراد منها، وتبين كيفية تصور بعض الصيغ الكيميائية والرياضية بالإضافة الى اشكال الحيوانات والنباتات والآلات والأجهزة.

### الملاحق

وتكثيلاً للاستفادة المثل من هذا المعجم وتسهيلاً للاستدلال على معطيات وحدات القياس ورموز المخططات والمختصرات والمداخل، ألحق بالمعجم عدة ملاحق منها: جداول تحويل وحدات القياس المستعملة في مواضع متعددة الى وحدات النظام الدولي المستعملة في العلم والتكنولوجيا، والرموز المستخدمة في العمارة وعلوم الحياة والكيمياء والاتصالات والحاسبات والبنى البترورية والأرصاد، ورموز مخططات الدارات ومختصرات المؤسسات العلمية والتقنية، ولائحة بالعناصر الكيميائية، بالإضافة الى التعريف بحوالي ألف علم من العلماء الذين ارتبطت أسمائهم ببعض القوانين والاكتشافات العلمية الهامة.

ولما كان الترتيب الاساسي للمعجم في ترجمته العربية على النظام الانكليزي للمداخل باللغة الانكليزية فسيلحق بالمعجم مسرد شامل على النظام الانكليزي لترجمات المداخل باللغة العربية وما يقابلها باللغة الانكليزية بحيث يتمكن الباحث من الاستدلال على المدخل المطلوب مترجماً.

### المرجع الامثل

وإذا كانت مؤسسة «ماكروهيل» قد أسندت اختيار المصطلحات والتعريفات، وتحريرها ومراجعتها، الى هيئة استشارية ساهمت فيها ثلاثون مؤسسة علمية متخصصة، وشارك عشرات المتخصصين في وضع المعجم... فان معهد الانماء العربي - برنامج العلم والتكنولوجيا - لم يأل جهداً في توفير اكبر الطاقات العلمية لترجمة العربية، وتجميع جهود أبرز الأساتذة المتخصصين في مختلف مجالات العلم والتكنولوجيا من المعنيين بقضية تعريب العلم وترجمته، مع الاستناد الى الجهود السابقة في هذا المجال سواء كانت جهوداً فردية أو من المحاولات هيئات علمية كجمعية اللغة العربية ومراكز التعريب، والاستفادة كذلك بما جاء في تراث العربية الزاخر من مكتبات لغوية دقيقة. وذلك كله تحت اشراف هيئة علمية مختارة من الخبراء العرب، مع قيام هيئة التحرير بالمراجعة التفصيلية الدقيقة للمدخلات لتتبعها لكل مواد المعجم. بحيث جاءت هذه الترجمة جماعاً لهذه الجهود، وتوفراً لها باحتياجات كثيرة جديدة في هذا الحقل العلمي والتقني.



# معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا

انكليزي - عربي

- يشتمل على 102 علم وفرع متخصص .
- يقدم تفسيراً لحوالي 108000 مدخل معرف .
- يضم حوالي 3000 صورة ورسم توضيحي .
- يصدر في 4 أجزاء وجزء خامس خاص بالمصطلحات الأساسية عربي - إنكليزي .
- يتضمن الجزء الخامس الملاحق وتشمل :
- جداول تحويل وحدات القياس .
- رموز العناصر الكيميائية .
- الرموز والعلامات الرياضية .
- الثوابت الأساسية .
- عوامل تحويل الطاقة .
- مختصرات ورموز أشباه النواقل .
- الجسيمات الأولية .
- التعريف بحوالي ألف علم من المشاهير .

الهيئة القومية للبحث العلمي

معهد الانماء العربي

ص.ب. ١٤/٥٢٠٠

بيروت ، لبنان

0-07-045258-X